

# Uradni list Republike Slovenije



Internet: <http://www.uradni-list.si>

e-pošta: [info@uradni-list.si](mailto:info@uradni-list.si)

Št. 99

Ljubljana, četrtek 21. 11. 2002

Cena 880 SIT

ISSN 1318-0576

Leto XII

## PRESEDNIK REPUBLIKE

### 4964. Ukaz o imenovanju izrednega in pooblaščenega veleposlanika Republike Slovenije v Kraljevini Saudovi Arabiji

Na podlagi četrte alineje prvega odstavka 107. člena ustave Republike Slovenije in prvega odstavka 17. člena zakona o zunanjih zadevah (Uradni list RS, št. 45/01) izdajam

#### U K A Z

### o imenovanju izrednega in pooblaščenega veleposlanika Republike Slovenije v Kraljevini Saudovi Arabiji

Za izrednega in pooblaščenega veleposlanika Republike Slovenije v Kraljevini Saudovi Arabiji s sedežem v Kairu imenujem Mitjo Drobniča.

Št. 001-09-21/02

Ljubljana, dne 18. novembra 2002.

Predsednik  
Republike Slovenije  
**Milan Kučan** l. r.

## VLADA

### 4965. Uredba o sejinah in drugih stroških v javnih skladih

Na podlagi 17. člena zakona o javnih skladih (Uradni list RS, št. 22/00) izdaja Vlada Republike Slovenije

#### U R E D B O

### o sejinah in drugih stroških v javnih skladih

#### TEMELJNE DOLOČBE

##### 1. člen

Ta uredba določa način izračuna višine sejnine, določitev drugih stroškov, do povračila katerih je upravičen vsak

član nadzornega sveta javnega sklada (v nadaljevanju: član) in postopek za izplačilo sejnine in povračila stroškov.

##### 2. člen

Sejnina je plačilo za opravljeno delo člana v nadzornem svetu javnega sklada.

Drugi stroški so izdatki, ki jih je imel član v zvezi z delom nadzornega sveta, za katere lahko zahteva povračilo v skladu z določbami te uredbe.

#### SEJNINA

##### 3. člen

Sejnina je sestavljena iz stalnega in spremenljivega dela ter nagrade za uspešnost. Vsota vseh delov predstavlja polno višino redne sejnine (v nadaljevanju: redna sejnina).

Stalni del sejnine predstavlja predvsem plačilo za pripravo na vsebino dela in poznavanje pravnih določb, ki se nanašajo na poslovanje javnega sklada.

Spremenljivi del sejnine predstavlja predvsem plačilo za nadzor nad premoženjem in poslovanjem javnega sklada.

Nagrada za uspešnost predstavlja plačilo za povečanje realne vrednosti naložbe ustanovitelja v javni sklad.

##### 4. člen

Stalni del sejnine znaša 8.500 SIT.

##### 5. člen

Spremenljivi del sejnine se izračuna po enačbi:

$$SP = (a * PBV + b) + RZU$$

pri čemer pomenijo:

SP – spremenljivi del sejnine

a – koeficient

b – korekturni člen

PBV – povprečna bilančna vsota javnega sklada v preteklem poslovnem letu izražena v milijonih SIT (oziroma pomnožena z  $10^{-6}$ )

RZU – sredstva, ki jih je javni sklad razdelil upravičencem za namen, za katerega je ustanovljen (dejansko izplačana sredstva) v preteklem poslovnem letu izražena v milijonih SIT (oziroma pomnožena z  $10^{-6}$ )

in velja naslednje:

če znaša povprečna bilančna vsota javnega sklada		a =	b =
	do 2 milijard SIT (PBV=2.000)	0	1.000
nad 2 milijardama SIT (PBV=2.000)	do 40 milijard SIT (PBV=40.000)	0,5	0
nad 40 milijard SIT (PBV=40.000)		0,02	20.000

  

če znašajo razdeljena sredstva upravičencem		RZU =
	0 SIT	0
nad 0 SIT	do 1 milijarde SIT	1.000
nad 1 milijardo SIT		razdeljena sredstva * 10 <sup>-6</sup>

Podatki za izračun izhajajo iz poslovnega poročila za preteklo poslovno leto, na katerega je ustanovitelj podal soglasje. Povprečna bilančna vsota je aritmetična sredina bilančne vsote otvoritvene bilance preteklega leta oziroma zaključne bilance predpreteklega leta in zaključne bilance preteklega leta.

Če gre za prvo leto poslovanja javnega sklada, se podatki o povprečni bilančni vsoti in razdeljenih in izplačanih sredstvih nanašajo na prvo poslovno leto. V tem primeru podatki za izračun izhajajo iz finančnega načrta javnega sklada za prvo poslovno leto, na katerega je ustanovitelj podal soglasje.

#### 6. člen

Nagrada za uspešnost znaša  $\pm 2.500$  SIT. Če je javni sklad v preteklem poslovnem letu realno povečal vrednost naložbe ustanovitelja v javni sklad, je nagrada za uspešnost pozitivna, v nasprotnem primeru je negativna. V prvem letu poslovanja javnega sklada znaša nagrada za uspešnost 0 SIT. Vrednost naložbe ustanovitelja v javni sklad se izračuna tako, da se od vseh obveznosti do virov sredstev javnega sklada odštejejo tuji viri.

#### 7. člen

V primeru javnega finančnega sklada, ustanovljenega za druge namene, določene z zakonom, pri katerem je vsebina dela javnega sklada taka, da ne narekuje povečanja bilančne vsote oziroma naložbe ustanovitelja v javni sklad, ampak predvsem izterjavo premoženja ter razdelitev le-tega upravičencem, se določbe od 3. do 6. člena te uredbe uporabljajo le smiselno. V tem primeru Vlada Republike Slovenije odloči o višini redne sejnine na predlog pristojnega ministra, kateremu mora biti priloženo mnenje uprave.

V primeru javnega nepremičninskega sklada, ustanovljenega zgolj za namen poslovanja z nepremičninami in ki ne razdeljuje sredstev upravičencem, sme ustanovitelj s svojim sklepom ob obravnavi letnega poročila članom nadzornega sveta določiti posebno nagrado za izid poslovanja, vendar največ v višini 5% le-tega za vse člane nadzornega sveta skupaj. Posebna nagrada se članom nadzornega sveta razdeli v enakih delih in v enkratnem znesku.

#### 8. člen

Redna sejnina, izračunana v skladu s členi od 3. do 6. te uredbe, se korigira tako, da se zaokroži na 1.000 SIT navzgor ali navzdol. Višino redne sejnine, ki se izplačuje članom nadzornega sveta v tekočem letu, določi ustanovitelj s svojim sklepom po sprejemu letnega poročila javnega sklada. Do določitve redne sejnine za tekoče leto se izplačuje akontacija sejnine. Po pridobitvi sklepa ustanovitelja o novi višini redne sejnine se naredi obračun. Razlika po obra-

čunu se izplača oziroma odbije ob prvem naslednjem izplačilu sejnine.

#### 9. člen

Član je upravičen do prejema sejnine, če je sodeloval pri delu nadzornega sveta na:

- redni seji - v višini, ki je enaka redni sejnini, za vsako udeležbo seje,
- izredni seji - v višini, ki je enaka 110% redne sejnine, za vsako udeležbo seje,
- korespondenčni seji - v višini, ki je enaka 80% redne sejnine, za vsako udeležbo seje,
- posebni nalogi, ki se mora opraviti po sklepu nadzornega sveta ali ustanovitelja - v višini, ki je enaka 50% redne sejnine, potem ko je naloga opravljena.

Predsednik nadzornega sveta je za udeležbo na sejah upravičen do povečanja sejnine, ki velja za člane in je opredeljena v 1., 2., in 3. alineji prejšnjega odstavka, za 1,20-krat. Če je zaradi odsotnosti predsednika sejo nadzornega sveta vodil drug član nadzornega sveta, je ta upravičen do povečanja sejnine v enaki višini, kot bi jo prejel predsednik, če bi sejo vodil.

Vodja delovne skupine, ki je imenovana, da opravi posebno nalogo, je upravičen do povečanja sejnine, ki velja za člane in je opredeljena v četrti alineji prvega odstavka tega člena, za 1,20-krat.

#### DOLOČITEV DRUGIH STROŠKOV

#### 10. člen

Drugi stroški, katerih povračila lahko član zahteva, so:

- dnevnic, a
- prevozni stroški in
- stroški za prenočišče.

Član ni upravičen do povračila stroškov, če mu jih povrne že njegov delodajalec.

#### 11. člen

Dnevnic je nadomestilo za prehrano, do katerega je upravičen član, če delo nadzornega sveta poteka neprekinjeno več kot 6 ur in pri tem delu prehrana ni zagotovljena. Višina dnevnice je enaka višini dnevnice za službeno potovanje, ki jo določa zakon o višini povračil stroškov v zvezi z delom in nekaterih drugih prejemkov (Uradni list RS, št. 87/97, 9/98 in 48/01).

#### 12. člen

Prevozni stroški so izdatki, ki jih ima član, če mora zaradi dela v nadzornem svetu potovati v drug kraj, pri čemer lahko zahteva povračilo za:

- kilometrino in/ali
- dejanske stroške.

Za potovanje v drug kraj se šteje, če je delo nadzornega sveta v drugem kraju kot je sedež organizacije, kjer je član zaposlen, ali stalno oziroma začasno prebivališče člana.

Kilometrino je povračilo stroškov za uporabo lastnega avtomobila in je enaka višini kilometrine, ki jo določa zakon o višini povračil stroškov v zvezi z delom in nekaterih drugih prejemkov. Član je upravičen do izplačila kilometrine največ do razdalje med krajem, kjer se je opravilo delo nadzornega sveta, in krajem, kjer ima stalno oziroma začasno prebivališče. Član je upravičen do kilometrine v obe smeri potovanja.

Član lahko zahteva povračilo za dejanske stroške prevoza na podlagi dokazil (vozovnica, račun za prevoz s taksijem, potrdilo o plačilu cestnine, račun za parkirno ipd.).

Če je za svoje potovanje uporabil javna prevozna sredstva član ni upravičen do povračila kilometrine. Stroški javnega prevoza se priznajo do višine, ki velja za razdaljo, kot je opredeljena pri kilometrini.

### 13. člen

Stroški za prenočišče so izdatki, ki jih ima član, če mora zaradi dela v nadzornem svetu prenočiti v drugem kraju kot je njegovo stalno oziroma začasno prebivališče, pri čemer lahko zahteva povračilo stroškov le, če se ni mogel vrniti z vlakom ali avtobusom, ker po voznem redu ni predvidene nobene vožnje vlaka ali avtobusa več ali zaradi drugih objektivnih razlogov.

Član lahko zahteva povračilo za stroške prenočišča na podlagi dokazil (račun). Stroški za prenočišče se priznajo v polnem znesku, razen za hotel de luxe kategorije, kjer se priznajo v višini 80% zneska računa.

## IZPLAČILO SEJNIN IN DRUGIH STROŠKOV

### 14. člen

Javni sklad izplačuje sejnine članom na podlagi dejansko opravljenega dela v nadzornem svetu, ki se izkaže s podpisom na listi prisotnih, ki je obvezna priloga zapisnika seje oziroma posebne naloge.

Javni sklad izplača članu povračila drugih stroškov na podlagi obračuna potnih stroškov, ki ga javni sklad pripravi na podlagi pisnega zahtevka člana za povračilo drugih stroškov in priloženih dokazil za tiste stroške, kjer so zahtevana po določbah te uredbe. Za pisne zahtevke za povračila drugih stroškov se uporabljajo interni obrazci, kot jih uporablja javni sklad za službena potovanja zaposlenih.

Sejnine in povračila drugih stroškov se članom izplačujejo v roku 15 dni po opravljenem delu v nadzornem svetu oziroma po prejemu pisnega zahtevka za povračilo drugih stroškov.

O pisni pritožbi člana v zvezi z izplačilom sejnine in povračilom drugih stroškov odloči nadzorni svet, če javni sklad sam ne ugotovi nepravilnosti pri izplačilu.

## PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

### 15. člen

Članu javnega sklada, ki je posloval po zakonu o javnih skladih do uveljavitve te uredbe, pripada sejnina za že opravljeno delo, kakor tudi povračila stroškov v nerevalorizirani vrednosti. Dokler ustanovitelj v skladu z 8. členom te uredbe ne določi višine redne sejnine za posamezno poslovno leto, javni sklad za že opravljeno delo člana izplača akontacijo

sejnine. Akontacija sejnine in povračila stroškov za delo člana do uveljavitve te uredbe se lahko izplača v večih obrokih, vendar najkasneje v 90 dneh po uveljavitvi te uredbe. Kolikor je javni sklad do uveljavitve te uredbe že izplačeval denarna sredstva iz naslova sejin, se taka izplačila štejejo za akontacijo sejnine.

### 16. člen

Ta uredba začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 114-12/2002-1

Ljubljana, dne 14. novembra 2002.

## Vlada Republike Slovenije

mag. Anton Rop l. r.  
Minister

## 4966. Uredba o činih in poviševanju v Slovenski vojski

Na podlagi osmega odstavka 63. člena zakona o obrambi (Uradni list RS, št. 82/94, 44/97, 87/97, 13/98 – odl. US, 33/00 – odl. US, 87/01, 47/02 in 62/02 – popravek) izdaja Vlada Republike Slovenije

## UREDBO

### o činih in poviševanju v Slovenski vojski

## I. SPLOŠNA DOLOČBA

### 1. člen

S to uredbo se določajo pogoji in postopki za podeljevanje činov, za poviševanje vojakov, podčastnikov, častnikov, generalov in admiralov, zadržanje povišanja ter odvzem činov v Slovenski vojski.

Ta uredba se smiselno uporablja tudi za pripadnike enot za zveze, delavce Ministrstva za obrambo, ki so razporejeni na delovna mesta v Ministrstvu za obrambo, na katerih se opravlja vojaška služba oziroma osebe, ki opravljajo vojaško službo v drugih državnih organih.

## II. POVIŠEVANJE VOJAKOV

### 2. člen

V čin poddesetnika se lahko poviša vojak ali slušatelj vojaške šole:

- med služenjem vojaškega roka, če nadrejeni poveljnik voda, njemu enakem ali višjem položaju, oceni, da bi lahko uspešno opravljal dolžnost poddesetnika ali med usposabljanjem za poveljnika oddelka in če ima predpisano stopnjo izobrazbe,

- med služenjem v rezervni sestavi, če je razporejen na dolžnost poddesetnika in je to dolžnost uspešno opravljal, je uspešno opravil predpisano usposabljanje v rezervni sestavi in ima predpisano stopnjo izobrazbe,

- med izobraževanjem in usposabljanjem na šoli za podčastnike, šoli za častnike, šoli za podčastnike vojnih enot in šoli za častnike vojnih enot v skladu s programom šole,

- po uspešno opravljenem temeljnem vojaško strokovnem usposabljanju za poklicno delo v stalni sestavi in raz-

poreditvi na dolžnost, za katero se zahteva čin poddesetnika in je ocenjen najmanj s službeno oceno "dober".

### 3. člen

V čin desetnika se lahko poviša poddesetnik:

- med služenjem vojaškega roka, po uspešno končanem usposabljanju za poveljnika oddelka ter po uspešno končanem drugem predpisanem usposabljanju,
- pripadnik rezervne sestave, ki je razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin desetnika in je to dolžnost uspešno opravljal, če je uspešno opravil predpisano usposabljanje ter ima predpisano stopnjo izobrazbe,
- med izobraževanjem in usposabljanjem na šoli za podčastnike, šoli za častnike, šoli za podčastnike vojnih enot in šoli za častnike vojnih enot v skladu s programom šole,
- pripadnik stalne sestave, ki je razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin desetnika ter je ocenjen najmanj s službeno oceno "dober".

### 4. člen

V čin naddesetnika se lahko poviša desetnik:

- pripadnik rezervne sestave, ki je razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin naddesetnika in je to dolžnost uspešno opravljal najmanj leto dni ter je opravil tudi predpisano usposabljanje in ima predpisano stopnjo izobrazbe,
- med izobraževanjem in usposabljanjem na šoli za podčastnike in šoli za častnike, šoli za podčastnike vojnih enot ter šoli za častnike vojnih enot v skladu s programom šole,
- pripadnik stalne sestave, ki je razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin naddesetnika in je to dolžnost uspešno opravljal najmanj eno leto ter je ocenjen s službeno oceno "odličen" oziroma najmanj dve leti, če je ocenjen najmanj s službeno oceno "dober" ter je končal predpisano usposabljanje.

## III. PODELITEV ČINA

### 5. člen

Vojaškemu obvezniku oziroma pripadniku stalne sestave se lahko podeli čin vodnika:

- če je uspešno končal šolo za podčastnike,
- če je uspešno končal šolo za podčastnike vojnih enot ali če je bil kot naddesetnik razporejen na podčastniško dolžnost v rezervni sestavi ter je to dolžnost uspešno opravljal najmanj eno leto in je bil ocenjen s službeno oceno "odličen" oziroma najmanj dve leti in je bil ocenjen s službeno oceno "dober", vključno s predpisanim usposabljanjem na tej dolžnosti in ima predpisano stopnjo izobrazbe,
- med izobraževanjem in usposabljanjem na šoli za častnike in šoli za častnike vojnih enot v skladu s programom šole,
- če je uspešno končal primerljivo vojaško izobraževanje in usposabljanje v tujini.

### 6. člen

Vojaškemu obvezniku oziroma pripadniku stalne sestave se lahko podeli čin poročnika:

- če je uspešno končal šolo za častnike,
- če je uspešno končal šolo za častnike vojnih enot, bil razporejen na častniško dolžnost v rezervni sestavi ter je to dolžnost uspešno opravljal najmanj eno leto in je bil ocenjen s službeno oceno "odličen" oziroma najmanj dve leti in je bil

ocenjen s službeno oceno "dober" ter je uspešno opravil predpisano usposabljanje,

- če je uspešno končal visoko strokovno oziroma univerzitetno izobraževanje organizirano kot šola za častnike in je razporejen na častniško dolžnost,
- če je uspešno končal primerljivo vojaško izobraževanje in usposabljanje v tujini.

Primerljivost vojaškega izobraževanja in usposabljanja v tujini iz prejšnjega in tega člena se ugotavlja po merilih, ki jih določi minister, pristojen za obrambo (v nadaljnjem besedilu: minister).

### 7. člen

Vojaško osebo, ki je v vojnem stanju ali zaradi vojnih izkušenj, pridobljenih v miru, pokazala posebno sposobnost za poveljevanje, lahko pristojni poveljnik razporedi na podčastniško ali častniško dolžnost in predlaga, da se mu podeli čin vodnika oziroma poročnika, četudi ne izpolnjuje predpisanih pogojev glede vojaško strokovnega izobraževanja in usposabljanja.

Za vojne izkušnje, pridobljene v miru, se šteje zlasti sodelovanje v akcijah, ki se izvajajo v skladu s VII. poglavjem ustanovne listine Združenih narodov v primeru ogrožanja mednarodnega miru in varnosti.

### 8. člen

Predloge za podelitev čina vodnika oziroma poročnika daje ministru načelnik Generalštaba Slovenske vojske.

## IV. POVIŠEVANJE PODČASTNIKOV, ČASTNIKOV, GENERALOV IN ADMIRALOV

### 9. člen

Podčastnik, častnik, general in admiral v stalni sestavi Slovenske vojske je lahko povišan v neposredno višji čin, če izpolnjuje z zakonom predpisane pogoje in:

- ima zahtevana dodatna vojaška in splošna znanja ter je uspešno opravil usposabljanja, ki so predpisana s formacijo za dolžnost, ki jo opravlja,
- ima v zadnjem ocenjevalnem obdobju pred povišanjem službeno oceno najmanj "dober" s tem da, v zadnjih dveh letih pred povišanjem ni bil ocenjen z oceno "nezadovoljiv".

Za ustrezno stopnjo izobrazbe za pripadnike rezervne sestave se smiselno uporabljajo predpisi, ki določajo ustrezno stopnjo izobrazbe za pripadnike stalne sestave.

### 10. člen

Podčastnik se lahko poviša v neposredno višji čin, če izpolnjuje poleg z zakonom določenih splošnih pogojev in pogojev iz prejšnjega člena še naslednje pogoje:

- za povišanje v čin višji vodnik, če je razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin višjega vodnika ter je to dolžnost opravljal najmanj eno leto s službeno oceno »odličen« oziroma najmanj tri leta s službeno oceno »dober«,
- za povišanje v čin štabni vodnik, če je s činom višjega vodnika razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin štabnega vodnika ter je to dolžnost opravljal najmanj dve leti s službeno oceno »odličen« oziroma najmanj tri leta s službeno oceno »dober«,
- za povišanje v čin višji štabni vodnik, če je s činom štabnega vodnika razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin višjega štabnega vodnika ter je to dolžnost opravljal najmanj eno leto s službeno oceno »odličen« oziroma najmanj tri leta s službeno oceno »dober«.

– za povišanje v čin praporščak, če je s činom višjega štabnega vodnika razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin praporščaka ter je to dolžnost opravljal najmanj dve leti s službeno oceno »odličen« oziroma najmanj tri leta s službeno oceno »dober«,

– za povišanje v čin višji praporščak, če je s činom praporščaka razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin višjega praporščaka ter je to dolžnost opravljal najmanj dve leti s službeno oceno »odličen« oziroma najmanj tri leta s službeno oceno »dober«,

– za povišanje v čin štabni praporščak, če je s činom višjega praporščaka razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin štabnega praporščaka ter je to dolžnost opravljal najmanj dve leti s službeno oceno »odličen«,

– za povišanje v čin višji štabni praporščak, če je s činom štabnega praporščaka razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin višjega štabnega praporščaka ter je to dolžnost opravljal najmanj eno leto s službeno oceno »odličen«.

Slušatelji Centra vojaških šol se povišujejo v podčastniške čine v skladu s programom vojaških šol.

#### 11. člen

Častnik, general in admiral je lahko povišan v neposredno višji čin, če izpolnjuje poleg z zakonom določenih splošnih pogojev in pogojev iz 9. člena te uredbe še naslednje pogoje:

– za povišanje v čin nadporočnik, če je s činom poročnika razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin nadporočnika ter je to dolžnost opravljal najmanj eno leto s službeno oceno »odličen« oziroma najmanj dve leti s službeno oceno »dober«,

– za povišanje v čin stotnik, če je s činom nadporočnika razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin stotnika ter je to dolžnost opravljal najmanj dve leti s službeno oceno »odličen« oziroma najmanj tri leta s službeno oceno »dober«,

– za povišanje v čin major, če je s činom stotnika razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin majorja ter je to dolžnost opravljal najmanj dve leti s službeno oceno »odličen« oziroma najmanj štiri leta s službeno oceno »dober«,

– za povišanje v čin podpolkovnik, če je s činom majorja razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin podpolkovnika ter je to dolžnost opravljal najmanj dve leti s službeno oceno »odličen« oziroma najmanj tri leta s službeno oceno »dober«,

– za povišanje v čin polkovnik, če je s činom podpolkovnika razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin polkovnika ter je to dolžnost opravljal najmanj dve leti s službeno oceno »odličen«,

– za povišanje v čin brigadir, če je s činom polkovnika razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin brigadirja ter je to dolžnost opravljal najmanj eno leto s službeno oceno »odličen«,

– za povišanje v čin generalmajor, če je s činom brigadirja razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin generalmajorja ter je to dolžnost opravljal najmanj eno leto s službeno oceno »odličen«,

– za povišanje v čin generalpodpolkovnik, če je s činom generalmajorja razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin generalpodpolkovnika ter je to dolžnost opravljal najmanj eno leto s službeno oceno »odličen«,

– za povišanje v čin general, če je s činom generalpodpolkovnika razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin generala ter je to dolžnost opravljal najmanj eno leto s službeno oceno »odličen«.

Pogoji iz prejšnjega odstavka veljajo tudi za povišanje v mornariške čine.

V čas iz prejšnjega člena in prvega odstavka tega člena, določen za opravljanje dolžnosti, za katero se zahteva neposredno višji čin, se vštevata čas, prebit v multilateralnih enotah ali v mirovnih operacijah, ki traja skupno najmanj štiri mesece, tako, da se pomnoži s količnikom 1,4. Skupno zahtevan čas opravljanja dolžnosti se tako lahko skrajša na najmanj eno leto.

#### 12. člen

Za povišanje v neposredno višji čin mora podčastnik ali častnik v rezervni sestavi Slovenske vojske poleg izpolnjevanja z zakonom določenih splošnih pogojev opravljati dolžnost, za katero se zahteva višji čin, najmanj enkrat in pol daljši čas kot je predpisan v 10. in 11. členu te uredbe ter na tej dolžnosti opraviti vsa usposabljanja, ki so v načrtu usposabljanja vojne enote.

#### 13. člen

Podčastnik, častnik, general ali admiral je lahko v vojnem stanju ali zaradi vojnih izkušenj, pridobljenih v miru, povišan v neposredno višji čin, če je pri opravljanju nalog pokazal posebno sposobnost za poveljevanje in če je bil razporejen na dolžnost, za katero se zahteva neposredno višji čin, četudi ne izpolnjuje predpisanih pogojev glede vojaško strokovnega izobraževanja in usposabljanja.

Za vojne izkušnje, pridobljene v miru, se šteje sodelovanje v akcijah v skladu s 7. členom te uredbe.

#### 14. člen

Pri odločanju o poviševanju v skladu s to uredbo se upošteva službena ocena. Vsebinska službena ocena, pristojnosti in postopki za ocenjevanje se urejajo s pravili službe v Slovenski vojski.

Vojaška oseba se oceni s službeno oceno "odličen", "dober", "zadovoljiv" in "nezadovoljiv".

#### 15. člen

Povišanje častnikov, generalov in admiralov predlaga ministru načelnik Generalštaba Slovenske vojske. Povišanje pripadnikov enot za zveze in oseb, ki so razporejene na delovna mesta v Ministrstvu za obrambo, na katerih se opravlja vojaška služba oziroma opravljajo vojaško službo v drugih državnih organih, predlagajo ministru predstojniki organizacijskih enot oziroma državnih organov.

Utemeljenost predlogov za povišanje vojakov in podčastnikov presoja komisija, ki jo imenuje načelnik Generalštaba Slovenske vojske.

Utemeljenost predlogov za podelitev čina vodnika in poročnika, ki so končali šolo za podčastnike in šolo za častnike vojnih enot ter predlogov za povišanje častnikov, presoja komisija, ki jo imenuje minister.

K predlogom za povišanje v generalske oziroma admiralске čine mora minister za obrambo pridobiti soglasje Vlade Republike Slovenije. Predloge za povišanje skupaj s soglasjem Vlade Republike Slovenije pošlje predsedniku Republike Slovenije.

Predlogi za povišanje in podelitev čina z utemeljitvami morajo biti praviloma dostavljeni organizacijski enoti Ministrstva za obrambo, pristojni za vojaške zadeve, do konca marca v tekočem letu.

Načelnik Generalštaba Slovenske vojske določi postopke in pristojnosti v Slovenski vojski za zbiranje predlogov za podelitev čina in povišanje.

Organizacijska enota Ministrstva za obrambo, pristojna za vojaške zadeve, posreduje zbrane predloge za podelitev



čina in povišanja komisiji iz tretjega odstavka tega člena do 20. aprila v tekočem letu ter opravlja druge administrativno tehnične storitve za komisijo.

#### V. ODVZEM ČINA TER ZADRŽANJE POVIŠANJA V VIŠJI ČIN

##### 16. člen

Vojaški osebi se lahko v skladu z zakonom in pravili službe v Slovenski vojski odvzame čin.

Če je vojaška oseba obsojena zaradi kaznivega dejanja iz petega odstavka 63. člena zakona o obrambi, organizacijska enota Ministrstva za obrambo, pristojna za organizacijo in kadre, o pravnomočnosti sodbe obvesti organizacijsko enoto Ministrstva za obrambo, pristojno za vojaške zadeve.

O odvzemu čina odloča minister na predlog komisije iz tretjega odstavka 16. člena te uredbe.

##### 17. člen

Vojaški osebi se lahko v skladu z zakonom o obrambi in pravili službe v Slovenski vojski kot disciplinski ukrep za težje kršitve vojaške discipline odvzame čin za eno stopnjo ali se zadrži povišanje v višji čin najmanj za dve in največ za pet let.

Organ, ki je izrekel disciplinski ukrep za kršitve iz prejšnjega odstavka, posreduje en izvod odločbe o disciplinskem ukrepu organizacijski enoti Ministrstva za obrambo, pristojni za vojaške zadeve.

O izvedbi disciplinskega ukrepa odvzem čina za eno stopnjo izda minister ugotovitveni akt.

#### VI. OBJAVA PODELITVE ČINOV, POVIŠANJ IN EVIDENCA

##### 18. člen

Podelitve činov in povišanja vojakov, podčastnikov in častnikov, generalov in admiralov ter odvzem čina oziroma zadržanja povišanja v višji čin se praviloma objavijo v glasilu Slovenska vojska.

##### 19. člen

Podelitev čina slušateljem šole za podčastnike in šole za častnike se izvrši ob zaključku izobraževanja oziroma usposabljanja, povišanja ter podelitev čina vodnika in poročnika slušateljem, ki so končali šolo za podčastnike vojnih enot in šolo za častnike vojnih enot pa ob dnevu Slovenske vojske.

##### 20. člen

Evidenca podelitve činov in povišanj, zadržanje povišanja v višji čin ter odvzem činov se vodi v skladu s predpisi o vojaški evidenci in s to uredbo.

Povišanje v vojaške čine za pripadnike rezervne sestave, vojakov stalne sestave in podčastnikov stalne ter rezervne sestave sporoča pristojni poveljnik organizacijski enoti Ministrstva za obrambo, pristojni za vojaške zadeve.

Organizacijska enota Ministrstva za obrambo, pristojna za vojaške zadeve, vodi evidenco povišanj za osebe iz prejšnjega odstavka in povišanj častnikov, generalov in admiralov stalne in rezervne sestave ter odvzema čina oziroma zadržanja povišanja v višji čin.

##### 21. člen

Povišanja v vojaške čine za vojake med služenjem vojaškega roka oziroma službo v rezervni sestavi sporočajo nad-

rejeni, pristojni za povišanje, upravi za obrambo, na območju katere ima vojaški obveznik stalno prebivališče.

#### VII. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

##### 22. člen

Minister najkasneje do 1. 1. 2003 določi zahtevana dodatna vojaška in splošna znanja za posamezne vrste in skupine činov, ki morajo biti upoštevana pri izdelavi formacij Slovenske vojske v skladu z 9. členom te uredbe.

##### 23. člen

Podčastnik, častnik, general in admiral, ki je razporejen ob uveljavitvi te uredbe na dolžnost, za katero se zahteva dve ali več stopenj višji čin, kot je njegov osebni čin, se lahko izjemoma poviša le v neposredno višji čin, če je na tej dolžnosti najmanj eno leto in izpolnjuje druge pogoje, predpisane v 9. členu te uredbe.

Povišanja iz prejšnjega odstavka se lahko izvedejo najkasneje do 14. 1. 2005.

##### 24. člen

Častnik s činom poročnika je lahko povišan v enem letu po uveljavitvi te uredbe ne glede na pogoje iz prve točke prvega odstavka 11. člena te uredbe, če je razporejen na dolžnost, za katero se zahteva čin nadporočnika in če je pred uveljavitvijo te uredbe dolžnost poročnika opravljal najmanj eno leto in je ocenjen najmanj s službeno oceno "dober".

Določba prejšnjega odstavka se smiselno uporablja tudi za povišanje mornariških častnikov s činom poročnika korvete in poročnika fregate.

Določbi prvega in prejšnjega odstavka se ne uporabljata za povišanja častnikov prevedenih v višji čin v skladu z zakonom.

##### 25. člen

Podčastniki iz 4., 5., 6. in 7. točke prvega odstavka 10. člena se lahko do 1. 1. 2006 povišajo v neposredno višji čin, če dolžnost, za katero se zahteva neposredno višji čin, opravljajo najmanj eno leto in izpolnjujejo druge pogoje, določene z zakonom in to uredbo.

##### 26. člen

Do uveljavitve službene ocene iz 14. člena te uredbe, vendar najkasneje do 1. 7. 2003, se uporabljajo za oceno uspešnosti opravljanja dolžnosti merila in postopki, ki so veljali ob uveljavitvi te uredbe.

##### 27. člen

Ne glede na peti in sedmi odstavek 15. člena te uredbe lahko pristojni organi posredujejo predloge za povišanje in podelitev čina tudi v letu 2002 v 30 dneh od dneva uveljavitve te uredbe.

##### 28. člen

Z dnem uveljavitve te uredbe preneha veljati uredba o podeljevanju činov, o povišanju in o odvzemu činov v Slovenski vojski (Uradni list RS, št. 42/95).

Postopki, začeti pred uveljavitvijo te uredbe za podelitev čina ali povišanje, se zaključijo skladno z uredbo iz prejšnjega odstavka.

## 29. člen

Ta uredba začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 824-04/2002-1

Ljubljana, dne 14. novembra 2002.

**Vlada Republike Slovenije**

**mag. Anton Rop** l. r.  
Minister

**MINISTRSTVA****4967. Sklep o javni razgrnitvi gozdnogospodarskega načrta gozdnogospodarske enote Brda**

Na podlagi drugega odstavka 14. člena zakona o gozdovih (Uradni list RS, št. 30/93, 13/98 – odl. US, 56/99 – ZON in 67/02 – ZG-A) je minister za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano sprejel

**SKLEP****o javni razgrnitvi gozdnogospodarskega načrta gozdnogospodarske enote Brda**

1

Odreja se javna razgrnitev gozdnogospodarskega načrta gozdnogospodarske enote Brda, izdelanega za obdobje od 1. 1. 2002 do 31. 12. 2011.

2

Gradivo iz prejšnjega člena se javno razgrne za 14 dni v prostorih Občine Kanal, Trg svobode 23, Kanal. Javna razgrnitev se začne osmi dan po objavi tega sklepa v Uradnem listu Republike Slovenije.

3

Lastniki gozdov in druge fizične ter pravne osebe lahko v času javne razgrnitve podajo pisne pripombe na sedežu Zavoda za gozdove Slovenije, Krajevne enote Gorica, Vipavska cesta 57, Gorica, ter na kraju javne razgrnitve.

4

V času javne razgrnitve bo na kraju javne razgrnitve organizirana javna obravnava. Datum javne obravnave bo v istih prostorih ter na sedežu Zavoda za gozdove Slovenije, Krajevne enote Gorica, objavljen naknadno.

5

Ta sklep se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 322-01-01-6/2001/2

Ljubljana, dne 4. novembra 2002.

Minister  
za kmetijstvo,  
gozdarstvo in prehrano  
**mag. Franc But** l. r.

**USTAVNO SODIŠČE****4968. Odločba, da se v četrtem odstavku tarifne številke 3 zakona o sodnih taksah del besedila, ki zajema besedi »in zavarovanju«, razveljavi**

Ustavno sodišče je v postopku za oceno ustavnosti, začetem na pobudo družbe ALBATROS D&V, d.o.o., Postojna, ki jo zastopa Nikica Kljajič, odvetnik v Izoli, na seji dne 7. novembra 2002

**odločilo:**

V četrtem odstavku tarifne številke 3 zakona o sodnih taksah (Uradni list SRS, št. 30/78, 10/79, 36/83, 46/86, 34/88 in 1/90 ter Uradni list RS, št. 34/90, 14/91, 39/96, 20/98, 70/00 in 93/01) se del besedila, ki zajema besedi "in zavarovanju", razveljavi.

**Obrazložitev**

A)

1. Pobudnik utemeljuje svoj pravni interes za oceno ustavnosti dela besedila četrtega odstavka tarifne številke 3 zakona o sodnih taksah (v nadaljevanju: ZST) s svojo vlogo dolžnika v izvršilni zadevi pri Okrajnem sodišču v Sežani št. R 25/98. V tej zadevi je za njegov ugovor zoper sklep o začasnih odredbi sodišče zahtevalo plačilo sodne takse, ki je po njegovem približnem izračunu več kot sto štiridesetkrat večja od tiste, ki jo je moral za predlog plačati upnik (in nato pobudnik sam za sklep o ugovoru). Ko je zoper sklep o odmeri sodne takse brez uspeha izčrpal pravna sredstva, je vložil še ustavno pritožbo. Ustavno sodišče je s sklepom št. Up-3/99 z dne 25. 4. 2002 ustavno pritožbo sprejelo v obravnavo.

2. S tako utemeljenim pravnim interesom izpodbija pobudnik ustavnost tistega dela besedila četrtega odstavka tarifne številke 3 ZST, po katerem se sodna taksa tudi za ugovor zoper sklep o zavarovanju plača po drugem odstavku tarifne številke 1, torej po vrednosti zahtevka, a polovična.

3. Pobudnik primerja odmerjeno takso za predlog s takso za ugovor nanj in vidi v razmerju (oziroma nesorazmerju) med njima kršitev načela enakosti pred zakonom (14. člen ustave), pravice do enakega varstva pravic (22. člen ustave) in pravice do pravnega sredstva (25. člen ustave). Smiselno predlaga razveljavitev (tega dela) določbe.

4. Državni zbor kot nasprotni udeleženec utemeljuje razliko med določitvijo takse za ugovor zoper sklep o začasnih odredbi in takse za druga dejanja v istem postopku zavarovanja (predlog, sklep o zavarovanju, sklep o ugovoru) z načelom, da so takse delno plačilo za delo sodišča, tega dela pa da je prav z ugovorom zoper sklep o začasnih odredbi največ, saj z njim nastane kontradiktorna faza postopka, ki je primerljiva s pravnim postopkom; ugovor mora vsebovati dejstva in dokaze, vročen mora biti nasprotni stranki, sodišče mora o njem odločiti, morda tudi po razpisanem naroku. To da upravičuje višje določeno takso prav za ta del postopka. Nasprotni udeleženec še spominja na stališče ustavnega sodišča, da sodi določanje sodne takse v polje zakonodajalčeve proste presoje in da se konkretni sodni postopki med seboj tako razlikujejo, da je primerjava možna samo na ravni nekega povprečja, z možnostjo visokih odstopanj v obe smeri.

5. Ustavno sodišče je zaprosilo ravnovno sodišče za sporočilo o tem, kakšna je glede obravnave določbe so-

dna praksa in kako se je oblikovala. Vrhovno sodišče je odgovorilo, da samo še ni imelo priložnosti sodelovati pri oblikovanju sodne prakse o tem, po poizvedbah pri višjih sodiščih so primeri redki, po pravnem stališču (torej ne tudi lastni sodni praksi) pa izpodbijana določba ruši tarifno ravnovesje med posameznimi opravili strank, zato terja uskladitev z drugimi določbami ZST. V postopku z že omenjeno ustavno pritožbo je višje sodišče, katerega sklep je bil izpodbijan, menilo, da so določbe ZST glede obravnavanega vprašanja precej pomanjkljive in bi zaslužile preizkus ustavnosti.

## B)

6. Ustavno sodišče je pobudo sprejelo. Ker so bili pogoji iz četrtega odstavka 26. člena zakona o ustavnem sodišču (Uradni list RS, št. 15/94 – v nadaljevanju: ZUstS) izpolnjeni, je takoj tudi odločalo o stvari. Pri tem se je omejilo samo na oceno ustavnosti tistega dela določbe četrtega odstavka tarifne številke 3, ki je izpodbijan in ki ga zajema pobudnikov pravni interes.

7. Že iz načela, da je Slovenija pravna država (2. člen ustave), izhaja med drugim tudi zavezanost zakonodajalca, da breme (začasnega) plačevanja sodnih taks porazdeli med stranke sorazmerno, kar pomeni: v skladu s povprečnim obsegom sodnega dela, ki ga posamezno dejanje stranke povzroči, hkrati pa brez očitnih medsebojnih nesorazmerij. V obravnavani zadevi se torej zastavlja vprašanje, ali takšno kombiniranje pristopov za odmero sodne prakse, kot ga za postopek za zavarovanje uveljavlja ZST, ne prinaša očitno neutemeljenih in zato nesprejemljivih nesorazmerij.

8. Opisani pobudnikov primer je v tem pogledu drastičen: gotovo se ne zgodi v vseh (sicer redkih) primerih predloga za zavarovanje in ugovora zoper sklep o zavarovanju, da se taksni obveznosti pojavita v razmerju 1:140. Za presojo ustavnosti zakonske norme pa je vendarle bistveno, da prav zaradi nje tudi tako razmerje lahko nastane in da bi potemtakem v posameznih primerih lahko nastalo tudi še bolj drastično.

9. Zakonodajalec je za predlog za zavarovanje določil kot edino (torej tudi najvišjo) odmero takse 100 taksnih točk (tretji odstavek taksne številke 1), za sklep o zavarovanju ter za sklep o ugovoru zoper sklep o zavarovanju prav tako 100 točk (četrti odstavek tarifne številke 2). Za ugovor zoper sklep o zavarovanju pa je v četrtem odstavku tarifne številke 3 s sklicevanjem na drugi odstavek tarifne številke 1 določil najmanj 300 in največ 10.000 točk.

10. Ustavno sodišče ostaja pri stališču, da je določanje višine sodnih taks v širokem območju zakonodajalčeve proste presoje, kot je zapisano že v odločbi ustavnega sodišča št. U-I-112/98 z dne 17. 6. 1998 (Uradni list RS, št. 35/98 in OdlUS VII, 133). Zakonodajalčevo pravilo, naj se višina sodne takse ravna po običajnem, povprečnem obsegu sodnega dela, ki ga povzroči posamezno opravilo, je z ustavnosodnega stališča neoporečno, kar velja brez dvoma tudi za uporabo znotraj postopka za zavarovanje. Zaradi pravkar zapisanega stališča se ustavno sodišče tudi ne spušča v vprašanje, ali je z omenjenim vprašanjem, na katerega se sklicuje nasprotni udeleženec, mogoče utemeljevati zakonjeno razmerje med takso za ugovor zoper sklep o zavarovanju in takso za sklep o ugovoru in za sklep o predlogu za zavarovanje.

11. Po presoji ustavnega sodišča pa je uzakonjena možna razlika med takso za upnikov predlog (100) in takso za dolžnikov ugovor (10.000) tolikšna, da je ni mogoče utemeljiti ne z razlogi, ki jih sporoča nasprotni udeleženec, ne s katerikoli drugim, zato presega tudi meje svobodne zakonodajalčeve presoje, vzpostavlja med (čeprav le začasnimi) obremenitvami strank neravnovesje, ki bode v oči,

povzroča pri dolžniku utemeljeni občutek zapostavljenosti oziroma prekomerne obremenjenosti, mu jemlje občutek pravne varnosti ter zaupanja v pravo.

12. Zaradi vsega tega je izpodbijana določba v neskladju z načeli pravne države (2. člen ustave). Ker jo je ustavno sodišče razveljavilo že iz tega razloga, se ni spuščalo v oceno ostalih zatrjevanih neskladij z Ustavo.

## C)

13. Ustavno sodišče je sprejelo to odločbo na podlagi 43. člena ZUstS v sestavi: predsednica dr. Dragica Wedam Lukić ter sodnice in sodniki dr. Janez Čebulj, dr. Zvonko Fišer, Lojze Janko, mag. Marija Krisper Kramberger, Milojka Modrijan, dr. Ciril Ribičič in Jože Tratnik. Odločbo je sprejelo soglasno.

Št. U-I-268/99-9

Ljubljana, dne 7. novembra 2002.

Predsednica  
dr. Dragica Wedam Lukić l. r.

**4969. Odločba o zavrnitvi ustavne pritožbe zoper sodbo vrhovnega sodišča št. I Up 445/99-2 z dne 16. 5. 2001**

Ustavno sodišče je v postopku odločanja o ustavni pritožbi A. A. iz Ž., ki jo zastopa B. B., odvetnik v Z., na seji dne 7. novembra 2002

## odločilo:

Ustavna pritožba A. A. zoper sodbo vrhovnega sodišča št. I Up 445/99-2 z dne 16. 5. 2001 v zvezi s sodbo upravnega sodišča št. U 2765/97-7 z dne 14. 4. 1999 in z odločbo Ministrstva za okolje in prostor št. 46201/0084/97 z dne 23. 9. 1997 ter odločbo Upravne enote Ljubljana, izpostava Vič-Rudnik, št. 351-305/92 z dne 30. 11. 1996 se zavrne.

## Obrazložitev

## A)

1. Pritožnica je vložila zahtevo za denacionalizacijo zemljišč, ki naj bi bila podržavljena njeni mami C. C. z ugotovitevno odločbo Občinskega ljudskega odbora Ljubljana Vič z dne 16. 6. 1959, izdano na podlagi zakona o nacionalizaciji najemnih zgradb in gradbenih zemljišč (Uradni list FLRJ, št. 52/58 in 3/59 popr. – v nadaljevanju: ZNNZGZ). Pritožnica navaja, da stavba, ki je stala na eni izmed nacionaliziranih parcel, ni bila nacionalizirana in je ostala v lasti C. C. do leta 1963, ko je z dedovanjem leta 1963 prešla lastninska pravica na stavbi in pravica uporabe na zemljiščih na njene tri otroke, in sicer na vsakega do 1/3. Leta 1988 naj bi pritožnica in druga dva solastnika oziroma imetnika pravice uporabe s pogodbo, ki naj bi nadomestila razlastitev, prodali hišo in pripadajoče stavbo zemljišče Skupnosti za ceste Ljubljana.

2. Z izpodbijanimi odločbami je bila zavrnjena pritožničina zahteva za denacionalizacijo zemljišč. Pritožbeni upravni organ je odločitvi o zavrnitvi zahteve za denacionalizacijo pritrtil, ker je bilo ugotovljeno, da so bila zemljišča predmet razpolaganja s pravnim poslom. Odločitvi upravnega in vrhovnega sodišča pa temeljita na pravnem stališču, po kate-



rem je za odločanje o upravičenosti do denacionalizacije nezazidanih stavbnih zemljišč pomembno ne le, da je bila lastninska pravica odvzeta na podlagi ZNNZGZ, ki je naveden v 9. točki 3. člena zakona o denacionalizaciji (Uradni list RS, št. 27/91 in nasl. – v nadaljevanju: ZDen), temveč tudi, kdaj in na podlagi katerega predpisa je bilo poddržavljenje dejansko izvršeno. Ker je bila v obravnavanem primeru pogodba, tako glede hiše kot tudi glede nacionaliziranih zemljišč, sklenjena leta 1988, torej v času veljavnosti zakona o razlastitvi in prisilnem prenosu nepremičnin v družbeni lastnini (Uradni list SRS, št. 5/80 in nasl. – ZRPPN) in zakona o stavbnih zemljiščih (Uradni list SRS, št. 18/84 in nasl. – ZSZ84), ki nista predpisa iz 3. in 4. člena ZDen, po mnenju Vrhovnega sodišča ni podlage za uvedbo denacionalizacijskega postopka. V ZDen naj tudi ne bi bilo podlage, da bi uporabniki zemljišč, ki so pravico uporabe podedovali ali jo pridobili z darilno pogodbo, uveljavljali vrnitev stavbnih zemljišč, ki so jih prodali drugemu uporabniku.

3. Pritožnica odločitvi, sprejeti na podlagi navedenih stališč, nasprotuje, ker naj bi upravni organi v dveh drugih podobnih primerih odločili, da je pravni temelj za denacionalizacijo stavbnih zemljišč podan. Zato naj bi taka odločitev kršila načelo enakosti pred zakonom iz drugega odstavka 14. člena ustave. Ker naj bi šlo v obeh primerih za enako dejansko in pravno stanje kot v obravnavani zadevi, pritožnica meni, da ji v upravnem in sodnem postopku ni bilo zagotovljeno enako varstvo njenih pravic (22. člen ustave).

#### B)

4. Ustavno sodišče je s sklepom št. Up-330/01 z dne 2. 7. 2002 ustavno pritožbo sprejelo v obravnavo. V skladu z določbo 56. člena zakona o ustavnem sodišču (Uradni list RS, št. 15/94 – v nadaljevanju: ZUstS) je bila ustavna pritožba vročena vrhovnemu sodišču, ki nanjo ni odgovorilo.

5. Očitek, da je bila odločitev vrhovnega sodišča sprejeta na podlagi pravnega stališča, ki ga upravni organi v drugih primerih niso uporabili, je relevanten v okviru vprašanja, ali je sodišče zakon uporabilo tako, da mu je dalo vsebino, ki je v nasprotju z ustavo. Gre za dve pravni stališči, na katerih temelji izpodbijana odločitev vrhovnega sodišča. Po prvem stališču ni pomembno le, da je bila lastninska pravica odvzeta na podlagi ZNNZGZ, temveč tudi, kdaj in na podlagi katerega predpisa je bilo poddržavljenje dejansko izvršeno, tj. kdaj je bilo zemljišče odvzeto iz posesti. Po drugem stališču pa uporabnikom zemljišč, ki so pravico uporabe podedovali ali jo pridobili z darilno pogodbo, ni mogoče priznati statusa denacionalizacijskega upravičenca.

6. Ustavno sodišče je z odločbo št. U-I-130/01 z dne 23. 5. 2002 (Uradni list RS, št. 54-I/02) presodilo, da določba 4. člena ZDen ni v neskladju z ustavo, če se razlaga tako, da se časovni okvir, ki ga ta člen določa, ne nanaša na čas odvzema stavbnega zemljišča iz posesti. To pomeni, da priznavanje statusa upravičenca do denacionalizacije ni odvisno od časa odvzema stavbnega zemljišča iz posesti.

7. V zvezi z vprašanjem kroga upravičencev do denacionalizacije stavbnih zemljišč pa je ustavno sodišče z isto odločbo (tj. odločbo št. U-I-130/01) presodilo, da določbe 9. točke 3. člena ter 31. in 32. člena ZDen niso v neskladju z ustavo, če se razlagajo tako, kot je navedeno v obrazložitvi citirane odločbe. Ugotovilo je, da je 9. točka 3. člena ZDen mogoče razlagati samo tako, da so upravičenke do denacionalizacije tudi osebe, ki jim je bila odvzeta pravica uporabe na zemljiščih, ki so bila poddržavljena na podlagi ZNNZGZ, in da ta določba ter 31. in 32. člen ZDen ne onemogočajo denacionalizacije zemljišč, ki so bila odvzeta imetnikom pravice uporabe, ki ob nacionalizaciji niso bili lastniki zemljišč.

8. Izpodbijana sodba vrhovnega sodišča je bila torej sprejeta na podlagi pravnih stališč, ki po navedenem niso v skladu z ustavo. Že pritožbeni upravni organ pa je ugotovil, da zemljišča imetnikom pravice uporabe niso bila odvzeta na podlagi akta državnega organa, temveč da so imetniki pravice uporabe z njimi svobodno razpolagali na podlagi sklenjenega pravnega posla, in sicer s pogodbo namesto razlastitve z dne 9. 3. 1988. To pa pomeni, da v obravnavanem primeru tudi odločitev, ki ne bi temeljila na prej omenjenih neustavnih pravnih stališčih, ne bi mogla biti drugačna od izpodbijane.

9. Prenos pravice uporabe s pravnim poslom je namreč pomenil, da je bila ta pravica že konzumirana (glej npr. sklepa ustavnega sodišča št. Up-23/93 z dne 4. 4. 1995 in št. Up-30/94 z dne 14. 6. 1995; OdlUS IV, 148 in 161). Nedvomno je bila pravica konzumirana, če je šlo za sklenitev pravnega posla med dvema fizičnima osebama. Pravica je bila konzumirana tudi, če je imetnik pravice uporabe z veljavnim pravnim poslom to pravico prenesel na družbeno-pravno osebo. Nobenega razloga namreč ni, da bi imela veljavna sklenitev pravnega posla različne pravne posledice za prodajalca pravice uporabe, ki bi bile odvisne od tega, komu je to pravico prodal.

10. Pri prenosu pravice uporabe na družbenopravno osebo bi lahko kljub sklenitvi pravnega posla dejansko šlo za odvzem zemljišč. V obravnavanem primeru bi torej izpodbijana odločitev pritožnici lahko kršila človekove pravice, če bi kljub sklenitvi pravnega posla dejansko šlo za odvzem zemljišč. Tega pa pritožnica ne zatrjuje. Iz obrazložitve sodbe upravnega sodišča je razvidno, da je pritožnica že v tožbi ugotovitvi pritožbenega upravnega organa, da je šlo za svobodno razpolaganje s pravnim poslom, nasprotovala le z zatrjevanjem, da pogodba ne temelji na svobodnem razpolaganju z nepremičninami, ker je bila sklenjena namesto razlastitve. Zgolj to, da je zakon o razlastitvi in o prisilnem prenosu nepremičnin v družbeni lastnini (Uradni list SRS, št. 5/80 in nasl.) dovoljeval skleniti pogodbo namesto razlastitve, pa samo po sebi še ne pomeni, da sklenitev take pogodbe ni temeljila na svobodnem razpolaganju.

11. Pritožnica v tožbi zoper odločbo Ministrstva za okolje in prostor ni navajala drugih okoliščin, s katerimi bi dokazovala, da so bila zemljišča kljub sklenitvi pravnega posla dejansko odvzeta, in s tem izpodbijala pravilnost ugotovljenega dejanskega stanja. Glede na ugotovljeno dejansko stanje bi bila torej odločitev o zavrnitvi zahteve za denacionalizacijo enaka, tudi če ne bi bila sprejeta na podlagi prej omenjenih pravnih stališč glede časovnega okvira poddržavljanja in kroga upravičencev do denacionalizacije nacionaliziranih stavbnih zemljišč.

12. Okoliščina, da naj bi upravni organ v pritožničnem primeru odločal drugače kot v drugih primerih, pa ne pomeni kršitve načela enakosti pred zakonom (drugi odstavek 14. člena ustave) in pravice do enakega varstva pravic (22. člen ustave). Za kršitev pravice do enakega varstva pravic zaradi neenakega obravnavanja bi šlo, če bi vrhovno sodišče v pritožničnem primeru odločilo drugače, kot odloča v drugih enakih primerih. Pritožnica te kršitve z navajanjem primera, v katerem je pravica uporabe na zemljiščih prenehala na podlagi odločbe takratnega Republiškega sekretariata za pravosodje in upravo, ne bi mogla izkazati niti v primeru, če bi o denacionalizaciji zemljišč tako odločilo vrhovno sodišče. V obravnavanem primeru bi torej za kršitev pravice do enakega varstva pravic lahko šlo le, če bi bila zahteva za denacionalizacijo zavrnjena kljub temu, da so bila zemljišča odvzeta. Ker zemljišča niso bila odvzeta, pritožnici ni bila kršena zatrjevana človekova pravica. Zato je ustavno sodišče ustavno pritožbo zavrnilo.

C)

13. Ustavno sodišče je sprejelo to odločbo na podlagi prvega odstavka 59. člena ZUstS v sestavi: predsednica dr. Dragica Wedam Lukić ter sodnice in sodniki dr. Janez Čebulj, dr. Zvonko Fišer, Lojze Janko, mag. Marija Krisper Kramberger, Milojka Modrijan, dr. Ciril Ribičič in Jože Tratnik. Odločbo je sprejelo soglasno.

Št. Up-330/01-12  
Ljubljana, dne 7. novembra 2002.

Predsednica  
dr. Dragica Wedam Lukić l. r.

## DRUGI DRŽAVNI ORGANI IN ORGANIZACIJE

### 4970. Statut Slovenskega inštituta za standardizacijo

Na podlagi 12. člena zakona o standardizaciji (Uradni list RS, št. 59/99) in 9. člena sklepa o ustanovitvi Slovenskega inštituta za standardizacijo (Uradni list RS, št. 70/00), je skupščina Slovenskega inštituta za standardizacijo na 3. zasedanju skupščine dne 13. 9. 2002 sprejela

### STATUT Slovenskega inštituta za standardizacijo

#### I. UVODNA DOLOČBA

##### 1. člen

Statut določa statusne zadeve, dejavnost, zastopanje in predstavljanje, organe in delovna telesa Slovenskega inštituta za standardizacijo (v nadaljnjem besedilu: SIST), njihove pristojnosti ter odločanje, odgovornost, organizacijo, financiranje ter druga vprašanja, povezana z njegovim poslovanjem.

#### II. STATUSNE DOLOČBE

##### 2. člen

Ime: Slovenski inštitut za standardizacijo.  
Ime v angleškem jeziku: Slovenian Institute for Standardization.

Skrajšano ime: SIST.

Sedež: Ljubljana.

Leto ustanovitve: 2000.

SIST je vpisan v sodni register Okrožnega sodišča v Ljubljani pod št. vložka 1/34235/00 dne 15. 2. 2001.

##### 3. člen

SIST je pravna oseba javnega prava. Za njegovo delovanje se uporabljajo določbe zakona o standardizaciji, določbe predpisov, ki veljajo za javne zavode, in predpisov, ki mu nalagajo izvajanje določenih dejavnosti, ter določbe sklepa o ustanovitvi in tega statuta.

##### 4. člen

SIST ima svoj logo in znak.

Znak SIST in logo "SIST" je izdelan in barvni in črno-beli grafični predlogi. Ta zaščita obsega vsebino in razrede po mednarodni klasifikaciji. Znak in logo SIST sta prijavljena pri Uradu Republike Slovenije za intelektualno lastnino za naslednje barve:

– črno-bela – št. prijave Z 2002 7 0246,

– bela, rdeča, siva – št. prijave Z 2002 7 0247.

SIST ima dva različno velika žiga okrogle oblike z besedilom:

Slovenski inštitut za standardizacijo, Ljubljana.

#### III. DEJAVNOSTI SIST

##### 5. člen

SIST opravlja dejavnosti, ki so opredeljene v 4. členu sklepa o ustanovitvi v skladu z uredbo o uvedbi in uporabi standardne klasifikacije dejavnosti (Uradni list RS, št. 2/02):

DE/22.110	Izdajanje knjig
DE/22.130	Izdajanje revij in periodike
DE/22.150	Drugo založništvo
DE/22.220	Drugo tiskarstvo
DE/22.230	Knjigoveštvo
DE/22.240	Priprava za tisk
DE/22.250	Druge dejavnosti povezane s tiskarstvom
DE/22.330	Razmnoževanje računalniških zapisov
G/51.190	Posredništvo pri prodaji raznovrstnih izdelkov
G/52.471	Dejavnost knjigarn
G/52.472	Trgovina na drobno s časopisi in revijami
G/52.610	Trgovina na drobno po pošti
K/72.210	Razvoj in založba programskih paketov
K/72.300	Obdelava podatkov
K/72.400	Omrežne podatkovne storitve
K/72.600	Druge računalniške dejavnosti
K/73.10	Raziskovanje in eksperimentalni razvoj na področju naravoslovja in tehnologije
K/73.20	Raziskovanje in eksperimentalni razvoj na področju družboslovja in humanistike
K/74.140	Podjetniško in poslovno svetovanje
K/74.300	Tehnično preizkušanje in analiziranje
K/74.400	Oglaševanje
K/74.851	Prevajanje
K/74.852	Fotokopiranje in drugo razmnoževanje
K/74.871	Prirejanje razstav, sejmov in kongresov
K/74.873	Druge poslovne dejavnosti, d. n.
L/75.130	Urejanje gospodarskih področij za učinkovitejše poslovanje
M/80.422	Drugo izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje, d. n.
O/91.120	Dejavnost strokovnih združenj
O/92.511	Dejavnost knjižnic
O/92.512	Dejavnost arhivov
O/93.05	Druge osebne storitve

#### IV. POSLOVNA TAJNOST

##### 6. člen

Listine in podatki, določeni s statutom ali drugim splošnim aktom SIST, katerih posredovanje nepooblaščenim osebam bi škodovalo interesom SIST in njegovemu poslovnemu ugledu, se obravnavajo kot poslovna tajnost.

Poslovno tajnost posameznega dokumenta določi organ SIST, ki ga sprejme.

#### 7. člen

Za pridobitev, posredovanje in uporabo podatkov in dokumentov ne glede na medij velja splošni akt SIST o intelektualni lastnini.

Na SIST se brez nadomestila izključno in neomejeno prenesejo materialne avtorske pravice za vse standarde in publikacije, ki nastanejo v tehničnih delovnih telesih SIST. Te standarde in publikacije se objavi pod imenom SIST. Razmnoževanje, predelava ali distribuiranje delov ali celote brez soglasja SIST ni dovoljeno.

### V. CILJI IN NALOGE SIST

#### 8. člen

S svojimi dejavnostmi si SIST prizadeva za uresničevanje naslednjih ciljev:

- zagotavljanje kakovosti proizvodov, procesov in storitev,
- zviševanje ravni varnosti, varovanja zdravja in življenja ter varstva okolja,
- zagotavljanje smotrne izrabe dela, materiala in energije pri izdelavi in menjavi proizvodov,
- izboljšanje proizvodne učinkovitosti,
- pospeševanje mednarodne trgovine s preprečevanjem ali odpravo ovir pri trgovanju, ki izvirajo iz neutemeljenih razlik pri poslovanju na nacionalni ravni.

#### 9. člen

SIST opravlja naslednje naloge:

- zagotavlja infrastrukturo za dejavnosti nacionalne standardizacije v Sloveniji,
- pripravlja, sprejema, izdaja, vzdržuje (pregleduje, popravlja, spreminja, dopolnjuje in nadomešča) ter razveljavlja slovenske nacionalne standarde in druge dokumente s področja slovenske nacionalne standardizacije, kar vključuje tudi privzemanje tujih, regionalnih in mednarodnih standardov in drugih sorodnih dokumentov,
- vodi register slovenskih nacionalnih standardov,
- zbira, ureja in posreduje (arhivira, obvešča, omogoča dostop, prodaja) standarde in druge dokumente s področja standardizacije,
- posreduje informacije s področja standardizacije in z njo povezanih dejavnosti,
- vzpostavlja in vzdržuje baze podatkov o standardih in drugih dokumentih s področja slovenske nacionalne standardizacije ter posreduje informacije iz baz podatkov,
- spremlja in posreduje podatke o programih evropske in mednarodne standardizacije,
- izvaja postopke notificiranja na področju standardov, tehničnih predpisov in postopkov za ugotavljanje skladnosti v skladu z uredbo o postopkih notificiranja na področju standardov, tehničnih predpisov in postopkov za ugotavljanje skladnosti,
- izdaja glasilo, ki je namenjeno objavam o sprejetih slovenskih nacionalnih standardih ter informacijam o drugih dokumentih in dejavnostih slovenske nacionalne standardizacije,
- izdaja druge publikacije, kot so katalogi, brošure, knjige s področja standardizacije in z njo povezanih dejavnosti,
- promovira uporabo slovenskih nacionalnih standardov, regionalnih (evropskih) in mednarodnih standardov,

- usposablja s področja standardizacije in z njo povezanih dejavnosti,

- organizira svetovanje o uporabi standardov in tolmačenje standardov ter drugih dokumentov s področja slovenske nacionalne standardizacije,

- potrjuje skladnost proizvodov, procesov ali storitev s standardi in z drugimi dokumenti, povezanimi s standardizacijo,

- predstavlja interese slovenske nacionalne standardizacije v mednarodnih in evropskih organizacijah za standardizacijo in z njimi samostojno sklepa sporazume oziroma pogodbe,

- sodeluje z drugimi nacionalnimi organizacijami za standardizacijo, ki imajo enake ali podobne cilje, in z njimi samostojno sklepa sporazume oziroma pogodbe,

- izvaja obveznosti, ki izhajajo iz članstva v mednarodnih in evropskih organizacijah za standardizacijo,

- omogoča sodelovanje pri pripravljanju standardov v evropskih in mednarodnih organizacijah za standardizacijo skladno z njihovimi pravili,

- izvaja druge naloge skladno s slovenskimi predpisi in sklenjenimi mednarodnimi pogodbami, ki obvezujejo Republiko Slovenijo.

V soglasju z ustanoviteljem lahko SIST opravlja tudi druge dejavnosti.

### VI. ČLANSTVO V SIST, PRAVICE, OBVEZNOSTI IN UGODNOSTI ČLANOV

#### 10. člen

Član SIST lahko postane državljan Republike Slovenije ali pravna oseba, ustanovljena po pravu Republike Slovenije, s sedežem v Republiki Sloveniji.

Članstvo v SIST se pridobi s pisno prijavo in teče od dne, ko je SIST prejel podpisano prijavo in dokazilo o plačani članarini.

Prijava vsebuje:

- podatke o pravni ali fizični osebi,
- davčno številko,
- število zaposlenih,
- letni prihodek za pravno osebo in
- izjavo o spoštovanju načel slovenske nacionalne standardizacije, ki predstavlja pravno zavezo člana, zakona o standardizaciji, sklepa o ustanovitvi SIST in tega statuta.

#### 11. člen

Članarina se določi glede na naravo dejavnosti člana, letni prihodek oziroma proračun in število zaposlenih. Za fizične osebe se višina članarine določi v odstotku na podlagi povprečne bruto plače v Sloveniji v preteklem letu.

Predstavniki ustanovitelja ne plačujejo članarine.

Članarina se plačuje letno skladno s pravili za določanje višine članarine za posamezno leto. Način odmere in plačevanje članarine se uredi s splošnim aktom SIST, ki ga sprejme upravni odbor.

#### 12. člen

Članstvo v SIST preneha:

- z dnem vložitve pisne izjave o odpovedi,
- z dnem prenehanja člana kot pravne osebe ali s smrtjo člana,
- z dnem pravomočnosti sklepa o izključitvi, ki ga sprejme skupščina SIST.

Pisna izjava o odpovedi članstva v SIST naj vsebuje podatke o pravni ali fizični osebi. Izjavo podpiše odgovorna oseba.

S prenehanjem članstva preneha obveznost plačevanja članarine z naslednjim letom. Član, ki po dveh opominih še vedno ne plača članarine, izgubi pravico do članstva.

Član je izključen s sklepom skupščine SIST:

- če ne plačuje članarine,
- če krši temeljna načela standardizacije, zakon o standardizaciji, statut ali druge splošne akte SIST ter sklepe, ki so jih sprejeli organi SIST z namenom, da se dosežejo zastavljeni cilji, kot jih predvideva statut.

Prizadeti mora pred tem imeti možnost, da izrazi svoje stališče o očitkih, ki naj bi bili vzrok za izključitev.

Ob izključitvi preneha obveznost plačevanja članarine z naslednjim letom.

#### 13. člen

Član SIST ima pravico, da:

- se udeležuje zasedanj skupščine in na njih glasuje (osebno ali po pooblaščenem predstavniku, če gre za pravno osebo),
- sodeluje pri delu organov SIST,
- oblikuje stališča in daje pobude za uresničevanje nalog,
- v okviru skupščine sodeluje pri volitvah predstavnikov v druge organe SIST,
- je izvoljen za predstavnika v drugih organih SIST,
- je redno obveščen o dejavnostih SIST,
- lahko vpliva na odločitve na področju nacionalne standardizacije.

#### 14. člen

Član SIST mora:

- upoštevati temeljna načela standardizacije,
- dati na voljo vse informacije, ki so potrebne za delo SIST, ob upoštevanju upravičenih interesov članov,
- upoštevati zakon o standardizaciji, sklep o ustanovitvi, statut in druge splošne akte SIST ter sklepe, ki so jih sprejeli organi SIST z namenom, da se dosežejo zastavljeni cilji, kot jih predvideva statut,
- redno plačevati letno članarino.

#### 15. člen

Član SIST je upravičen do naslednjih ugodnosti:

- brezplačnega prejemanja glasila SIST,
- popusta pri nakupu slovenskih standardov,
- popusta pri določenih storitvah SIST,
- popusta pri kotizacijah za seminarje in posvetovanja, ki jih organizira SIST,
- prejemanja letnega poročila SIST.

### VII. ORGANI SIST

#### 16. člen

Organi SIST so:

- skupščina,
- predsednik SIST,
- upravni odbor,
- direktor,
- strokovna sveta.

#### Skupščina

#### 17. člen

Delo SIST usmerja in vodi skupščina.

Sestavljajo jo vsi člani SIST ter pet predstavnikov ustanovitelja (v nadaljnjem besedilu: člani skupščine). Predstav-

nike ustanovitelja, ki predstavljajo različna področja nacionalne standardizacije, imenuje Vlada Republike Slovenije.

#### 18. člen

Skupščina opravlja naslednje naloge:

- s soglasjem ustanovitelja sprejema letni program dela in obravnava finančni načrt,
- s soglasjem ustanovitelja sprejema druge programske akte SIST,
- s soglasjem ustanovitelja sprejema statut, njegove spremembe in dopolnitve,
- sprejema poslovnik skupščine,
- obravnava letno poročilo o delu in zaključni račun SIST,
- sprejema poročilo upravnega odbora,
- izvoli predsednika SIST izmed članov skupščine,
- razrešuje predsednika SIST,
- imenuje dva predstavnika izmed članov SIST v upravni odbor,
- razrešuje predstavnike članov SIST v upravnem odboru,
- odloča o ugovoru in izključitvi člana SIST.

Za opravljanje določenih nalog lahko skupščina imenuje in razrešuje posamezne stalne aličasne izvršilne odbore.

Skladno s tretjim odstavkom 21. člena zakona o standardizaciji skupščina lahko pooblasti upravni odbor za sprejem sprememb in dopolnitev letnega programa dela.

#### 19. člen

Predsednik SIST skliče skupščino najmanj enkrat letno, mora pa jo sklicati:

- če tako zahteva upravni odbor,
- na podlagi obrazložene zahteve tretjine članov SIST,
- na podlagi obrazložene zahteve ustanovitelja.

#### 20. člen

Vsak član skupščine ima na zasedanju skupščine en glas. Pravne osebe prijavijo pooblaščenega predstavnika. Pooblaščen predstavnika mora biti v delovnem razmerju pri članu SIST.

Direktor SIST in predsednika strokovnih svetov so upravičeni do udeležbe in besede na zasedanjih skupščine, vendar nimajo pravice glasovati.

Skupščina veljavno odloča, če je na zasedanju navzoča vsaj tretjina članov SIST.

Skupščina sprejema odločitve z večino opredeljenih glasov navzočih članov, razen statuta, ki ga sprejme z dvo-tretjinsko večino glasov navzočih članov in predsednika SIST, ki se ga izvoli z večino glasov navzočih članov.

Član SIST, o čigar izključitvi se glasuje, pri odločanju o izključitvi nima pravice glasovati.

Način odločanja in dela skupščine ureja poslovnik skupščine.

#### Predsednik SIST

#### 21. člen

Predsednika SIST izvoli skupščina izmed svojih članov na pisni predlog člana SIST oziroma ustanovitelja. Pisnemu predlogu se priložita obrazložitev in kratak življenjepis kandidata.

Predsednik SIST se izvoli z večino glasov navzočih članov skupščine za štiri leta in je po preteku tega obdobja lahko ponovno izvoljen.



Kandidati morajo izpolnjevati naslednje pogoje:

- univerzitetna izobrazba,
- izkušnje na področju standardizacije,
- aktivno znanje angleškega jezika,
- pasivno znanje drugega svetovnega jezika.

Postopek kandidiranja in izvolitve ureja poslovnik skupščine.

#### 22. člen

Predsednik SIST opravlja naslednje naloge:

- predstavlja SIST,
  - sklicuje redna in izredna zasedanja skupščine ter seje upravnega odbora,
  - vodi zasedanja skupščine in seje upravnega odbora.
- Predsednik SIST podpisuje sklepe in akte, ki jih sprejemata skupščina in upravni odbor.

Predsednik SIST je za svoje delo odgovoren skupščini oziroma upravnemu odboru SIST.

#### 23. člen

Predsednika SIST na njegovo željo ali če je ugotovljeno, da ne deluje v skladu z odločitvami organov SIST, skupščina lahko razreši predčasno.

O razrešitvi predsednika SIST se glasuje na podlagi obrazložene pisne pobude vsaj polovice članov skupščine. Na zasedanju skupščine se predsednik SIST razreši s tajnim glasovanjem z večino glasov navzočih članov skupščine.

### Upravni odbor

#### 24. člen

SIST ima sedemčlanski upravni odbor, ki ga sestavlja: trije predstavniki ustanovitelja, dva predstavnika članov SIST, en predstavnik delavcev in predsednik SIST.

Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije za obdobje največ štirih let z možnostjo ponovnega imenovanja.

Predstavnika članov SIST v upravni odbor imenuje skupščina izmed članov SIST za obdobje največ štirih let z možnostjo ponovne izvolitve. O predstavnikih članov SIST v upravnem odboru predstavniki ustanovitelja ne glasujejo.

Če članu SIST, ki je bil izvoljen v upravni odbor, preneha članstvo v SIST, mu s tem preneha tudi mandat v upravnem odboru.

Predstavnika delavcev SIST izvolijo delavci sekretariata SIST izmed zaposlenih z neposrednimi in tajnimi volitvami za obdobje največ štirih let z možnostjo ponovne izvolitve.

#### 25. člen

Upravni odbor opravlja naslednje naloge:

- odloča o poslovanju SIST,
- odloča o spremembi letnega programa dela po pooblastilu skupščine v skladu s tretjim odstavkom 21. člena zakona o standardizaciji po predhodnem soglasju ustanovitelja,
- nadzoruje in skrbi za izvajanje letnega programa dela in drugih programskih aktov SIST,
- sprejme finančni načrt v soglasju z ustanoviteljem,
- sprejme letno poročilo o delu in zaključni račun SIST v soglasju z ustanoviteljem,
- sprejme akt o notranji organizaciji in sistemizaciji delovnih mest v SIST v soglasju z ustanoviteljem,
- sprejme splošni akt SIST, ki ureja postopek sprejemanja slovenskih nacionalnih standardov ter drugih dokumentov s področja slovenske nacionalne standardizacije,
- sprejme splošni akt SIST o intelektualni lastnini,

- sprejme splošni akt SIST, ki določa način določanja članarine, višino članarine za posamezno leto ter način odmere in plačevanja članarine,

- sprejme splošni akt SIST, ki ureja cene storitev in prodajnih dejavnosti SIST,

- sprejme splošni akt SIST, ki določa pravila za uporabo nacionalnega znaka skladnosti SIST,

- sprejema splošne akte SIST in odločitve, razen če je za posamezni splošni akt ali odločitev s statutom izrecno določeno, da ju sprejme kak drug organ,

- sprejema poslovnik upravnega odbora,

- sprejema poročilo direktorja,

- sprejema pravila za regionalno in mednarodno sodelovanje,

- nadzoruje izvrševanje splošnih aktov, ki so v njegovi pristojnosti, in sprejema sklepe, s katerimi se odpravljajo posledice kršitev,

- predlaga skupščini odločitve, ki so v njeni pristojnosti in skrbi za pripravo zasedanj skupščine,

- odloča o zahtevah delavcev sekretariata SIST za varstvo njihovih pravic,

- odloča o merilih za imenovanje in razreševanje članov strokovnih svetov,

- imenuje in razrešuje člane strokovnih svetov izmed članov SIST,

- imenuje in razrešuje direktorja,

- daje skupščini in direktorju mnenja o posameznih vprašanih,

- sprejema merila za nagrajevanje članov skupščine, upravnega odbora in strokovnih svetov s soglasjem pristojnega ministrstva.

Za opravljanje določenih nalog lahko upravni odbor imenuje in razrešuje posamezne stalne ali začasne izvršilne odbore.

#### 26. člen

Seje upravnega odbora sklicuje in vodi predsednik SIST.

Vsak član upravnega odbora ima en glas.

Direktor in predsednika obeh strokovnih svetov imajo pravico sodelovati na sejah upravnega odbora, vendar nimajo pravice glasovanja.

Upravni odbor veljavno odloča, če je na seji navzoča več kot polovica njegovih članov.

Upravni odbor sprejema odločitve z večino opredeljenih glasov navzočih članov.

Način odločanja in dela upravnega odbora ureja poslovnik upravnega odbora.

#### 27. člen

Predstavnika članov SIST v upravnem odboru na njuno željo ali če je ugotovljeno, da ne delujeta skladno z odločitvami organov SIST, skupščina lahko razreši predčasno.

### Direktor

#### 28. člen

Direktorja imenuje upravni odbor na podlagi javnega razpisa za obdobje petih let. Po preteku tega obdobja je lahko ponovno imenovan na podlagi javnega razpisa.

#### 29. člen

Javni razpis za delovno mesto direktorja se objavi v sredstvih javnega obveščanja.

Javni razpis za direktorja mora biti objavljen najmanj tri mesece pred iztekom mandata.

Če se na razpis nihče ne prijavi ali nihče od prijavljenih ne izpolnjuje pogojev ali nihče izmed kandidatov še ni bil imenovan, direktor nadaljuje z delom kot vršilec dolžnosti direktorja, vendar najdlje za dobo šestih mesecev.

Kandidati morajo izpolnjevati naslednje pogoje:

- univerzitetna izobrazba,
- 10 let delovnih izkušenj,
- izkušnje na področju standardizacije ali z njo povezanih dejavnosti,
- izkušnje na področju organiziranja ter vodenja dela,
- aktivno znanje angleškega jezika,
- pasivno znanje drugega svetovnega jezika.

Kandidati za direktorja morajo v postopku razpisa predložiti predlog poslovne politike SIST.

Direktor ne sme biti član nadzornega sveta ali član organa upravljanja pri pravni osebi, ki je član SIST.

### 30. člen

Direktor je lahko razrešen pred potekom časa, za katerega je imenovan.

Upravni odbor je dolžan razpravljati o razrešitvi in po utemeljeni presoji direktorja razrešiti:

- če direktor sam zahteva razrešitev,
- če nastane kateri od razlogov, ko po predpisih o delovnih razmerjih preneha delovno razmerje po samem zakonu,
- če direktor pri svojem delu ne ravna po predpisih in splošnih aktih SIST ali neutemeljeno ne izvaja sklepov upravnega odbora ali ravna v nasprotju z njimi,
- če direktor s svojim nevestnim ali nepravilnim delom povzroči SIST večjo škodo ali če zanemarljivo ali malomarno opravlja svoje dolžnosti, tako da nastanejo ali bi lahko nastale hujše motnje pri opravljanju dejavnosti SIST.

Upravni odbor mora pred sprejemom sklepa o razrešitvi seznaniti direktorja z razlogi za njegovo razrešitev in mu dati možnost, da izrazi svoje stališče.

### 31. člen

Direktor opravlja naslednje naloge:

- zastopa SIST kot pravno osebo z neomejeno odgovornostjo in je odgovoren za zakonitost dela in poslovanja SIST,
- predlaga temelje poslovne politike in razvoja SIST,
- upravnemu odboru predlaga organizacijo sekretariata SIST in sistemizacijo delovnih mest,
- s posebnim navodilom določi uporabo loga, znaka in žiga SIST,
- organizira in vodi delo ter poslovanje SIST in je odgovoren za strokovnost in kakovost dela SIST,
- upravnemu odboru periodično poroča o rezultatih poslovanja,
- odloča o sklenitvi delovnega razmerja, razporejanju delavcev in ocenjuje delo delavcev,
- odloča o pravicah in obveznostih zaposlenih v zvezi z delovnimi razmerji,
- upravnemu odboru predlaga splošne akte, ki urejajo dejavnosti SIST,
- je odgovoren za pripravo gradiva za zasedanja skupščine in seje upravnega odbora ter za izvršitev sklepov, za katere je odgovoren,
- pozove ustanovitelja, da imenuje svoje predstavnike v organe SIST,
- opravlja druge naloge, ki jih določajo splošni akti.

## Strokovna sveta

### 32. člen

Za usmerjanje strokovnega dela na področju standardizacije ima SIST dva strokovna sveta:

- strokovni svet za splošno področje,
- strokovni svet za področje elektrotehnike, informacijske tehnologije in telekomunikacij.

Člane posameznega strokovnega sveta imenuje upravni odbor izmed članov SIST, ki so priznani strokovnjaki na področju ali področjih, za katera je strokovni svet ustanovljen.

Člani strokovnih svetov so imenovani za obdobje štirih let z možnostjo ponovnega imenovanja.

Predstavnika ustanovitelja v oba strokovna sveta imenuje Vlada Republike Slovenije za obdobje štirih let z možnostjo ponovnega imenovanja.

Strokovni svet ima najmanj pet oziroma največ petnajst članov.

### 33. člen

Na svojem področju strokovna sveta opravljata naslednje naloge:

- pripravljata strokovne podlage za letni program dela in druge programske akte SIST (program razvoja) ob sodelovanju tehničnih delovnih teles,
  - skrbita za izvajanje letnega programa dela in drugih programskih aktov, ki se nanašajo na pripravo in sprejemanje slovenskih nacionalnih standardov ter drugih standardizacijskih dokumentov,
  - skrbita za izvajanje splošnega akta, ki se nanaša na sprejemanje drugih nacionalnih, evropskih in mednarodnih standardov ter drugih standardizacijskih dokumentov,
  - odločata o strokovnih vprašanjih glede strokovnega dela SIST,
  - sprejemata poslovnik strokovnega sveta,
  - sprejemata splošne akte, ki se nanašajo na ustanovitev, delovanje, preoblikovanje in ukinitve tehničnih delovnih teles,
  - ustanovljata, preoblikujeta in ukinitve tehnična delovna telesa, potrebna za izvajanje letnega programa dela,
  - potrjujeta program dela posameznih tehničnih delovnih teles,
  - sprejemata in razveljavljata slovenske nacionalne standarde in druge standardizacijske dokumente v skladu z zakonom o standardizaciji in ustreznimi splošnimi akti SIST,
  - upravnemu odboru in direktorju dajeta predloge in mnenja o organizaciji tehničnega dela,
  - delujeta kot tehnično delovno telo na področjih, kjer ni ustanovljenih drugih tehničnih delovnih teles in za katera obstaja obveznost, povezana s sprejemanjem standardov, ki izhaja iz članstva v evropskih in mednarodnih organizacijah.
- Strokovna sveta lahko za izvajanje nalog, ki so v njihovi pristojnosti, pooblastita posamezna tehnična delovna telesa.

### 34. člen

Strokovni svet vodi predsednik strokovnega sveta, ki ga izvoli strokovni svet izmed svojih članov.

Predsednika obeh strokovnih svetov imata pravico sodelovati na zasedanjih skupščine in sejah upravnega odbora, vendar nimata pravice glasovati.

Strokovni svet veljavno odloča, če je na seji navzoča več kot polovica njegovih članov.

Odločitve sprejema z večino opredeljenih glasov navzočih članov.

Način dela strokovnih svetov določa poslovnik strokovnih svetov.

#### VIII. TEHNIČNA DELOVNA TELESNA

##### 35. člen

Strokovno delo na področju standardizacije izvajajo tehnična delovna telesa, ki so ustanovljena za določeno področje na pobudo zainteresiranih.

Tehnična delovna telesa ustanovljata, preoblikujeta in ukinjata strokovna sveta.

Sodelovanje v tehničnih delovnih telesih se pridobi s pisno prijavo in podpisano pristopno izjavo.

Sodelovanje preneha:

- s pisno izjavo o odpovedi,
- z izključitvijo,
- z dnem prenehanja člana kot pravne osebe ali z njegovo smrtjo.

##### 36. člen

Član tehničnega delovnega telesa je upravičen do pravic in ugodnosti, da:

- sodeluje v delovnih telesih,
- lahko vpliva na vsebino slovenskih nacionalnih, evropskih in mednarodnih standardov,
- lahko zastopa nacionalne interese v evropski in mednarodni standardizaciji,
- ima dostop do informacij, ki drugače niso prosto dostopne (intelektualna lastnina).

##### 37. člen

Član tehničnega delovnega telesa mora:

- upoštevati temeljna načela standardizacije,
- dati na voljo vse informacije, ki so potrebne za delo delovnega telesa, ob upoštevanju upravičenih interesov članov delovnih teles,
- upoštevati zakon o standardizaciji, sklep o ustanovitvi, statut in druge splošne akte SIST ter sklepe, ki so jih sprejeli organi SIST z namenom, da se dosežejo zastavljeni cilji.

Ustanavljanje, preoblikovanje, ukinitvev in način dela tehničnih delovnih teles SIST ter pristojnosti in odgovornosti njihovega predsednika, članov in tehničnega sekretarja ureja poslovnik o ustanavljanju in načinu dela tehničnih delovnih teles SIST, ki ga sprejme strokovni svet.

#### IX. ORGANIZACIJA SEKRETARIATA SIST

##### 38. člen

Sekretariat SIST je strokovno-administrativna služba, ki opravlja naloge, določene z zakonom o standardizaciji, sklepom o ustanovitvi in statutom in druge naloge, če cilj opravljanja teh dejavnosti ni pridobivanje dobička.

Sekretariat SIST seznanja člane skupščine o delu SIST s posredovanjem letnega poročila o delu, drugih informacij in obvestil ter posreduje gradiva za zasedanja skupščine, seje upravnega odbora, strokovnih svetov, tehničnih delovnih teles ter izvršilnih odborov.

Organizacijske enote sekretariata se določijo s pravilnikom o notranji organizaciji in sistematizaciji delovnih mest SIST. V sekretariatu so zaposleni vsi delavci SIST.

#### X. FINANCIRANJE SIST

##### 39. člen

SIST pridobiva sredstva za opravljanje svoje dejavnosti:

- iz državnega proračuna,
- s članarino,
- s prodajo standardizacijskih dokumentov in glasila

SIST,

- s plačili za storitve SIST,
- iz drugih virov s soglasjem ustanovitelja.

SIST v skladu z veljavno zakonodajo ločeno vodi in prikazuje sredstva, ki jih prejme iz proračuna oziroma od drugih javnofinančnih institucij, od prihodkov od prodaje blaga in storitev na trgu.

#### XI. RAZPOLAGANJE S PRESEŽKOM PRIHODKOV NAD ODHODKI IN KRITJE PRIMANJKLJAJA SREDSTEV ZA DELO

##### 40. člen

O razpolaganju presežka prihodkov nad odhodki, ki nastane pri izvajanju nalog, ki se financirajo v skladu s prvim odstavkom 21. člena zakona o standardizaciji, odloča ustanovitelj.

O kritju morebitnega primanjkljaja, ki nastane pri izvajanju nalog iz prejšnjega odstavka tega člena, odloča ustanovitelj.

Presežek prihodkov nad odhodki, ki nastane pri izvajanju nalog iz drugega odstavka 5. člena zakona o standardizaciji, sme SIST v soglasju z ustanoviteljem uporabiti za razvoj svoje dejavnosti.

Primanjkljaja, ki nastane pri izvajanju nalog SIST iz prejšnjega odstavka tega člena, ustanovitelj ne krije.

#### XII. PREMOŽENJE IN RAZPOLAGANJE S PREMOŽENJEM SIST

##### 41. člen

Ustanovitelj zagotovi SIST potrebne prostore za delo in s pogodbo prenese SIST v njegovo neodplačno uporabo materialna sredstva in opremo za izvajanje nalog na področju standardizacije.

SIST sme s presežki prihodkov nad odhodki, ki nastanejo pri izvajanju nalog iz drugega odstavka 5. člena zakona o standardizaciji ali z najemom kredita, v soglasju z ustanoviteljem pridobiti premoženje za razvoj svoje dejavnosti.

#### XIII. PRENEHANJE DELOVANJA SIST

##### 42. člen

SIST preneha z delovanjem, če:

- se s pravno močno odločbo ugotovi ničnost vpisa SIST v sodni register,
- je SIST izrečen ukrep prepovedi opravljanja dejavnosti, ker ne izpolnjuje pogojev za opravljanje dejavnosti in v roku, določenem z izrečenim ukrepom, ne izpolni pogojev za opravljanje te dejavnosti,

- ustanovitelj sprejme akt o prenehanju SIST, ker so prenehale potrebe oziroma pogoji za opravljanje dejavnosti, za katero je bil SIST ustanovljen,
- se pripoji drugemu zavodu ali spoji z drugim zavodom,
- se razdeli v dva ali več zavodov,
- se organizira kot podjetje ali druga pravna oseba.

Člani SIST so o preoblikovanju ali prenehanju njegovega delovanja obveščeni na izredni skupščini.

Po preoblikovanju ali prenehanju delovanja SIST izredna skupščina v soglasju z ustanoviteljem odloči o premoženju SIST.

#### XIV. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

##### 43. člen

SIST nadaljuje tudi izvajanje dejavnosti, ki sta jih v okviru Urada RS za standardizacijo in meroslovje opravljala sektor za standardizacijo in informacijski center.

##### 44. člen

Mandat prvih dveh predstavnikov članov SIST in prvega predstavnika delavcev SIST v upravnem odboru je dve leti.

##### 45. člen

Za razpis za prvega direktorja določila drugega odstavka 29. člena tega statuta ne veljajo.

##### 46. člen

Statut začne veljati z dnem pridobitve soglasja ustanovitelja po predhodnem sprejemu na zasedanju skupščine in se objavi na oglasni deski SIST.

Ljubljana, dne 13. septembra 2002

Predsednik  
Slovenskega inštituta za standardizacijo  
**dr. Bogdan Topič** l. r.

K temu statutu je dala soglasje Vlada Republike Slovenije pod. št. 691-26/2001-8 z dne 22. 10. 2002.

## OBČINE

### BLED

#### **4971. Odlok o vračanju vlaganj upravičencev v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Bled**

Na podlagi 6. člena zakona o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje (Uradni list RS, št. 58/02) in 16. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02) je Občinski svet občine Bled na 31. redni seji dne 23. 10. 2002 sprejel

#### **O D L O K o vračanju vlaganj upravičencev v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Bled**

##### 1. člen

S tem odlokom se določajo upravičenci do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje, način sestave seznama upravičencev za vračilo vlaganj, način ugotavljanja sorazmernih deležev vračila ter pogoji in roki vračanja teh deležev.

##### 2. člen

Upravičenci do vračila sorazmernih deležev so fizične in pravne osebe, ki so preko krajevnih skupnosti od leta 1974 do konca leta 1994 združevali sredstva in delo za izgradnjo telekomunikacijskega omrežja.

##### 3. člen

Za sestavo seznama upravičencev do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje imenuje župan v roku enega meseca od uveljavitve tega odloka posebno komisijo.

##### 4. člen

Komisija skupaj s predstavniki krajevnih skupnosti oziroma vaških odborov pripravi seznam upravičencev do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na osnovi evidenc in podatkov iz arhivov, s katerimi razpolagajo krajevne skupnosti ali druge pravne in fizične osebe.

##### 5. člen

Seznam fizičnih in pravnih oseb, ki nastopajo kot dejanski končni upravičenci se objavi na krajevno običajen način v rokih, ki jih določa zakon o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje (v nadaljevanju: zakon).



## 6. člen

Sorazmerni delež vlaganj, ki pripada upravičencu se ugotavlja na podlagi podatkov iz sklenjenih pogodb, ob upoštevanju določb 4. člena zakona.

## 7. člen

Pogoj za dokazovanje pravice do vračila vlaganj v telekomunikacijsko omrežje je sklenjena pogodba upravičenca. Prejeto plačilo občina v celoti vrne upravičencem v deležih, sorazmernim vlaganjem oseb pod pogoji in v rokih, ki jih določa zakon.

## 8. člen

Ta odlok se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati naslednji dan po objavi.

Št. 01505-3/2002

Bled, dne 23. oktobra 2002.

Župan  
Občine Bled  
**mag. Boris Malej** l. r.

**4972. Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih ureditvenih pogojev za središče Bleda – III.**

Na podlagi drugega odstavka 39. in 40. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) ter na podlagi 16. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/01 in 80/02), je Občinski svet občine Bled na 31. redni seji dne 23. 10. 2002 sprejel

**O D L O K**

**o spremembah in dopolnitvah prostorskih ureditvenih pogojev za središče Bleda – III.**

**I. UVODNE DOLOČBE**

## 1. člen

S tem odlokom se sprejmejo tretje spremembe in dopolnitve odloka o prostorskih ureditvenih pogojih za središče Bleda (v nadaljnjem besedilu: PUP, objavljenem v Uradnem listu RS, št. 90/98). Spremembe in dopolnitve PUP je izdelal URBI d.o.o., Oblikovanje prostora, Ljubljana, v letu 2002, številka projekta URBI-90.

## 2. člen

Spremembe in dopolnitve PUP vsebujejo:

- besedilo odloka z grafičnimi prikazi,
- povzetek opredelitev in usmeritev iz planskih dokumentov,
- obrazložitev planiranih ureditev in pogojev za posege v prostor ter
- soglasja pristojnih organov in organizacij.

## 3. člen

Spremembe in dopolnitve PUP določajo:

- uvodne določbe,
- spremembe in dopolnitve odloka,
- prehodne in končne določbe.

## 4. člen

S temi spremembami in dopolnitvami PUP se dopolnijo merila in pogoji za urejanje ureditvene enote Vila Bogatin – I2.

**II. SPREMEMBE IN DOPOLNITVE ODLOKA**

## 5. člen

V 46. členu se odlok spremeni in dopolni tako, da se nadomesti vsebina celega odstavka: »Pogoji za oblikovanje objekta Pod skalo 14« z novim besedilom:

- orientacija objekta: vzporedno s parcelno mejo ob parku in opornim zidom pod cerkvijo, dopustna toleranca za smer znaša 10°,
- gradbena meja je določena v grafičnem prikazu, na meji z javno potjo ob Zdraviliškem parku je gradbena meja odmaknjena od parcelne meje 1 m,
- višina objekta: K+P+2, vertikalni gabarit nove stavbe mora biti nižji od Vile Bogatin za eno etažo,
- streha: nizek naklon (do 20°) ali ravna streha,
- površina kletne etaže je lahko večja od površine visokega dela stavbe, streha kletne etaže naj bo pretežno ozelejnena, na delu površine je dopustna ureditev terase, del kletne etaže, ki sega do gradbene meje ob ulici Pod skalo, naj bo oblikovan in izveden tako, da omogoča kasnejšo zasaditev ob fasadi,
- visoki del novogradnje naj bo umaknjen v globino parcele (proti obstoječemu opornemu zidu), med obstoječo Vilo Bogatin in novogradnjo naj se ustavi členitev fasade – vizualni presledek,
- parkirišča je potrebno zagotoviti na nivojskih parkiriščih ter skupnih izvennivojskih parkiriščih med Vilo Bogatin in Hotelom Jelovica.

Rezervat za ureditev javne pešpoti s stopniščem iz Zdraviliškega parka do cerkve sv. Štefana, ki je določen v dosedanjih PUP (Uradni list RS, št. 90/98) se opusti. Javna površina se v grafičnem prikazu črta.

**III. PREHODNI IN KONČNI DOLOČBI**

## 6. člen

Tretje spremembe in dopolnitve PUP so na vpogled na Občini Bled in na Upravni enoti Radovljica.

## 7. člen

Te spremembe in dopolnitve odloka začnejo veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 01503-4/1999

Bled, dne 23. oktobra 2002.

Župan  
Občine Bled  
**mag. Boris Malej** l. r.

**4973. Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih ureditvenih pogojev za središče Bleda – IV.**

Na podlagi drugega odstavka 39. in 40. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) ter na podlagi 16. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02), je Občinski svet občine Bled na 31. redni seji dne 23. 10. 2002 sprejel

**ODLOK****o spremembah in dopolnitvah prostorskih ureditvenih pogojev za središče Bleda – IV.****I. UVODNE DOLOČBE****1. člen**

S tem odlokom se sprejmejo četrte spremembe in dopolnitve odloka o prostorskih ureditvenih pogojih za središče Bleda (v nadaljnjem besedilu: PUP, objavljenem v Uradnem listu RS, št. 90/98). Spremembe in dopolnitve PUP je izdelal URBI d.o.o., Oblikovanje prostora, Ljubljana, v letu 2002, številka projekta URBI-90.

**2. člen**

Spremembe in dopolnitve PUP vsebujejo:

- besedilo odloka,
- povzetek opredelitev in usmeritev iz planskih dokumentov,
- obrazložitev planiranih ureditev in pogojev za posege v prostor ter
- soglasja pristojnih organov in organizacij.

**3. člen**

Spremembe in dopolnitve PUP določajo:

- uvodne določbe,
- spremembe in dopolnitve odloka,
- prehodne in končne določbe.

**4. člen**

S temi spremembami in dopolnitvami PUP se dopolnijo merila in pogoji za urejanje ureditvene enote Hotel Golf – H16.

**II. SPREMEMBE IN DOPOLNITVE ODLOKA****5. člen**

V 35. členu, ki ureja območje Golf Hotel H 16, se odlok spremeni in dopolni v poglavju glede oblikovanja:

- tretja alinea se črta in se nadomesti z novim besedilom: dozidave so dopustne do 20% obstoječe zazidane površine na jugovzhodni strani hotela, vertikalni gabarit dozidave pritlične etaže ne sme preseči višine obstoječe pritlične etaže za več kot 1 m, ob dozidani površini (ob objektu) se zasadi visokodebelna parkovna vegetacija,
- doda se nova tretja A alinea z besedilom: na severozahodni strani hotela je dopustna dozidava hotela do 2100 m<sup>2</sup> zazidane površine, gradbena meja je določena v grafičnem prikazu, vertikalni gabarit dozidave mora postopno padati od obstoječega hotela proti Ulici narodnih herojev, najvišja točka dozidave ne sme preseči fasadne višine pritlične etaže obstoječega hotela za več kot 1m, višina fasade dozidanega objekta ob Ulici narodnih herojev mora biti prilagojena uličnemu merilu in ne sme biti višja od 9 m nad nivojem ulice, ob Ulici narodnih herojev mora biti pod predvidenim objektom zagotovljen strmjen vmesni zeleni pas, zasajen z visokodebelno vegetacijo,
- doda se nova sedma alinea: v čim večji meri naj se ohranja kakovostno parkovno drevje, v primeru sanitarne sečnje ali odstranitve naj se vegetacija nadomesti.

**6. člen**

Spremeni in dopolni se 18. člen, kjer se št. parc. 57/3 nadomesti s št. parc. 57/5.

**III. PREHODNI IN KONČNI DOLOČBI****7. člen**

Četrte spremembe in dopolnitve PUP so na vpogled na Občini Bled in na Upravni enoti Radovljica.

**8. člen**

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 01503-4/1999

Bled, dne 23. oktobra 2002.

Župan  
Občine Bled  
**mag. Boris Malej** l. r.

**4974. Program priprave prostorsko izvedbenega akta – zazidalni načrt Mlino – S24 ZN**

Na podlagi 34. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 30. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02) je župan Občine Bled sprejel

**PROGRAM PRIPRAVE  
prostorsko izvedbenega akta – zazidalni načrt  
Mlino – S24 ZN**

**1. Predmet in cilj ZN Mlino**

Odlok o prostorskih sestavinah dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled (Uradni list RS, št. 4/02 in 10/02) določa za območje Mlina, način urejanja PIA – Zazidalni načrt-oznako BL – S24 ZN \*.

S tem programom se podrobneje določijo vsebina in obseg potrebnih strokovnih podlag in drugih strokovnih nalog, ki jih je potrebno predložiti in opraviti v postopku priprave zazidalnega načrta S24 ZN.

Območje, za katerega je v veljavnem prostorskem planu Občine Bled predvidena izdelava zazidalnega načrta se danes ureja s Prostorsko ureditvenimi pogoji za območje planske celote Bled (morfološka enota U-B 19).

Zazidalni načrt naj bi podal smernice za nove posege v ta prostor, določil tip objektov za pozidavo zazidljivih površin, ter podal smernice za varovanje in zaščito prostora.

Kot sestavni del Programa priprave se uporabljajo že izdelana idejna arhitekturno-urbanistična zasnova, (izdelal RAP ing), k tej zasnovi že pridobljeni predhodni pogoji oziroma soglasja ustreznih organizacij in institucij, ter fotografije obravnavanega območja.

Parcele v območju zazidalnega načrta so: 910/1, 910/9, 909/1, 937/1, 937/3, 936/1, 935/1, 935/3, 935/2 k.o. Želeče.

S tem programom priprave se določijo tudi subjekti, ki sodelujejo pri pripravi tega prostorsko izvedbenega akta, način njihovega sodelovanja, oziroma naloge in obveznosti, ki jih morajo pri tem opraviti, kakor tudi roki izvedbe posameznih faz priprave zazidalnega načrta.

**2. Vsebina in obseg prostorsko izvedbenega akta (PIA) – ZN**

Zazidali načrt predvideva ureditev območja, ki je danes v PUP Bled (Uradni list RS, št. 23/91) opredeljeno kot del morfološke enote U-B 19. Površina katera je opredeljena kot območje zazidalnega načrta meri 16 302 m<sup>2</sup>. V naravi ta površina predstavlja travnato površino, ki jo obrobijo posamezni sestoji dreves. Arhitekturno-urbanistična zasnova območja zazidalnega načrta predvideva postavitev osem do devet objektov vileškega tipa v skladu z blejskim ambientom.

### 3. Priprava zazidalnega načrta

Priprava zazidalnega načrta je določena z obsegom in s predhodno pripravljenimi strokovnimi podlagami, ki jih je potrebno upoštevati.

#### 3.1. Obseg priprave zazidalnega načrta:

Priprava zazidalnega načrta obsega:

- izdelavo strokovnih podlag,
- izdelavo zazidalnega načrta.

#### 3.2. Predhodno pripravljene strokovne podlage

Predhodno pripravljene strokovne podlage, ki se jih pri pripravi zazidalnega načrta mora upoštevati so:

- PUP za plansko celoto Bled (Uradni list RS, št. 23/91),
- Prostorske sestavine dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled (Uradni list RS, št. 4/02, 10/02).

1. Predhodno pripravljene strokovne podlage in veljavna urbanistična dokumentacija, ki se mora upoštevati pri izdelavi ZN:

- prostorske sestavine dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled (Uradni list RS, št. 4/02, 10/02);
- podatki o naravnih lastnostih prostora;
- podatki o obstoječih infrastrukturnih vodih in napravah;
- drugi pomembni elementi obdelave (veljavne urbanistične rešitve sosednjih območij, upoštevanje minimalnih tehničnih standardov za urejanje območij te namembnosti...)

### 2. Posebne strokovne podlage za ZN

V skladu z zakonom o urejanju naselij in drugih posegov v prostor in navodilom o vsebini posebnih strokovnih podlag in o vsebini PIA se za izdelavo osnutka ZN pripravijo posebne strokovne podlage ter poročilo o vplivih na okolje, kolikor se v postopku izdelave in sprejema PIA ugotovi, da je to potrebno.

Posebne strokovne podlage obsegajo:

- geodetsko topografski načrt v M 1: 500, potrjen na GURS, OGU Kranj, izpostava Radovljica, ki mora vključevati podatke o komunalnih vodih, parcele in druge geodetske podlage izdelane v skladu s pravilnikom o vsebini geodetskih podlag za pripravo PIA (Uradni list SRS, št. 17/85),
- kopijo katastrskega načrta M 1:2880 ali M 1:1000,
- idejne rešitve prostorsko-urbanistične zasnove območja z razporeditvijo objektov in naprav, določitev namembnosti vseh ostalih površin, določitev kapacitet in velikosti ter preverbo vertikalnih in horizontalnih gabaritov,
- idejne rešitve arhitekturnega oblikovanja načrtovanih objektov in naprav,
- idejne rešitve sprememb infrastrukturnih omrežij in objektov ter naprav in preverbo ter določitev kapacitet,
- posebne strokovne podlage o vplivih predvidenih ureditev v ZN z oceno vpliva in rešitve v zvezi z varovanjem okolja in rešitve za preprečevanje in zmanjševanje negativnih vplivov na okolje,
- druge strokovne podlage, ki bodo izhajale iz pogojev prostornih pogojevalcev.

### 4. Osnutek ZN

Osnutek ZN mora vsebovati:

- osnutek odloka o ZN S 24 ZN,
- tekstualni del ZN mora vsebovati:
  - obrazložitev in utemeljitev ZN,
  - povzetek iz prostorskih sestavin občinskih planskih aktov,
  - opis prostorskih pogojev in prostorskih, urbanističnih in arhitekturnih rešitev po posameznih v območju urejanja in pogoji za realizacijo,
  - opis in podatke o infrastrukturnih napravah in objektih potrebnih za delovanje območja in prilagoditev obstoječih infrastrukturnih objektov in naprav,
  - varstvo narave in bivalnega okolja,
  - rešitve v zvezi z zaščito pred naravnimi in drugimi nesrečami,
  - etape izvajanja in možna odstopanja,
  - seznam objektov predvidenih za rušitev,
  - seznam novih objektov,
  - seznam parcel z vrsto rabe in lastništvom,
  - osceno stroškov za izvedbo zazidalnega načrta,
  - pogoje pristojnih organov in organizacij,
  - grafični del ZN:
    - prikaz iz prostorskih sestavin občinskega srednjeročnega in dolgoročnega plana za območje, ki se ureja z ZN (M 1:5000),
    - prikazana faznost izvajanja ZN,
    - karta s širšim prikazom območja ZN (M 1:5000),
    - geodetski načrt (M 1: 500),
    - pregledni načrt s prikazom rabe prostora (M 1:500),
    - zazidalno-ureditvena situacija (M 1:500) s prikazom območja ZN s prostorsko urbanistično zasnovo, razporeditvijo objektov, naprav, prometnic, površin mirujočega prometa in drugih površin ter določitev kapacitet, velikosti, gabaritov objektov in okvirnih etažnih površin,
    - arhitektonska situacija (M 1:500) z usmeritvami za oblikovanja objektov in naprav, usmeritve za oblikovnja odprtih površin, funkcionalne in tehnične rešitve ter okoljevarstvene rešitve ter podatki o rezerviranih površinah,
    - rušitveno situacijo (M 1:500) s prikazom objektov predvidenih za rušenje,
    - situacijo s prikazom idejnih rešitev sprememb komunalnih in energetskih objektov in naprav ter sprememb ureditev s področja prometa in zvez (M 1:500),
    - načrt gradbenih parcel (M 1:500),
    - gradivo za javno razgrnitev in javno obravnavo osnutka ZN.

### 5. Predlog ZN

Predlog ZN mora vsebovati:

- poleg vsebin iz osnutka ZN, dopoljenih s predlogom stališč o utemeljenosti predlogov in pripomb z javne razgrnitve v tekstualnem delu še:
  - soglasja in mnenja pristojnih organov in organizacij, ki so opredeljeni v programu priprave ZN,
  - opredelitve glede pogojev za izdelavo projektov za pridobitev gradbenega dovoljenja po zakonu o graditvi objektov (Uradni list SRS, št. 34/84 z dopolnitvami),
  - v grafičnem delu: tehnične elemente za zakoličenje novih objektov in naprav in elemente za zakoličenje novih gradbenih parcel.

### 6. Soglasja, smernice, pogoji, mnenja

V postopku izdelave ZN se od organov in organizacij pridobijo pogoji, smernice in mnenja, ki se nanašajo na načrtovane ureditve v obravnavanem območju. Organi in organizacije morajo v skladu z določili 35. in 45.a člena

ZUNDP v 30 dneh po prejemu vloge posredovati svoje pogoje, smernice oziroma mnenja, sicer se šteje, da pogojev nimajo. Posredovati morajo tudi grafične podatke o infrastrukturnih objektih in napravah, ki bodo tangirani z načrtovanimi spremembami.

Organi in organizacije, ki morajo podati predhodne usmeritve, pogoje in mnenja za pripravo posebnih strokovnih podlag in pripravo osnutka spremembe ZN, iz prejšnjega člena:

- Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, Vojkova 1b, Ljubljana,
- Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, Območna pisarna Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,
- Ministrstvo za zdravstvo, Zdravstveni inšpektorat RS, Gorenjska enota Kranj, Izpostava Radovljica, Kranjska 13, Radovljica,
- Ministrstvo za obrambo, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, Izpostava Kranj, Bleiweisova 34, Kranj,
- Javno vodnogospodarsko podjetje Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,
- Infrastruktura Bled, d.o.o. Rečiška 2, Bled,
- Elektro Gorenjska, PE Žirovnica, Moste 2a, Žirovnica,
- Telekom Slovenije, d.d. PE Kranj, M. Vadnova 13, Kranj,
- Adriaplin, d.o.o., Dunajska Ljubljana,
- Telemach, d.o.o. Podružnica Gorenjska, Kidričeva, Jesenice,
- Občina Bled, Cesta svobode 13, Bled.

Ostali organi in organizacije, če se v postopku ugotovi, da so njihova soglasja potrebna.

Organi in organizacije, ki podajo soglasja brez pogojev k dopolnjenemu osnutku zazidalnega načrta

- Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, Vojkova 1b, Ljubljana,
- Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, Območna pisarna Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,
- Ministrstvo za zdravstvo, Zdravstveni inšpektorat RS, Gorenjska enota Kranj, Izpostava Radovljica, Kranjska 13, Radovljica,
- Ministrstvo za obrambo, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, Izpostava Kranj, Bleiweisova 34, Kranj,
- Javno vodnogospodarsko podjetje Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,
- Infrastruktura Bled, d.o.o. Rečiška 2, Bled,
- Elektro Gorenjska, PE Žirovnica, Moste 2a, Žirovnica,
- Telekom Slovenije, d.d. PE Kranj, M. Vadnova 13, Kranj,
- Adriaplin, d.o.o., Dunajska Ljubljana,
- Telemach, d.o.o. Podružnica Gorenjska, Kidričeva, Jesenice,
- Občina Bled, Cesta svobode 13, Bled.

V fazi priprave predloga ZN morajo subjekti iz 12. člena s soglasjem potrditi upoštevanje predhodnih pogojev in usmeritev (po določenih 35. in 45.a člena ZUNDP) v 30 dneh po prejemu vloge. Če v predpisanem roku ne podajo pogojev, se šteje, da jih nimajo oziroma da z rešitvami soglašajo.

7. Termiski plan in postopek izdelave in sprejema sprememb in dopolnitev ZN:

1. Sprejem programa priprave – september 2002
2. Posebne strokovne podlage s programsko zasnovo območja zazidalnega načrta:

60 dni po podpisu pogodbe in po pridobitvi geodetske podloge v digitalni obliki

Osnutek ZN – 50 dni po pridobitvi pogojev soglasjedajalcev

3. Župan sprejme sklep o javni razgrnitvi dokumenta, ki bo sprejet po posredovanju gradiva za razgrnitev Oddelku za okolje in prostor

4. V času razgrnitve Oddelke za okolje in prostor Občine Bled organizira javno obravnavo osnutka ZN

5. Predlog stališč do pripomb in predlogov z javne razgrnitve pripravi izdelovalec 14 delovnih dni po prejemu pripomb iz javne razgrnitve s strani Oddelka za okolje in prostor pri Občini Bled

6. Stališča do pripomb in predlogov sprejme občinski svet

7. Po sprejemu stališč se dopolni osnutek ZN v tistih sestavinah, na katere so bile sprejete pripombe in predlogi

8. K tako dopolnjenemu osnutku pridobi izdelovalec v 30 dneh ZN soglasja organov in organizacij iz 12. člena tega programa priprave

9. Dopolnjeni osnutek se skupaj s soglasji posreduje kot predlog v sprejem občinskemu svetu – marec-april 2003

10. Sprejeti odlok se objavi v Uradnem listu RS.

8. Naročnik in izdelovalec

Naročnik zazidalnega načrta je:

RAP Invest d.o.o., Dunajska 51, Ljubljana in Arhitekturni studio F&F, Ul. Josepine Turnograjske 6, Lj. Izdelovalec zazidalnega načrta je: Kontura d.o.o., Črtomirova 6a, Bled, v sodelovanju z RAP Inženiring d.o.o., Dunajska 51, Ljubljana

9. Sprejetje programa priprave

Ta program priprave prostorsko izvedbenega akta – Zazidalni načrt Mlino – S24 ZN, se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati osmi dan po objavi.

Št. 35000-7/2002

Bled, dne 12. novembra 2002.

Župan  
Občine Bled  
**mag. Boris Malej** l. r.

**4975. Program priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled – programske zasnove za Mlino – BL S 24 – ZN**

Na podlagi 34. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 30. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02) je župan Občine Bled sprejel

**PROGRAM PRIPRAVE  
sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin  
dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled  
– programske zasnove za Mlino – BL S 24 – ZN**



## I. PREDMET IN CILJI

## 1. člen

S tem programom priprave se podrobneje določijo vsebina in obseg posebnih strokovnih podlag in drugih strokovnih nalog, ki jih je potrebno opraviti v postopku priprave in sprejema sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin prostorskega plana Občine Bled, subjekti, ki sodelujejo pri izdelavi, način njihovega sodelovanja oziroma naloge in obveznosti, ki jih morajo pri tem opraviti, terminski plan za posamezne faze izdelave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin prostorskega plana Občine Bled ter sredstva potrebna za pripravo sprememb in dopolnitev prostorskega plana Občine Bled.

## II. RAZLOG ZA ZAČETEK POSTOPKA SPREMOMB IN DOPOLNITEV PROSTORSKIH SESTAVIN DOLGOROČNEGA IN DRUŽBENEGA PLANA OBČINE BLEDE

## 2. člen

Razlog za začetek postopka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled je opredelitev programskih zasnov za območje, ki je planskem dokumentu opredeljeno kot BL S 24 - ZN.

## III. OSNOVE ZA SPREMEMBO IN DOPOLNITEV PROSTORSKIH SESTAVIN PLANSKIH AKTOV OBČINE

## 3. člen

Naročnik, izdelovalec in koordinator priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov.

Naročnik, izdelovalec in koordinator priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov.

Investitor:

R.A.P. Invest d.o.o., Dunajska 51, 1000 Ljubljana in Arhitekturni studio F&F, Ul. Josepine Turnograjske 6, 1000 Ljubljana

Izdelovalec bo

Projektivno podjetje Kontura, d.o.o. Bled, Črtomirova 6a, Bled, v sodelovanju z RAP, ing d.o.o., Dunajska 51, 1000 Ljubljana

Postopek priprave in sprejemanja vodi Oddelek za okolje in prostor pri Občini Bled.

## 4. člen

Zakonske podlage, strokovne podlage in obseg priprave sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine

a) Pri izdelavi sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine bodo upoštevani naslednji predpisi:

- zakon o urejanju prostora (Uradni list SRS, št. 18/84, 15/89),

- zakon o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90, 85/00),

- navodilo o vsebini in metodologiji izdelave strokovnih podlag in prostorskih sestavin planskih aktov občin (Uradni list SRS, št. 20/85),

- zakon o urejanju naselij in drugih posegih v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97),

- zakon o stavbnih zemljiščih (Uradni list RS, št. 44/97),

- zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93, 1/96),

- zakon o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 56/99),

- zakon o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 7/99),

- zakon o kmetijskih zemljiščih (Uradni list RS, št. 59/96),

- zakon o gozdovih (Uradni list RS, št. 30/93),

- podzakonski predpisi sprejeti na podlagi navedenih zakonov,

- odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana RS (Uradni list RS, št. 11/99).

b) Posebne strokovne podlage

Poleg preučitve obstoječih strokovnih podlag s področja komunalne infrastrukture in usmeritev občine v zvezi z vključitvijo programskih zasnov v prostorski plan se preučijo in upoštevajo tudi

- usmeritve za urejanje območij planiranih zazidalnih načrtov v okviru prostorskega plana Občine Bled (Uradni list RS, št. 4/02 z dopolnitvami).

c) Vsebina sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine

Prostorski plan občine se spremeni in dopolni tako, da se v 35. členu odloka o prostorskih sestavinah dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled za navedbo ureditveni načrt Ribenska gora doda tekst: " ter zazidalni načrt Mlino BL S 24", za številko "7" v zadnji vrsti prve alineje tega člena pa se doda tekst " ter 8".

## IV. SOGLASJA, SMERNICE, POGOJI, MNENJA

## 5. člen

V postopku izdelave sprememb in dopolnitev prostorskega plana Občine Bled se od organov in organizacij pridobijo pogoji, smernice in mnenja ter soglasja, ki se nanašajo na obravnavana področja. Organi in organizacije morajo v skladu z določili 35. in 45.a člena ZUNDPP v 30 dneh po prejemu vloge posredovati svoje pogoje, smernice oziroma mnenja, sicer se šteje, da pogojev nimajo oziroma da soglašajo s spremembami in dopolnitvami.

Pri morebitnih zahtevah za dopolnitev vloge za izdajo pogojev, smernic in mnenj morajo organi in organizacije upoštevati ZUP.

## 6. člen

Subjekti, ki podajo predhodne usmeritve, pogoje in mnenja za pripravo posebnih strokovnih podlag in pripravo osnutka sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine oziroma podajo soglasja brez pogojev k dopolnjenemu osnutku sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine iz prejšnjega člena so:

- Ministrstvo za okolje in prostor, Uprava RS za varstvo narave,

- Ministrstvo za kulturo, Uprava RS za kulturno dediščino,

- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano,

- Ministrstvo za promet in zveze,

- Ministrstvo za obrambo,

- Ministrstvo za zdravstvo,

iz vsebinskih razlogov pa:

- Triglavski narodni park, Kidričeva 2, Bled,

- Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, OE Kranj, Tomšičeva 7, Kranj,

- Zavod RS za varstvo narave, OE Kranj, Tomšičeva 9, Kranj,

- Javno vodnogospodarsko podjetje Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,

- Elektro Gorenjska, Kranj, PE Žirovnica, Moste 2a, Žirovnica,

- Telekom Slovenije, PE Kranj, M. Vadnova 13, Kranj,
- Infrastruktura Bled, d.o.o. Rečiška 2, Bled,
- Občina Bled,
- Ostali organi in organizacije, če se v postopku ugotovi, da so njihova soglasja potrebna.

Ministrstva sodelujejo v postopku v dveh fazah. Prvič pri pripravi osnutka akta tako, da na podlagi vloge občine posredujejo svoje strokovne podlage in obvezna izhodišča ter druge podatke in zahteve za pripravo osnutka sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine. Drugič pa v fazi izdaje soglasja k osnutku sprememb in dopolnitev prostorskega plana.

#### V. TERMINSKI PLAN IN POSTOPEK IZDELAVE IN SPREJEMA SPREMOMB IN DOPOLNITEV PROSTORSKIH SESTAVIN PLANSKIH AKTOV OBČINE

##### 7. člen

Okvirni roki za pripravo sprememb in dopolnitev prostorskega plana:

- sprejem programa priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine – seja občinskega sveta v septembru 2002,
- pridobitev gradiv ministrstev in ostalih organov ter izdelava posebnih strokovnih podlag – 2 meseca po sprejemu programa priprave,
- priprava osnutka sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine – december 2002,
- javna razgrnitev in javna obravnava sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine – 30 dni (januar–februar 2003),
- strokovna stališča do pripomb in predlogov za sejo občinskega sveta – marec 2003,
- pridobitev soglasij k dopolnjenemu osnutku ZN – april 2003,
- priprava predloga in sprejem na občinskem svetu: maj 2003,
- objava v Uradnem listu Republike Slovenije – junij 2003.

#### VI. SREDSTVA

##### 8. člen

Za izdelavo sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine sredstva zagotovi naročnik.

#### VII. VELJAVNOST

##### 9. člen

Ta program priprave sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati osmi dan po objavi.

Št. 35000-6/2002

Bled, dne 12. novembra 2002.

Župan  
Občine Bled  
**mag. Boris Malej** l. r.

#### 4976. Program priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled – programske zasnove za Spodnje Seliše ZN BL – M4

Na podlagi 34. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 30. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02) je župan Občine Bled sprejel

### PROGRAM PRIPRAVE sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled – programske zasnove za Spodnje Seliše ZN BL – M4

#### I. PREDMET IN CILJI

##### 1. člen

S tem programom priprave se podrobneje določijo vsebina in obseg posebnih strokovnih podlag in drugih strokovnih nalog, ki jih je potrebno opraviti v postopku priprave in sprejema sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin prostorskega plana Občine Bled, subjekti, ki sodelujejo pri izdelavi, način njihovega sodelovanja oziroma naloge in obveznosti, ki jih morajo pri tem opraviti, terminski plan za posamezne faze izdelave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin prostorskega plana Občine Bled ter sredstva potrebna za pripravo sprememb in dopolnitev prostorskega plana Občine Bled.

#### II. RAZLOG ZA ZAČETEK POSTOPKA SPREMOMB IN DOPOLNITEV PROSTORSKIH SESTAVIN DOLGOROČNEGA IN DRUŽBENEGA PLANA OBČINE BLEĐ

##### 2. člen

Razlog za začetek postopka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled je opredelitev programskih zasnov za ZN BL M-4.

#### III. OSNOVE ZA SPREMEMBO IN DOPOLNITEV PROSTORSKIH SESTAVIN PLANSKIH AKTOV OBČINE

##### 3. člen

Naročnik, izdelovalec in koordinator priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov.

Investitor ZN je Mercator Gorenjska, Kidričeva 54, Škofja Loka.

Izdelovalec ZN bo projektivno podjetje Kontura, d.o.o. Bled, Črtomirova 6a, Bled.

Postopek priprave in sprejemanja ZN vodi Oddelek za okolje in prostor pri Občini Bled.

##### 4. člen

Zakonske podlage, strokovne podlage in obseg priprave sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine.

a) Pri izdelavi sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine bodo upoštevani naslednji predpisi:

- zakon o urejanju prostora (Uradni list SRS, št. 18/84, 15/89),

– zakon o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90, 85/00),

– navodilo o vsebini in metodologiji izdelave strokovnih podlag in prostorskih sestavin planskih aktov občin (Uradni list SRS, št. 20/85),

– zakon o urejanju naselij in drugih posegih v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97),

– zakon o stavbnih zemljiščih (Uradni list RS, št. 44/97),

– zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93, 1/96),

– zakon o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 56/99),

– zakon o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 7/99),

– zakon o kmetijskih zemljiščih (Uradni list RS, št. 59/96),

– zakon o gozdovih (Uradni list RS, št. 30/93),

– podzakonski predpisi sprejeti na podlagi navedenih zakonov,

– odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana RS (Uradni list RS, št. 11/99).

#### b) Posebne strokovne podlage

Poleg preučitve obstoječih strokovnih podlag s področja komunalne infrastrukture in usmeritev občine v zvezi z vključitvijo programskih zasnov v prostorski plan se preučijo in upoštevajo tudi

– usmeritve za urejanje območij planiranih zazidalnih načrtov v okviru prostorskega plana Občine Bled (Uradni list RS, št. 4/02 z dopolnitvami).

c) Vsebina sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine.

Prostorski plan občine se spremeni in dopolni tako, da se v 35. členu odloka o prostorskih sestavinah dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled za navedbo ureditveni načrt Ribenska gora doda tekst: " ter zazidalni načrt Spodnje Seliše", za številko "7" v zadnji vrsti prve alineje tega člena pa se doda tekst " ter 8".

## IV. SOGLASJA, SMERNICE, POGOJI, MNENJA

### 5. člen

V postopku izdelave sprememb in dopolnitev prostorskega plana Občine Bled se od organov in organizacij pridobijo pogoji, smernice in mnenja ter soglasja, ki se nanašajo na obravnavana področja. Organi in organizacije morajo v skladu z določili 35. in 45.a člena ZUNDPP v 30 dneh po prejemu vloge posredovati svoje pogoje, smernice oziroma mnenja, sicer se šteje, da pogojev nimajo oziroma da soglašajo s spremembami in dopolnitvami.

Pri morebitnih zahtevah za dopolnitev vloge za izdajo pogojev, smernic in mnenj morajo organi in organizacije upoštevati ZUP.

### 6. člen

Subjekti, ki podajo predhodne usmeritve, pogoje in mnenja za pripravo posebnih strokovnih podlag in pripravo osnutka sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine oziroma podajo soglasja brez pogojev k dopolnjenemu osnutku sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine iz prejšnjega člena so:

– Ministrstvo za okolje in prostor, Uprava RS za varstvo narave,

– Ministrstvo za kulturo, Uprava RS za kulturno dediščino,

– Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano,

– Ministrstvo za promet in zveze,

– Ministrstvo za obrambo,

– Ministrstvo za zdravstvo,

iz vsebinskih razlogov pa:

– Triglavski narodni park, Kidričeva 2, Bled,

– Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, OE

Kranj, Tomšičeva 7, Kranj,

– Zavod RS za varstvo narave, OE Kranj, Tomšičeva 9,

Kranj,

– Javno vodnogospodarsko podjetje Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,

– Elektro Gorenjska, Kranj, PE Žirovnica, Moste 2a, Žirovnica,

– Telekom Slovenije, PE Kranj, M. Vadnova 13, Kranj,

– Infrastruktura Bled, d.o.o. Rečiška 2, Bled,

– Občina Bled,

– Ostali organi in organizacije, če se v postopku ugotovi, da so njihova soglasja potrebna.

Ministrstva sodelujejo v postopku v dveh fazah. Prvič pri pripravi osnutka akta tako, da na podlagi vloge občine posredujejo svoje strokovne podlage in obvezna izhodišča ter druge podatke in zahteve za pripravo osnutka sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine. Drugič pa v fazi izdaje soglasja k osnutku sprememb in dopolnitev prostorskega plana.

## V. TERMINSKI PLAN IN POSTOPEK IZDELAVE IN SPREJEMA SPREMENB IN DOPOLNITEV PROSTORSKIH SESTAVIN PLANSKIH AKTOV OBČINE

### 7. člen

Okvirni roki za pripravo sprememb in dopolnitev prostorskega plana:

– sprejem programa priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine – seja občinskega sveta v septembru 2002,

– pridobitev gradiv ministrstev in ostalih organov ter izdelava posebnih strokovnih podlag – 2 meseca po sprejemu programa priprave,

– priprava osnutka sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine – december 2002,

– javna razgrnitev in javna obravnava sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine – 30 dni (januar – februar 2003),

– strokovna stališča do pripomb in predlogov za sejo občinskega sveta – marec 2003,

– pridobitev soglasij k dopolnjenemu osnutku ZN – april 2003,

– priprava predloga in sprejem na občinskem svetu: maj 2003,

– objava v Uradnem listu RS – junij 2003.

## VI. SREDSTVA

### 9. člen

Za izdelavo sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine sredstva zagotovi naročnik.

## VII. VELJAVNOST

### 10. člen

Ta program priprave sprememb in dopolnitev prostorskega plana občine se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati osmi dan po objavi.

Št. 35000-4/2002  
Bled, dne 12. novembra 2002.

Župan  
Občine Bled  
mag. Boris Malej l. r.

**4977. Program priprave za zazidalni načrt za območje urejanja BL – M4 – vzhodni vstop na Bled**

Na podlagi 34. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 30. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02) je župan Občine Bled sprejel

**PROGRAM PRIPRAVE  
za zazidalni načrt za območje urejanja BL – M4 –  
vzhodni vstop na Bled**

I. SPLOŠNO

1. člen

Odlok o prostorskih sestavinah dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled (Uradni list RS, št. 4/02 in 10/02) določa za območje Spodnje Seliše (Vezenine, Kovinska), način urejanja PIA – Zazidalni načrt z oznako BL – M4 ZN \*.

II. PREDMET IN CILJI

2. člen

S tem programom priprave se podrobneje določijo vsebina in obseg posebnih strokovnih podlag in drugih strokovnih nalog, ki jih je potrebno opraviti v postopku priprave in sprejema spremembe zazidalnega načrta (ZN), subjekti, ki sodelujejo pri izdelavi, način njihovega sodelovanja oziroma naloge in obveznosti, ki jih morajo pri tem opraviti, roki za posamezne faze izdelave sprememb ZN ter sredstva potrebna za pripravo sprememb ZN.

III. PRIPRAVA ZN

3. člen

Zemljišče, za katerega je predvidena izdelava spremembe PIA, je v lasti večih, predvsem pravnih oseb. Realizacija ZN bo fazna, s tem da mora biti posamezna faza izvedena kot funkcionalno zaključena celota.

4. člen

1. Zazidalni načrt za območje urejanja ZN BL – M4 se v grafičnem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana nahaja na t.i. vzhodnem vstopu na Bled, v trikotniku med potokom Ledina na vzhodu, Ljubljansko cesto na jugu, Črtomirovo cesto in Seliško cesto na jugozahodu in zahodu ter kmetijskimi površinami na severu.

Zazidalni načrt mora biti pripravljen skladno z določili zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93, 44/97; v nadaljevanju:

ZUNDP) ter po navodilih o vsebini posebnih strokovnih podlag in o vsebini prostorsko izvedbenih aktov (Uradni list SRS, št. 14/85).

Priprava ZN vsebuje:

- izdelavo strokovnih podlag,
- izdelavo zazidalnega načrta.

5. člen

2. Predhodno pripravljene strokovne podlage in veljavna urbanistična dokumentacija, ki se mora upoštevati pri izdelavi ZN:

- prostorske sestavine dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled (Uradni list RS, št. 4/02, 10/02);
- urejanje vzhodnega dostopa na Bled - strokovne podlage za planske in izvedbene akte (Urbi, d.o.o., oktober 2000);
- podatki o naravnih lastnostih prostora;
- podatki o obstoječih infrastrukturnih vodih in napravah;
- drugi pomembni elementi obdelave (veljavne urbanistične rešitve sosednjih območij, upoštevanje minimalnih tehničnih standardov za urejanje območij te namembnosti ...).

6. člen

3. Posebne strokovne podlage za ZN

V skladu z zakonom o urejanju naselij in drugih posegov v prostor in navodilom o vsebini posebnih strokovnih podlag in o vsebini PIA se za izdelavo osnutka ZN pripravijo posebne strokovne podlage ter poročilo o vplivih na okolje, kolikor se v postopku izdelave in sprejema PIA ugotovi, da je to potrebno.

Posebne strokovne podlage obsegajo:

- geodetsko topografski načrt v M 1:500, potrjen na GURS, OGU Kranj, izpostava Radovljica, ki mora vključevati podatke o komunalnih vodih, parcele in druge geodetske podlage izdelane v skladu s pravilnikom o vsebini geodetskih podlag za pripravo PIA (Uradni list SRS, št. 17/85),
- kopijo katastrskega načrta M 1:2880 ali M 1:1000,
- idejne rešitve prostorsko-urbanistične zasnove območja z razporeditvijo objektov in naprav, določitvijo namembnosti vseh ostalih površin, določitvijo kapacitete in velikosti ter preverbo vertikalnih in horizontalnih gabaritov,
- idejne rešitve arhitekturnega oblikovanja načrtovanih objektov in naprav,
- idejne rešitve sprememb infrastrukturnih omrežij in objektov ter naprav in preverbo ter določitvijo kapacitet,
- posebne strokovne podlage o vplivih predvidenih ureditev v ZN z oceno vpliva in rešitve v zvezi z varovanjem okolja in rešitve za preprečevanje in zmanjševanje negativnih vplivov na okolje,
- druge strokovne podlage, ki bodo izhajale iz pogojev prostornih pogojevalcev.

7. člen

Osnutek ZN

Osnutek ZN mora vsebovati:

- osnutek odloka o ZN BL- M4
- tekstualni del ZN mora vsebovati:
  - obrazložitev in utemeljitev ZN
  - povzetek iz prostorskih sestavin občinskih planskih aktov,
  - opis prostorskih pogojev in prostorskih, urbanističnih in arhitekturnih rešitev, rešitev po posameznih v območju urejanja in pogoji za realizacijo,
  - opis in podatke o infrastrukturnih napravah in objektih potrebnih za delovanje območja in prilagoditev obstoječih infrastrukturnih objektov in naprav,



- varstvo narave in bivalnega okolja,
- rešitve v zvezi z zaščito pred naravnimi in drugimi nesrečami,
- etape izvajanja in možna odstopanja,
- seznam objektov predvidenih za rušitev,
- seznam novih objektov,
- seznam parcel z vrsto rabe in lastništvom,
- oceno stroškov za izvedbo zazidalnega načrta,
- pogoje pristojnih organov in organizacij,
- grafični del ZN:
  - prikaz iz prostorskih sestavin občinskega srednjeročnega in dolgoročnega plana za območje, ki se ureja z ZN (M 1:5000),
  - prikazana faznost izvajanja ZN,
  - karta s širšim prikazom območja ZN (M 1:5000),
  - geodetski načrt (M 1:500),
  - pregledni načrt s prikazom rabe prostora (M 1:500),
  - zazidalno-ureditvena situacija (M 1:500) s prikazom območja ZN s prostorsko urbanistično zasnovo, razporeditvijo objektov, naprav, prometnic, površin mirujočega prometa in drugih površin ter določitvijo kapacitet, velikosti, gabaritov objektov in okvirnih etažnih površin,
  - arhitektonska situacija (M 1:500) z usmeritvami za oblikovanja objektov in naprav, usmeritve za oblikovnja odprtih površin, funkcionalne in tehnične rešitve ter okoljevarstvene rešitve ter podatki o rezerviranih površinah,
  - rušitveno situacijo (M 1:500) s prikazom objektov predvidenih za rušenje,
  - situacijo s prikazom idejnih rešitev sprememb komunalnih in energetskih objektov in naprav ter sprememb ureditev s področja prometa in zvez (M 1:500),
  - načrt gradbenih parcel (M 1:500),
  - gradivo za javno razgrnitev in javno obravnavo osnutka ZN.

## 8. člen

Predlog ZN

Predlog ZN mora vsebovati:

- poleg vsebin iz osnutka ZN, dopoljenih s predlogom stališč o utemeljenosti predlogov in pripomb z javne razgrnitve v tekstualnem delu še:
  - soglasja in mnenja pristojnih organov in organizacij, ki so opredeljeni v programu priprave ZN,
  - opredelitve glede pogojev za izdelavo projektov za pridobitev gradbenega dovoljenja po zakonu o graditvi objektov (Uradni list SRS, št. 34/84 z dopolnitvami),
  - v grafičnem delu: tehnične elemente za zakoličenje novih objektov in naprav in elemente za zakoličenje novih gradbenih parcel.

## V. NOSILCI V POSTOPKU PRIPRAVE

## 9. člen

Investitor ZN je Mercator Gorenjska, Kidričeva 54, Škofja Loka.

Izdelovalec ZN bo projektivno podjetje Kontura, d.o.o. Bled, Črtomirova 6a, Bled.

Postopek priprave in sprejemanja ZN vodi Oddelek za okolje in prostor pri občini Bled.

## VI. SOGLASJA, SMERNICE, POGOJI, MNENJA

## 10. člen

V postopku izdelave ZN se od organov in organizacij pridobijo pogoji, smernice in mnenja, ki se nanašajo na

načrtovane ureditve v obravnavanem območju. Organi in organizacije morajo v skladu z določili 35. in 45.a člena ZUNDP v 30 dneh po prejemu vloge posredovati svoje pogoje, smernice oziroma mnenja, sicer se šteje, da pogojev nimajo. Posredovati morajo tudi grafične podatke o infrastrukturnih objektih in napravah, ki bodo tangirani z načrtovanimi spremembami.

## 11. člen

Organi in organizacije, ki morajo podati predhodne usmeritve, pogoje in mnenja za pripravo posebnih strokovnih podlag in pripravo osnutka spremembe ZN, iz prejšnjega člena:

- Ministrstvo za okolje prostor in energijo, Agencija RS za okolje, Vojkova 1b, Ljubljana,
  - Ministrstvo za okolje prostor in energijo, Agencija RS za okolje, Območna pisarna Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,
  - Ministrstvo za zdravje, Zdravstveni inšpektorat RS, Gorenjska enota Kranj, izpostava Radovljica, Kranjska 13, Radovljica,
  - Ministrstvo za obrambo, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, izpostava Kranj, Bleiweisova 34, Kranj,
  - Javno vodnogospodarsko podjetje Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,
  - Infrastruktura Bled, d.o.o. Rečiška 2, Bled,
  - Elektro Gorenjska, PE Žirovnica, Moste 2a, Žirovnica,
  - Telekom Slovenije, d.d. PE Kranj, M. Vadnova 13, Kranj,
  - Adriaplin, d.o.o. Dunajska Ljubljana,
  - Telemach, d.o.o. Podružnica Gorenjska, Kidričeva, Jesenice,
  - Občina Bled, Cesta svobode 13, Bled.
- Ostali organi in organizacije, če se v postopku ugotovi, da so njihova soglasja potrebna.

## 12. člen

Organi in organizacije, ki podajo soglasja brez pogojev k dopoljenemu osnutku zazidalnega načrta:

- Ministrstvo za okolje prostor in energijo, Agencija RS za okolje, Vojkova 1b, Ljubljana,
- Ministrstvo za okolje prostor in energijo, Agencija RS za okolje, Območna pisarna Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,
- Ministrstvo za zdravje, Zdravstveni inšpektorat RS, Gorenjska enota Kranj, izpostava Radovljica, Kranjska 13, Radovljica,
- Ministrstvo za obrambo, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, izpostava Kranj, Bleiweisova 34, Kranj,
- Javno vodnogospodarsko podjetje Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,
- Infrastruktura Bled, d.o.o. Rečiška 2, Bled,
- Elektro Gorenjska, PE Žirovnica, Moste 2a, Žirovnica,
- Telekom Slovenije, d.d. PE Kranj, M. Vadnova 13, Kranj,
- Adriaplin, d.o.o., Dunajska Ljubljana,
- Telemach, d.o.o. Podružnica Gorenjska, Kidričeva, Jesenice,
- Občina Bled, Cesta svobode 13, Bled.

## 13. člen

V fazi priprave predloga ZN morajo subjekti iz 12. člena s soglasjem potrditi upoštevanje predhodnih pogojev in usmeritev (po določilih 35. in 45.a člena ZUNDP) v 30 dneh po prejemu vloge. Če v predpisanem roku ne

podajo pogojev, se šteje, da jih nimajo oziroma da z rešitvami soglašajo.

Če so zahteve soglasodajalca drugačne kot v posredovanih pogojih, smernicah in mnenjih, se šteje, da soglasja ni možno zavrniti.

## VII. TERMINSKI PLAN IN POSTOPEK IZDELAVE IN SPREJEMA SPREMEMB IN DOPOLNITEV ZN

### 14. člen

1. Sprejem programa priprave – september 2002
2. Posebne strokovne podlage s programsko zasnovano območja zazidalnega načrta
3. 60 dni po podpisu pogodbe in po pridobitvi geodetske podloge v digitalni obliki
4. Osnutek ZN – 50 dni po pridobitvi pogojev soglasodajalcev
5. Župan sprejme sklep o javni razgrnitvi dokumenta po posredovanju gradiva za razgrnitev Oddelku za okolje in prostor
6. V času razgrnitve Oddelek za okolje in prostor občine Bled organizira javno obravnavo osnutka ZN
7. Predlog stališč do pripomb in predlogov z javne razgrnitve pripravi izdelovalec 14 delovnih dni po prejemu pripomb iz javne razgrnitve s strani Oddelka za okolje in prostor pri Občini Bled
8. Stališča do pripomb in predlogov sprejme občinski svet
9. Po sprejemu stališč se dopolni osnutek ZN v tistih sestavinah, na katere so bile sprejete pripombe in predlogi
10. K tako dopolnjenemu osnutku pridobi izdelovalec v 30 dneh ZN soglasja organov in organizacij iz 12. člena tega programa priprave
11. Dopolnjeni osnutek se skupaj s soglasji posreduje kot predlog v sprejem občinskemu svetu – marec-april 2003
12. Sprejeti odlok se objavi v Uradnem listu RS.

### 15. člen

Ta program priprave zazidalnega načrta za območje urejanja Spodnje Seliše z oznako BL – M4 se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati osmi dan po objavi.

Št. 35000-5/2002

Bled, dne 12. novembra 2002.

Župan  
Občine Bled  
**mag. Boris Malej** l. r.

### **4978. Program priprave za zazidalni načrt za območje urejanja Koritno – Polica – ZN KO – S2**

Na podlagi 34. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 30. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02) je župan Občine Bled sprejel

### **PROGRAM PRIPRAVE za zazidalni načrt za območje urejanja Koritno – Polica – ZN KO – S2**

## I. SPLOŠNO

### 1. člen

Po veljavnem družbenem planu Občine Bled (odlok o prostorskih sestavinah dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled (Uradni list RS, št. 4/02 in 10/02)) je za območje urejanja Koritno, predvidena izdelava PIA – zazidalni načrt, z oznako ZN KO – S2 – Koritno – Polica.

## II. PREDMET IN CILJI

### 2. člen

S tem programom priprave se podrobneje določijo vsebina in obseg posebnih strokovnih podlag in drugih strokovnih nalog, ki jih je potrebno opraviti v postopku priprave in sprejema programa priprave, subjekti, ki sodelujejo pri izdelavi, način njihovega sodelovanja oziroma naloge in obveznosti, ki jih morajo pri tem opraviti, roki za posamezne faze izdelave sprememb ZN ter sredstva potrebna za pripravo sprememb ZN.

## III. PRIPRAVA ZN

### 3. člen

Zemljišče, za katerega je predvidena izdelava spremembe PIA, je v lasti pravnih oseb in fizičnih oseb. Realizacija ZN bo fazna, s tem da mora biti posamezna faza izvedena kot funkcionalno zaključena celota.

### 4. člen

1. Zazidalni načrt za območje urejanja ZN KO –S2-Koritno – Polica je v grafičnem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana predviden na površinah severno od obstoječega naselja.

Zazidalni načrt mora biti pripravljen skladno z določili zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93, 44/97, v nadaljevanju: ZUNDPP ter po navodilih o vsebini posebnih strokovnih podlag in o vsebini prostorsko izvedbenih aktov (Uradni list SRS, št. 14/85).

Priprava ZN vsebuje:

- izdelavo strokovnih podlag,
- izdelavo zazidalnega načrta.

### 5. člen

2. Predhodno pripravljene strokovne podlage in veljavna urbanistična dokumentacija, ki se mora upoštevati pri izdelavi ZN:

- prostorske sestavine dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled (Uradni list RS, št. 4/02, 10/02);
- programska zasnova, ki je sestavni del planskega dokumenta;
- podatki o naravnih lastnostih prostora;
- podatki o obstoječih infrastrukturnih vodih in napravah;
- drugi pomembni elementi obdelave (veljavne urbanistične rešitve sosednjih območij, upoštevanje minimalnih tehničnih standardov za urejanje območij te namembnosti...).

### 6. člen

3. Posebne strokovne podlage za ZN

V skladu z zakonom o urejanju naselij in drugih posegov v prostor in navodilom o vsebini posebnih strokovnih

podlag in o vsebini PIA se za izdelavo osnutka ZN pripravijo posebne strokovne podlage ter poročilo o vplivih na okolje, kolikor se v postopku izdelave in sprejema PIA ugotovi, da je to potrebno.

Posebne strokovne podlage obsegajo:

- geodetsko topografski načrt v M 1:500, potrjen na GURS, OGU Kranj, izpostava Radovljica, ki mora vključevati podatke o komunalnih vodih, parcele in druge geodetske podlage izdelane v skladu s pravilnikom o vsebini geodetskih podlag za pripravo PIA (Uradni list SRS, št. 17/85),
- kopijo katastrskega načrta M 1:2880 ali M 1:1000,
- idejne rešitve prostorsko-urbanistične zasnove območja z razporeditvijo objektov in naprav, določitev namembnosti vseh ostalih površin, določitev kapacitete in velikosti ter preverbo vertikalnih in horizontalnih gabaritov,
- idejne rešitve arhitekturnega oblikovanja načrtovanih objektov in naprav,
- idejne rešitve sprememb infrastrukturnih omrežij in objektov ter naprav in preverbo ter določitev kapacitet,
- posebne strokovne podlage o vplivih predvidenih ureditev v ZN z oceno vpliva in rešitve v zvezi z varovanjem okolja in rešitve za preprečevanje in zmanjševanje negativnih vplivov na okolje,
- druge strokovne podlage, ki bodo izhajale iz pogojev pristojnih pogojevalcev.

#### 7. člen

Osnutek ZN

Osnutek ZN mora vsebovati:

- osnutek odloka o ZN KO - S2 - Koritno - Polica.
- tekstualni del ZN mora vsebovati:
  - obrazložitev in utemeljitev ZN,
  - povzetek iz prostorskih sestavin občinskih planskih aktov,
  - opis prostorskih pogojev in prostorskih, urbanističnih in arhitekturnih rešitev rešitev, po posameznih v območju urejanja in pogoji za realizacijo,
  - opis in podatke o infrastrukturnih napravah in objektih potrebnih za delovanje območja in prilagoditev obstoječih infrastrukturnih objektov in naprav,
    - varstvo narave in bivalnega okolja,
    - rešitve v zvezi z zaščito pred naravnimi in drugimi nesrečami,
    - etape izvajanja in možna odstopanja,
    - seznam objektov predvidenih za rušitev,
    - seznam novih objektov,
    - seznam parcel z vrsto rabe in lastništvom,
    - oceno stroškov za izvedbo zazidalnega načrta,
    - pogoje pristojnih organov in organizacij,
    - grafični del ZN:
    - prikaz iz prostorskih sestavin občinskega srednjeročnega in dolgoročnega plana za območje, ki se ureja z ZN (M 1:5000),
      - karta s širšim prikazom območja ZN (M 1:5000),
      - geodetski načrt (M 1:500),
      - pregledni načrt s prikazom rabe prostora (M 1:500),
      - zazidalno-ureditvena situacija (M 1:500) s prikazom območja ZN s prostorsko urbanistično zasnovo, razporeditvijo objektov, naprav, prometnic, površin mirujočega prometa in drugih površin ter določitev kapacitet, velikosti, gabaritov objektov in okvirnih etažnih površin,
      - arhitektonska situacija (M 1:500) z usmeritvami za oblikovanja objektov in naprav, usmeritve za oblikovnja odprtih površin, funkcionalne in tehnične rešitve ter okoljevarstvene rešitve ter podatki o rezerviranih površinah,
      - rušitveno situacijo (M 1:500) s prikazom objektov predvidenih za rušenje,

- situacijo s prikazom idejnih rešitev sprememb komunalnih in energetskih objektov in naprav ter sprememb ureditev s področja prometa in zvez (M 1:500),
- načrt gradbenih parcel (M 1:500),
- gradivo za javno razgrnitev in javno obravnavo osnutka ZN.

#### 8. člen

Predlog ZN

Predlog ZN mora vsebovati:

- poleg vsebin iz osnutka ZN, dopoljenih s predlogom stališč o utemeljenosti predlogov in pripomb z javne razgrnitve v tekstualnem delu še:
  - soglasja in mnenja pristojnih organov in organizacij, ki so opredeljeni v programu priprave ZN,
  - opredelitve glede pogojev za izdelavo projektov za pridobitev gradbenega dovoljenja po zakonu o graditvi objektov (Uradni list SRS, št. 34/84 z dopolnitvami),
  - v grafičnem delu: tehnične elemente za zakoličenje novih objektov in naprav in elemente za zakoličenje novih gradbenih parcel.

### V. NOSILCI V POSTOPKU PRIPRAVE

#### 9. člen

Investitor ZN so lastniki zemljišč v območju zazidalnega načrta.

Izdelovalec ZN bo projektivno podjetje Kontura, d.o.o. Bled, Črtomirova 6a, Bled.

Postopek priprave in sprejemanja ZN vodi Oddelek za okolje in prostor pri občini Bled.

### VI. SOGLASJA, SMERNICE, POGOJI, MNENJA

#### 10. člen

V postopku izdelave ZN se od organov in organizacij pridobijo pogoji, smernice in mnenja, ki se nanašajo na načrtovane ureditve v obravnavanem območju. Organi in organizacije morajo v skladu z določili 35. in 45.a člena ZUNDPP v 30 dneh po prejemu vloge posredovati svoje pogoje, smernice oziroma mnenja, sicer se šteje, da pogojev nimajo. Posredovati morajo tudi grafične podatke o infrastrukturnih objektih in napravah, ki bodo tangirani z načrtovanimi spremembami.

#### 11. člen

Organi in organizacije, ki morajo podati predhodne usmeritve, pogoje in mnenja za pripravo posebnih strokovnih podlag in pripravo osnutka spremembe ZN, iz prejšnjega člena:

- Ministrstvo za okolje, prostor in energijo, Agencija RS za okolje, Vojkova 1b, Ljubljana,
- Ministrstvo za okolje, prostor in energijo, Agencija RS za okolje, Območna pisarna Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,
- Ministrstvo za zdravje, Zdravstveni inšpektorat RS, Gorenjska enota Kranj, izpostava Radovljica, Kranjska 13, Radovljica,
- Ministrstvo za obrambo, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, izpostava Kranj, Bleiweisova 34, Kranj,
- Javno vodnogospodarsko podjetje Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,
- Infrastruktura Bled, d.o.o. Rečiška 2, Bled,
- Elektro Gorenjska, PE Žirovnica, Moste 2a, Žirovnica,

- Telekom Slovenije, d.d. PE Kranj, M. Vadnova 13, Kranj,  
 - Telemach, d.o.o. Podružnica Gorenjska, Kidričeva, Jesenice,  
 - Adriaplin, d.o.o. Dunajska c., Ljubljana,  
 - Občina Bled, Cesta svobode 13, Bled.  
 Ostali organi in organizacije, če se v postopku ugotovi, da so njihova soglasja potrebna.

## 12. člen

Organi in organizacije, ki podajo soglasja brez pogojev k dopolnjenem osnutku zazidalnega načrta:

- Ministrstvo za okolje, prostor in energijo, Agencija RS za okolje, Vojkova 1b, Ljubljana,  
 - Ministrstvo za okolje, prostor in energijo, Agencija RS za okolje, Območna pisarna Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,  
 - Ministrstvo za zdravje, Zdravstveni inšpektorat RS, Gorenjska enota Kranj, izpostava Radovljica, Kranjska 13, Radovljica,  
 - Ministrstvo za obrambo, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, izpostava Kranj, Bleiweisova 34, Kranj,

- Javno vodnogospodarsko podjetje Kranj, M. Vadnova 5, Kranj,  
 - Infrastruktura Bled, d.o.o. Rečiška 2, Bled,  
 - Elektro Gorenjska, PE Žirovnica, Moste 2a, Žirovnica,  
 - Telekom Slovenije, d.d. PE Kranj, M. Vadnova 13, Kranj,  
 - Telemach, d.o.o. Podružnica Gorenjska, Kidričeva, Jesenice,  
 - Adriaplin, d.o.o. Dunajska c., Ljubljana,  
 - Občina Bled, Cesta svobode 13, Bled.

## 13. člen

V fazi priprave predloga ZN morajo subjekti iz 12. člena s soglasjem potrditi upoštevanje predhodnih pogojev in usmeritev (po določitih 35. in 45.a člena ZUNDPP) v 30 dneh po prejemu vloge. Če v predpisanem roku ne podajo pogojev, se šteje, da jih nimajo oziroma da z rešitvami soglašajo.

Če so zahteve soglasjedajalca drugačne kot v posredovanih pogojih, smernicah in mnenjih, se šteje, da soglasja ni možno zavrniti.

## VII. TERMINSKI PLAN IN POSTOPEK IZDELAVE IN SPREJEMA SPREMEMB IN DOPOLNITEV ZN

## 14. člen

*ZN se bodo izvajali po naslednjem okvirnem terminskem planu:*

<i>Zazidalni načrt Koritno</i>	<i>meseči</i> ←	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>
<i>program priprave</i>	<i>planer, župan</i>	XX									
<i>sprejem programa priprave</i>	<i>župan</i>	X									
<i>pogoji soglasjedajalcev</i>	<i>planer, obč.</i>	XXXXXX									
<i>podloge, gradiva</i>	<i>planer, obč.</i>	XXXX									
<i>posebne strokovne podlage</i>	<i>planer</i>	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX						
<i>osnutek ZN</i>	<i>planer</i>		XXXX	XXXX	XXXX						
<i>javna razgrnitev</i>	<i>obč., KS</i>					XXXX					
<i>strokovna stališča</i>	<i>planer</i>						XXXX				
<i>stališča do pripomb in predlogov</i>	<i>župan, OS</i>							XXXX			
<i>dopolnitev osnutka ZN</i>	<i>planer</i>								XXXX		
<i>soglasja</i>	<i>planer</i>									XXXX	
<i>obravnava in sprejem</i>	<i>OS</i>										X
<i>objava v uradnem glasilu</i>	<i>obč.</i>										X
<i>končni elaborat ZN</i>	<i>planer</i>										X

*Roki in trajanje posameznih faz razprav in postopkov sprejemanja so določeni okvirno.*

## 15. člen

S tem programom priprave se nadomesti program priprave za zazidalni načrt SZ 5 Koritno – spodnja polica, ki je bil sprejet na 23. redni seji Občinskega sveta občine Bled, dne 20. 6. 2001.

## 16. člen

Ta program priprave zazidalnega načrta za območje urejanja z oznako ZN KO – S2 – Koritno – Polica se objavi v

Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati osmi dan po objavi.

Št. 35000-3/2002

Bled, dne 12. novembra 2002.

Župan  
 Občine Bled  
**mag. Boris Malej** l. r.



**4979. Sklep o tarifnih postavkah ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Bled**

Na podlagi 21., 29. in 61. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98 in 70/00), 19. člena odloka o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Bled (Uradni list RS, št. 71/99), 8. člena pravilnika o tarifnem sistemu gospodarjenja s komunalnimi odpadki v Občini Bled in 16. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02) je Občinski svet občine Bled na 31. redni seji dne 23. 10. 2002 sprejel

**S K L E P**  
**o tarifnih postavkah ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Bled**

Zabojnik – enota mere	Cena po zabojniku na mesec (SIT)	Republiška komunalna taksa (SIT)	DDV – 8,5%	Skupaj cena po zabojniku na mesec (SIT)
vrečka 80 l	1.826,52	168,87	169,61	2.165,00
120 l	2.487,33	258,50	233,40	2.979,22
160 l	3.316,43	344,67	311,19	3.972,30
240 l	4.974,65	516,57	466,75	5.957,97
500 l	10.363,86	1.076,44	972,42	12.412,72
700 l	14.509,40	1.506,84	1.361,38	17.377,62
800 l	16.582,17	1.722,47	1.555,89	19.860,54
900 l	18.654,94	1.937,68	1.750,37	22.342,99
1000 l	20.727,71	2.152,88	1.944,85	24.825,44
1100 l	22.800,48	2.368,08	2.139,33	27.307,89

(2) V navedenih osnovah je upoštevano:

1. zbiranje ostankov komunalnih odpadkov (enkrat tedensko),
2. zbiranje papirja in stekla (enkrat tedensko),
3. zbiranje kosovnih in nevarnih odpadkov (dvakrat letno),
4. republiška taksa za obremenjevanje okolja zaradi odlaganja odpadkov in
5. davek na dodano vrednost.

3. člen

Povzročitelji proizvodnih in storitvenih dejavnosti, plačujejo gospodarjenje z odpadki v skladu s pogodbo o gospodarjenju z odpadki, ki so jo sklenili z izvajalci, na podlagi osnov za obračun storitev iz 7. člena pravilnika o tarifnem sistemu gospodarjenja s komunalnimi odpadki v Občini Bled (v m<sup>3</sup> ali kg) in po veljavnem ceniku izvajalca.

4. člen

Z uveljavitvijo tega sklepa preneha veljati sklep o tarifnih postavkah ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Bled (Uradni list RS, št. 71/99, 7/00, 92/00, 12/01).

5. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporabljati pa se začne po preteku enega meseca od popolne predhodne prijave cen na Ministrstvu za gospodarstvo.

1. člen

(1) Za obračun storitev ravnanja z odpadki veljajo za posamezne vrste storitev naslednje cene:

Vrsta storitev	Višina tarifnih postavk
1. zbiranje in odvoz odpadkov	1.285 SIT/m <sup>3</sup>
2. odlaganje odpadkov	3.502 SIT/m <sup>3</sup>
Skupaj ravnanje z odpadki	4.787 SIT/m <sup>3</sup>

(2) V navedenih tarifnih postavkah niso upoštevani zakonsko predpisani davki in takse ter obrabina zabojnikov.

2. člen

(1) Gospodinjstva plačujejo mesečni strošek ravnanja z odpadki, v okviru rednega odvoza odpadkov, po naslednjih osnovah:

Št. 01505-11/1999

Bled, dne 23. oktobra 2002.

Župan  
Občine Bled  
**mag. Boris Malej l. r.**

**4980. Sklep o vrednosti točke za določitev višine nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča v Občini Bled za leto 2003**

Na podlagi 10. člena odloka o nadomestilu za uporabo stavbnega zemljišča Bled (Uradni list RS, št. 13/98, 50/99 in 116/00) ter 16. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02) je Občinski svet občine Bled na 31. redni seji dne 23. 10. 2002 sprejel

**S K L E P**  
**o vrednosti točke za določitev višine nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča v Občini Bled za leto 2003**

1

Vrednost točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Bled za leto 2003 znaša 0,0377 SIT.

2

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 01505-4/99  
Bled, dne 23. oktobra 2002.

Župan  
Občine Bled  
**mag. Boris Malej** l. r.

**4981. Sklep o vrednosti točke za odmero komunalne  
takse za leto 2003**

Na podlagi tretjega odstavka 2. člena odloka o komunalnih taksah v Občini Bled (Uradni list RS, št. 26/96, 1/97, 43/99, 12/01) in 16. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02) je Občinski svet občine Bled na 31. redni seji dne 23. 10. 2002 sprejel

**S K L E P**  
**o vrednosti točke za odmero komunalne takse  
za leto 2003**

I

V letu 2003 je vrednost točke za odmero taksne obveznosti po predpisih o komunalnih taksah v Občini Bled 16 SIT.

II

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS, uporablja pa se od 1. 1. 2003 dalje.

Št. 01505-7/1999  
Bled, dne 23. oktobra 2002.

Župan  
Občine Bled  
**mag. Boris Malej** l. r.

**4982. Sklep o vzpostavitvi javnega dobra**

Na podlagi 16. člena statuta Občine Bled (Uradni list RS, št. 33/99, 19/00, 116/00, 60/02 in 80/02) je Občinski svet občine Bled na 31. redni seji dne 23. 10. 2002 sprejel

**S K L E P**  
**o vzpostavitvi javnega dobra**

1. člen

S tem sklepom se nad zemljišči, parc. št. 318/4, parc. št. 320/4 in parc. št. 316/6, vse k.o. Bled, vzpostavi javno dobro in se vpišejo v ustrezen zemljiškoknjižni vložek.

2. člen

Ta sklep se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati naslednji dan po objavi.

Št. 01505-4/2002  
Bled, dne 23. oktobra 2002.

Župan  
Občine Bled  
**mag. Boris Malej** l. r.

**GROSUPLJE**

**4983. Sklep o ukinitvi statusa javnega dobra v k.o.  
Žalna**

Na podlagi 18. člena statuta Občine Grosuplje (Uradni list RS, št. 42/99) in 8. člena odloka o občinskih cestah (Uradni list RS, št. 14/00) je Občinski svet občine Grosuplje na 31. redni seji dne 7. 11. 2001 sprejel

**S K L E P**  
**o ukinitvi statusa javnega dobra v k.o. Žalna**

I

S tem sklepom se ukine status javnega dobra na zemljišču parc. št. 2509/7 pot, v izmeri 168 m<sup>2</sup>, vl. št. 894, k.o. Žalna.

II

Nepremičnina iz I. točke tega sklepa preneha biti javno dobro in postane last Občine Grosuplje, Kolodvorska 2, Grosuplje.

III

Ta sklep začne veljati z dnem sprejema.

Št. 46500-1/00  
Grosuplje, dne 7. novembra 2001.

Župan  
Občine Grosuplje  
**Janez Lesjak** l. r.

**IG**

**4984. Programska zasnova za zazidalni načrt za  
območje urejanja VP 14/2 Ig-Dobravica**

Na podlagi zakona o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90 in 85/00) in na podlagi prvega odstavka 34. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) ter 30. člena statuta Občine Ig (Uradni list RS, št. 2/00) je Občinski svet občine Ig na 7. izredni seji dne 23. 10. 2002 sprejel

**PROGRAMSKO ZASNOVO**  
**za zazidalni načrt za območje urejanja VP 14/2**  
**Ig-Dobravica**

### 1. Uvod

Občina Ig namerava v okviru programa priprave za izdelavo zazidalnega načrta VS 14/3 Ig - (Rastovka) in VP 14/2 Ig (Dobravica) za območje urejanja VP 14/2 Ig-Dobravica sprejeti programsko zasnovo za območje za obrtno-podjetniške, proizvodne in poslovne dejavnosti. Predvideno območje pomeni širitev obstoječih proizvodnih in obrtnih površin proti jugovzhodu in zagotovitev zadostnih površin za vse dejavnosti, ki bodo pripomogle k večji programski pestrosti in kvalitetnemu razvoju kraja in širšega območja.

### 2. Povzetek planskih usmeritev

Veljavna planska dokumentacija:

- dolgoročni plan občine in mesta Ljubljane za obdobje 1986-2000 za območje Občine Ig (Uradni list SRS, št. 11/86 in Uradni list RS, št. 23/91, 71/93, 62/94, 70/98, 23/00),

- odlok o prostorskih ureditvenih pogojih za območje Občine Ig (Uradni list SRS, št. 4/85, 3/90 in Uradni list RS, št. 40/92, 5/93, 70/98, 12/99, 23/00), oznaka 6E (Silvaprodukt) in 6A.

### 3. Ureditveno območje

Ureditveno območje se nahaja na jugovzhodnem delu lga, južno od ceste proti Kremenci, v izteku ceste Ig-Škofljica, ki je podaljšana tudi skozi ureditveno območje. Proti zahodu meji na območje starejše stanovanjske gradnje na obronkih Kureščka, proti vzhodu meji na delno obdelane barjanske njive in travnike, proti jugu pa na zaščiteno območje krajinskega parka Jezera Drage.

Zemljišče je ravno, nezazidano, razen severozahodnega vogala, ki ga zaseda kompleks Silvaprodukta. V naravi predstavlja barjanske travnike. Prečijo ga izraziti izsuševalni jarki v smeri prvotne njivske parcelacije.

Ureditveno območje meri 111.498 m<sup>2</sup>.

Programska zasnova vključuje naslednja zemljišča v k.o. Dobravica:

85, 86, 87, 88, 89, 1169, 1170, 1171/1, 1171/2, 1171/3, 1171/4, 1171/5, 1171/6, 1173/2, 1186/1, 1186/2, 1186/3, 1246/1, 1246/2, 1246/3, 1247, 1251/1, 1251/2, 1251/3, 1252/1, 1252/2, 1252/3, 1260.

### 4. Organizacija dejavnosti in namenska raba prostora

Ureditveno območje programskih zasnov je pozidano v skrajnem severozahodnem vogalu, kjer se nahaja niz proizvodnih hal.

Območje je namenjeno obrtno-podjetniški, proizvodni in poslovni dejavnosti. V območju so locirane dejavnosti, ki v kraju manjkajo, npr. manjše nakupovalno središče, servisi in uslužne dejavnosti, medicinske storitve, specializirane trgovine, prostori za različne obrti, proizvodnjo, tehnološki oziroma podjetniški park, poleg naštetega pa tudi parkirišča za osebna in tovorna vozila.

Zelene površine so predvidene v trakovih kot cezure med pozidavo in v celem južnem delu območja kot zaščiteno območje pred vstopom v krajinski park.

Predvideni faktor izrabe zemljišča (FSI) je 0,25-0,35.

### 5. Usmeritve za urbanistično in arhitektonsko oblikovanje

Urbanistična zasnova mora upoštevati izrazito barjansko linearno parcelacijo in smeri izsuševalnih jarkov ter težnjo po organski vključitvi pozidanega v občutljivo naravno okolje. Intenzivnost grajenega naj se zmanjšuje od severa proti jugu, kjer preide v zaščitni pas zelenja.

Odmik objektov od ceste Ig-Kremenca in internih prometnic območja se določi za gradbeno mejo. Medsebojni

odmiki objektov so odvisni od zasnove pozidave, tehnologije posameznega objekta in so v skladu s sanitarno tehničnimi predpisi. Večnamenski in večlastniški objekti se v oblikovnem in arhitekturnem smislu upoštevajo kot en objekt. V sklopu gradbenih parcel / funkcionalnih površin objektov so predvidena ustrezno dimenzionirana parkirišča in manipulacijske površine ter skupna parkirišča na skupnem funkcionalnem zemljišču znotraj območja.

Višinski in tlorsni gabariti objektov:

- ob cesti proti Kremenci je niz objektov z modularno zasnovo, ki so namenjeni poslovno-storitvenim, obrtnim in trgovskim dejavnostim dimenzij 10 x 20 m oziroma 10 x 10 m v drugi liniji, ki je od prve oddeljena z interno in parkirno cesto. Moduli se multiplicirajo glede na potrebe uporabnikov. Etažnost objektov je maksimalno P + 2, višine do 9 m. Objekti niso podkleteni. Ob vhodu v območje je dopusten višinski poudarek maksimalno P + 4 višine do 15 m. V drugi liniji niza je možno urediti tudi parkirišče za kamione ter manjši bencinski servis,

- srednji niz je namenjen trgovskim, proizvodnim in storitvenim dejavnostim večjega merila, z zunanjimi prostori za skladišča in parkiranje. Objekti naj tvorijo zaključene funkcionalne celote z dvorišči, ki so namenjena parkiranju in manipulaciji. Površine dvorišč je možno tudi pozidati največ do 40%. Etažnost objektov je P ali P+1 ali P+2. Objekti naj ne presegajo višine 9 m. Objekti niso podkleteni. Posamezni funkcionalni sklopi se lahko ogradijo z ograjo,

- tretji niz je niz paviljonskih objektov v zelenju s poslovnim programom (tehnopark). Njihove parcele so strukturirane tridelno: pas parkirišč, objekt 20 x 20 m in ob južnem robu zeleni pas, ki se zaključi s potokom Draščica. Etažnost objektov je P+1 ali P+2. Objekti naj ne presegajo višine 9.00 m. Objekti niso podkleteni.

Skupna površina območja 111.498 m<sup>2</sup>,  
Površina brez Silvaprodukta 98.767 m<sup>2</sup>,  
BEP 34 600m<sup>2</sup>,  
FSI 0,35.

### 6. Zasnova krajinske ureditve

Kot bariera proti zavarovanemu območju ribnikov v Draži ob južni meji območja se predvidi pas zelenih površin v širini 20 m. V čim večji meri se ohranja obstoječo mrežo izsuševalnih kanalov in se jih vključi v zunanjo ureditev posameznih parcel. V sklopu ureditve cest in parkirišč so dreveredi, zelenice in deli funkcionalnih zemljišč morajo biti parkovno urejeni.

Zasnova mora ohranjati elemente krajinske podobe in ruralne rabe, kot so potok, močvirni biotop, kanali, vrste dreves. Struga in bregovi potoka Draščica morajo ostati v naravnem stanju, zraven se programi navezujejo preko zelenega pasu - parkovne ureditve. Ob vodi se uredi javno pešpot, ki povezuje območje poslovno obrtne cone s središčem lga ter v nasprotni smeri s krajinskim parkom Jezera Drage.

### 7. Usmeritve za prometno urejanje območja

Pri urejanju območja VP 14/2 Ig-Dobravica je potrebno upoštevati planirane ukrepe Direkcije RS za ceste na državno cestnem omrežju (kjer je obstoječa R3-728/1148 Škofljica-Ig v makadamu se predvideva njena ureditev v obstoječih dimenzijah in poteku), upoštevati možnost navezave na predvideno obvozno cesto Škofljica na R3-728/1148 Škofljica-Ig. Pri izdelavi zazidalnega načrta, je potrebno upoštevati interna navodila Direkcije RS za ceste.

Predhodni pogoji, ki so tu navedeni, za izdelavo programske zasnove za zazidalni načrt, so bili podani v dopisu št. 347-09-2169/2002-2003 z dne 17. 4. 2002.

Predvidena je nova lokalna cestna mreža, ki se navezuje na državno cestno omrežje preko obstoječe lokalne mreže oziroma direktno, in sicer na cesto R-728/1148 Škofljica-Ig.

Zahodni del zajema območje Silvaprodukta kateremu se ohrani obstoječi priključek.

Novozgrajeni del območja ima dva priključka. Glavni priključek je iz razširjenega in predelanega križišča cest Ig-Kremenca in Ig-Škofljica. Drugi priključek je na mestu obstoječega dostopa na gojeni travnik.

Znotraj območja so tri vzporedne ceste, ki povezujejo vstopni cesti in omogočajo dostop do posameznih parcel, ki so namenjene za gradnjo objektov obrtnih, trgovskih in proizvodnih dejavnosti. Parkirišča so predvidena v sklopu parcel.

Vsi priključki in interne ceste območja ter površine za mirujoči promet se uredijo s potrebnimi tehničnimi elementi (radiji) za kamionsko dostavo in dovoz osebnih vozil. Zagotoviti je potrebno površine za peš promet in elemente za hendikepirane.

Predviden cestni profil je 7 m vozišča in enostranski pločnik širine 1,50 m na prečnih cestah ter cestni profil 7 m vozišča in enostranski pločnik širine 1,50m z vgreznjenim robnikom za dovoz na parkirna mesta na vzdolžnih cestah.

Število parkirnih mest mora biti ustrezno dimenzionirano. Dovozi do internih parkirišč so izvedeni preko ugreznjenega robnika in potekajo po funkcionalnem zemljišču.

#### 8. Usmeritve za komunalno in energetska urejanje

Vodovod (št. VO2012852MBB z dne 22. 4. 2002); oskrba z vodo novo predvidenega območja VP 14/2 - Ig Dobravica, namenjenega obrtno-proizvodnim in trgovskim programom, je možna iz napajalnega vodovoda TE DN 200. Znotraj območja bo potrebno za priključitev posameznih objektov zgraditi sekundarno vodovodno omrežje. Prav tako je potrebno zagotoviti minimalno požarno varnost z izdelavo hidravlične preverbe delovanja vodovodnega sistema Ig. Hidrantno omrežje mora biti ustrezno dimenzionirano s površinskimi hidranti na predpisanih minimalnih odmikih, vodovodne cevi morajo biti ustrezno dimenzionirane.

Kanalizacija (št. KA2012049KŠ z dne 22. 4. 2002): Kanalizacijsko omrežje na obravnavanem območju VP 14/2 Ig Dobravica ni zgrajeno. Za novo predvideno pozidavo je tako potrebno zgraditi kanalizacijsko omrežje ločenega sistema. Komunalne odpadne vode se odvajajo v ČN napravo Ig (razširjeno, ker je obstoječa preobremenjena), padavinske vode pa se odvajajo v najbližji odvodnik. Ponikanje padavinskih vod iz streh zaradi terena ni mogoče (Uradni list RS, št. 35/96). Čiste padavinske vode s strešin se spelje v meteorno kanalizacijo, od tam pa preko skupnega lovilca olj v najbližji odvodnik. Za ureditveno območje VP 14/2 Ig Dobravica je potrebno upoštevati pogoje iz dopisa št. 587-ka/MŠ z dne 3. 5. 2001.

Elektrika (K3-115/2002 Kol/Lu z dne 23. 4. 2002): objekti bodo priključeni na omrežje po pogojih upravljalca. Obstoječi daljnovod za TP Ig-Silvaprodukt na območju urejanja VP 14/2 Ig-Dobravica je potrebno pokablati in upoštevati že obstoječi kabelski odcep za Ig-Šintarija ter predvideti lokacije transformatorskih postaj.

Telefon (št. 02-3571/2-02/bs z dne 9. 5. 2002): objekti bodo priključeni na telefonsko omrežje skladno s pogoji upravljalca ter upoštevanjem obstoječe telefonske mreže. Za vse posege v prostor, kjer je TK omrežje zgrajeno, se bo pridobilo soglasje Telekom Slovenije, PE Ljubljana. Obstoječe TK omrežje je glede na pozidavo potrebno

ustrezno zaščititi ali prestaviti. Za potrebe izdelave zazidalnega načrta je potrebno izdelati ustrezno dokumentacijo po predhodni pridobitvi projektne naloge, katero izdelata Telekom Slovenije, PE Ljubljana.

Ogrevanje: (R-175-P-298601/2002 z dne 12. 4. 2002). Za območje se predvidi oskrba s plinom, in sicer v prvi fazi kot začasna lokalna oskrba zaključenih območij preko kontejnerskih postaj na utekočinjeni naftni plin (UNP) vse do vzpostavitve končne plinovodne povezave med zaključenimi območji in novim osrednjim oskrbovalnim sistemom z zemeljskim plinom. Glede na postavljen koncept bo za potrebe zazidalnega načrta potrebno izdelati programsko rešitev oskrbe s plinom.

Sekundarni komunalni in energetska vodi naj zaradi nemotenega vzdrževanja potekajo v javnih prometnih površinah.

Vsi projektirani in obstoječi komunalni in energetska vodi morajo biti medsebojno usklajeni (minimalni predpisani horizontalni in vertikalni odmiki).

#### 9. Usmeritve za varovanje naravne dediščine

Obravnavano območje leži znotraj meja Krajinskega parka Ljubljansko barje in meji na območje krajinskega parka Jezera Drage. Vsi posegi in kasnejša raba se morajo podrežati z zakonodajo določenim ekološkim pogojem varovanja naravnega in bivalnega okolja. Skladno z določili 36. člena zakona o ohranjanju narave je na obravnavanem območju VS 14/2 Ig-Dobravica potrebno ohranjati zelene površine, drevesa in skupine dreves, stoječe in tekoče vode. Upoštevati je potrebno 20-metrski odmik pozidave od južne meje območja in ustrezne odmike od vodotokov Draščice in Kremenice.

Upoštevati je potrebno naravovarstvene usmeritve in pogoje za območje urejanja iz dopisa št.: 3-III-155/2-02/KG z dne 22. 5. 2002.

#### 10. Usmeritve za varovanje kulturne dediščine

V območju VP 14/2 Ig-Dobravica pozidava ne sme segati do meje varovanega območja »Ribnikov draga«, višinski gabarit pozidave ne sme presegati P + 1 (9 m).

Za območje urejanja je potrebno upoštevati kulturnovarstvene usmeritve iz dopisa št. 205/2002, 206/2002-DP-BV z dne 10. 6. 2002.

#### 11. Ukrepi za zaščito voda

Čiste meteorne vode so lahko speljane preko meteorne kanalizacije v površinske odvodnike. Meteorne vode s povoznih površin naj bodo speljane v meteorno kanalizacijo ali naravne odvodnike preko peskolovov in lovilcev olj, sanitarne odpadne vode pa v javno kanalizacijsko omrežje z odvodom in čistilno napravo. Tehnološke odpadne vode morajo biti pred izpustom v javni kanal primerno očiščene (Uradni list RS, št.35/96), vse odpadne vode s cestnih površin morajo biti očiščene in speljane v skladu z uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 35/96).

#### 12. Potrebne vodnogospodarske ureditve

Območje Dobravica leži v poplavnem območju Draščice in Kremenice. Globine preplavitve pri Q100 (stoletnih vodah) znašajo ca. 0,50 m. Predlagana je ureditev (poglobitev in razširitev) Draščice in Kremenice na prevodnost Q100 in izvedba zasipa terena v povprečni višini 0,50 m zaradi doseganja ustreznega varnostnega nadvišanja oziroma manjšega nadvišanja v primeru nadvišanja pritličij objektov.



Višina kote pritličja na skrajnem severozahodnem delu območja ne sme biti manjša od kote 292.05, na jugovzhodnem delu pa 292.85. Predlagamo izvedbo zasipa terena v povprečni višini 0,30 m višje od sedanjih kot terena, poleg tega pa enoten dvig kot pritličja za dodatnih 0,20 m od kot novega terena. Višinska regulacija terena je prikazana v situaciji.

Upoštevati je potrebno usmeritve iz Hidrološko-hidrauličnega elaborata za območje VP 14/2, št. 2458/02 Vodnogospodarskega biroja Maribor.

#### 13. Ukrepi za zagotavljanje požarne varnosti

Ukrepi za zagotavljanje požarne varnosti bodo podani v fazi izdelave zazidalnega načrta s strani inšpektorata za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, že v fazi načrtovanja internega prometnega omrežja pa je potrebno predvideti intervencijske dostope in možne dovoze do vsakega objekta z intervencijskimi vozili.

#### 14. Usmeritve za varovanje in izboljšanje bivalnega in delovnega okolja

Z namenom preprečevanja škodljivih vplivov na človeka je potrebno upoštevati predpise o dovoljenih emisijah in imisijah na človeka. Moteča zvišana raven hrupa se zmanjša z ohranitvijo in zgoščevanjem zelenih površin.

#### 15. Zasnova etapnosti gradnje

Predvidena prva faza modularne pozidave južno od ceste Ig-Kremenca obsega del območja vzhodno od glavne diagonalne priključne ceste do drugega priključka, enako tudi prva faza karejske pozidave. V naslednjih fazah se zazidava širi proti zahodu in na skrajni vzhodni del, zadnji pride na vrsto južni, paviljonski del. Skladno z vsako fazo gradnje objektov je najprej potrebno urediti cestno in komunalno infrastrukturo.

#### 16. Usmeritve za rabo prostora za obrambo in zaščito

Gradnja objektov in naprav mora zagotavljati varovalne ukrepe v primeru večjih elementarnih nesreč. Potrebno je zagotoviti dostop intervencijskim vozilom, pri gradnji objektov upoštevati varnostne standarde, medsebojne odmike in zagotoviti zadostne količine požarne vode.

#### 17. Dopustne tolerance

Če se v postopku priprave prostorskega izvedbenega akta za obravnavano območje ugotovi, da je potrebno načrtovane ureditve zaradi funkcionalnega ali okoljevarstvenega vzroka delno spremeniti, se takšna sprememba šteje kot dopustna toleranca, kadar se z njo varujejo naravne in kulturne dobrine, značilnosti krajine, zmanjšujejo obremenitve okolja ter se ne spreminjajo vplivi na načrtovan izgled območja.

#### 18. Finančna sredstva

Za izdelavo zazidalnega načrta se v proračunu Občine Ig zagotovi finančna sredstva v proračunski postavki - Prostorsko planiranje 18002.

Št. 403-06/01-104  
Ig, oktober 2002.

Župan  
Občine Ig  
Ciril Podržaj l. r.

### 4985. Programska zasnova za zazidalni načrt za območje urejanja VS 14/3 Ig-Rastovka

Na podlagi zakona o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90 in 85/00) in na podlagi prvega odstavka 34. člena, 35. in 36. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list RS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 30. člena statuta Občine Ig (Uradni list RS, št. 2/00) je Občinski svet občine Ig na 7. izredni seji dne 23. 10. 2002 sprejel

## PROGRAMSKO ZASNOVO za zazidalni načrt za območje urejanja VS 14/3 Ig-Rastovka

### 1. Uvod

Občina Ig namerava v okviru programa priprave za izdelavo zazidalnega načrta VS 14/3 Ig (Rastovka) in VP 14/2 Ig (Dobravica) za območje urejanja VS 14/3 Ig-Rastovka sprejeti programsko zasnovo za območje stanovanjske gradnje in spremljajočih dejavnosti. Predvideno območje pomeni širitev obstoječih območij stanovanjske pozidave proti severovzhodu, ureditev stihijske gradnje in zagotovitev zadostnih površin za razvoj kraja.

### 2. Povzetek planskih usmeritev

Veljavna planska dokumentacija:

- dolgoročni plan občine in mesta Ljubljane za obdobje 1986-2000 za območje Občine Ig (Uradni list SRS, št. 11/86 in Uradni list RS, št. 23/91, 71/93, 62/94, 70/98, 23/00),

- odlok o prostorskih ureditvenih pogojih za območje Občine Ig (Uradni list SRS, št. 4/85, 3/90 in Uradni list RS, št. 40/92, 5/93, 70/98, 12/99, 23/00),

- zakon o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90 in 85/00).

### 3. Ureditveno območje

Ureditveno območje se nahaja na severovzhodnem delu Iga. Proti zahodu v celoti meji na območje novejših individualne stanovanjske gradnje, proti vzhodu meji na delno obdelane barjanske njive in travnike, proti jugovzhodu pa s kratko stranico na cesto Ig-Škofljica.

Zemljišče je ravno, nezazidano (izjema je čistilna naprava) in v naravi predstavlja barjanske travnike. Na sredini ga razpolavlja potok Iščica.

Ureditveno območje meri 153.189 m<sup>2</sup>.

Programska zasnova vključuje naslednja zemljišča v k.o. Ig:

415/1, 415/2, 415/6, 415/7, 415/8, 415/13, 430, 431, 432/2, 454/1, 461/1, 461/2, 464/2, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 472/1, 472/2, 473/1, 473/2, 474/1, 474/2, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488/1, 488/2, 489, 499, 500, 502/1, 504/1, 504/2, 505, 506/1, 2808, 2860/1.

### 4. Organizacija dejavnosti in namenska raba prostora

Ureditveno območje programskih zasnov je v celoti nepozidano, izjema je čistilna naprava, ki leži v sredini območja ob Iščici. Na zahodni strani meji na obstoječo pozidavo novejših individualnih stanovanjskih hiš, od katerih povzema morfologijo in jo podaljšuje proti vzhodu.

Območje je namenjeno stanovanjski gradnji s spremljajočimi dejavnostmi. Zelene površine so predvidene kot obrežni park ob Iščici.

5. Usmeritve za urbanistično in arhitektonsko oblikovanje

Priporočena gostota se mora gibati med 25 in 35 preb./ha.

Objekti niso podkleteni. Medsebojni odmiki objektov so odvisni od zasnove pozidave in so v skladu s sanitarno-tehničnimi predpisi. V sklopu gradbenih parcel / funkcionalnih površin objektov so predvidena ustrezno dimenzionirana parkirna mesta.

TIP 1 – individualne stanovanjske hiše  
etažnost: P + 1 + M  
velikost parcele: povprečno 850 m<sup>2</sup>,  
površina posamezne enote: povprečno 150 m<sup>2</sup>,  
število enot: ca. 45 enot – 6.750 m<sup>2</sup>.

Južno od Iščice so predvidene večje parcele za individualno gradnjo. Parcele so strukturirane trodelno. Ob cesti je prostor za parkiranje in garažo z nizko gosto zazelenitvijo, osrednja cona je namenjena gradnji hiše, tretja pa vrtu, ki se zaključuje z drevesi. Vrt se stakne z vrtom sosedu.

TIP 2 – pritlične atrijske hiše  
etažnost: P  
velikost parcele: povprečno 260 m<sup>2</sup>,  
površina posamezne enote: povprečno 110 m<sup>2</sup>,  
število enot: ca. 76 enot – 8.360 m<sup>2</sup>.

Območje severno od Iščice je namenjeno bolj zgoščeni in organizirani stanovanjski pozidavi tipa atrijske in vrstne hiše. Parkiranje in garaže so ob robu stavbnih otokov, do stop do hiš je predviden po internih peš poteh. Hiše so pritlične, predvideva se enotna zasnova, arhitektura in izvedba v faznih sklopih.

TIP 3 – stanovanjske hiše v vrsti  
etažnost: P + 1  
velikost parcele: povprečno 210 m<sup>2</sup>,  
površina posamezne enote: povprečno 140 m<sup>2</sup>,  
število enot: 25 enot – 3.500 m<sup>2</sup>.

V osrednjem delu območja ob Iščici in na južnem robu območja ob cesti Ig-Škofljica je predvidena tudi zgoščena gradnja hiš v vrsti z vrtovi v pritličju. Možni so lokali v vogalnih pritličnih pozicijah. Proti cesti je zazidava zaščitena z odmikom in visoko vegetacijo.

V območju ob Iščici so predvideni naslednji objekti s programom družbenih dejavnosti:

- šola 2700 m<sup>2</sup>,
- vrtec 650 m<sup>2</sup>,
- trgovina in gostinstvo 750 m<sup>2</sup>,
- območje razširjene obstoječe čistilne naprave 1.800 m<sup>2</sup>.

V območju družbenih dejavnosti je v primeru potreb mogoče realizirati tudi drugačen program (npr. dom za starejše občane), ki ga bo dokončno določil zazidalni načrt.

#### 6. Zasnova krajinske ureditve

Krajinski koncept naj bo vodilo urbanizacije. Območje ob potoku je središče, voda mora biti vodilni pejsažni element. Drugi vodilni pejsažni element je vegetacija, ki jo tvorita dva osnovna tipa. Prvi je obvodno zelenje, ki je raščeno in ima značaj naravnega biotopa. V čim večji meri je ohranjeno obstoječe drevje in grmovnice, pa tudi močvirni biotopi. Drug, urban element krajinske ureditve so vrste dreves ob ulicah ter grmovnice in posamezna drevesa v vrtovih.

Osrednji del območja ob Iščici je urejen kot obvodni ambient s posameznimi ureditvami. Pešpot ob vodi povezuje vaško strukturo lga ob vodi z otoki, hišami ob obrežju, mlini, itd. ter se nadaljuje preko območja v krajino.

S hortikulturno ureditvijo in nizko pozidavo je potrebno ohraniti oziroma nadgraditi značilno krajinsko podobo. Potrebno je urediti gorvodno stanje vode in strugo Iščice ter pritokov, da se ohrani oziroma izboljša kakovost vode in sedanji kvaliteten biotop in se degradacija ne bo širila po reki navzdol.

#### 7. Usmeritve za prometno urejanje območja

Pri urejanju območja VS 14/3 Ig-Rastovka je potrebno upoštevati planirane ukrepe Direkcije RS za ceste na državno cestnem omrežju (kjer je obstoječa R3-728/1148 Škofljica-Ig v makadamu, se predvideva njena ureditev v obstoječih dimenzijah in poteku), upoštevati možnost navezave na predvideno obvozno cesto Škofljica na R3-728/1148 Škofljica-Ig. Pri izdelavi zazidalnega načrta je potrebno upoštevati Interna navodila Direkcije RS za ceste.

Predhodni pogoji za izdelavo programske zasnove za zazidalni načrt so bili podani v dopisu št. 347-09-2169/2002-3 z dne 17. 4. 2002.

Predvidena je nova cestna mreža, ki se na severnem in osrednjem vstopu navezuje na državno cestno omrežje preko obstoječe lokalne mreže, na južnem vstopu v območje pa direktno, in sicer na cesti R-728/1148 Škofljica-Ig.

Vsi priključki in interne ceste območja ter površine za mirujoči promet se uredijo s potrebnimi tehničnimi elementi (radiji) za dovoz osebnih in intervencijskih vozil. Zagotoviti je potrebno površine za peš promet in elemente za hendikepirane.

Predviden cestni profil je 6 m vozišča in obojestranski pločnik širine 1,50 m.

Število parkirnih mest mora biti ustrezno dimenzionirano. Dovozi do parkirišč na funkcionalnih zemljiščih hiš so izvedeni preko ugreznjenega robnika.

#### 8. Usmeritve za komunalno in energetska urejanje

Vodovod (št. VO2012852MBB z dne 22. 4. 2002): za oskrbo z vodo novo predvidenih objektov v območju urejanja VS 14/3 Ig-Rastovka bo potrebno znotraj območja v javnih poteh zgraditi novo sekundarno omrežje. Izvesti bo potrebno tudi obnovo obstoječih sekundarnih vodov na katere se bodo predvideni vodovodi v novem naselju priključevali. Hidrantno omrežje mora biti ustrezno dimenzionirano s površinskimi hidranti na predpisanih minimalnih oddmikih, vodovodne cevi morajo biti ustrezno dimenzionirane.

Kanalizacija (št. KA2012049KŠ z dne 22. 4. 2002): kanalizacijsko omrežje za odvod komunalne odpadne vode za ureditveno območje VS 14/3 Ig-Rastovka razen čistilne naprave Ig še ni zgrajeno. Kanalizacijsko omrežje naj bi bilo ločenega sistema za odvod komunalne vode, ki naj bi se odvajali v povečano obstoječo ČN Ig in padavinske vode, ki bi se odvajale v najbližji odvodnik. Ponikanje padavinskih vod iz streh ni mogoče (Uradni list RS, št. 35/96). Čiste padavinske vode s strešin se spelje v meteorno kanalizacijo, od tam pa preko skupnega lovilca olj v najbližji odvodnik. Za ureditveno območje je potrebno upoštevati pogoje iz dopisa št. 587-ka/MŠ z dne 3. 5. 2001.

Elektrika (K3-115/2002 Kol/Lu z dne 23. 4. 2002): objekti bodo priključeni na omrežje po pogojih upravljalca. V obravnavanem območju urejanja VP 14/3 Ig-Rastovka je potrebno obstoječe kablovode ob zahodni meji urejanja umakniti v varno oddaljenost in ustrezno zaščititi, potrebno je predvideti nove lokacije za postavitve transformatorskih postaj. Obstoječe kablovode za stara naselja je potrebno vpeljati v nove TP.

Telefon (št. 02-3571/2-02/bs z dne 9. 5. 2002): objekti bodo priključeni na telefonsko omrežje skladno s pogoji upravljalca ter upoštevanjem obstoječe telefonske

mreže. Za vse posege v prostor, kjer je TK omrežje zgrajeno, se bo pridobilo soglasje Telekom Slovenije, PE Ljubljana. Obstoječe TK omrežje je glede na pozidavo potrebno ustrezno zaščititi ali prestaviti. Za potrebe izdelave zazidalnega načrta je potrebno izdelati ustrezno dokumentacijo po predhodni pridobitvi projektne naloge, katero izdelata Telekom Slovenije, PE Ljubljana.

Ogrevanje: (R-175-P-298601/2002 z dne 12. 4. 2002): Za območje urejanja VP 14/3 Ig-Rastovka se predvidi oskrba s plinom in sicer v prvi fazi kot začasna lokalna oskrba zaključenih območij preko kontejnerskih postaj na utekočinjeni naftni plin (UNP) vse do vzpostavitve končne plinovodne povezave med zaključenimi območji in novim osrednjim oskrbovalnim sistemom z zemeljskim plinom. Glede na postavljen koncept bo za potrebe zazidalnega načrta potrebno izdelati programsko rešitev oskrbe s plinom.

Sekundarni komunalni in energetski vodi naj zaradi nemotenega vzdrževanja potekajo v javnih prometnih površinah.

Vsi projektirani in obstoječi komunalni in energetski vodi morajo biti medsebojno usklajeni (minimalni predpisani horizontalni in vertikalni odmiki).

#### 9. Usmeritve za varovanje naravne dediščine

Obravnavano območje leži znotraj meja Krajinskega parka Ljubljansko barje. Vsi posegi in kasnejša raba se morajo podrežati z zakonodajo določenim ekološkim pogojem varovanja naravnega in bivalnega okolja. Skladno z določili 36. člena zakona o ohranjanju narave je na obravnavanih območjih VP 14/2 Ig-Rastovka (gojeni travniki, potok lščica z vegetacijo) potrebno ohraniti zelene površine, drevesa in skupine dreves, stoječe in tekoče vode.

Upoštevati je potrebno varovalni pas vodotoka lščice v širini najmanj 10 m in vzpostavitev pasu brez pozidave širine 10 m vzdolž cele vzhodne meje območja.

Upoštevati je potrebno naravovarstvene usmeritve in pogoje za območje urejanja iz dopisa št.: 3-III-155/2-o-02/KG z dne 22. 5. 2002.

#### 10. Usmeritve za varovanje kulturne dediščine

Za območje VS 14/3 Ig-Rastovka je potrebno izdelati zelen sistem območja, zelene površine ob potoku lščice je potrebno z večjim odmikom pozidave in prometne mreže od nabrežij ohraniti kot povezavo v zelenem sistemu, ohraniti in dopolniti je potrebno avtohtono zarast ob meji z obstoječo pozidavo in ozeleniti robove naselja zaradi prekrivanja pogledov z barjanske strani. Višinski gabarit pozidave ne sme presežati  $P + 1 + M$ , oziroma  $(P + 1(9m))$ .

Za območje urejanja je potrebno upoštevati kulturno-varstvene usmeritve iz dopisa št. 205/2002, 206/2002-DP-BV z dne 10. 6. 2002.

#### 11. Ukrepi za zaščito voda

Čiste meteorne vode so lahko speljane preko meteorne kanalizacije in skupnega lovilca olj v površinske odvodnike. Meteorne vode s povoznih površin naj bodo speljane v meteorno kanalizacijo ali naravne odvodnike preko peskolovov in lovilcev olj, sanitarne odpadne vode pa v javno kanalizacijsko omrežje z odvodom in čistilno napravo. Tehnološke odpadne vode morajo biti pred izpustom v javni kanal primerno očiščene (Uradni list RS, št. 35/96), vse odpadne vode s cestnih površin morajo biti očiščene in speljane v skladu z uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 35/96).

#### 12. Potrebne vodnogospodarske ureditve

Območje leži v poplavnem območju lščice. Globine preplavitve pri Q100 znašajo 0,10–0,30 m. Predlagana je izvedba zasipa terena v povprečni višini 0,70 m zaradi doseganja varnostnega nadvišanja oziroma manjšega nadvišanja v primeru nadvišanja pritličij objektov.

Višina kote pritličja levi breg lščice:

- 291.48 gorvodno, SZ del območja
- 291.23 dolvodno, JV del območja, ob lščici.

Višina kote pritličja desni breg lščice:

- 291.42 gorvodno, JV del območja,
- 291.17 dolvodno, SZ del območja, ob lščici.

Predlagamo izvedbo zasipa terena v povprečni višini 0,50 m od sedanjih kot terena in dvig pritličja za dodatnih 0,20 m od kot novega terena. Višinska regulacija je prikazana v situaciji.

Za območje urejanja je potrebno upoštevati vodnogospodarske usmeritve iz dopisa št. 2458/02 Vodnogospodarskega biroja Maribor.

#### 13. Ukrepi za zagotavljanje požarne varnosti

Ukrepi za zagotavljanje požarne varnosti bodo podani v fazi izdelave zazidalnega načrta s strani inšpektorata za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, že v fazi načrtovanja internega prometnega omrežja pa je potrebno predvideti intervencijske dostope in možne dovoze do vsakega objekta z intervencijskimi vozili.

#### 14. Usmeritve za varovanje in izboljšanje bivalnega in delovnega okolja

Z namenom preprečevanja škodljivih vplivov na človeka je potrebno upoštevati predpise o dovoljenih emisijah in imisijah na človeka. Moteča zvišana raven hrupa se zmanjša z ohranitvijo in zgoščevanjem zelenih površin.

#### 15. Zasnova etapnosti gradnje

Predvidena prva faza gradnje individualnih stanovanjskih hiš (tip 1) obsega jugovzhodni del območja. Vzporedno se lahko začne prva faza na severozahodnem delu območja, območju organizirane gradnje (gradnja tip 2). Sledi prva faza organizirane izgradnje stanovanjskih hiš v vrsti (tip 3) ob cesti Ig-Škofljica, izgradnja osrednjega območja družbenih dejavnosti in združitvev obeh krakov nove ceste v celoto. V okviru vsake faze je najprej potrebno urediti cestno in komunalno infrastrukturo.

#### 16. Usmeritve za rabo prostora za obrambo in zaščito

Gradnja objektov in naprav mora zagotavljati varovalne ukrepe v primeru večjih elementarnih nesreč. Potrebno je zagotoviti dostop intervencijskim vozilom, pri gradnji objektov upoštevati varnostne standarde, medsebojne odmike in zagotoviti zadostne količine požarne vode.

#### 17. Dopustne tolerance

Če se v postopku priprave prostorskega izvedbenega akta za obravnavano območje ugotovi, da je potrebno načrtovane ureditve zaradi funkcionalnega ali okoljevarstvenega vzroka delno spremeniti, se takšna sprememba šteje kot dopustna toleranca, kadar se z njo varujejo naravne in kulturne dobrine, značilnosti krajine, zmanjšujejo obremenitve okolja ter se ne spreminjajo vplivi na načrtovan izgled območja.

#### 18. Finančna sredstva

Za izdelavo zazidalnega načrta se v proračunu Občine Ig zagotovi finančna sredstva v proračunski postavki – Prostorsko planiranje 18002.

Št. 403-06/01-104  
lg, oktober 2002.

Župan  
Občine Ig  
Ciril Podržaj l. r.

## JESENICE

### 4986. Odlok o spremembah odloka o proračunu Občine Jesenice za leto 2003

Na podlagi zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99, 30/02), 10. člena statuta Občine Jesenice (Uradni list RS, št. 2/01) in 98. člena poslovnika o delu občinskega sveta (Uradni list RS, št. 13/01) je Občinski svet občine Jesenice na 43. seji dne 26. 9. 2002 sprejel

### O D L O K o spremembah odloka o proračunu Občine Jesenice za leto 2003

#### 1. člen

V odloku o proračunu Občine Jesenice za leto 2003 (Uradni list RS, št. 78/02) se 2. člen spremeni tako, da se glasi:

Splošni del proračuna na ravni podskupin kontov se določa v naslednjih zneskih:

#### A) Bilanca prihodkov in odhodkov

Skupina/Podskupina kontov	Proračun leta 2003
I. Skupaj prihodki (70+71+72+73+74)	2,925.654
Tekoči prihodki (70+71)	1,720.858
70 Davčni prihodki	1.143.037
700 Davki na dohodek in dobiček	816.945
703 Davki na premoženje	194.614
704 Domači davki na blago in storitve	131.478
706 Drugi davki	
71 Nedavčni prihodki	577.821
710 Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	436.326
711 Takse in pristojbine	11.844
712 Denarne kazni	687
713 Prihodki od prodaje blaga in storitev	6.100
714 Drugi nedavčni prihodki	122.864
72 Kapitalski prihodki	296.033
720 Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	283.421
721 Prihodki od prodaje zemlje	
722 Prihodki od prodaje zemljišč in nematerialnega premoženja	12.612
73 Prejete donacije	-
730 Prejete donacije iz domačih virov	
731 Prejete donacije iz tujine	
74 Transforni prihodki	908.763
740 Transforni prihodki iz drugih javnofinančnih institucij	908.763
II. Skupaj odhodki (40+41+42+43)	2,919.983
40 Tekoči odhodki	800.406

400 Plače in drugi izdatki zaposlenim	212.303
401 Prispevki delodajalcev za socialno varnost	30.788
402 Izdatki za blago in storitve	541.688
403 Plačila domačih obresti	3.530
409 Rezerve	12.097
41 Tekoči transferi	1,081.995
410 Subvencije	21.000
411 Transferi posameznikom in gospodinjstvom	456.268
412 Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	
31.414	
413 Drugi tekoči domači transferi	573.313
414 Tekoči transferi v tujino	
42 Investicijski odhodki	942.349
420 Nakupi in gradnja osnovnih sredstev	942.349
43 Investicijski transferi	95.233
430 Investicijski transferi	95.233
III. Proračunski presežek (I. - II.) (proračunski primankljaj)	5.671

#### Proračun leta 2003

B) Račun finančnih terjatev in naložb	
Skupina/Podskupina kontov	Proračun leta 2003
IV. Prejeta vračila danih posojil in prodaja kapitalskih deležev (750+751+752)	800
75 Prejeta vračila danih posojil	800
750 Prejeta vračila danih posojil	800
751 Prodaja kapitalskih deležev	
752 Kupnine iz naslova privatizacije	
V. Dana posojila in povečanje kapitalskih deležev (440+441+442)	-
44 Dana posojila in povečanje kapitalskih deležev	-
440 Dana posojila	
441 Povečanje kapitalskih deležev in naložb	
442 Poraba sredstev kupnin iz naslova privatizacije	
VI. Prejeta minus dana posojila in spremembe kapitalskih deležev (IV. - V.)	800
C) Račun financiranja	
Skupina/Podskupina kontov	Proračun leta 2003
VII. Zadolževanje (500)	-
50 Zadolževanje	-
500 Domače zadolževanje	
VIII. Odplačila dolga (550)	6.450
55 Odplačila dolga	6.450
550 Odplačila domačega dolga	6.450
IX. Sprememba stanja sredstev na računih (I.+IV.+VII.-II.-V.-VIII.)	21
X. Neto zadolževanje (VII.-VIII.)	-6.450
XI. Neto financiranje (VI.+X.-IX.)	-5.671



## 2. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 403-37/02

Jesenice, dne 26. septembra 2002.

Župan  
Občine Jesenice  
**Boris Bregant, univ. dipl. inž. str. l. r.**

—————  
**KRŠKO**

**4987. Odlok o spremembah in dopolnitvah dolgoročnega plana Občine Krško za obdobje 1986–2000 in družbenega plana Občine Krško za obdobje 1986–1990**

Na podlagi prvega odstavka 2. člena zakona o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90), 29. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93; 6/94 – odl. US RS, 45/94 – odl. US RS, 57/94, 14/95, 20/95 – odl. US RS, 63/95 – obvezna razlaga, 73/95 – odl. US RS, 9/96 – odl. US RS, 39/96 – odl. US RS, 44/96 – odl. US RS, 26/97, 70/97, 10/98, 68/98 – odl. US RS, 74/98, 59/99 – odl. US RS, 70/00 in 51/02) in 16. člena statuta Občine Krško (Uradni list RS, št. 98/00 – prečiščeno besedilo) je Občinski svet občine Krško na 38. seji dne 28. 10. 2002 sprejel

**O D L O K**

**o spremembah in dopolnitvah dolgoročnega plana Občine Krško za obdobje 1986–2000 in družbenega plana Občine Krško za obdobje 1986–1990**

## 1. člen

(uvodne določbe)

Odlok določa spremembe in dopolnitve dolgoročnega plana Občine Krško za obdobje od leta 1986 do leta 2000 (Uradni list SRS, št. 7/90 in Uradni list RS, št. 38/90, 8/92, 23/92, 13/94, 69/95, 11/97, 59/97, 68/97, 62/98, 8/99, 10/99, 69/99, 97/01, 71/02 in 90/02) – v nadaljnjem besedilu: dolgoročni plan – in družbenega plana Občine Krško za obdobje od leta 1986 do leta 1990 (Uradni list SRS, št. 21/87, 25/89 in Uradni list RS, št. 38/90, 8/92, 23/92, 13/94, 69/95, 11/97, 59/97, 68/97, 62/98, 8/99, 10/99, 69/99, 97/01, 71/02 in 90/02) – v nadaljnjem besedilu: družbeni plan – za območje Občine Krško, ki se nanašajo na:

– Termoelektrarno Brestanica.

## 2. člen

(spremembe in dopolnitve dolgoročnega plana)

(1) Za besedilom četrtega odstavka točke (str. 1034, Uradni list RS, št. 11/97)

3. Zasnova poselitve in organizacije dejavnosti v prostoru

3.3. Zasnova infrastrukturnih omrežij.

3.3.2. Zasnova energetskega omrežja.

Zasnova elektroenergetskega omrežja se doda naslednje besedilo:

»in izgradnjo kombiniranega plinsko – parnega procesa.«

(2) Dopolni se preglednica PIN po krajevnih skupnostih tako, da se v točki (str. 1034 in 1035, Uradni list RS, št. 11/97)

7. Uresničevanje prostorskih sestavin planskih aktov

7.3. Prostorsko izvedbeni akti (PIA).

7.3.1. Prostorski izvedbeni načrti (PIN)

pod KS Brestanica doda:

– racionalno izrabo primarne energije, tudi za potrebe komunalne energetike,

– posodabljanje in dopolnjevanje obstoječih stikališč z novimi tehnologijami, glede na potrebe elektroenergetskega sistema,

– posodabljanje in dopolnjevanje vzdrževalnih enot, delavnic in ostalih objektov ter izpopolnitev opreme za vzdrževalna dela na termoenergetskih in hidroenergetskih objektih,

– urejanje območja elektrarne.«

## 4. člen

(1) Vse spremembe in dopolnitve so prikazane v kartografskem delu plana Občine Krško:

– zasnova namenske rabe površin v varovanih in zavarovanih območjih, TTK 1:25000, list št. 1,

## 3. člen

(spremembe in dopolnitve družbenega plana)

(1) Besedilo točke (str. 1452, Uradni list SRS, št. 21/87)

III. Razvojne naloge po področjih

1. Industrija in energetika.

1.1. Energetika in rudarstvo.

Elektrarna Brestanica

se črta in nadomesti z naslednjim besedilom:

»Nadaljnji razvoj TE Brestanica bo usmerjen predvsem v:

– optimiziranje proizvodnih kapacitet s posodobitvijo plinsko-parnih procesov,

– posodabljanje in dopolnjevanje proizvodne tehnologije in tehnologije skladiščenja goriv in opreme glede na nove tehnološke dosežke,

Naziv PIN po KS	Sprejet PIN	Potrebna sprememba	V izdelavi	Planirana izdelava	Oznaka v kartnem delu plana
KS Brestanica					
UN Termoelektrarna Brestanica	da	da	da		

- zasnova energetskega omrežja, TTK 1:25000, list št. 3,
- zasnova komunalnega omrežja, TTK 1:25000, list št. 4,
- zasnova namenske rabe površin z varovanimi in zavarovanimi območji, TTN Krško 1:5000, list št. 17.

(2) Prostorske sestavine plana Občine Krško se dopolnijo s programskimi zasnovami za območje Termoelektrarne Brestanica.

Programska zasnova podrobno opredeljuje predviden poseg in določa:

#### Območje po parcelnih številkah

Velikost celotnega zemljišča je ca. 11,2 ha. Nahaja se znotraj naselja Brestanica in zajema območje Termoelektrarne Brestanica. Lokacija je neposredno ob regionalni cesti R2-422 Podsreda-Brestanica. Na severno stran meji na proizvodno-obrtno območje in stanovanjsko naselje Dorc, na vzhodu na kmetijsko zemljišče, na jugu pa na območje centralnih dejavnosti ter mestno zelenje.

Razprostira se v dveh k.o. z naslednjimi parcelnimi številkami:

- k.o. Brestanica (stp. 230, 408/4, 411/3, 411/4, 411/5, 413, 414/4, 418, 423/1, 423/2, 423/3, 423/4, 423/5, 423/6, 423/7, 423/8, 423/9, 423/10, 423/11, 423/12, 423/13, 424, 425/1, 425/2, 426, 427/1, 427/2, 428, 429/1, 429/2, 575/1, 575/2, 576, 593/1, 594/1, 594/2, 430/1, 422/3),
- k.o. Stolovnik (147/2, 148/1, 153, 154/1, 154/2, 154/3, 156/2, 157/3).

#### Organizacija dejavnosti

Termoelektrarna Brestanica ima zaradi plinske in kombinirano plinsko-parne tehnologije ter ugodne lokacije specifično mesto v slovenskem elektroenergetskem sistemu (EES).

S predlagano razširitvijo proizvodnih zmogljivosti bi se povečal termodinamični izkoristek plinske turbine predvidoma iz 33% na 50%. To bi posledično povečalo konkurenčnost elektrarne na tržišču, da bi se lahko uspešneje vključevala najprej v 110 kV električno omrežje posavske in dolenske regije ter nato v celoten sistem EES RS.

#### Tehnološki pogoji in omejitve

Predvideni objekti bodo locirani v neposredni bližini obstoječega proizvodnega procesa zaradi tehnološke povezanosti.

Gradijo se v smeri gradbenih linij, ki so značilne za celotno območje elektrarne. Vse ureditve morajo ustrezati predpisom in zahtevam.

#### Podrobnejša namenska raba površin

Na obravnavanem območju se na posameznih delih znotraj in delno zunaj termoelektrarne nahajajo obstoječi objekti in naprave. Posamezna območja so določena glede namenske rabe, in sicer na: upravno tehnično območje, proizvodno območje, območje rezervoarjev za gorivo, območje stikališča, območje za predvideno širitev ter poslovno stanovanjsko območje.

Območje za predvideno širitev se vključi v proizvodno območje. S predvidenimi ureditvami bo namenjeno novemu parnemu procesu, ki bo vključeval nekatere nove objekte (kotel na odpadno toploto, strojnica s parno turbino, hladilni

sistem, objekt kemične priprave vode, transformator 10,5/110 kV).

#### Infrastrukturalna omrežja, objekti in naprave

##### Prometno omrežje

Glavni dovoz do elektrarne je iz R2-422 Podsreda-Brestanica. Dostopa sta možna še južno in severno od glavnega dovoza. Intervencijski dovoz je urejen po stanovanjski ulici naselja Dorc. Znotraj območja so urejene dostopne in interventne ceste za dovoz do posameznih objektov ter parkirne površine.

Na lokaciji novega procesa bodo okoli objektov organizirane transportne in intervencijske poti.

##### Komunalna infrastruktura

##### Vodovod

Oskrba s pitno vodo je urejena iz javnega vodovodnega omrežja, oskrba s tehnološko vodo pa iz lastnega črpališča na potoku Brestanica.

Novi objekti bodo priključeni na obstoječ vodovodni sistem. Pri tem bo potrebno zagotoviti dodatne količine surove in tehnološke vode. Kljub temu, da bo potrebno razširiti obstoječe omrežje požarne vode, naj bi črpališče le-te zadostovalo povečanim potrebam. Tudi celotna potrošnja surove vode za območje elektrarne ne bo presežala dovoljenega odvzema iz potoka Brestanica.

##### Kanalizacija

Na območju elektrarne se nahaja mešan sistem kanalizacije z izpustom v kanalizacijski kolektor in v Brestaniški potok.

Sistem fekalne kanalizacije je priključen preko greznic na kanalizacijski kolektor Brestanica-Senovo. Meteorne vode se vodi direktno v meteorno kanalizacijo ali predhodno očisti preko lovilcev olj. Vse tehnološke vode se morajo voditi v ustrezne čistilne naprave in nato odvajati v sistem meteorne kanalizacije.

Predvideni objekti se priključijo na obstoječ kanalizacijski sistem.

##### Odpadki

Za komunalne odpadke je urejen ločen odvoz posameznih vrst odpadkov na komunalno deponijo.

Posebne odpadke se ustrezno skladišči ali pa jih pooblaščen organizacija odvažna na deponijo posebnih odpadkov.

##### Energetska infrastruktura

Napajanje objektov se vrši iz lastne transformacije, rezervno pa iz 20 kV omrežja distribucije. V stikališču 110 kV je možna izgradnja stikališča 20 kV in postavitve dveh transformatorjev 110/20 kV.

Proizvodni objekti na območju so priključeni na magistralni plinovod z dvema ločenima plinovodoma. Za potrebe novih plinskih turbin je izvedeno interno plinovodno omrežje od MRP Brestanica. V pasu vseh plinovodov in okrog ograje obstoječe MRP se smejo dela izvajati pod pogoji upravljavca.

Vsi novi objekti se priključujejo na obstoječe električno in plinovodno omrežje znotraj območja termoelektrarne.

##### TT omrežje in sistem zvez

Objekti so priključeni na javno telekomunikacijsko ter KDS omrežje. Izvede se priključek na obstoječe omrežje znotraj območja termoelektrarne. S predvidenimi posegi ne bo sprememb na TT in KDS omrežju.

Usmeritve za arhitektonsko, urbanistično in krajinsko oblikovanje

Predvideni objekti morajo poleg potrebnih tehnoloških in funkcionalnih pogojev upoštevati predvsem oblikovne pogoje, tako da se bodo vklopili v obstoječo grajeno strukturo obravnavanega območja.

Usmeritve za varovanje naravne in kulturne dediščine ter značilnih kakovostnih prv in krajin

Predvidene spremembe ne bodo posegale na najožja evidentirana območja varovanja naravne in kulturne dediščine.

Usmeritve za varovanje in izboljšanje bivalnega in delovnega okolja

Varstvo voda

Upoštevati je potrebno sledeče:

- fekalna kanalizacija se preko greznic vodi v kanalizacijski kolektor in mora biti zgrajena vodotesno,
- meteorne vode se vodi direktno v meteorno kanalizacijo ali predhodno očisti preko lovilcev olj,
- vse tehnološke vode se pred izpustom v meteorno kanalizacijo ustrezno očisti (nevtralizacijski bazen...),
- v skladu z uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaženja (Uradni list RS, št. 35/96) morajo biti vse odpadne vode pred izpustom v kanalizacijo ustrezne kvalitete oziroma očiščene.

Varstvo pred prekomernim hrupom

Po uredbi o hrupu v naravnem in življenjskem okolju (Uradni list RS, št. 45/95, 66/96) je območje uvrščeno v IV. stopnjo varstva pred hrupom, kjer mejne vrednosti hrupa ne smejo presegati 70dBA za noč in dan, kritična pa 70dBA za noč in 80dBA za dan. Omejitve veljajo 24 ur dnevno.

Na meji z drugimi območji ne sme presegati ravni hrupa, ki so predpisane za:

- območje III. stopnje zahtevnosti (podnevi 60dBA in ponoči 50dBA),
- območje II. stopnje (podnevi 55dBA in ponoči 45dBA).

V primeru ugotovitve preseganja ravni hrupa se izvedejo dodatni pasivni protihrupni ukrepi.

Varstvo zraka

Obstoječe in predvidene obremenitve zraka ne smejo presegati (uredba o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih motorjev z notranjim izgorevanjem in nepremičnih plinskih turbin Uradni list RS, št. 73/94, 51/98) mejnih emisijskih vrednosti (sajavosti dimnih plinov, koncentracije ogljikovega monoksida in koncentracije dušikovih oksidov).

Usmeritve za rabo prostora za obrambo in zaščito

Varstvo pred požarom

Potrebno bo razširiti obstoječe omrežje požarne vode, obstoječe črpalnice le-te pa naj bi zadostovalo povečanim potrebam.

Dovoz z vsemi interventnimi vozili bo omogočen neposredno do objektov.

Potres

Predvideni objekti in ureditve morajo biti projektirani za potresno območje VIII. stopnje po MCS lestvici.

5. člen

(pričetek veljavnosti)

Ta odlok začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 350-05-3/02-O503

Krško, dne 28. oktobra 2002.

Župan

Občine Krško

**Franc Bogovič l. r.**

#### **4988. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o ureditvenem načrtu območja Termoelektrarne Brestanica**

Na podlagi 39. in 43. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97), 29. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93; 6/94 – odl. US RS, 45/94 – odl. US RS, 57/94, 14/95, 20/95 – odl. US RS, 63/95 – obvezna razlaga, 73/95 – odl. US RS, 9/96 – odl. US RS, 39/96 – odl. US RS, 44/96 – odl. US RS, 26/97, 70/97, 10/98, 68/98 – odl. US RS, 74/98, 59/99 – odl. US RS, 70/00 in 51/02) ter 16. in 79. člena statuta Občine Krško Uradni list RS, št. 98/00 – prečiščeno besedilo) je Občinski svet občine Krško na 38. seji dne 28. 10. 2002 sprejel

### **O D L O K**

#### **o spremembah in dopolnitvah odloka o ureditvenem načrtu območja Termoelektrarne Brestanica**

#### **I. SPLOŠNE DOLOČBE**

1. člen

Sprejme se odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o ureditvenem načrtu območja Termoelektrarne Brestanica (v nadaljevanju: SDUN).

Spremembe in dopolnitve je izdelal Savaprojekt Krško d.d. pod številko projekta UN 50/02.

2. člen

Spremeni in dopolni se tekstualni del, naveden v 2. členu odloka o ureditvenem načrtu območja Termoelektrarne Brestanica (Uradni list RS, št. 11/97 in 52/97).

Spremenijo in dopolnijo se vsebine vseh grafičnih prilog, razen »Izseka iz grafičnih prilog sprememb in dopolnitev dolgoročnega plana Občine Krško za obdobje 1986-2000 in družbenega plana Občine Krško za obdobje 1986-1990«.

#### **II. MEJA OBMOČJA**

3. člen

V četrtem odstavku 3. člena se pod k.o. Brestanica črta naslednje parcelne številke: stp. 167/1, stp. 167//2, 167/3, 186/2, stp. 222, stp. 271, 412/3, 416, 422/3, 427/2, 437/1, 573/1, 593, 594.

V istem odstavku se pod k.o. Stolovnik črta parcelno številko: 144/2.

Pod k.o. Brestanica se dodajo nove parcelne številke: 411/4, 411/5, 413, 422/3, 423/4, 423/5, 423/8, 423/9, 423/10, 423/11, 423/12, 423/13, 427/2, 430/1, 593/1, 594/1, 594/2.

### III. POGOJI ZA NAMENSKO IZRABO OBMOČJA TER URBANISTIČNO IN ARHITEKTONSKO OBLIKOVANJE OBJEKTOV

#### 4. člen

V 4. členu se celotno besedilo spremeni in na novo glasi:

»Osnovna namenska raba površin na območju kompleksa termoelektrarne je proizvodnja električne energije.

Z dodatnimi ureditvami – rekonstrukcijo parnega procesa se bo vloga TE Brestanica v EES RS spremenila, in sicer:

– nov kombiniran plinski parni blok bo proizvajal trapézno in/ali pasovno energijo ter po potrebi tudi vršno oziroma havarijsko energijo,

– ostale plinske turbine bodo proizvajale havarijsko in vršno električno energijo v kritičnih obdobjih v EES ter zagotavljale vlogo zanesljivega in hitrega rezervnega vira napajanja lastne rabe NE Krško,

– obstoječe parne turbine se postopoma izločijo iz procesa.«

#### 5. člen

V 5. členu se črta peta alineja in nadomesti z novim besedilom:

»– širitev proizvodnega območja«.

#### 6. člen

V 6. členu se za zadnjim odstavkom doda nov odstavek, ki se glasi:

»Možna je razširitev skladiščnih objektov in vzdrževalnih delavnic.«

#### 7. člen

V 7. členu se celotno besedilo spremeni in na novo glasi:

»V območju so možni posegi, ki služijo optimizaciji in modernizaciji proizvodnje električne energije v plinsko – parnem kombiniranem procesu. Območje se razširi še na predviden rezervat za II. fazo. V južnem delu proizvodnega območja, ločenega z lokalno cesto, je predviden tudi prostor za razširitev stikališča.«

#### 8. člen

V 9. členu se črta beseda »črpališče«.

#### 9. člen

Besedilo 10. člena odloka se v celoti spremeni in na novo glasi:

»Širitev proizvodnega območja

Širitev proizvodnega območja je predvidena v severnem delu območja elektrarne.

Na njem je planirana izgradnja več objektov za nov parni proces (kotel na odpadno toploto, strojnica s parno turbino, hladilni sistem, objekt kemične priprave vode, tran-

sformator 10,5/110 kV,...), ki bi bili namenjeni razširitvi oziroma dopolnitvi obstoječih proizvodnih zmogljivosti.«

#### 10. člen

Besedilo 12. člena se v celoti spremeni in na novo glasi:

»V sklopu posameznih območij je poleg gradnje novih in pomožnih objektov in naprav za potrebe dejavnosti možna tudi rekonstrukcija, adaptacija in sanacija obstoječih objektov in naprav, tekoča vzdrževalna dela, dozidave, nadzidave, rušitve, ureditev zemljišč in prometnih površin, prostorov za kontejnerje za odpadke ter opornih zidov.«

### IV. POGOJI ZA PROMETNO IN KOMUNALNO UREJANJE OBMOČJA

#### 11. člen

V 15. členu za podnaslovom »Prometna ureditev« se doda naslednje besedilo:

»Z novimi predvidenimi posegi je možna preureditev vseh obstoječih internih in manipulativnih površin znotraj območja termoelektrarne. Zaradi prometne ureditve se na nekaterih mestih predvideva izgradnja opornega zidu.«

Za petim odstavkom 15. člena se v podnaslovu »Parkirišča« doda nov odstavek, ki se glasi:

»Nad površinami za mirujoči promet je možna izgradnja nadstrešnic, skladno s celostno podobo elektrarne.«

#### 12. člen

V 17. členu se za prvim odstavkom doda nov odstavek, ki se glasi:

»Predvidena je položitev dodatnega cevovoda surove vode iz črpališča na potoku Brestanica ter novih hladilnih cevovodov.«

#### 13. člen

V 18. členu se za zadnjim odstavkom doda nov odstavek, ki se glasi:

»Na območju je možno namestiti tudi ostale naprave sistema zvez in kontrole območja.«

#### 14. člen

V 19. členu se za zadnjim odstavkom doda nov odstavek, ki se glasi:

»Na celotnem območju termoelektrarne se po potrebi kablira daljnovidno omrežje.

Nova elektro kabelska kanalizacija bo izvedena s podzemno položenimi in obbetoniranimi plastičnimi cevmi ter potrebnimi elektro jaški.«

#### 15. člen

V 20. členu se doda nov odstavek, ki se glasi:

»V primeru prehoda iz uporabe tekočih na plinasta goriva za ogrevanje objektov se izvede nizkotlačni plinovod iz MRP, ki je v upravljanju Geoplina.«

#### 16. člen

V 22. členu se za zadnjim odstavkom doda nov odstavek, ki se glasi:

»Odpadno toploto iz tehnološkega procesa je možno uporabiti tudi za toplovodno in parno ogrevanje območij in objektov izven kompleksa termoelektrarne.«



## V. MERILA IN POGOJI ZA VARSTVO OKOLJA TER OBRAMBO IN ZAŠČITO

## 17. člen

V 23. členu se za prvim odstavkom doda nov odstavek, ki se glasi:

»Vpliv vodne pare se obdela v postopku izdelave PVO, kjer se upošteva referenčno evropsko (države EU) oziroma ustrezno slovensko zakonodajo s področja varstva zraka.«

## 18. člen

V drugem odstavku 27. člena se črta pika in se doda novo besedilo, ki se glasi:

»ter za II. območje, in sicer 55dBA za dan in 45dBA za noč.«

V 27. členu se za zadnjim odstavkom doda nov odstavek, ki se glasi:

»Vpliv nizko frekvenčnega hrupa se obdela v postopku izdelave PVO, kjer se upošteva referenčno evropsko (države EU) oziroma ustrezno slovensko zakonodajo s področja varstva pred hrupom.«

## 19. člen

V 28. členu se v podnaslovu »Varstvo pred požarom« za zadnjo alineo doda nova alineja, ki se glasi:

»- za protipožarno zaščito novih objektov se razširi obstoječe omrežje požarne vode«.

## VI. OBVEZNOSTI INVESTITORJEV IN IZVAJALCEV

## 20. člen

V 32. členu se za zadnjo alineo dodata novi alineji, ki se glasita:

»- upoštevati pogoje, ki so jih podali soglasodajalci  
- kolikor na osnovi veljavnih predpisov ne bodo doseženi ustrezni parametri, ki se nanašajo na merila varstva okolja, bo investitor dolžan v času poskusnega obratovanja sanirati stanje in izvesti ukrepe, ki jih bodo predpisale pooblaščenice organizacije.«

## VII. TOLERANCE

## 21. člen

Besedilo 33. člena se v celoti spremeni in se na novo glasi:

»Dopustna so odstopanja od predlaganih ureditev v grafičnem delu znotraj osnovnih gradbenih linij posameznih ožjih ureditvenih območij ter tudi gradnja dodatnih objektov za potrebe dejavnosti, z upoštevanjem tehnoloških zahtev.

Pri izvedbi komunalne infrastrukture so dopustne tolerance v takšnih mejah, da ne povzročajo sprememb predlaganega koncepta in drugih predpisanih ureditev.«

## VIII. KONČNE DOLOČBE

## 22. člen

SDUN je stalno na vpogled občanom pri pristojnem občinskem organu za urejanje prostora v Občini Krško, KS Brestanica in Upravni enoti Krško.

## 23. člen

Nadzor nad izvajanjem SDUN opravljajo pristojne inšpekcijske službe in komunalni nadzornik v Občini Krško.

## 24. člen

Ta odlok začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 350-05-3/02-O503

Krško, dne 28. oktobra 2002.

Župan  
Občine Krško  
Franc Bogovič l. r.

## LJUBLJANA

## 4989. Odlok o zazidalnem načrtu za območji urejanja MS 1/2-1 in MR 1/1 Zelena jama

Na podlagi drugega odstavka 39. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list RS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 27. člena statuta Mestne občine Ljubljana (Uradni list RS, št. 26/01 in 28/01) je Mestni svet mestne občine Ljubljana na 6. izredni seji dne 30. 9. 2002 sprejel

## O D L O K

## o zazidalnem načrtu za območji urejanja MS 1/2-1 in MR 1/1 Zelena jama

## I. UVODNE DOLOČBE

## 1. člen

S tem odlokom se sprejme zazidalni načrt za območji urejanja MS 1/2-1 in MR 1/1 Zelena jama, ki ga je izdelal LUZ, d.d., Ljubljana, Vojkova 57, pod št. projekta 5245 v aprilu 2002.

## 2. člen

Sestavni deli odloka so:

tekstualni del: besedilo odloka	Merilo
grafični del: kopija katastrskega načrta	1:1000
arhitektonsko zazidalna situacija z regulacijskimi elementi	1:500
situacija 1. kleti	1:500
situacija zunanje ureditve	1:500
prometno tehnična situacija in idejna	
višinska regulacija	1:500
idejni zakoličbeni načrt	1:500
zbirnik komunalnih vodov	1:500
obodna parcelacija in načrt gradbenih parcel (PKN)	1:1000

zazidalni načrt vsebuje še:

tekstualni del:  
soglasja pristojnih organov in organizacij  
seznam lastnikov zemljišč  
javne površine (namembnost in velikost)  
izračun stroškov  
obrazložitev

grafični del:	
izsek iz dolgoročnega plana (PKN)	1:5000
izsek iz dolgoročnega plana (TTN)	1:5000
geodetski načrt	1:500
načrt rušitev	1:1000
intervencija	1:1000
situacija 2., 3. in 4. kleti	1:500
prerezi in pogledi	1:500
obodna parcelacija in načrt gradbenih parcel (TTN)	1:500
načrt funkcionalnih enot (PKN)	1:1000
idejne zasnove arhitekture objektov	1:200

## 3. člen

Območje urejanja se nahaja v k.o. Zelena jama, Moste in Udmat.

Meja območja urejanja se prične na severozahodni strani območja, v točki, ki se nahaja v križišču Flajšmanove ulice in Šmartinske ceste, od koder poteka proti severovzhodu po osi Šmartinske ceste, preko parcel št. 2233/1 in 2233/3 do točke, ki je presečišče osi Šmartinske ceste s severovzhodno mejo parcele št. 1491/1. Od tu meja poteka proti jugovzhodu po severovzhodnih mejah parcel št. 1491/2, 1491/1, 1562/156, 1562/127, 1562/126, 1562/125, 1562/124, 1562/105, 1562/106, 1562/107, 1562/108, 1562/109, 1562/110, 1562/111, 1562/112, 1562/128 in 1562/1 do severozahodne meje Rožičeve ulice, parcela št. 1552, kjer se meja usmeri proti severovzhodu do jugozahodnega vogala parcele št. 1515. Vse navedene parcele se nahajajo v k.o. Zelena jama.

Od tu meja poteka proti jugovzhodu v dolžini 10 metrov, pri čemer prečka Rožičevo ulico, nato poteka proti jugozahodu, vzporedno in v razdalji 6 metrov od obstoječih objektov, parcele št. 1548, 1547, 1546 do osi Kavčičeve ulice, parcela št. 1549/1, vse k.o. Zelena jama.

Od te točke meja poteka proti jugozahodu po osi Kavčičeve ulice, parcela št. 1377/1 v k.o. Moste, do križišča Flajšmanove, Kavčičeve in Zvezne ulice, parcela št. 908 k.o. Udmat.

V tej točki se meja obrne proti severozahodu in poteka po osi Flajšmanove ulice, parcela št. 1578/1 k.o. Zelena jama in se zaključi v izhodiščni točki.

Površina območja urejanja znaša 11 ha, 50 arov, 63 m<sup>2</sup>.

Meja območja obdelave je razvidna iz karte: Obodna parcelacija in načrt gradbenih parcel (PKN).

## II. SKUPNA DOLOČILA

## 4. člen

Območji urejanja MS 1/2 -1 in MR 1/1 Zelena jama sta namenjeni gradnji stanovanjsko poslovne mestne četrti v zelenju, ureditvi javnega parka, gradnji komunalne, prometne in energetske infrastrukture.

## 5. člen

Območje urejanja je razdeljeno na 13 funkcionalnih enot. Funkcionalne enote F1, F3, F4, F5, F6, F7, F8, F9, F11, F12 in F13 so namenjene gradnji stanovanjskih ali stanovanjsko poslovnih objektov, v funkcionalni enoti F2 je predvidena ureditev javnega parka. V že pozidani funkcionalni enoti F10 gradnja novih objektov ni dovoljena.

V območju je možno realizirati maks. 161400 m<sup>2</sup> BEP (brez kleti).

## 6. člen

Posegi morajo upoštevati regulacijske elemente, ki imajo naslednji pomen:

- regulacijska linija (RL) je meja predvidene površine v javni rabi;
- gradbena meja (GM) je meja, ki je novograjeni objekti, razen z komunikacijskimi jedri ne smejo presegati. Lahko se je dotikajo ali so od nje odmaknjeni v notranjost;
- gradbena linija (GL) je meja, ki se je morajo novograjeni objekti dotikati;
- BEP objektov je bruto etažna površina objektov brez kleti;
- gabarit objekta je velikost objekta - zunanega oboda stebrov (pri skeletnih konstrukcijah), zidov in drugih konstrukcijskih elementov;
- višina objekta je najvišja točka objekta;
- višina venca je višina ograje terase prve terasne etaže.

Regulacijske linije, gradbene linije in gradbene meje objektov (njihovih kletnih etaž, stavbišč objektov, tipičnih etaž in terasnih etaž objektov) ter gradbene meje izven nivojskih ureditev so razvidne iz Arhitektonsko zazidalne situacije z regulacijskimi elementi, Situacije zunanje ureditve in Situacije 1. kleti.

## 7. člen

Določila za posege na in ob obstoječih objektih:

- dovoljene so adaptacije, rekonstrukcije ter obnove obstoječih objektov, pri katerih se ne spremenijo gabariti objektov;
- postavitve prostostojećih pomožnih objektov, razen elementov mikrourbane opreme ni dovoljena.

## 8. člen

Določanje gradbenih parcel in funkcionalnih zemljišč

Velikost gradbenih parcel mora zagotavljati z normativi predviden obseg funkcionalnih zemljišč.

Parcelacija zemljišč se lahko izjemoma, na podlagi strokovno utemeljenega predloga, ki izhaja iz dovoljenih toleranc navedenih v 36. členu izvede tudi drugače, kot določa načrt gradbenih parcel in funkcionalnih zemljišč, pri čemer se ne sme spreminjati površin v javni rabi.

## 9. člen

Določila za oblikovanje novogradenj:

- oblikovanje objektov v različnih funkcionalnih enotah se mora med seboj razlikovati. V posameznih funkcionalnih enotah so lahko objekti tudi enako oblikovani;
- objekti morajo biti sodobno, kvalitetno oblikovani;
- nadstrešnice morajo biti glede oblikovanja in materialov skladne z osnovno stavbo;
- minimalna globina arkad v pritličjih je 3m;
- višina arkad ob Šmartinski cesti je 8m;
- višina arkad ob notranjih ulicah je 4m.

## III. POGOJI ZA PROMETNO UREJANJE

## 10. člen

Obodne ulice

Šmartinska cesta

Šmartinska cesta se v celoti uredi kot štiripasovnica, pri čemer se med Pokopališko ulico in Zvezno ulico uredita obojestranski avtobusni postaji. Avtobusnim postajam se primerno prilagodi potek hodnikov za pešce in kolesarskih stez. V območju bencinskega servisa se na južni strani

Šmartinske ceste, po sistemu desno – desno priključita novi interni cesti U2 in U3. Pokopališka ulica (U1) se na Šmartinsko cesto priključi v polnemu semaforiziranem križišču.

Del Šmartinske ceste, na odseku od U3 do Savske ceste se rekonstruira na podlagi strokovnega gradiva oziroma lokacijske dokumentacije.

Začasni normalni profil Šmartinske ulice med Zvezno in Pokopališko ulico:

vozišče	2 x 3,50	7,00 m
pas za levo zavijanje	1 x 3,00	3,00 m
kolesarska steza	2 x 1,50	3,00 m
hodnik za pešce 2 do	8,00 + 1,50	9,50 m
bus	3,00+2,50	5,50 m
skupaj		28,00 m.

Normalni profil Šmartinske ceste vzhodno od Pokopališke ulice:

vozišče	4 x 3,50	14,00 m
pas za levo zavijanje	3,00	3,00 m
kolesarska steza	2 x 1,50	3,00 m
hodnik za pešce	8,00+1,50	9,50 m
skupaj		29,50 m.

#### Zvezna ulica

Zahodni rob Zvezne ulice se ohrani, k hodniku se doda kolesarska steza. Na vzhodnem robu se uredi dodaten pas za vzdolžno parkiranje, avtobusno postajališče, kolesarska steza in hodnik. Na ulico se priključuje uvoz v garažno klet poslovne stolpnice A1. Na severnem in južnem delu se priključuje na Šmartinsko cesto in Kavčičevo ulico v polnem križišču s pasovi za levo zavijanje.

Normalni profil Zvezne ulice:

vozišče	2 x 3,50	7,00 m
		(10,50 m v križiščih)
bus	3,00+2,50	5,50 m
kolesarska steza	2 x 1,50	3,00 m
hodnik za pešce	2 x 1,50	3,00 m
skupaj		18,50 m

#### Kavčičeva ulica

Ulica se prilagodi novi ureditvi. Dvopasovna cesta se obojestransko opremi s kolesarskimi stezami in hodniki za pešce ter parom avtobusnih postajališč. V križiščih z Zvezno, Pokopališko ulico in cesto U3 se uredijo dodatni pasovi za levo zavijanje.

Normalni profil Kavčičeve ulice:

vozišče	2 x 3,50	7,00 m
pas za levo zavijanje	1 x 3,00	3,00 m
bus	3,00+2,50	5,50 m
kolesarska steza	2 x 1,50	3,00 m
hodnik za pešce	2 x 1,50	3,00 m
skupaj		21,50 m.

### 11. člen

#### Interne ulice

V območju je predvidenih 7 internih povezovalnih cest. Vse imajo s fizičnimi ureditvami omejitve hitrosti 30 km/h.

V smeri sever jug potekajo U1 (Pokopališka ulica), U2 in U3. V smeri vzhod – zahod potekajo U4, U5 in U6 (Rožičeva ulica). Povezovalna cesta U7 poteka v smeri severovzhod – jugozahod, med Kavčičevo in Rožičevo ulico.

#### Pokopališka ulica – U1

Pokopališka ulica (U1) je zasnovana kot stanovanjska ulica. Na Šmartinsko in Kavčičevo ulico se priključuje v polnih križiščih z dodatnim pasom za levo zavijanje. Na

odseku med priključkoma internih ulic U4 in U5 je predvidena ureditev parkirišč.

Normalni profil Pokopališke ulice – U1:

hodnik za pešce	2 x 1,50	3,00 m
kolesarska steza	2 x 1,50	3,00 m
vozišče	2 x 3,50	7,00 m
drevored, parkiranje	2 x 3,00	6,00 m
skupaj		19,00 m.

#### Osrednja ulica – U2

Ulica U2 predstavlja osrednjo ulico obravnavanega območja. Na Šmartinsko cesto se na severu priključuje po sistemu desno – desno, na jugu pa se zaključuje na predvidenem trgu. Vmes se križa s povezovalnima ulicama U4 in U5. Vozišče in hodnik za pešce ulice U2 nista nivojsko ločena. Ločitev je predvidena s horizontalno signalizacijo in uporabo različnih vrst tlakov.

Normalni profil osrednje ulice U2, odsek med Šmartinsko cesto in U4:

hodnik za pešce	2,50 + 5,50	8,00 m
drevored, parkiranje	2 x 2,50	5,00 m
vozišče	2 x 3,00	6,00 m
skupaj		17,00 m.

Normalni profil osrednje ulice U2, odsek med U4 in U5:

hodnik za pešce	3,00 + 5,50	8,50 m
parkiranje	1 x 2,50	2,50 m
vozišče	2 x 3,00	6,00 m
skupaj		17,00 m.

#### Ulica U3

Ulica U3 povezuje in napaja obravnavano območje v smeri sever – jug. Na severu se po sistemu desno – desno priključuje na Šmartinsko cesto, na jugu pa v nesemaforiziranem križišču brez pasu za levo zavijanje na Kavčičevo. Obojestransko je predvidena ureditev parkirišč. Ulica U3 se križa s povezovalnima ulicama U4 in U6 ter dostopno potjo do obstoječih stanovanjskih blokov. Zahodni krak križišča z ulico U6 je uvozno izvozna rampa v kletno parkirno hišo pod funkcionalno enoto F12. Vzdolž ulice U3 potekata obojestranska hodnika za pešce in zelenice. Ulica ima ob prehodu na Šmartinsko cesto zožen profil na 17,00 m.

Normalni profil ulice U3:

zelenica	1x2,00	2,00 m
hodnik za pešce	2x2,00	4,00 m
parkiranje	2x2,50	5,00 m
vozišče	2x3,00	6,00 m
skupaj		17,00 m

#### Ulica U4

Ulica U4 je interna povezovalna cesta v smeri zahod – vzhod. Na zahodu se priključuje na ulico U1, na vzhodu pa slepo zaključuje z obračališčem. Ob ulici U4 je predvideno pravokotno parkiranje. Vzdolž celotne ulice poteka obojestranski hodnik za pešce, ob katerem je na južni strani zelenica.

Normalni profil ulice U4:

zelenica na južni strani	2,00 m	2,00 m
hodnik za pešce	2 x 2,00	4,00 m
parkiranje	1 x 5,00	5,00 m
vozišče	2 x 3,00	6,00 m
skupaj		17,00 m.

## Ulica U5

Po ulici U5 poteka neposreden dostop, preko ulice U1, do objekta B5 – večnamenske dvorane in predvidene trga ob zaključku ulice U2. Potekala bo v smeri zahod – vzhod in se podrejeno priključila na ulici U1 in U2. Vzdolž celotne ulice je predvideno obojestransko vzdolžno parkiranje in obojestranski hodnik za pešce. Ulica se lokalno zoži ob obstoječem objektih v funkcionalnih enotah F7 in F11.

## Normalni profil ulice U5:

hodnik za pešce	2 x 3,00	6,00 m
parkiranje	2 x 2,50	5,00 m
vozišče	2 x 3,00	6,00 m
skupaj		17,00 m.

## Rožičeva ulica – U6

Rožičeva ulica bo po križanju z ulicama U7 in U3 na zahodu, ob predvidenem trgu slepo zaključena z obračališčem oziroma parkiriščem. Vzdolž celotnega poteka ulice je predviden obojestranski hodnik za pešce, v slepem žepu med U3 in novim trgom je na južni strani predvideno pravokotno parkiranje. Na južni strani odseka med U3 in U7 sta predvideni uvozno izvozni rampi v kletne etaže funkcionalne enote F 13. Rampi sta v naklonu 15% in sta nadkriti.

## Normalni profil Rožičeve ulice – U6:

zelenica	1,00 + 1,85	2,85 m
hodnik za pešce	2 x 2,00	4,00 m
vozišče	2 x 3,00	6,00 m
rampa	4,15	4,15 m
skupaj		17,00 m.

## Ulica U7

Ulica U7 poteka v smeri SV – JZ in omejuje obravnavano območje. Na eni strani se preko nesemaforiziranega križišča priključuje na Kavčičevo ulico na drugi strani pa na Rožičevo. Vzdolž celotnega poteka U7 je urejeno enostransko pravokotno parkiranje (severozahodna stran) s hodnikom za pešce, med tem ko na nasprotni strani poteka obstoječ hodnik za pešce.

## Normalni profil ulice U7:

hodnik za pešce	4,00 + 5,00	9,00 m
parkiranje	1 x 5,00	5,00 m
vozišče	2 x 3,00	6,00 m
skupaj		20,00 m.

## 12. člen

## Križišča

## Križišče Šmartinska – Pokopališka

Križišče Šmartinska – Pokopališka ostaja semaforizirano štirikrako križišče, s posebnimi pasovi za levo zavijanje na vseh štirih krakih. Šmartinska cesta je prednostna. Vzhodni krak križišča (Šmartinska cesta) ima, za razliko od ostalih treh, predviden za vsako smer poseben pas. Kolesarski in peš promet sta na vseh krakih nivojsko ločena od motornega prometa. Varno vodenje peš in kolesarskega prometa bo urejeno preko prehodov za pešce in kolesarje.

## Križišče Šmartinska – Zvezna

Križišče Šmartinska – Zvezna ostane semaforizirano.

Na vzhodnem in južnem kraku so predvideni dodatni pasovi za levo zavijanje. Kolesarski in peš promet sta nivojsko ločena od motornega prometa. Varno vodenje peš in kolesarskega prometa bo zagotovljeno preko prehodov za pešce in kolesarje.

Vzhodni, severni in zahodni kraki ohranjajo obstoječo prometno signalizacijo in ureditev, med tem ko se mora na

južnem kraku zaradi rekonstrukcije Zvezne ulice prometna signalizacija obnoviti. Vsi vozni pasovi na južnem kraku se predvidijo v širini 3,50 m.

Križišči Šmartinska – Pokopališka in Šmartinska – Zvezna se v fazi rekonstrukcije Šmartinske ceste dodatno prilagodita rešitvi, ki bo obdelana s posebnim strokovnim gradivom oziroma lokacijsko dokumentacijo.

## Križišče Kavčičeva – Zvezna

Križišče Kavčičeva – Zvezna ulica bo postalo semaforizirano štirikrako križišče, s posebnimi pasovi za levo zavijanje na vsakem od krakov. Vsi vozni pasovi v križišču bodo širine 3,50 m, razen pasov za levo zavijanje, ki so široki 3,00 m. Peš in kolesarski promet bo na vseh krakih nivojsko ločen od motornega prometa.

## Križišče Kavčičeva – Pokopališka

Križišče Kavčičeva – Pokopališka bo semaforizirano in urejeno kot štirikrako križišče s posebnimi pasovi za levo zavijanje. Vozni pasovi v križišču bodo široki 3,50 m, razen pasov za levo zavijanje in vseh pasov na vzhodnem kraku (Kavčičeva ulica), ki bodo široki 3,00 m.

Peš in kolesarski promet bo na vseh krakih nivojsko ločen od motornega prometa.

## 13. člen

Glavni dostopi do objektov, primarne peš in kolesarske poti, parkirni prostori in ostale ureditve morajo biti izvedeni brez grajenih ovir tako, da so uporabni za funkcionalno ovirane ljudi.

## Mirujoči promet

Za potrebe novogradenj je treba zagotoviti zadostno število parkirnih in garažnih mest, skladno z naslednjimi normativi:

## Dejavnost:

potrebna parkirna mesta:

- za stanovanjsko enoto neto površine do 30m<sup>2</sup> 1 PM
- za stanovanjsko enoto neto površine od 30 do 60 m<sup>2</sup> 1,5 PM
- za stanovanjsko enoto neto površine od 60 do 120 m<sup>2</sup> 2 PM
- za stanovanjsko enoto površine nad 120m<sup>2</sup> 2,5 PM
- za storitvene in poslovne dejavnosti, na 30 m<sup>2</sup> neto površine 1 PM.

Potrebna parkirna mesta za novogradnje ter nadomestne garaže so predvidene v kletnih etažah. Parkirišča za kratkotrajno parkiranje in invalide so predvidena ob vseh notranjih ulicah v območju.

## Mestni potniški promet

Mestni avtobus vozi po Šmartinski, Flajšmanovi, Kavčičevi in Kajuhovi ulici. Postajališči sta predvideni na Šmartinski cesti (v križišču s Pokopališko ulico in Kajuhovo) ter na Flajšmanovi cesti (ob parku).

## Dostava

Dostava do trgovskih in poslovnih površin bo potekala iz ulic oziroma dovozov in po intervencijskih poteh na nivoju terena. Poslovna palača s stolpom (A1) in stanovanjski objekti bodo imeli dostavo urejeno s kleti.

## Kolesarski promet

Obstoječe kolesarske steze ob Šmartinski cesti se ohranijo, v manjkajočih delih se dopolnijo. Nivojsko ločene kolesarske steze so predvidene na Zvezni, Kavčičevi in Pokopališki ulici. Na ostalih notranjih cestah bo kolesarski promet voden po vozišču in ne bo ločen od motornega prometa.



V vseh funkcionalnih enotah so predvidene nadstrešnice za kolesa.

#### Peš promet

Na osrednji ulici območja se odvija peš promet na prometno mešani površini. Ob Šmartinski cesti in osrednji ulici območja je možen peš promet tudi pod arkadami, ko te niso izkoriščene za letne vrtove. Na vseh ostalih ulicah so urejeni nivojsko ločeni hodniki za pešce.

### IV. POGOJI ZA KOMUNALNO UREJANJE

#### 14. člen

##### Kanalizacijsko omrežje

##### Obstoječe stanje

Javna kanalizacija na obravnavanem območju je zasnovana po mešanem sistemu. Vsa odpadna voda se preko zbiralnikov A9 in A0 vodi v čistilno napravo v Zalog. Kanalizacija na obravnavanem območju je preobremenjena (povzeto po projektu Vodovod-Kanalizacija št. 1856, november 1983).

Obstoječa kanalizacija na obravnavanem območju poteka po naslednjih ulicah:

Šmartinska cesta	kanali Ø 30, 40 in 60 cm
Zvezna ulica	kanali Ø 30 in 40 cm
Pokopališka ulica	kanal Ø 40 cm
Kavčičeva ulica	kanali Ø 30 in 40 cm
Rožičeva ulica	kanali Ø 30 cm
Vzajemna ulica	kanal Ø 30 cm
Kajuhova ulica	kanal Ø 50 cm.

##### Predvideno stanje:

Zaradi preobremenjenosti ljubljanskega kanalizacijskega sistema, ki ne dopušča odvodnjavanja obravnavanega območja preko predhodno predvidenega zbiralnika DN 1800 mm po Šmartinski cesti, bo na obravnavanem območju zasnovan ločen sistem kanalizacije z odvodnjavanjem odpadne sanitarne vode v obstoječe kanale, ki potekajo po obodnih cestah obravnavanega območja. Tehnološke odpadne vode bo potrebno pred priključkom na javno kanalizacijo očistiti do dovoljene stopnje onesnaženosti.

Odvodnjavanje odpadne padavinske vode iz utrjenih površin in čiste padavinske vode iz streh se preko lovilcev lovilcev olj in po potrebi preko razbremenilnih objektov rešuje s ponikanjem na lokacijo obravnavanega območja.

Kanalizacija bo potekala po javnih prometnih površinah in intervencijskih poteh, tako da bo omogočeno vzdrževanje javne kanalizacije in hišnih priključkov. Potek kanalizacije je razviden iz zbirni načrt komunalnih vodov. Zbirni načrt komunalnih vodov upošteva novelirano idejno rešitev št. 2266: Kanalizacija v MS in MR 1/1 Zelena jama, januar 1990, izdelalo DO Vodovod-Kanalizacija in mnenje k osnutku odloka o zazidalnem načrtu za območji urejanja MS 1/1-2 in MR 1/1 - Zelena jama, dopis JP Vodovod-Kanalizacija št. 843/2/02-DD z dne 22. 8. 2002 in dopolnitev z dne 26. 8. 2002.

Priključevanje objektov bo možno z direktnim priključkom samo za odtok iz pritličja in nadstropji. Odtok iz kleti bo možno priključiti na javno kanalizacijo le preko črpališč.

Kanalizacija bo zgrajena iz vodotesnih atestiranih materialov z upoštevanjem geotehničnih in drugih potrebnih pogojev.

PGD, PZI projekti javnega kanalizacijskega omrežja morajo biti izdelani na podlagi projektne naloge, katero izdelala JP Vodovod-Kanalizacija Ljubljana na podlagi pisnega naročila.

##### Kanali predvideni za rušenje:

Šmartinska cesta	kanal Ø 30 cm in 40 cm v dolžini ca. 282 m
Rožičeva ulica	kanali Ø 30 cm v dolžini 252m
U2	kanali Ø 20 cm in 30 cm v dolžini 168m.

##### Novi sekundarni kanali za odpadno vodo:

Šmartinska cesta	kanal Ø 30 cm v dolžini 103m in kanal Ø 40 cm v dolžini 180 m
U2	kanal Ø 30 cm v dolžini 130m
U3	kanal Ø 30 cm v dolžini 261m
U4	kanal Ø 30 cm v dolžini 267m
U5	kanal Ø 30 cm v dolžini 95m
U6	kanal Ø 30 cm v dolžini 165m
U7	kanal Ø 30 cm v dolžini 110 m.

##### Novi sekundarni kanali za meteorno vodo:

Kavčičeva ulica	kanal Ø 40 cm, dolžine 62 m
Pokopališka ulica - U1	kanal Ø 30 cm, dolžine 119,5 m in kanal Ø 40 cm, dolžine 76 m
U2	kanal Ø 30 cm, dolžine 128 m
U3	kanal Ø 30 cm, dolžine 227 m, 1x lovilec olja, 4x ponikovalnica Ø 140 cm, 50 m kontra drenaže - perf. BC Ø 60 cm
U4	kanal Ø 30 cm, dolžine 113 m, kanal Ø 40 cm dolžine 180 m, kanal Ø 50 cm, dolžine 43 m, 1x razbremenilnik, 1x lovilec olja, 3x ponikovalnica Ø 140 cm, 26 m kontradrenaže - perf. BC Ø 60 cm
U5	kanal Ø 30 cm, dolžine 90 m
U7	kanal Ø 30 cm, dolžine 99 m, 2x lovilec olja, 2x ponikovalnica Ø 140 cm, 35 m kontra drenaže - perf. BC Ø 60 cm
Funkcionalna enota - F2	kanal Ø 30 cm, dolžine 30 m, kanal Ø 40 cm, dolžine 55m, kanal Ø 50 cm, dolžine 80 m, 2x razbremenilnik, 2x lovilec olja, 16x ponikovalnica Ø 140 cm, 426m kontradrenaže - perf. BC Ø 60 cm.

#### 15. člen

##### Plinovodno omrežje

Na obravnavanem območju urejanja je predvidena uporaba zemeljskega plina za potrebe kuhe in eventualne tehnologije.

Obstoječe plinovodno omrežje poteka po Kavčičevi in Rožičevi ulici. Nanj se priključi novo predvideno sekundarno plinovodno omrežje za oskrbo objektov na obravnavanem območju. Pred predvidenimi gradbenimi posegi na območju ob Kavčičevi in Rožičevi ulici (funkcionalne enote F11, F12 in F13) je potrebna predhodna prestavitvev obstoječega plinovoda PVC 225, skladno z že izdelano idejno programsko rešitvijo plinovodnega omrežja na obravnavanem območju zazidalnega načrta.

Potek plinovodnega omrežja naj se v največji možni meri izvede po utrjenem terenu izven objektov, trase priključnih plinovodov pa so predvidene pod stropom kletnih etaž.

Trase so razvidne iz zbirnega načrta komunalnih vodov.

## 16. člen

## Telekomunikacijsko omrežje

Na območju novega naselja bo zgrajena nova Telekom telefonska centrala ki bo pokrivala območje cest Šmartinska – Kajuhova – železniška proga, vključno s celotnim nase-ljem v območju urejanja MR1/1 in MS1/2-1.

Nova centrala bo primarno navezana na Telekom omre-žje z optično povezavo po Šmartinski cesti, za povezavo do naročnikov se zgradi novo kabelsko omrežje v telekomuni-kacijski kabelski kanalizaciji.

Lokacija nove telefonske centrale še ni določena. Pro-stor za vgradnjo centrale je potrebno zagotoviti v objektu, ki bo prvi zgrajen. Velikost prostora je: površina do 50 m<sup>2</sup>, višina 3,00 m, nahaja se lahko v pritličju ali 1. nadstropju objekta.

Telekomunikacijska kabelska kanalizacija iz plastičnih cevi je načrtovana po trasah, ki omogočajo fazno gradnjo naselja in potrebne preusmeritve obstoječega omrežja na novo centralo. Potrebno je delno povečanje in preusmeritev obstoječe kabelske kanalizacije. Kapaciteta kabelske kana-lizacije je različna (glede na potrebe na posamezni relaciji). Načrtovan je koridor širine neto 0,85 m za 4 cevi 125 mm.

Kabelsko omrežje se dimenzionira glede na število pri-ključkov v posameznem objektu s potrebno rezervo po za-htevah Telekoma, ustrezno stanovanjski ali poslovni izrabi površin.

V objektih, ki so povezani s skupno kletno etažo, je predviden po vsaj en telekomunikacijski kabelski priključek v skupni kabelski omari v 1. kleti, od koder bo izveden razvod do posameznih enot po kabelskih policah v kleti.

Trase so razvidne iz zbirnega načrta komunalnih vodov.

## 17. člen

## Kabelski komunikacijski sistem

Na območju novega naselja v območju urejanja MR1/1 in MS1/2-1 bo zgrajen nov kabelski komunikacijski sistem za prenos TV, radijskih in podatkovnih signalov.

Sistem bo grajen s koaksialnimi telekomunikacijskimi kabli in opremo. Centralno mesto omrežja bo orientirano na lokacijo Telekom centrale, kjer bo tudi mesto prevzema kompleksnega signala za distribucijo.

Omrežni kabli bodo potekali v ceveh telekomunikacij-ske kabelske kanalizacije v svoji cevi.

Trase so razvidne iz zbirnega načrta komunalnih vodov.

## 18. člen

## Javna razsvetljava

Ob upoštevanju zasnove zunanje ureditve je predvide-na oblična javna razsvetljava ter razsvetljava internega zna-čaja posameznih funkcionalnih enot. Trase javne razsvetlja-ve naj bodo izven povoznih površin razen pri prečkanju cest. Kabelske trase morajo potekati v javnem funkcionalnem zem-ljišču z odmiki predvidenimi v tehničnih normativih. Napaja-nje javne razsvetljave bo iz obstoječih in novih prižigališč. Lokacija prižigališč naj bo na krajih, kjer lahko napajanje razsvetljave izvedemo optimalno, glede na moč in razporedi-tev porabnikov razsvetljave, ki se napajajo iz tega prižigali-šča.

Za javno razsvetljava je potrebno predviditi tipske sve-tilke in nosilce svetilk uporabljane v skladu s tipizacijo opre-me in naprav javne razsvetljave v Ljubljani.

Trase sekundarnega omrežja so razvidne iz zbirnega načrta komunalnih vodov.

## 19. člen

## Vodovodno omrežje

## Obstoječe stanje

Vodovodno omrežje na obravnavanem območju se oskrbuje iz ljubljanskega centralnega vodovodnega sistema. Napaja se iz naslednjih vodovodov:

Po severnem delu Šmartinske ceste poteka vodovod LŽ DN 300 mm, po južnem delu Šmartinske ceste poteka vodovod TE DN 400 mm ter vodovod LŽ DN 100 mm, po severnem delu Rožičeve ulice poteka vodovod LŽ DN 80 mm, po južnem delu Rožičeve ulice poteka vodovod LŽ DN 300 mm, po delu Kavčičeve ulice poteka vodovod LŽ DN 80 mm, po Pokopališki ulici poteka vodovod LŽ DN 150 mm ter po Zvezni ulici poteka vodovod LŽ DN 500 mm.

## Predvideno stanje

Za predvideno gradnjo na obravnavanem območju bo potrebno dograditi vodovodno omrežje s priključki na nove objekte in navezavo na obstoječe vodovodno omrežje.

Vodovodno omrežje bo potekalo po javnih prometnih površinah in intervencijskih poteh, tako da bo omogočeno njegovo vzdrževanje in vzdrževanje hišnih priključkov.

Potek vodovodnega omrežja upošteva novelirano idej-no rešitev št. 1521: "Vodovodno omrežje v ZO MS 1/2 in MR 1/1 Zelena jama", ki jo je januarja 1990, izdelal Vodo-vod-Kanalizacija.

Vodovodno omrežje bo zgrajeno iz vodotesnih atestira-nih materialov z upoštevanjem geotehničnih in drugih potre-bnih pogojev.

Potek vodovodnega omrežja je razviden iz zbirnega načrta komunalnih vodov.

Izvedbeni projekti javnega vodovodnega omrežja mora-jo biti izdelani na podlagi projektne naloge, katero izdelata JP Vodovod-Kanalizacija Ljubljana na podlagi pisnega naročila.

V fazi PGD, PZI projektov za gradnjo kletnih etaž objek-tov mora biti izdelan tudi elaborat zaščite podtalnice.

## Vodovodi predvideni za rušenje:

Šmartinska cesta	vodovod DN 100 in DN 400 mm, dolžine ca. 217 m
Kavčičeva ulica	vodovod DN 80 mm v dolžini 255 m
Rožičeva ulica	vodovod DN 80, DN 100 in DN 300 mm, dolžine 606 m.

## Predvideni vodovodi:

Šmartinska cesta	vodovod DN 100 mm, dolžine 280 m in vodovod DN 400 mm, dolžine 75 m
Kavčičeva ulica	vodovod DN 100 mm, dolžine 138 m in DN 300 mm, dolžine 164 m
U2	vodovod DN 100 mm dolžine 83 m
U3	vodovod DN 100 mm, dolžine 29 m in DN 150 mm, dolžine 298 m
U4	vodovod DN 150 mm, dolžine 368 m
U5	vodovod DN 100 mm, dolžine 89 m
U6	vodovod DN 100 mm, dolžine 15 m
U7	vodovod DN 100 mm, dolžine 113 m in DN 300 mm, dolžine 148 m.

## 20. člen

## Električno omrežje

Za napajanje posameznih objektov na območju urejanja MS1/2-1 in MR1/1 Zelena jama je predvidenih 5 transformatorskih postaj, moči 2x630 kVA. Locirane bodo v 1. kleti novih objektov.

Obstoječi SN kablji imajo zadostne kapacitete za prikljop novih TP na obstoječe 10 kV omrežje v RTP Žale. SN kablji bodo tipa XHE A, 3x (1x150 mm<sup>2</sup>), 20 kV. Napajanje transformatorskih postaj na 10/20 kV nivoju se izvede s prekinitvijo obstoječega 10 kV kablovoda, ki poteka iz RTP Žale. Nove transformatorske postaje se vključijo v zanko.

Porušijo se: obstoječa TP Protektor, 10 kV kablovod ki napaja obstoječo TP Projektor in 10 kV po južni strani Šmartinske ceste, ki iz RTP Žale napaja tovarno Yulon.

Poteki novih SN kablovodov in prestavitve obstoječih SN kablovodov ter NN sekundarnega omrežja je prikazano v zbirnem načrtu komunalnih vodov.

NN sekundarno omrežje bo izvedeno s kablji E-XAY-J, 4x150 mm<sup>2</sup>+2.5 v kabelski kanalizaciji.

## 21. člen

## Vročevodno in paravodno omrežje

Objekti na obravnavanem območju urejanja se, za potrebe ogrevanja in pripravo tople sanitarne vode, priključijo na vročevodno omrežje.

Obstoječe primarno vročevodno omrežje DN 700 poteka po Kajuhovi cesti, obstoječe sekundarno vročevodno omrežje DN 200 pa poteka po Rožičevi ulici in na območju severno od nje. Nanj se priključi novo predvideno sekundarno vročevodno omrežje za oskrbo objektov na obravnavanem območju.

Po Kavčičevi ulici poteka obstoječ parovod DN 300, na katerega je priključen tudi objekt Samskega doma ob Pokopališki ulici. Z novo ureditvijo se posega v obstoječ parovod DN 300, zato je potrebna njegova prestavitve in predhodno preureditev ogrevanja oziroma priključitev objekta samskega doma na vročevodno omrežje. Vse prestavitve so skladne z že izdelano programsko rešitvijo vročevodnega omrežja območja, ki jo je treba upoštevati tudi pri nadaljnjem projektiranju.

Trase omrežja so razvidne iz zbirnega načrta komunalnih vodov.

## V. POGOJI VAROVANJA OKOLJA

## 22. člen

## Varovanje vodnih virov

## Varovanje vode

Pri vseh posegih je treba upoštevati določila za III. varstveni pas vodnih virov Ljubljane (odlok o varstvu virov pitne vode v Ljubljani, Uradni list SRS, št. 13/88).

Za storitvene dejavnosti je treba, v postopku izdaje lokacijskega dovoljenja, od Inštituta za varovanje zdravja, pridobiti strokovno mnenje o ustreznosti dejavnosti in pogojih izvedbe.

## Varovanje zelenih površin

Odraslo obstoječe drevice, ki se ne nahaja na stavbišču predvidenih objektov je treba ohraniti.

## Varstvo zraka

Prezračevanje iz objektov in podzemnih garaž in parkirišč se izvede z odvodnimi kanali z izpustom nad terenom. Objekti morajo biti priključeni na toplovodno omrežje za potrebe ogrevanja.

## Varstvo pred hrupom

Območje obravnave je skladno določilom uredbe o hrupu v naravnem in življenjskem okolju (Uradni list RS, št. 45/95, 66/96) razvrščeno v območje II. stopnje varstva pred hrupom, razen Šmartinske ceste, ki se nahaja v območju III. stopnje.

Dovoljena mejna raven hrupa za posamezni vir hrupa, razen za Šmartinsko cesto, je 52 dB (A) v dnevnem času in 42 dB (A) v nočnem času.

Dovoljena mejna raven hrupa za Šmartinsko cesto je 64 dB (A) v dnevnem času (od 6. do 22. ure) in 54 dB (A) v nočnem času (od 22. do 6. ure).

Kolikor so navedene vrednosti presežene, je treba zagotoviti dodatne aktivne ali pasivne ukrepi za zaščito obravnavanega območja pred hrupom.

Na fasadah objektov ob Kavčičevi ulici in Šmartinski cesti je treba izvesti pasivno zvočno zaščito – vgraditev zvočno dušenih ventilov.

## Osončenje

Pri vseh novih gradnjah morajo biti zagotovljeni minimalni pogoji naravne osvetlitve in osončenja bivalnih prostorov. V stanovanjih ni dopustna severna lega vseh bivalnih prostorov.

V bivalnih (stanovanjskih) prostorih je treba zagotoviti minimalno osončenje, in sicer:

- v zimskem solsticiju 1 uro,
- v ekvinokcijo 3 ure,
- v poletnem solsticiju 5 ur.

Pri oceni osončenja se upošteva medsebojni vpliv predvidenih objektov, obstoječi objekti in konfiguracija terena.

Pri projektiranju stanovanj in njihovih bivalnih prostorov je treba upoštevati:

– neustrezno osončene dele fasad, označene na Arhitektonsko zazidalni situaciji z regulacijskimi elementi, ki so določeni na osnovi sanitarno higienskih priporočil za osončenje in

– določila 16. člena pravilnika o minimalnih pogojih za graditev stanovanjskih stavb in stanovanj.

V vlogi za dovoljenje mora investitor prikazati, da so navedeni pogoji upoštevani.

Namembnost prostorov, kjer ni možno zagotoviti minimalnega osončenja ne sme biti bivalna – stanovanjska. Lahko je poslovna ali druga, skladna s tem odlokom.

## Odstranjevanje odpadkov

Odjemna oziroma zbirna mesta za smetnjake so locirana v kletih objektov ali na funkcionalnem zemljišču objektov, ob internih cestah, izven preglednega polja internih cestnih priključkov. Vsa odjemna oziroma zbirna mesta so opremljena z vodo za občasno čiščenje z odtokom z lovilem olj in maščob. Zbirna mesta, ki se nahajajo izven objektov so tlakovana in zaščitena z nadstrešnico. V funkcionalni enoti F11 je predvidena ureditev eko otoka.

Lokacije odjemnih oziroma zbirnih mest za smetnjake so razvidne iz arhitektonsko zazidalne situacije.

## Zaščita pred požarom

## Intervencijske poti in površine

Do vseh predvidenih stanovanjskih in poslovnih objektov znotraj območja urejanja je treba zagotoviti dostope in površine za delovanje intervencijskih vozil in tehnike v skladu s SIST DIN 14090 – površine za gasilce na zemljišču.

Širina intervencijskih poti na dostopih mora biti minimalno 3 m, na mestih potrebnih za delovanje intervencijskih vozil pa najmanj 3 m utrjene površine in 2 m površine brez zaprek. Odmiki poti od objektov morajo biti 3 do 9 m.

Minimalni radiji obračanja morajo biti 11,5 m. Vse intervencijske poti morajo omogočati krožno vožnjo.

V načrtovanih stanovanjskih objektih je obvezna ojačitev plošče nad kletjo, tako da bi zdržala rušenje objekta nanjo. Debelina plošče mora biti najmanj 16 cm. Pri izračunu debeline plošče nad kletjo je treba povečati koristno obtežbo še z dodatnimi 2 kN/m<sup>2</sup>.

Vse povozne površine morajo biti dimenzionirane na 10 t osnega pritiska. AB plošče pod intervencijskimi potmi, ki potekajo preko kleti morajo biti dimenzionirane kot mostovi DIN 1072.

Zasaditve med intervencijskimi potmi in objekti so lahko izvedene kot nizke grmovnice ali manjše oblikovano dreve, zasajeno na medsebojni razdalji večji od 8 m in visoko največ 6 m. Med posameznimi drevesi mora biti zagotovljen dostop za lestev gasilskega vozila.

Hidrantno omrežje

Zgrajeno mora biti krožno protipožarno hidrantno omrežje z ustreznim številom hidrantov.

## VI. POSEBNA DOLOČILA

### 23. člen

Funkcionalna enota F1

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objektov A1, A2 in V1,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- sprememba namembnosti objektov A1 in A2 skladno z namembnostjo objektov v funkcionalni enoti,
- zunanja ureditev.

Objekt A1 (poslovna palača)

Etažnost:

- do: 4K+P+5+ 2T (za poslovno palačo),
- višina arkade je 8,00 m,
- višina venca poslovne palače je 21 m,
- maks. višina poslovne palače je 27 m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča palače je 2 x 22 m x 17 m + 2 x 38 m x 4 m.

Namembnost objektov:

- stanovanjska, poslovna ali javni program v nadstropjih,
- javni program v pritličju,
- letni vrtovi pod arkadami,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori, zbiranje in odvoz komunalnih odpadkov v kletih.

Objekt A2 (Stanovanjsko poslovni objekt)

Etažnost:

- do: 4K+P+5+ 2T,
- višina arkade je 8m,
- višina fasadnega venca je 21,00 m,
- maks. višina objekta je 27m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 35m x 17,6 m,
- velikost tipične etaže je 70m x 13,2 m do 17,6 m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% tipične etaže.

Namembnost objektov:

- stanovanjska, poslovna ali javni program v nadstropjih,
- javni program v pritličju,
- letni vrtovi pod arkadami,

- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori, zbiranje in dovoz komunalnih odpadkov v kletih.

Objekt V1 (Stanovanjska vila)

Etažnost:

- do: 4k +P+3+2T,
- višina venca je 13 m,
- maks. višina objekta je 19 m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 18m x 18 m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti stavbišča.

Namembnost objektov:

- stanovanjska,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori, zbiranje in dovoz komunalnih odpadkov v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F1 obsega:

- zasaditev drevoredov ob Šmartinski cesti in Zvezni ulici,
- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev tlakovane ploščadi,
- ureditev platojev (zelenice z drevesi in grmovnicami) ob objektih,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin.

### 24. člen

Funkcionalna enota F2

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- postavitve elementov urbane opreme,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- zunanja ureditev.
- Namembnost površin:
- javna parkovna površina.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F2 obsega:

- gosta zasaditev drevja ob Zvezni ulici,
- ureditev travne površine z drevesi in grmovnicami,
- ureditev sprehajalnih poti v smeri sever – jug in vzhod – zahod,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin.

### 25. člen

Funkcionalna enota F3

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objektov A3, B1 in V1,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- sprememba namembnosti objektov A3 in B1 skladno z namembnostjo objektov v funkcionalni enoti,
- zunanja ureditev.

Objekt A3 (Stanovanjsko poslovni objekt)

Etažnost:

- do: 4K+P+5+ 2T,
- višina fasadnega venca je 21m,
- višina arkade je 8m,
- max. višina objekta je 27m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 70m x 17,6 m,
- velikost tipične etaže je 70m x 13,2 m do 17,6 m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti tipične etaže.



Namembnost objektov:  
– stanovanjska, poslovna ali javni program v nadstropjih,  
– javni program s pasažami v pritličju,  
– letni vrtovi pod arkadami,  
– zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Objekt B1 (Stanovanjsko poslovni objekt)

Etažnost:

- do: 4k+P+3+2T,
- višina venca je 13m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 34m x 17,6m + 9m x 17,6m,
- velikost tipične etaže je 34m x 13,2 m do 17,6 m + 9m x 13,2 m do 17,6 m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti tipične etaže.

Namembnost objektov:

- stanovanjska v nadstropjih,
- stanovanja s pasažami ali poslovni program s pasažami v pritličju,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori.

Objekt V1 (Stanovanjska vila)

Etažnost:

- do: 4k +P+3+2T,
- višina venca je 13m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 18m x 18m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti stavbišča.

Namembnost objektov:

- stanovanjska,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F3 obsega:

- zasaditev drevoredov ob Šmartinski cesti,
- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev platojev (zelenice z drevesi in grmovnicami) ob objektih,
- ureditev tlakovane ploščadi,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin,
- postavitve nadstrešnic na zbirnih mestih komunalnih odpadkov.

#### 26. člen

Funkcionalna enota F4

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objektov A3, B1 in V1,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- sprememba namembnosti objektov A3 in B1 skladno z namembnostjo objektov v funkcionalni enoti,
- zunanja ureditev.

Objekt A3 (Stanovanjsko poslovni objekt)

Etažnost:

- do: 4K+P+5+ 2T,
- višina fasadnega venca je 21m,
- višina arkad je 8m,
- maks. višina objekta je 27m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 70m x 17,6 m,
- velikost tipične etaže je 70m x 13,2 m do 17,6 m,
- velikost terasne velikosti tipične etaže je lahko do 70% etaže.

Namembnost objektov:

- stanovanjska, poslovna ali javni program v nadstropjih,
- javni program s pasažami v pritličju,
- letni vrtovi pod arkadami,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Objekt B1 (Stanovanjsko poslovni objekt)

Etažnost:

- do: 4k+P+3+2T,
- višina venca je 13m,
- višina arkade je 4m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 34m x 17,6 m + 9m x 17,6 m,
- velikost tipične etaže je 34m x 13,2 m do 17,6 m + 9m x 13,2 m do 17,6 m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti tipične etaže.

Namembnost objektov:

- stanovanjska v etažah,
- stanovanja s pasažami ali poslovni, javni program – brez gostinstva, s pasažami v pritličju,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Objekt V1 (Stanovanjska vila)

Etažnost:

- do: 4k +P+3+2T,
- višina venca je 13m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 18m x 18m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti stavbišča.

Namembnost objektov:

- stanovanjska,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F4 obsega:

- zasaditev drevoredov ob Šmartinski cesti,
- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev platojev (zelenice z drevesi in grmovnicami) ob objektih,
- ureditev tlakovane ploščadi,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin,
- postavitve nadstrešnic na zbirnih mestih komunalnih odpadkov.

#### 27. člen

Funkcionalna enota F5

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objektov A4 in V1, V2, V3,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- sprememba namembnosti objekta A4 skladno z namembnostjo objektov v funkcionalni enoti,
- zunanja ureditev.

Objekt A4 (Stanovanjsko poslovni objekt)

Etažnost:

- do: 4K+P+5+ 2T,
- višina fasadnega venca je 21m,
- višina arkad je 8m,
- maks. višina objekta je 27m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 110 x 17,6 m,
- velikost tipične etaže je 110 x 13,2 m do 17,6 m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti tipič-

ne etaže.

Namembnost objektov:

- stanovanjska, poslovna ali javni program v nadstropjih,
- javni program s pasažami v pritličju,
- letni vrtovi pod arkadami,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Objekt V1, V2 in V3 (Stanovanjska vila)

Etažnost:

- do: 4k +P+3+2T,
- višina venca je 13m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča posameznega objekta je 18m x 18m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti stavbišča.

Namembnost objektov:

- stanovanjska,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F5 obsega:

- zasaditev drevoredov ob Šmartinski cesti,
- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev platojev (zelenice z drevesi in grmovnicami) ob objektih,
- ureditev tlakovane ploščadi,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin,
- postavitve nadstrešnic na zbirnih mestih komunalnih odpadkov.

#### 28. člen

Funkcionalna enota F6

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objektov V1, V2, V3 in V4,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- zunanja ureditev.

Objekt V1, V2, V3 in V4 (Stanovanjska vila)

Etažnost:

- do: 4k +P+3+2T,
- višina venca je 13m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča posameznega objekta je 18m x 18m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti stavbišča.

Namembnost objektov:

- stanovanjska,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F6 obsega:

- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev tlakovane ploščadi,
- ureditev platojev (zelenice z drevesi in grmovnicami) ob objektih,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin,
- Postavitve nadstrešnic na zbirnih mestih komunalnih odpadkov.

#### 29. člen

Funkcionalna enota F7

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objekta B2, nadomestna gradnja objektov VN1 in VN2,
- adaptacija obstoječega samskega doma,
- zasteklitev balkonov in gradnja vetrolovov na objektu samskega doma po enotnem projektu za celoten objekt,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- sprememba namembnosti samskega doma in objekta B2, skladno z namembnostjo objektov v funkcionalni enoti,

- zunanja ureditev.

Objekt B2 (Stanovanjsko poslovni objekt)

Etažnost:

- do: 4k+P+3+2T,
- višina venca je 13 m,
- maks. višina objekta je 19 m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 67m x 17,6m + 2 x 9m x 17,6 m,
- velikost tipične etaže je 67m x 13,2 m do 17,6 m + 2 x 9m x 13,2 m do 17,6 m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti tipične etaže.

Namembnost objektov:

- stanovanjska v nadstropjih,
- stanovanja s pasažami ali poslovni program s pasažami v pritličju,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Objekt VN1, VN2 (Nadomestna stanovanjska vila)

Etažnost:

- do: 4k +P+3+2T,
- višina venca je 13m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča posameznega objekta je 20m x 20m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti stavbišča.

Namembnost objektov:

- stanovanjska,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F7 obsega:

- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev platojev ob objektih,
- ureditev tlakovane ploščadi,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin,
- postavitve nadstrešnic na zbirnih mestih komunalnih odpadkov.

## 30. člen

Funkcionalna enota F8

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objektov B3, B5 in V1, V2, V3,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- sprememba namembnosti objektov B3 skladno z namembnostjo objektov v funkcionalni enoti,
- zunanja ureditev.

Objekt B3 (Stanovanjsko poslovni objekt)

Etažnost:

- do: 4k+P+3+2T,
- višina venca je 13 m,
- višina arkad je 4m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 64m x 13,2 m do 17,6 m + 9m x 13,2 m do 17,6 m,
- velikost tipične etaže je 64m x 17,6 m + 9m x 17,6 m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti tipične etaže.

Namembnost objektov:

- stanovanjska v nadstropjih,
- stanovanja s pasažami ali poslovni, javni program brez gostinstva, s pasažami v pritličju,
- letni vrtovi pod arkadami,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Objekt B5 (Večnamenska dvorana)

Etažnost:

- do: 4k+P+3+2T,
- višina venca je 13 m,
- višina arkad je 4m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 38m x 24m + 26m x 9m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti stavbišča.

Namembnost objektov:

- javni program, gostinstvo kot spremljajoči program,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Objekt V1, V2 in V3 (Stanovanjska vila)

Etažnost:

- do: 4k +P+3+2T,
- višina venca je 13m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča posameznega objekta je 18m x 18m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti stavbišča.

Namembnost objektov:

- stanovanjska,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F8 obsega:

- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev platojev (zelenice z drevesi in grmovnicami) ob objektih,
- ureditev tlakovane ploščadi,

- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin,
- postavitve nadstrešnic na zbirnih mestih komunalnih odpadkov.

## 31. člen

Funkcionalna enota F9

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objektov V1, V2 in V3,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- zunanja ureditev.

Objekt V1, V2 in V3 (Stanovanjska vila)

Etažnost:

- do: 4k +P+3+2T,
- višina venca je 13m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča posameznega objekta je 18m x 18m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti stavbišča.

Namembnost objektov:

- stanovanjska,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori, v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F9 obsega:

- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev platojev (zelenice z drevesi in grmovnicami) ob objektih,
- ureditev tlakovane ploščadi,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin,
- postavitve nadstrešnic na zbirnih mestih komunalnih odpadkov.

## 32. člen

Funkcionalna enota F10

Dovoljeni posegi:

- adaptacija obstoječih objektov;
- rušenje garaž;
- adaptacija obstoječih objektov;
- zasteklitev balkonov, postavitve vetrolovov na podlagi enotnega projekta za celoten objekt;
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture;
- zunanja ureditev;
- postavitve mikrourbane opreme.

## 33. člen

Funkcionalna enota F11

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objekta B4,
- adaptacija obstoječih objektov,
- zasteklitev balkonov, postavitve vetrolovov na podlagi enotnega projekta za celoten objekt,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- sprememba namembnosti objektov skladno z namembnostjo objektov v funkcionalni enoti,
- zunanja ureditev.

Objekt B4 (Stanovanjsko poslovni objekt)

Etažnost:

- do: 4k+P+3+2T,
- višina venca je 13 m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je ca. 26m x 13,2 m do 17,6 m (razgiban tloris),
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti stavbišča.

Namembnost objektov:

- stanovanjska v nadstropjih,
- stanovanja ali poslovni program v pritličju,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F11 obsega:

- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev tlakovane ploščadi,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin,
- postavitve nadstrešnic na zbirnih mestih komunalnih odpadkov.

#### 34. člen

Funkcionalna enota F12

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objektov C in D,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- sprememba namembnosti objektov skladno z namembnostjo objektov v funkcionalni enoti,
- zunanja ureditev.

Objekt C (Hiša ob trgu)

Etažnost:

- do: od 4k +p do 4k+P+3+2T,
- višina venca je 13 m,
- višina arkad je 4m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 100m x 17,6 m,
- velikost tipične etaže je 100m x 13,2 m do 17,6 m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti tipične etaže.

Namembnost objektov:

- stanovanjska v nadstropjih,
- javni program s pasažami v pritličju,
- letni vrtovi pod arkadami,
- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Objekt D (varovana stanovanja)

Etažnost:

- do: 4k+P+3,
- do: 4k+P+3+2T,
- višina venca je 13 m,
- maks. višina objekta je 19m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 15m x 9m + 42m x 20m (nepravilen tloris),
- velikost terasne etaže je lahko do 70% stavbišča.

Namembnost objektov:

- stanovanjska v nadstropjih,
- stanovanja ali javni program - brez gostinstva, v pritličju,

- zaprte garaže, parkirišča, dostava, pomožni prostori v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F12 obsega:

- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev tlakovane ploščadi,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin,
- postavitve nadstrešnic na zbirnih mestih komunalnih odpadkov.

#### 35. člen

Funkcionalna enota F13

Dovoljeni posegi:

- priprava stavbnega zemljišča (rušenje objektov),
- gradnja objekta E,
- gradnja komunalne, energetske in prometne infrastrukture,
- preureditev vhoda v zaklonišče,
- sprememba namembnosti objekta E skladno z namembnostjo objektov v funkcionalni enoti,
- zunanja ureditev.

Objekt E (dom starejših občanov)

Etažnost:

- do: 4k+P+3+2T, ob ulici U7 do: 4k+P+1+1T in 4k+P+2+1T,
- višina venca je 13 m, ob ulici U7 je višina venca 10 m,
- maks. višina objekta je 19m, ob ulici U7 je maks. višina objekta 13 m in 16 m.

Velikost objektov:

- velikost stavbišča je 140m x 17,6 m,
- velikost tipične etaže je 140m x 13,2 m do 17,6 m,
- velikost terasne etaže je lahko do 70% velikosti tipične etaže.

Namembnost objektov:

- stanovanjska v etažah,
- stanovanja s pasažami ali javni program s pasažami v pritličju,
- parkirišča, zaklonišče, dostava, pomožni prostori v kletih.

Zunanja ureditev funkcionalne enote F13 obsega:

- ureditev zelenic z drevesi in grmovnicami med objekti,
- ureditev tlakovane ploščadi,
- postavitve mikrourbane opreme, stopnic in klančin,
- postavitve nadstrešnic na zbirnih mestih komunalnih odpadkov.

## VII. GABARITI IN TOLERANCE

#### 36. člen

Tolerance horizontalnih gabaritov objektov (prtiličnih etaž, tipičnih etaž, terasnih etaž in kleti) so dovoljene v okviru - znotraj regulacijskih elementov (GM, GL), določenih v arhitektonsko zazidalni situaciji, situaciji kleti in zunanje ureditve. BEP posamičnega objekta z oznako V1, V2, V3 in V4 ne sme presegati 1900m<sup>2</sup>.

Glede na obseg toleranc mora investitor v vlogi za dovoljenje prikazati, da so upoštevani pogoji, ki veljajo za velikost, namembnost in oblikovanje objektov, parcelacijo zemljišč, varovanje okolja ter prometno in zunanjo ureditev.



## VIII. ETAPE IZVAJANJA ZAZIDALNEGA NAČRTA

## 37. člen

Zazidalni načrt se lahko izvaja fazno.

Zaključeno gradbeno fazo predstavljajo objekti ali njihovi deli (posamezne lamele z vertikalnimi komunikacijskimi jedri) s pripadajočimi komunalnimi, prometnimi in zunanjimi ureditvami.

## IX. OBVEZNOSTI INVESTITORJEV IN IZVAJALCEV PRI IZVAJANJU ZAZIDALNEGA NAČRTA

## 38. člen

V času gradnje je treba zagotoviti geotehnični nadzor in reden nadzor stanja objektov zaradi gradbenih posegov v njihovi bližini.

## 39. člen

Garaža je pomožni prostor, ki sodi k stanovanju in je njegov sestavni del. Investitor je dolžan oblikovati prodajno ceno tako, da je v ceno m<sup>2</sup> stanovanja vključena tudi vrednost ene ali več garaž, skladno z normativi.

## 40. člen

Glede na to, da so dovozne poti do podzemnih etaž načrtovane tako, da napajajo več objektov, mora biti na zemljiščih po katerih potekajo te poti, zagotovljena služnost.

## X. KONČNE DOLOČBE

## 41. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati odlok o zazidalnem načrtu za območji urejanja MS 1/2-1 in MR 1/1 Zelena jama (Uradni list RS, št. 51/92 in 109/99 obv.r.).

## 42. člen

Zazidalni načrt je stalno na vpogled pri:

- Mestni upravi mestne občine Ljubljana, Oddelek za urbanizem,
- Upravni enoti Ljubljana, izpostava Moste,
- Četrtni skupnosti Jarše.

## 43. člen

Nadzor nad izvajanjem tega odloka opravlja Inšpektorat RS za okolje in prostor pri Ministrstvu za okolje in prostor.

## 44. člen

Ta odlok začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 3511-6/99-18

Ljubljana, dne 30. septembra 2002.

Županja

Mestne občine Ljubljana

**Viktorija Potočnik** l. r.

## LOGATEC

**4990. Odlok o razglasitvi Podružnične cerkve sv. Barbare na Ravniku pri Hotedršici za kulturni spomenik lokalnega pomena**

Na podlagi 5., 6., 12. in 13. člena zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 7/99), 10. in 18. člena statuta Občine Logatec (LN, št. 5/99) ter na predlog Javnega zavoda za varstvo kulturne dediščine – enota Ljubljana je Občinski svet občine Logatec na 30. redni seji, dne 5. 11. 2002 sprejel

## O D L O K

**o razglasitvi Podružnične cerkve sv. Barbare na Ravniku pri Hotedršici za kulturni spomenik lokalnega pomena**

## 1

Za kulturni spomenik lokalnega pomena se razglasi naslednja enota dediščine: Ravnik pri Hotedršici – Cerkev sv. Barbare (EŠD 1845).

Enota ima zaradi kulturnih, umetnostno arhitekturnih, zgodovinskih in krajinskih lastnosti poseben pomen za širše lokalno območje Občine Logatec. Zato jo razglamo za kulturni spomenik lokalnega pomena z lastnostmi umetnostno arhitekturnega spomenika in zgodovinskega spomenika (v nadaljevanju: spomenik).

## 2

Lastnosti, ki utemeljujejo razglasitev za spomenik lokalnega pomena:

Podružnična cerkev sv. Barbare, v srednjem veku zasnovana kot romarska in taborska cerkev, je bila prvič omenjena leta 1526 in na novo zidana leta 1654. V začetku 18. stoletja je bila barokizirana s centralno zasnovano ladjo in v zadnji četrtini 18. stoletja s prizidanimi kapelama.

Baročna arhitektura kamnitega oltarja iz leta 1725 izpričuje bodisi delo Luka Misleja oziroma krog njegove delavnice. Stranska lesena oltarja sta delo rezbarja J. Tavčarja iz Idrije, poslikava prižnice je delo Š. Šubica iz leta 1895.

## 3

Spomenik obsega parcelo št. \* 1, k.o. Ravnik.

Meja spomenika je vrisana na katastrski karti v merilu 1: 2880 in na temeljnem topografskem načrtu v merilu 1: 5000.

Vplivno območje spomenika je vrisano na topografski karti v merilu 1: 5000.

Vplivno območje spomenika obsega območje kulturne krajine, travnike in pašnike členjeni z vegetacijo. Območje obsega pobočje pod spomenikom, ki je prostorska dominantna cerkve sv. Barbare.

Izvirnika kart hrani Javni zavod RS za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Ljubljana (v nadaljevanju: ZVKDS, OE Ljubljana).

## 4

Lastnik spomenika je po stanju v zemljiški knjigi na dan 23. 5. 2002 Rimokatoliško župnijstvo v Hotedršici.

## 5

Za spomenik velja varstveni režim, ki določa:

- varovanje kulturnih, zgodovinskih, umetnostno arhitekturnih, likovnih, arheoloških in krajinskih vrednot v celoti, v njihovi izvornosti in neokrnjenosti,

- podrejanje posegov ohranjanju, sanaciji in prenovi spomenika,
- zagotavljanje rednega vzdrževanja dobro ohranjenih ter sanacijo ogroženih ali propadajočih delov spomenika,
- zagotavljanje namembnosti katere cilj je obstoj in razvoj spomenika,
- omogočanje predstavitve spomenika,
- omogočanje dostopa do spomenika javnosti v meri, ki ne ogroža varovanja spomenika.

Za vplivno območje spomenika velja varstveni režim, ki določa:

- podrejanje vsake rabe in vseh posegov ohranjanju ter varovanju krajinskih vrednot in vedut na spomeniku.
- Spomenik je zavarovan z namenom, da se:
- ohranijo kulturne, zgodovinske, umetnostno arhitekturne, likovne in krajinske vrednote spomenika,
  - poveča pričevalnost in prezentacija kulturnega spomenika,
  - predstavi kulturne vrednote spomenika v tisku in drugih medijih,
  - spodbudi znanstveno-raziskovalno in učno demonstracijsko delo.

## 6

Za vsako morebitno spremembo funkcije kulturnega spomenika ali njegovega dela in za vsak poseg v spomenik, njegove dele ali odprti prostor so potrebni predhodni pisni kulturnovarstveni pogoji in na njihovi podlagi kulturnovarstveno soglasje pristojne območne enote Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije.

## 7

Pristojni organ mora v dveh mesecih po uveljavitvi tega odloka izdati lastniku spomenika odločbo o varstvu na podlagi 13. člena zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 7/99).

Odločbe iz prejšnjega odstavka določajo pogoje za raziskovanje, načine vzdrževanja, pogoje za posege, fizično zavarovanje, pravni promet, način upravljanja in rabe spomenika, dostopnost spomenika za javnost in časovne okvire dostopnosti, posamezne druge ukrepe in prepovedi za čim bolj učinkovito varstvo spomenika.

Varstveni režim lahko omejuje lastninsko pravico le v obsegu, ki je nujen za izvajanje varstva spomenika.

## 8

Nadzor nad izvajanjem tega odloka opravlja Inšpektorat Republike Slovenije za področje kulturne dediščine.

## 9

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 015-03/02-3

Logatec, dne 5. novembra 2002.

Župan  
Občine Logatec  
**Janez Nagode** l. r.

## MAJŠPERK

### 4991. Odlok o načinu in pogojih vračanja vlaganj v izgradnjo javnega telekomunikacijskega omrežja na območju Občine Majšperk

Na podlagi 6. člena zakona o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje (Uradni list RS, št. 58/02) in na podlagi 17. člena statuta Občine Majšperk (Uradni list RS, št. 23/99) je Občinski svet občine Majšperk na 27. redni seji dne 27. 10. 2002 sprejel

## O D L O K

### o načinu in pogojih vračanja vlaganj v izgradnjo javnega telekomunikacijskega omrežja na območju Občine Majšperk

## 1. člen

S tem odlokom je določen način sestave seznama fizičnih in pravnih oseb, ki nastopajo kot dejanski končni upravičenci, način ugotavljanja sorazmernih deležev vračila ter pogoji in roki vračanj teh deležev v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Majšperk.

## 2. člen

Občina Majšperk po določbah tega odloka nastopa kot zavezanec za vračila vlaganj fizičnim oziroma pravnim osebam kot dejanskim upravičencem do vračila teh vlaganj. Občina postane zavezanka po tem odloku z dnem ko prejme znesek vračila vlaganj od Republike Slovenije kot temeljnega zavezanca po zakonu o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje (Uradni list RS, št. 58/02 – v nadaljevanju: zakon).

## 3. člen

Dejanski končni upravičenci za vračilo vlaganj so fizične in pravne osebe (v nadaljevanju: upravičenci), z območja Občine Majšperk, ki so od leta 1974 do 1. 1. 1995 same, preko bivše Občine Ptuj ali krajevnih skupnosti, sklepale pogodbe o investicijah v telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Majšperk, in sicer s pravnimi predniki Telekom Slovenije d.d.

## 4. člen

Za sestavo seznama upravičencev do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje imenuje župan v roku enega meseca od uveljavitve tega pravilnika posebno komisijo (v nadaljevanju: komisija).

## 5. člen

Komisija pripravi seznam upravičencev na podlagi evidenc in podatkov iz arhivov, s katerimi razpolagajo bivše krajevne skupnosti ali druge pravne in fizične osebe, ter na podlagi posebnih vlog, ki jih podajo upravičenci.

## 6. člen

Upravičenci morajo na poziv komisije v zakonsko določenem roku posredovati vsa dokazila o vlaganjih (pogodbe, računi, virmani...).

Seznam upravičencev objavi komisija na krajevno običajen način po postopku kot ga določa zakon.

## 7. člen

Delež vračila, ki pripada posameznemu upravičencu, se ugotavlja na podlagi dokazil o vlaganjih in podatkov iz sklenjenih pogodb.

Če je v pogodbi določeno, da naročniki telefonskih priključkov opravijo gradbena dela v lastni režiji, se količina dela obračuna po takratnih normativih PTT organizacij, kolikor obstajajo ali pa po sedanjih normativih Telekom Slovenije d.d.

Kot dokazilo za število opravljenih ur dela lahko služi takratno zaključno finančno poročilo ali kak drug dokument s številom opravljenih ur dela, izstavljenem ob končanju izgradnje telefonskega omrežja.

Na podlagi ugotovitve vloženih sredstev posameznega upravičenca in določb 4. člena zakona bo komisija izračunala višino sredstev za vračilo.

#### 8. člen

Občina Majšperk mora sredstva vrnjena iz naslova vlaganj iz samoprispevka in podobno, ki so bila vložena v izgradnjo telefonskega omrežja, uporabiti izključno za investicije v infrastrukturo na območju, na katerem so bila zbrana.

#### 9. člen

Pogoj za dokazovanje pravice do vračila vlaganj v telekomunikacijsko omrežje je sklenjena pogodba upravičenca ali druga veljavna listina, iz katere je jasno razvidno, da gre za vlaganja v izgradnjo telefonskega omrežja.

Občina vrača deleže upravičencem pod pogojem in v rokih, ki jih določa zakon.

#### 10. člen

Če posamezni upravičenec ni oseba iz 2. člena tega pravilnika, mora komisiji predložiti dokaz o pravnem nasledstvu.

V primeru, da kot pravni naslednik upravičenca nastopa dvoje ali več oseb, morajo dediči enega izmed sebe pooblastiti, da jih bo zastopal v postopku. Skupno pisno pooblastilo je potrebno izročiti komisiji. Razdelitev sredstev med dediči ni več stvar občine.

#### 11. člen

O vseh odprtih vprašanjih (npr. ustreznost dokazil in podobno) bo v skladu s tem pravilnikom in zakonom odločala komisija.

#### 12. člen

Ta odlok začne veljati z dnem sprejema na občinskem svetu in se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 345-04/02-01

Majšperk, dne 24. oktobra 2002.

Župan  
Občine Majšperk  
**Franc Bezjak** l. r.

### **4992. Pravilnik o dodeljevanju proračunskih sredstev za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Majšperk**

Na podlagi 36. člena zakona o kmetijstvu (Uradni list RS, št. 54/00) in 17. člena statuta občine Majšperk (Uradni list RS, št. 23/99) je Občinski svet občine Majšperk na 27. redni seji dne 24. 10. 2002 sprejel

## **P R A V I L N I K** **o dodeljevanju proračunskih sredstev** **za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja** **v Občini Majšperk**

### I. SPLOŠNE DOLOČBE

#### 1. člen

S tem pravilnikom se določijo namen, upravičenci, pogoji in merila za dodelitev proračunskih sredstev, namenjenih za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja na območju Občine Majšperk (v nadaljevanju: sredstva).

#### 2. člen

Sredstva za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Majšperk se zagotavljajo iz občinskega proračuna, njihovo višino pa določi občinski svet z odlokom o proračunu za tekoče leto.

Višino sredstev po posameznih namenih za razpis določi odbor za gospodarstvo.

#### 3. člen

Sredstva za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja Občine Majšperk so predvidena za naslednje namene:

- preprečevanju zaraščanja kmetijskih zemljišč in ohranjanju poseljenosti, zlasti na območjih z omejenimi dejavniki za kmetijstvo,
- spodbujanju pašnega in kosnega izkoriščanja travne ruše na območjih z omejenimi možnostmi za kmetijsko dejavnost,
- izboljšanju genetskega potenciala v živinoreji,
- preventivnim ukrepom na področju zdravstvenega varstva domačih živali in rastlin,
- pregledom molznih strojev,
- spodbujanju razvoja čebelarstva in zdravstvene zaščite čebel,
- izboljšanju rodovitnosti tal z vključevanjem alternativnih poljščin in ugodilk v kolobar,
- sofinanciranju analiz zemlje in krme,
- testiranju škropilnic, pršilnikov in silažnih kombajnov,
- razvoju dopolnilnih dejavnosti na kmetijah,
- urejanju kmetijskih zemljišč in kmetijske infrastrukture,
- investicijam in tehnološkim posodobitvam na kmetijah,
- spodbujanju preusmerjanja kmetij iz konvencionalnega (ustaljenega) načina kmetovanja v integrirano in ekološko usmerjeno kmetovanje,
- projektom razvoja kmetijstva in podeželja lokalnega in regionalnega značaja,
- sofinanciranju posameznih ukrepov, katerih namen je kompenzirati izpad prihodka zaradi elementarnih nesreč v kmetijstvu,
- spodbujanju različnih oblik izobraževanja kmečkega prebivalstva,
- podpori ukrepom varovanja tradicionalne kulturne krajine in ohranjanju krajinske in biotske pestrosti,
- pospeševanju društvene dejavnosti, povezane s promocijo kmetijstva in podeželja.

#### 4. člen

Upravičenci do sredstev so fizične osebe - kmetje in pravne osebe s stalnim prebivališčem oziroma sedežem v Občini Majšperk, ki se ukvarjajo s pridelavo in predelavo hrane, dopolnilno dejavnostjo na kmetiji ter s promocijo in

izobraževanjem na področju razvoja kmetijstva in podeželja. Sredstva se lahko dodelijo upravičencem le za ukrepe, ki se izvajajo na območju Občine Majšperk.

#### 5. člen

Sredstva za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Majšperk se dodeljujejo upravičencem v obliki subvencij, regresov, plačil storitev in investicijskih odhodkov.

Sredstva se lahko dodelijo, če pomenijo vzpodbudo za izvedbo projekta oziroma so zanj nujno potrebna.

Upravičenci morajo za namene, navedene v 9. členu tega pravilnika, podati izjavo, da za posamezen namen niso pridobili sredstev iz državnega proračuna ali mednarodnih virov oziroma koliko sredstev so iz teh virov za določen namen že prejeli. Višina skupne dodeljene pomoči iz vseh virov ne sme presežati dovoljene intenzivnosti oziroma višine pomoči po posameznih namenih, kot so opredeljene v tem pravilniku.

Sredstva za investicije se lahko dodelijo le za investicije začete v tekočem letu, razen tistih, ki jih je zaradi sezone del potrebno nujno pričeti že prej. Podana mora biti ocena možnosti obstoja oziroma preživetja kmetije s strani kmetijske svetovalne službe.

#### 6. člen

Upravičenci lahko predložijo vlogo za pridobitev sredstev po objavi razpisnih pogojev, ki jih objavi Občina Majšperk v obliki javnega razpisa, natečaja ali javne objave na oglasni deski občine oziroma na krajevno običajen način, informacijo o objavi pa posreduje v javnih občilih.

Razpis, natečaj ali javna objava mora vsebovati:

- namene, za katere se dodeljujejo sredstva,
- znesek sredstev za posamezne namene,
- pogoje in merila za pridobitev sredstev,
- pogoje, ki jih mora prosilec izpolnjevati,
- navedbo dokumentacije, ki jo morajo upravičenci priložiti k vlogi,
- naslov, na katerega upravičenci vložijo vloge,
- rok za vložitev vlog.

#### 7. člen

Vloge za dodelitev sredstev v skladu z razpisnimi pogoji obravnava Odbor za gospodarstvo pri občinskem svetu občine Majšperk in izdela poročilo, na podlagi katerega pripravi občinska uprava predlog prejemnikov sredstev.

#### 8. člen

O dodelitvi sredstev po tem pravilniku odloča občinska uprava.

Zoper odločitev iz prejšnjega odstavka lahko upravičenec vložiti pritožbo na župana v roku 8 dni od prejema sklepa. Odločitev župana je dokončna.

## II. UKREPI ZA RAZVOJ KMETIJSTVA IN PODEŽELJA

#### 9. člen

Ukrepi za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja so razdeljeni na naslednja področja:

##### 1. ŽIVINOREJA

1.1. Spodbujanje pašnega in kosnega izkoriščanja travne ruše na območjih z omejenimi možnostmi za kmetijsko dejavnost

Namen ukrepa

Namen ukrepa je podpora pašnemu in kosnemu izkoriščanju travne ruše na območjih z omejenimi možnostmi

za kmetijsko dejavnost s ciljem obdržati stalež živine, posejlenost krajine in posredno, s preprečevanjem zaraščanja kmetijskih površin, ohraniti izgled tradicionalne kulturne krajine.

Višina pomoči:

- do 10.000 SIT/ha za gorsko-višinsko območje in strme kmetije,
- do 6.000 SIT/ha za gričevnato-hribovito območje in kraško območje,
- do 4.000 SIT/ha za druga območja z omejenimi dejavniki za kmetijsko dejavnost zaradi težjih pridelovalnih razmer ali demografske ogroženosti območja ali obmejne lege območja.

Pogoji za pridobitev pomoči

Opredelitev kmetije v gorsko-višinsko območje ali strme kmetije, kraško območje ali v druga območja z omejenimi dejavniki za kmetijsko dejavnost zaradi težjih pridelovalnih razmer se izvede na podlagi elaborata »Območja z omejenimi dejavniki za kmetijstvo v Republiki Sloveniji« (v skladu s 110. členom ZKZ) ali na podlagi demografske ogroženosti območja (v skladu s 1. in 2. členom uredbe o območjih, ki se štejejo za demografsko ogrožena območja v Republiki Sloveniji, Uradni list RS, št. 19/99).

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo, iz katere je razvidna/o:

- kmetija mora imeti najmanj 1 ha krmnih površin: trajnega travinja in pašnikov,
- število živali na kmetiji mora biti najmanj 1,5 glava velike živine (v nadaljevanju: GVŽ) /kmetijo,
- obtežba obdelovalnih površin na kmetiji: v mejah 0,5-1,9 GVŽ/ha,
- krmne površine morajo biti v tekočem letu najmanj enkrat pokošene ali popašene (izjava),
- poraba na kmetiji pridelane krme za lastne živali z možnostjo dokupa krme, pridelane na kmetijah,
- gnojenje na podlagi gnojilnega načrta (priloga) ali dobre kmetijske prakse (izjava).

1.2. Izboljšanje genetskega potenciala v živinoreji – umetno osemenjevanje

Namen ukrepa

Namen ukrepa je skozi program umetnega osemenjevanja s strani pooblaščenih veterinarske organizacije izboljšati prirejo mleka in mesa na kmetijah z uporabo semen kvaliteten plemenjakov.

Višina pomoči:

- do 50% upravičenih stroškov umetnega osemenjevanja govejih plemenic, plemenskih svinj ali kobil,
- do 50% upravičenih stroškov za nabavo semen kvaliteten plemenjakov za kmete, ki imajo koncesijo.

Pogoji za pridobitev pomoči:

- račun za izvedene storitve pooblaščenih organizacij, ki opravljajo storitve osemenjevanja živine v kmečki rejji,
- za sofinanciranje nakupa semen: kopija odločbe o koncesiji in predložen račun o nakupu semen.

1.3. Preventivni ukrepi veterinarske službe na živinorejsko usmerjenih kmetijah

Namen ukrepa

Namen ukrepa je z izvedbo preventivnih ukrepov pri živalih izboljšati njihovo zdravje, dolgoživost in kondicijo s ciljem proizvodnje kakovostnega mleka in mesa na kmetijah. Sofinancirajo se naslednji ukrepi:

- analize blata,
- preventivno zatiranje parazitov pri govedu, konjih in drobnici (dehelmentizacija),
- analize krvi,
- antibiogrami.



Višina pomoči:

Subvencija znaša do 30% upravičenih stroškov za izvedbo navedenih preventivnih ukrepov.

Pogoji za pridobitev pomoči:

– račun za izvedene storitve preventivnih ukrepov pooblaščen veterinarske organizacije v tekočem letu (iz računa mora biti razvidna vrsta opravljene storitve).

#### 1.4. Pregledi molznih strojev

Namen ukrepa

Namen ukrepa je z pregledi molznih strojev zmanjšanje števila somatskih celic in ohranjanje zdravega vimena krav.

Višina ukrepa

Subvencija znaša do 30% upravičenih stroškov pregleda molznega stroja.

Pogoji za pridobitev pomoči:

– račun za izvedeno storitev pooblaščen organizacije – servisa molznih strojev (iz računa mora biti razvidna vrsta opravljene storitve).

#### 1.5. Spodbujanje razvoja čebelarstva in zdravstvene zaščite čebel

Namen ukrepa

Namen ukrepa je zatiranje najbolj pogostih bolezni čebel (preventivni in kurativni ukrepi) in spodbujanje razvoja čebelarstva zaradi njegove večnamenske vloge (ohranjanje biološke pestrosti kmetijskega prostora z razmnoževanjem in širjenjem medovitih rastlin kot sta npr. ajda in facelija).

Višina pomoči:

Subvencija znaša do 50% upravičenih stroškov zdravljenja čebeljih družin.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci do subvencij so čebelarstva društva, ki predložijo naslednjo dokumentacijo:

- poročilo o izvedenih ukrepih,
- račun za zdravila, ki se nanašajo na zdravstveno zaščito čebel,
- seznam koristnikov zdravstvene preventive čebel.

## 2. RASTLINSKA PRIDELAVA

2.1. Izboljšanje kolobarja – rodovitnosti tal z vključevanjem ugodilk in alternativnih (pozabljenih) poljščin v kolobar

Namen ukrepa

Namen ukrepa je izboljšanje kolobarja z vključevanjem ugodilk (okopavine oziroma listanke, detelje ali travno-deteljne mešanice) in t.i. alternativnih poljščin, ki smo jih v preteklosti že pridelovali (pira, rž, tritikala, oves, sirek, proso, ajda, sončnica, oljna ogrščica, repica, gorjušica, krmni grah, grašica, bob, leča, čičerika, buča, lan, mak, konoplja ipd.). Navedene poljščine izboljšujejo lastnosti tal (grudičavost tal), kar ima za posledico vzpostavitev, ohranjanje in vzdrževanje naravne rodovitnosti tal.

Višina pomoči:

– do 10.000 SIT/ha upravičenih stroškov dodatnih agrotehničnih ukrepov izvajanja načrtnega kolobarjenja za njive pod poljščinami oziroma vrtninami, ki so v sistemu kolobarja (po definiciji so poljščine vse kmetijske rastline, ki jih pridelujemo na njivah).

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- vse njivske površine, na katerih se ukrep izvaja (v ha),
- na kmetijskem gospodarstvu mora biti najmanj 0,50 ha njiv,
- v petletno kolobarjenje morajo biti vključene najmanj 3 poljščine, od tega vsaj 2 od zgoraj navedenih ugodilk ali alternativnih poljščin,
- upravičenec je dolžan predložiti gnojilni načrt na podlagi analize zemlje v roku 5 let od prvega prejetja finančnih sredstev za ta ukrep (izjava),

– uporaba fitofarmaceutskih sredstev na podlagi prognoze (izjava).

2.2. Sofinanciranje testiranja škropilnic, pršilnikov in silažnih kombajnov ter sofinanciranje analiz zemlje in krme

Namen ukrepa

Namen testiranja škropilnic in pršilnikov je optimalna raba zaščitnih sredstev in s tem zmanjševanje onesnaženosti tal in okolja.

Testiranje silažnih kombajnov se izvaja z namenom racionalnejše uporabe navedenih kmetijskih strojev in s tem zmanjševanja stroškov pridelave po hektarju.

Analiza zemlje se sofinancira s ciljem izdelave gnojilnih načrtov in s tem pravilnejšega dodajanja manjkajočih hranil posameznim kmetijskim kulturam. Analiza krme služi kot podlaga za izračunavanje krmnih obrokov za posamezno vrsto in kategorijo živali in posredno vpliva na količino in kvaliteto mleka in mesa.

Višina pomoči:

- do 100% upravičenih stroškov za testiranje škropilnic in pršilnikov,
- do 50% upravičenih stroškov za analizo zemlje in krme ter za testiranje silažnih kombajnov.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- račun za izvedene storitve pooblaščen organizacije s seznamom in podpisi uporabnikov storitev: testiranja škropilnic, pršilnikov in silažnih kombajnov,
- račun pooblaščen organizacije za analizo zemlje in krme.

## 3. SPODBUJANJE RAZVOJA DOPOLNILNIH DEJAVNOSTI NA KMETIJAH

Namen ukrepa

Namen ukrepa je pospeševanje razvoja dopolnilnih dejavnosti na kmetijah, ki omogočajo kmetiji boljše rabo njenih proizvodnih zmogljivosti ter delovne sile – družinskih članov v skladu s VI. poglavjem dopolnilne dejavnosti zakona o kmetijstvu (Uradni list RS, št. 54/00), uredbo o vrsti, obsegu in pogojih za opravljanje dopolnilnih dejavnosti na kmetiji (Uradni list RS, št. 46/01) in pravilnikom o usposobljenosti za opravljanje dopolnilnih dejavnosti na kmetiji (Uradni list RS, št. 72/01).

Višina pomoči:

– sofinancira se do 40% upravičenih stroškov za investicije za posamezne vrste dopolnilnih dejavnosti, začete v tekočem letu, in sicer za: nakup strojev, naprav in opreme ter za gradbena in obrtniška dela.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenec predloži naslednjo dokumentacijo:

- vlogo, ki mora vsebovati: osnovne podatke o prosilcu, plan izvedbe oziroma dokončanja investicije in finančno konstrukcijo investicije,
- potrdilo o statusu kmeta prosilca,
- pravnomočno gradbeno dovoljenje (če gre za gradnjo objekta) oziroma odločbo o priglasitvi del (če gre za adaptacijo objekta),
- račune za nakup strojev ali opreme oziroma račune o izvedenih delih (izjava),
- fotokopijo dovoljenja o registraciji dopolnilne dejavnosti ali izjavo, da bo registriral dopolnilno dejavnost najpozneje eno leto po zaključeni investiciji v primeru, če le-ta še ni registrirana,
- mnenje kmetijske svetovalne službe o upravičenosti vlaganja v izbrano vrsto dopolnilne dejavnosti,
- Prednost pri sofinanciranju imajo upravičenci, ki jim je kmetijstvo osnovna dejavnost oziroma glavni vir dohodka.

## 4. UREDITEV KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ

4.1. Manjša zemeljska dela, ki ne pomenijo posega v prostor – male agromelioracije

Namen ukrepa

Sredstva so namenjena upravičencem za izvedbo manjših zemeljskih del, ki ne pomenijo posega v prostor, kot so: ureditev pašnikov do končne postavitve električne ograje, krčenje drevesne zarasti in grmičevja, planiranje terena, odstranjevanje kamenja, drenažiranje kmetijskih zemljišč, izgradnja manjših vodnih zajetij za potrebe namakanja kmetijskih zemljišč do bruto tlorisne površine 150m<sup>2</sup> ter druga manjša zemeljska dela z namenom izboljšanja rodovitnosti tal oziroma pogojev obdelave kmetijskih zemljišč.

Višina pomoči:

– sofinancira se do 40% upravičenih stroškov za krčenje drevesne zarasti in grmičevja, planiranje terena, odstranjevanje kamenja in drenažiranje kmetijskih zemljišč do višine 200.000 SIT/ha,

– sofinancirajo se upravičeni stroški za postavitve pašnika na novo do višine 40.000 SIT/ha in upravičeni stroški obnove obstoječega pašnika do višine 20.000 SIT/ha, in sicer za nakup in postavitve električnega pastirja ali mreže,

– sofinancira se do 40% upravičenih stroškov izgradnje vodnega zajetja, in sicer za: gradbena dela ter nakup opreme.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– kopijo katastrskega načrta,  
– program del, ki ga potrdi pristojna kmetijska svetovalna služba,

– račun o opravljenih strojnih delih in nakupu opreme,

– odločbo o priglasitvi del za tista zemeljska dela, ki so navedena v odloku o določitvi pomožnih objektov in drugih posegov v prostor, za katera ni potrebno lokacijsko dovoljenje na območju Občine Majšperk,

– zemljiškooknjižni izpisek iz katerega je razvidno, da je upravičenec lastnik ali solastnik kmetije in ima v uporabi najmanj 2 ha primerljivih kmetijskih zemljišč,

– zakupno pogodbo, sklenjeno za obdobje najmanj 5 let, v primeru zakupa zemljišč, na katerih je bil izveden ta ukrep.

4.2. Medsebojna menjava kmetijskih zemljišč

Namen ukrepa

Sofinancirajo se administrativni stroški postopkov medsebojne menjave kmetijskih zemljišč po 45. in 46. členu zakona o kmetijskih zemljiščih (Uradni list RS, št. 59/96, 31/98 – odl. US, 1/99, 54/00, 68/00 – odl. US in 27/02 – odl. US) z namenom zaokrožitve posesti in s tem racionalnejše rabe kmetijskih zemljišč.

Višina pomoči:

Sofinancirajo se upravičeni stroški postopka izvedbe zamenjave parcel do 40%.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– kopijo katastrskega načrta,

– zemljiškooknjižni izpisek,

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe,

– potrdilo k menjalni pogodbi, ki ga izda Upravna enota

Ptuj,

– overjeno menjalno pogodbo in zemljiškooknjižni izpisek,

– dokazilo, da se upravičenec ukvarja s kmetijsko dejavnostjo,

– račune za stroške, nastale pri izvedbi pravnega posla (menjave kmetijskih zemljišč).

4.3. Sofinanciranje stroškov postopka pri nakupu kmetijskih zemljišč

Namen ukrepa

Namen ukrepa je sofinanciranje stroškov postopka pri nakupu kmetijskih zemljišč, predvsem z namenom zaokrožitve parcel in s tem izboljšanja velikostne sestave zlasti tistih kmetij, katerim pomeni kmetovanje edini vir preživljanja.

Višina pomoči:

Sofinancirajo se stroški notarja in stroški vpisa v zemljiško knjigo do 40%.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– kopijo katastrskega načrta,

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe,

– kupoprodajno pogodbo (ne starejšo od enega leta),

– odločbo Upravne enote Ptuj o nakupu zemljišča,

– dokazilo, da se upravičenec ukvarja s kmetijsko dejavnostjo,

– račune za stroške, nastale pri izvedbi pravnega posla (nakupa kmetijskih zemljišč).

4.4. Sofinanciranje dokumentacije za pridobitev dovoljenja za izkoriščanje vodnih virov v primerih postavitve malih namakalnih sistemov

Namen ukrepa

Namen ukrepa je spodbujanje uvedbe namakanja kmetijskih zemljišč za potrebe intenzivne rastlinske pridelave, zlasti pridelave vrtnin, katere glavni namen je oskrba trga s svežo zelenjavo.

Višina pomoči:

Sofinancira se do 12% upravičenih stroškov od vrednosti celotne investicije, in sicer za pripravo in izdelavo dokumentacije za pridobitev dovoljenja za izkoriščanje vodnega vira.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– vlogo (z navedbo predvidenih površin za namakanje, vrste poljščin oziroma vrtnin, časovnega obdobja in načina namakanja),

– kopijo katastrskega načrta (z označbo parcel, predvidenih za namakanje),

– odločbo Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano o uvedbi melioracije,

– dovoljenje za izkoriščanje vodnega vira Ministrstva za okolje, prostor in energijo,

– račun stroškov idejnega projekta oziroma hidrološke študije in ostalih stroškov priprave dokumentacije,

– dokazilo, da se upravičenec ukvarja s kmetijsko dejavnostjo.

4.5. Ureditev poljskih poti

Namen ukrepa

Sofinancira se ureditev poljskih poti z namenom izboljšanja dostopa do kmetijskih zemljišč.

Višina pomoči:

Subvencija znaša do 40% upravičenih stroškov izvedenih del ureditve poljskih poti, in sicer za: dovoz in planiranje gramoza.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– vlogo za ureditev poti s pisnimi soglasji lastnikov zemljišč ob poti,

– kopijo katastrskega načrta z vrisom poti,

– zemljiškooknjižni izpisek,

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe,

– račun o izvedenih delih.

5. INVESTICIJE IN TEHNOLOŠKE POSODOBITVE V KMETIJSTVU

5.1. Sofinanciranje izdelave projektne dokumentacije za hleve

#### Namen ukrepa

Namen ukrepa je kritje stroškov izdelave projektne dokumentacije (PGD, PZI projekti) in poslovnega načrta za novogradnje, rekonstrukcije ali adaptacije objektov za rejo domačih živali – hlevov.

Sofinancirajo se projekti, ki po izvedeni investiciji morajo doseči minimalno velikost hlevov po posameznih kategorijah živali.

#### Višina pomoči:

Sofinancira se do 12% upravičenih stroškov od vrednosti celotne investicije, začete v tekočem letu za izdelavo projektne dokumentacije in poslovnega načrta, in sicer za novogradnjo, rekonstrukcijo ali adaptacijo objekta.

#### Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- račun o plačilu projektne dokumentacije (iz računa mora biti razvidna vrsta opravljene storitve),
- račun o plačilu poslovnega načrta, potrjen s strani kmetijske svetovalne službe ali druge pooblaščenice organizacije (iz računa mora biti razvidna vrsta opravljene storitve),
- pozitivno mnenje pristojne svetovalne službe k predvideni investiciji.

5.2. Sofinanciranje ureditev gnojišč in greznic v skladu z določbami uredbe o vnosu nevarnih snovi in rastlinskih hranil v tla (Uradni list RS, št. 68/96)

#### Namen ukrepa

Namen ukrepa je spodbujanje urejanja gnojišč in gnojničnih jam s ciljem trajnega varovanja življenjskega in z njim neločljivo povezanega naravnega okolja ter naravnih dobrin (tla, voda) v skladu z zakonom o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96) ter z določbami uredbe o vnosu nevarnih snovi in rastlinskih hranil v tla (Uradni list RS, št. 68/96).

#### Višina pomoči:

Subvencija znaša do 40% upravičenih stroškov izvedenih del ureditev gnojišč in greznic, začelih v tekočem letu, in sicer za: gradbeni material in gradbena dela.

#### Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- pozitivno mnenje pristojne svetovalne službe o predvideni investiciji,
- račun o izvedenih delih,
- odločba o priglasitvi del ali gradbeno dovoljenje.

5.3. Sofinanciranje aktivne obrambe proti toči (mreže)

#### Namen ukrepa

Namen sofinanciranja vzpostavitve aktivne obrambe proti toči (mreže) je zaščita pridelkov pred elementarnimi nesrečami v intenzivnih sadovnjakih.

#### Višina pomoči:

– do 30% upravičenih stroškov za nakup in postavitve mreže v nasadih jablan in hrušk minimalne površine 0,3 ha, vendar največ do 700.000 SIT/ha;

– do 30% upravičenih stroškov od vrednosti računa za postavitev mreže v nasadih češenj, višenj, breskev in sliv minimalne površine 0,1 ha, vendar največ do 700.000 SIT/ha.

#### Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- kopijo katastrskega načrta z označbo obravnavanih parcel,
- zemljiškoknjižni izpisek,
- mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe,
- račun o nakupu materiala.

## 6. PROJEKTI NA PODROČJU KMETIJSTVA

6.1. Podpora preusmeritvam kmetij v integrirano pridelavo hrane

#### Namen ukrepa

Podpora je namenjena kmetijam, ki se preusmerjajo iz ustaljenega načina kmetovanja v integrirano pridelavo vseh kmetijskih kultur z namenom nadzorovane uporabe gnojil in fitofarmaceutskih sredstev.

#### Višina pomoči:

- kritje upravičenih stroškov kontrole integrirane pridelave rastlin pooblaščenice organizacije do 100%,
- sofinancirajo se upravičeni stroški nakupa specialne mehanizacije za integrirano pridelavo hrane do 40%.

#### Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- dokazilo (certifikat) o vključenosti v integrirano pridelavo,
- račun oziroma potrdilo o vplačilu stroškov kontrole integrirane pridelave v tekočem letu,
- račun o nakupu specialne mehanizacije za integrirano pridelavo hrane (izjava),
- mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe.

6.2. Podpora preusmeritvam kmetij v ekološko kmetovanje

#### Namen ukrepa

Podpora je namenjena kmetijam, ki se preusmerjajo iz konvencionalnega t.j. ustaljenega načina kmetovanja v ekološko kmetovanje.

#### Višina pomoči:

- kritje upravičenih stroškov kontrole ekološke pridelave rastlin pooblaščenice organizacije do 100%,
- sofinancirajo se upravičeni stroški nakupa orodij oziroma strojev in naprav za ekološko pridelavo in predelavo kmetijskih pridelkov do 40%,
- sofinancirajo se upravičeni stroški preureditve gospodarskih objektov za potrebe ekološke reje domačih živali v skladu s pravilnikom o ekološki pridelavi in predelavi kmetijskih pridelkov oziroma živil (Uradni list RS, št. 31/01) do 40%.

#### Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- dokazilo o vključitvi kmetije v kontrolo ekoloških kmetij,
- račun oziroma potrdilo o vplačilu stroškov kontrole ekološke pridelave v tekočem letu,
- račun o nakupu orodij oziroma strojev za ekološko kmetovanje (izjava),
- mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe.

6.3. Obnova – oživitev travniških sadovnjakov in sadnih vrtov

#### Namen financiranja

Sofinancira se izvedba projekta Oživitev travniških sadovnjakov in sadnih vrtov v Sloveniji z namenom vključitve Občine Majšperk v:

- oživitev zapuščenih travniških sadovnjakov in sajenje novih,
- odpiranja novih delovnih mest v pridelavi, predelavi in prodaji sadja na domu,
- ohranjanja kulturne krajine in podeželja.

#### Višina pomoči:

– sofinancira se do 30% upravičenih stroškov postavitve travniškega sadovnjaka, in sicer koli, žica, sadike, ograja,

– sofinancirajo se upravičeni stroški izvedbe projekta Oživitev travniških sadovnjakov in sadnih vrtov Slovenije do 100%, in sicer animacije, izobraževanja in demonstracije.

#### Pogoji za pridobitev pomoči:

– pogodba, sklenjena med Kmetijsko gozdarsko zbornico Slovenije in Občino Majšperk,

– pri obnovi travniških sadovnjakov je minimalna površina obnove 30 arov,  
 – dela in naloge morajo biti izvedena pod strokovnim vodstvom predstavnikov kmetijske svetovalne službe oziroma nosilcev projekta.

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- vlogo,
- zemljiškoknjižni izpisek,
- kopijo katastrskega načrta,
- dokazilo o stroških obnove,
- mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe oziroma nosilcev projekta.

#### 6.4. Promocija trženja kmetijskih pridelkov

Namen ukrepa

Namen ukrepa je podpora različnim oblikam prodaje na integriran način pridelanega sadja in zelenjave ter ekoloških pridelkov oziroma izdelkov (ekološka tržnica). Prav tako je cilj ukrepa pomoč pri oblikovanju organizacij proizvajalcev po zahtevah predloga novega tržnega reda za sveže sadje, gobe in zelenjavo.

Višina pomoči:

- sofinancirajo se upravičeni stroški projekta oživitve kmečke tržnice ter stroški stojnin na navedenih tržnicah se krijejo do 100%,

- sofinancirajo se upravičeni stroški ustanavljanja organizacij proizvajalcev sadja, gob in zelenjave, priznanih s strani Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano do višine 40%, in sicer za: najem poslovnih prostorov, nakup pisarniške opreme in kritje stroškov administracije.

Pogoji za pridobitev pomoči:

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- račun pooblaščenice organizacije za izvedeno storitev (stojnine na tržnicah),
- pogodba o sofinanciranju izvedenih aktivnosti pri ustanavljanju organizacij proizvajalcev sadja in zelenjave s pooblaščenico organizacije.

#### 6.5. Priprava in izvajanje projektov na področju kmetijstva

Namen ukrepa

Namen ukrepa je sofinanciranje priprave in izvedbe razvojno naravnanih projektov na področju kmetijstva (npr. priprava razvojnega dokumenta: strategija razvoja kmetijstva na območju občine).

Višina pomoči:

- upravičeni stroški po posameznem projektu se določijo na podlagi sklenjene pogodbe med naročnikom in izbranim izvajalcem projekta, in sicer do višine 100%.

Pogoji za pridobitev pomoči

- pogodba o sofinanciranju priprave in izvedbe projekta, sklenjena med občino in nosilcem oziroma izvajalcem projekta,
- dokazila o izvajanju in financiranju celotnega projekta.

### 7. SOFINANCIRANJE CRPOV

Namen ukrepa

Sredstva se namenljajo za pripravo razvojnih projektov celostnega razvoja podeželja in obnove vasi – CRPOV, in sicer kot soudeležba občine glede na razpis Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (v nadaljevanju: MKGP).

Sofinancirajo se izvedbeni dela – izgradnja komunalne infrastrukture – na območju projekta CRPOV, ki se izvaja v Občini Majšperk.

Višina pomoči:

- plačilo po situacijah (izvedenih delih),
- sofinancirajo se upravičeni stroški do višine 30% vrednosti investicije.

Pogoji za pridobitev pomoči

- upoštevajo se pogoji MKGP (investicijski program; lokacijsko in gradbeno dovoljenje v primeru gradbenih del),
- soudeležba občine do višine 30% vrednosti investicije.

### 8. ZAVAROVANJE PROTI ELEMENTARNIM NESREČAM V KMETIJSTVU

Namen ukrepa

Namen ukrepa je sofinanciranje zavarovalnih premij pri intenzivni proizvodnji poljščin in vrtnin, in sicer za najmanj 1 ha poljščin in najmanj 10 a vrtnin.

Višina pomoči:

- do 30% upravičenih stroškov zavarovalne premije.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci (kmetje) priložijo naslednjo dokumentacijo:

- sklenjeno zavarovalno polico za tekoče leto,
- potrdilo o plačilu zavarovalne premije,
- zemljiškoknjižni izpisek.

### 9. IZOBRAŽEVANJE IN DRUŠTVENE DEJAVNOSTI

#### 9.1. Programi izobraževanja kmetov

Namen ukrepa

Pri programih izobraževanja kmetov se za kmete – nosilce kmetijske dejavnosti sofinancirajo programi izobraževanja kmetijske svetovalne službe in programi ostalih verificiranih izvajalcev izobraževanja.

Višina pomoči:

- pooblaščenim izvajalcem izobraževanja posameznih programov se krijejo upravičeni stroški izobraževanja do 100%,

- kmetom (udeležencem izobraževanja) se krijejo upravičeni stroški izobraževanja do višine 60%.

Pogoji za pridobitev pomoči:

- za pooblaščenice izvajalce izobraževanja: vloga za sofinanciranje s priloženim računom o izvedeni storitvi ali finančno ovrednoteni programom izobraževalne dejavnosti izvajalca z ustreznimi dokazili (iz vloge mora biti razvidna kotizacija oziroma participacija kmetov za posamezne oblike izobraževanj oziroma usposabljanj, če se izvajalec za njo odloči) in seznam udeležencev izobraževanja,

- za udeležence izobraževanja (kmete): račun oziroma dokazilo o izvedeni storitvi (programu izobraževanja).

#### 9.2. Regresiranje izobraževanja naslednikov kmetij

Namen ukrepa

Namen ukrepa je finančna pomoč pri izobraževanju učencev kmetijskih programov srednjega strokovnega in poklicnega izobraževanja, ki so predvideni za naslednike kmetij. Prednost pri dodelitvi sredstev imajo prosilci, katerih starši imajo edini vir dohodka iz kmetijske dejavnosti in prosilci z manjšimi dohodki na družinskega člana.

Prav tako je namen ukrepa sofinanciranje usposabljanja odraslih udeležencev izobraževanja, prevzemnikov kmetij, za kmetijske poklice.

Višina pomoči:

- do 70.000 SIT/učenca v tekočem letu,

- do 50% upravičenih stroškov šolnine za odraslega udeleženca izobraževanja.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- izjava, da bo prosilec prevzemnik kmetije,
- kopija zadnjega šolskega spravevala,
- potrdilo o katastrskem dohodku prosilca,



– potrdilo o višini prejemanja štipendije (če jo prosilec prejema),

– račun oziroma dokazilo o vplačani šolnini in potrdilo o vpisu (dodatno za odrasle udeležence izobraževanja).

### 9.3. Sofinanciranje dejavnosti strokovnih društev

#### Namen ukrepa

Sofinancirajo se programi oziroma izvedene aktivnosti posameznih društev s področja kmetijstva, (ki so neprofitna in se ne ukvarjajo s pridobitno dejavnostjo) za izvedbo strokovnega dela – strokovnih prireditev (razstave, demonstracije, predavanja, promocije) in izdajo strokovnih publikacij.

#### Višina pomoči:

– do 30% upravičenih stroškov finančno ovrednotenega programa.

#### Pogoji za pridobitev pomoči:

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– finančno ovrednoten letni program dela,

– finančno poročilo o delu društva v preteklem letu,

potrjeno s strani nadzornega odbora,

– potrdilo o registraciji društva (če je društvo ustanovljeno na novo).

## III. KONČNE DOLOČBE

### 10. člen

Namensko porabo proračunskih sredstev za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Majšperk spremlja in preverja občinska uprava, lahko pa tudi druga oseba, pooblaščenca s strani župana. Namenskost porabe lahko ugotavlja tudi nadzorni odbor občine.

### 11. člen

Upravičenec je dolžan povrniti nenamensko porabljena sredstva skupaj z zakonitimi zamudnimi obrestmi, ki se obračunavajo od dneva plačila upravičencu do dneva vračila sredstev v primerih, ko se ugotovi:

– da so bila dodeljena sredstva delno ali v celoti nenamensko porabljena,

– da je upravičenec za katerikoli namen pridobitve sredstev navajal neresnične podatke,

– da je upravičenec za isti namen in iz istega naslova ponovno pridobil finančna sredstva pred iztekom za to določenega obdobja v razpisu,

– da je upravičenec odtujil (prodal) specialno mehanizacijo in opremo, sofinancirano iz nepovratnih sredstev proračuna občine, pred iztekom 5 let,

– druge nepravilnosti pri uporabi sredstev.

### 12. člen

Z uveljavitvijo tega pravilnika preneha veljati pravilnik o finančnih intervencijah za ohranjanje in razvoj kmetijstva v Občini Majšperk (Uradni list RS, št. 69/95).

### 13. člen

Ta pravilnik začne veljati z dnem sprejema na Občinskem svetu občine Majšperk in se objavi v Uradnem listu RS.

Št. 414-03/02-01

Majšperk, dne 24. oktobra 2002.

Župan

Občine Majšperk

**Franc Bezjak I. r.**

## MIRNA PEČ

### 4993. Odlok o rebalansu proračuna Občine Mirna Peč za leto 2002

Na podlagi 29. in 57. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98, 70/00 in 51/02 in odločitve ustavnega sodišča (Uradni list RS, št. 6/94, 45/94, 20/95, 73/95, 9/96, 39/96, 44/96, 59/99, 100/00, 28/01, 16/02 ter 87/01 – Zsam-1), 3. člena zakona o financiranju občin (Uradni list RS, št. 80/94, 45/97 in 56/98), 11. in 29. člena zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99, 124/00 in 79/01) ter 15. in 70. člena statuta Občine Mirna Peč (Uradni list RS, št. 18/99 in 52/01) je Občinski svet občine Mirna Peč na 32. seji dne 5. 11. 2002 sprejel

## O D L O K

### o rebalansu proračuna Občine Mirna Peč za leto 2002

### 1. člen

V odloku o proračunu Občine Mirna Peč za leto 2002 (Uradni list RS, št. 21/02) se 2. člen spremeni tako, da se glasi:

“Splošni del proračuna na ravni podskupin kontov se določa v naslednjih zneskih:

## A) BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV

Skupina/Podskupina kontov	Proračun 2002 v SIT	Realizac. 1-9/02 v SIT	Rebalans 2002 v SIT
I. SKUPAJ PRIHODKI (70+71+72+73+74)	315.052.000	210.498.000	279.747.000
TEKOČI PRIHODKI (70+71)	133.931.000	97.156.000	133.121.000
<b>70 DAVČNI PRIHODKI</b>	<b>110.164.000</b>	<b>78.997.000</b>	<b>111.262.000</b>
700 Davki na dohodek na dobiček	97.451.000	73.324.000	97.765.000
703 Davki na premoženje	4.225.000	3.772.000	5.500.000
704 Domači davki na blago in storitve	8.488.000	1.901.000	7.997.000
706 Drugi davki			
<b>71 NEDAČNI PRIHODKI</b>	<b>23.767.000</b>	<b>18.159.000</b>	<b>21.859.000</b>
710 Udeležbe na dobičku in dohodki od premoženja	6.600.000	7.093.000	7.950.000
711 Takse in pristojbine	1.467.000	1.256.000	1.675.000
712 Denarne kazni			
713 Prihodki od prodaje blaga in storitev	6.000.000	4.500.000	5.200.000
714 Drugi nedavčni prihodki	9.700.000	5.030.000	6.704.000

Skupina/Podskupina kontov	Proračun 2002 v SIT	Realizac. 1-9/02 v SIT	Rebalans 2002 v SIT
<b>72 KAPITALSKI PRIHODKI</b>			
720 Prihodki od prodaje osnovnih sredstev			
721 Prihodki od prodaje zalog			
722 Prihodki od prodaje zemljišč in nemater. premoženja			
<b>73 PREJETE DONACIJE</b>			
730 Prejete donacije iz domačih virov			
731 Prejete donacije iz tujine			
<b>74 TRANSFERNI PRIHODKI</b>	<b>181.121.000</b>	<b>113.342.000</b>	<b>146.626.000</b>
740 transferni prihodki iz drugih javnofinančnih institucij	181.121.000	113.342.000	146.626.000
II. SKUPAJ ODHODKI (40+41+42+43)	377.220.000	188.928.000	344.715.000
<b>40 TEKOČI ODHODKI</b>	<b>76.380.000</b>	<b>45.670.000</b>	<b>74.900.000</b>
400 Plače in drugi izdatki zaposlenim	18.300.000	10.487.000	15.900.000
401 Prispevki delodajalcev za socialno varnost	2.380.000	1.335.000	2.050.000
402 Izdatki za blago in storitve	54.100.000	33.848.000	55.350.000
403 Plačila domačih obresti			
409 Rezerve	1.600.000	-	1.600.000
<b>41 TEKOČI TRANSFERI</b>	<b>147.920.000</b>	<b>95.218.000</b>	<b>144.338.000</b>
410 Subvencije	20.060.000	4.428.000	15.091.000
411 Transferi posameznikom in gospodinjstvom	27.985.000	18.259.000	27.824.000
412 Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	14.489.000	7.786.000	13.070.000
413 Drugi tekoči domači transferi	85.386.000	64.745.000	88.353.000
414 Tekoči transferi v tujino			
<b>42 INVESTICIJSKI ODHODKI</b>	<b>123.520.000</b>	<b>39.329.000</b>	<b>116.588.000</b>
420 Nakup in gradnja osnovnih sredstev	123.520.000	39.329.000	116.588.000
<b>43 INVESTICIJSKI TRANSFERI</b>	<b>29.400.000</b>	<b>8.711.000</b>	<b>8.889.000</b>
430 Investicijski transferi	29.400.000	8.711.000	8.889.000
III. PRORAČUNSKI PRESEŽEK (I.-II.) (PRORAČUNSKI PRIMANJKLJAJ)	-62.168.000	+20.405.000	-64.968.000
<b>B) RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB</b>			
Skupina/Podskupina kontov	Proračun 2002	Realizac. 1-9/02	Rebalans 2002
IV. PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL IN PRODAJA KAPITALSKIH DELEŽEV (750+751+752)			
<b>75 PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL</b>			
750 Prejeta vračila danih posojil			
751 Prodaja kapitalskih deležev			
752 Kupnine iz naslova privatizacije			
V. DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV (440+441+442)			
<b>44 DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV</b>			<b>1.333.333</b>
440 Dana posojila			
441 Povečanje kapitalskih deležev in naložb			1.333.333
442 Poraba sredstev kupnin iz naslova privatizacije			
VI. PREJETA MINUS DANA POSOJILA IN SPREMEMBE KAPITALSKIH DELEŽEV (IV.-V.)			-1.333.333
<b>C) RAČUN FINANCIRANJA</b>			
Skupina/Podskupina kontov	Proračun 2002	Realizac. 1-9/02	Rebalans 2002
VII. ZADOLŽEVANJE (500)			
<b>50 ZADOLŽEVANJE</b>			
500 Domače zadolževanje			
VIII. ODPLAČILA DOLGA (550)			
<b>55 ODPLAČILA DOLGA</b>			
550 Odplačila domačega dolga			
IX. SPREMEMBA STANJA SREDSTEV NA RAČUNU (I.+IV.+VII.-II.-V.-VIII.)	-62.168.000	+20.405.000	-66.301.000
X. NETO ZADOLŽEVANJE (VII.-VIII.-IX.)	+62.168.000	-20.405.000	-64.967.667
XI. NETO FINANCIRANJE (VI.+X.) = III.	+62.168.000	+20.405.000	-64.967.667

Proračunski primanjkljaj v znesku 64,967.667 SIT, povečan za primanjkljaj iz računa finančnih terjatev in naložb v znesku 1,333.333 SIT bo pokrit s presežkom sredstev na računih 31. 12. 2001.

Splošni del občinskega proračuna – odhodki, sestavljen po funkcionalni klasifikaciji po področjih proračunske porabe, in posebni del, sestavljen po ekonomski klasifikaciji javnofinančnih prejemkov in izdatkov so priloga k temu odloku.“

## 2. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se za proračunsko leto 2002.

Št. 403-02/02-05

Mirna Peč, dne 5. novembra 2002.

Župan  
Občine Mirna Peč  
**Zvone Lah** l. r.

### 4994. Odlok o ureditvenem načrtu kamnoloma Čemše

Na podlagi 15. člena statuta Občine Mirna Peč (Uradni list RS, št. 18/99 in 52/01) in 39. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 in 43/89 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) je Občinski svet občine Mirna Peč na 32. redni seji dne 5. 11. 2002 sprejel

## ODLOK o ureditvenem načrtu kamnoloma Čemše

### I. SPLOŠNA DOLOČBA

#### 1. člen

S tem odlokom se sprejme ureditveni načrt kamnoloma Čemše.

Predlog ureditvenega načrta kamnoloma Čemše je bil narejen z upoštevanjem usmeritev sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Mestne občine Novo mesto za območje Občine Mirna Peč (Uradni list RS, št. 37/01) v katerem je bil za kamnolom Čemše predviden ureditveni načrt in določeno okvirno območje urejanja.

Ureditveni načrt je izdelalo podjetje BD projektiranje d.o.o. pod št. 02/02-UN, oktober 2002. Sestavljata ga tekstualni del in grafične priloge.

### II. UVOD

#### 2. člen

Izhodišče za izdelavo ureditvenega načrta

Ker je dosedanje izkoriščanje kamnoloma in peskokopa potekalo brez ustreznih tehnične dokumentacije, se je lastnik kamnoloma – Občina Mirna Peč odločil pripraviti

ustrezno strokovno gradivo, s pomočjo katerega bi bilo mogoče sanirati obstoječi kamnolom ter nadaljevati zmerno izkoriščanje preostale razpoložljive surovine. Projekt nadaljnega izkoriščanja mora obenem omogočati sprotno sanacijo degradiranih predelov.

Osnovni dokument, na katerem temelji priprava ureditvenega načrta za kamnolom Čemše, so spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Mestne občine Novo mesto za območje Občine Mirna Peč (Uradni list RS, št. 37/01), kjer je za območje obstoječega kamnoloma in peskokopa Čemše podana možnost nadaljnega pridobivanja kamnitega materiala – dolomita ter določeno okvirno ureditveno območje. Obenem je v tem planskem dokumentu predvidena tudi izdelava ureditvenega načrta in posebnih strokovnih podlag zanj.

Na podlagi študije ocena stanja in vrednotenje nahajališč tehničnega kamna na območju občin Žužemberk, Mirna Peč, Dolenjske Toplice in Novo mesto (Geološki zavod Slovenije, december 2000), je bilo za občasno aktivni kamnolom in peskokop, ki ga občina izkorišča za lokalne potrebe, ocenjeno, da je na tem omejenem prostoru možno pridobiti še okoli 0,6 milijona m<sup>3</sup> raščene kamnine ali okoli 0,8 milijona m<sup>3</sup> agregatov. Po oceni te študije je možna širitev kamnoloma (obstoječe odprto območje meri 1,14 ha) proti zahodu (ob upoštevanju 100 m varovalnega pasu do zidanic in hiš) in severu do kote ca. +420 m oziroma do kontakta s sedimenti zgornjekredne starosti. Širitev proti vzhodu in jugu ni možna zaradi vzpostavitve 100 m varovalnega pasu do vasi Čemše.

Investitor – Občina Mirna Peč se je tako odločil, da bo glede na potrebe in razpoložljive zaloge obseg izkoriščanja kamnoloma Čemše predvidel do največ 5000 t materiala letno na odprti površini 1ha. Na tak način bo življenska doba kamnoloma do ca. 50 let, vplivi na okolje pa bodo glede na vrsto posega, najmanjši možni.

#### 3. člen

Opis območja urejanja

Območje obravnavanega kamnoloma in peskokopa Čemše se nahaja v jugozahodnem vnožju hriba Plešivica nad magistralno cesto Ljubljana-Zagreb. V spodnjem delu kamnoloma je na vzhodu vas Čemše, na zahodu oziroma severozahodu pa vinogradi in zidanice.

V občinskem prostorskem planu so v območje urejanja ureditvenega načrta za kamnolom Čemše zajete naslednje parcele: 1477/1, 1474/2, 1475, 1471/2, 1477/5, 1476/2, 1476/1, 1474/1, 1421/1, 1423, 1421/2, 1498/9 in 3487 (pot) vse k.o. Hmeljčič. Skupna površina obravnavanega zemljišča znaša 5,7 ha.

Meja urejanja poteka po robu poti št. 3487, zavije proti jugovzhodu in prečka parcele št. 1498/9, 1477/1 in 1474/1, gre po severovzhodnem robu parcele št. 1421/1 do parcele št. 1421/2, kjer zavije proti jugozahodu in prečka parcele št. 1421/2, 1423, teče po jugovzhodnem in južnem robu parcele št. 1477/5, prečka parcele št. 1476/1, 1476/2 (pot) in 1477/1, kjer doseže izhodiščno točko (rob parcele št. 3487). Vse parcele so v k.o. Hmeljčič.

#### 4. člen

Namembnost prostora

Ureditveno območje kamnoloma Čemše je v večini namenjeno odkopavanju mineralnih surovin in nadaljnji

predelavi ter odvozu materiala (naenkrat bo odprt 1 ha zemljišča). Preostali del, vključno z območjem dosedanjega odprtega kopa, pa se bo postopoma saniral oziroma čakal na eksploatacijo v svoji naravni obliki.

#### 5. člen

##### Koncept urejanja

Osnovni koncept, na katerem temelji izdelava ureditvenega načrta kamnoloma Čemše, je eksploatacija kamnoloma s sprotno sanacijo in rekultivacijo odprtih predelov vključno z obstoječim kamnolomom, ki se je do sedaj izkoriščal nestrokovno. Načrtovana količina pridobljenega materiala naj zadošča lokalnim potrebam. Ob vsem tem mora biti izkoriščanje kamnine izvedeno tako, da bodo obremenitve okolja kar se da majhne.

Takšno osnovno izhodišče je vodilo v pripravo idejne rešitve (idejne rešitve za odkopavanje dolomita s sprotno sanacijo in rekultivacijo kamnoloma Čemše, Premogovnik Velenje, junij 2002), ki predvideva manjše letne količine izkopanega materiala (do 5000 t), ne zahteva velikih odprtih kopov (največ 1 ha), ne potrebuje razen kamnolomske ceste nobenih infrastrukturnih naprav in ne obremenjuje lokalnih cest in bližnjega naselja z velikim številom tovornjakov. Obenem vsebuje rešitev tudi načrt sanacije obstoječega, degradiranega dela kamnoloma na podlagi nižanja strmine brežine z odkopavanjem v obliki teras v enem delu, v drugem pa z nasipavanjem jalovine, kakor tudi sanacijo novih, odprtih površin. Za dokončno renaturacijo območja kamnoloma pa je predvideno nasipavanje deponirane odkrivke in zasaditev avtohtonega drevja in grmovja.

Poleg idejne rešitve je bila izdelana tudi študija o vplivih na okolje (Poročilo o vplivih na okolje za kamnolom Čemše pri Mirni Peči, Protos, maj 2002), ki preverja možne negativne vplive na okolje in zanje predlaga rešitve. Osnovne ugotovitve in rešitve te študije so zajete tudi v ureditvenem načrtu kamnoloma Čemše.

#### 6. člen

##### Planske in strokovne podlage za ureditveni načrt

Veljavni prostorski planski dokument za območje Občine Mirna Peč so spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Mestne občine Novo mesto za območje Občine Mirna Peč (Uradni list RS, št. 37/01) v katerem je bil za kamnolom Čemše predviden ureditveni načrt in določeno okvirno območje urejanja.

Decembra 2000 je bila narejena študija ocena stanja in vrednotenje nahajališč tehničnega kamna na območju občin Žužemberk, Mirna Peč, Dolenjske Toplice in Novo mesto (Geološki zavod Slovenije) v kateri so bile ocenjene možnosti nadaljnjega izkoriščanja materiala iz kamnoloma Čemše.

V pripravi so še prostorsko ureditveni pogoji za podelski prostor Občine Mirna Peč, ki so trenutno v fazi osnutka. V njih je obravnavano naselje Čemše in ves ostali prostor okrog kamnoloma. Večje širitve naselja niso predvidene, gradnja je možna kot dopolnilna v okviru naselja. Zapolnitve prostih površin so možne predvsem na severu vasi, torej bližje kamnolomu. V strokovnih podlagah za prostorsko ureditvene pogoje je predlagana sanacija kamnoloma na podlagi renaturacije degradiranega območja. Večja izsekavanja gozda okrog kamnoloma niso predvidena; gozd se ohranja v sedanji rabi.

V maju 2002 so bile pripravljene posebne strokovne podlage za ureditveni načrt kamnoloma Čemše (BD projektiranje, maj 2002) in poročilo o vplivih na okolje za kamnolom Čemše pri Mirni Peči (Protos, maj 2002), v juniju pa še Idejne rešitve za odkopavanje dolomita s sprotno sanacijo in rekultivacijo kamnoloma Čemše (Premogovnik Velenje, junij 2002). Ta gradiva predstavljajo osnovo za izdelavo ureditvenega načrta kamnoloma Čemše.

### III. TEHNIČNE REŠITVE ZA NADALJNJE ODKOPAVANJE IN REKULTIVACIJO KAMNOLOMA ČEMŠE TER FAZNOST IZVAJANJA

#### 7. člen

##### Opis obstoječega stanja v kamnolomu Čemše

V kamnolomu Čemše poteka površinsko pridobivanje dolomitnih agregatov za naslednje potrebe:

- gradnja nasipov in tamponov,
- vzdrževanje voznih površin makadamskih cest,
- proizvodnja zidarskih malt in ometov,
- proizvodnja betonov nižjih mark trdnosti ter potencialno tudi podložnih asfaltnih mas.

Kamnolom se je v vseh letih občasnega odkopavanja oblikoval v površinski kop, ki ga lahko razdelimo na dva dela (glej ureditveno situacijo s prikazom preostalih ureditev):

- vzhodni del,
- zahodni del.

Proizvodnja je do sedaj potekala pretežno v vzhodnem delu kamnoloma. Odprta površina tega dela je ca. 0,87 ha. Dolomit se je v zadnjem času pridobival na severnem in severovzhodnem pobočju, južna, jugovzhodna in zahodna brežina pa sta ostali nesansirani in nezavarovani. Osnovni plato podkvaste oblike je na koti okoli 365 m, najvišje pa sega severna brežina, ki se zaključuje na koti okoli 416 m. Na osnovnem platu je več začasnih deponij. Pod severno brežino so deponije različnih granulacij peska (slika 3), ob jugovzhodni brežini je manjša deponija jalovine pomešane z odkrivko (slika 4), ob južni brežini pa je deponija (slika 4) kamnitih blokov (velikost blokov ca. 0,04 m<sup>3</sup>), pripravljenih za drobljenje v premični drobilni napravi.

V zahodnem delu do sedaj ni bilo večje proizvodnje. Odprta površina tega dela je ca. 0,25 ha. Osnovni plato je na koti okoli +373 m, najvišje pa sega severna brežina, ki se zaključuje na koti okoli +395 m.

Kamnolom ni ograjen z varovalno ograjo, ki bi preprečevala dostop nezaposlenim osebam na območje odkopavanja, niti ni postavljenih opozorilnih tabel z napisi o preopredelbi prehoda na področje kamnoloma.

#### 8. člen

##### Cilji tehničnih rešitev

Glavni cilji tehničnih rešitev za nadaljnje odkopavanje in rekultivacijo kamnoloma Čemše so:

- prilagoditi odkopno mejo konfiguraciji terena,
- predvideti takšno tehnologijo odkopavanja, s katero bodo negativni vplivi na okolje čim manjši, in
- da bo po sanaciji ter rekultivaciji novo nastalih površin nastal nov videz, ki bo le nekoliko spominjal na nekdanji kamnolom.



## 9. člen

## Meja pridobivalnega prostora

V dogovoru z investitorjem bo pridobivanje dolomita potekalo na parcelah, katerih lastnik je investitor. Najvišja točka kamnoloma bo tako na koti +429, najnižja pa na koti +365. Zgornjo mejo določa zaključna brežina kamnoloma, spodnjo mejo odkopavanja v odkopnem polju pa nivo vodnega kanala na koti +365, ki je povezan z grapo na južni strani in v katero je s prostim odtokom vode predvideno odvodnjavanje kamnoloma. Glede na mejo pridobivalnega prostora in ob upoštevanju izgub v ocenjeni višini 10%, dobimo za kamnolom Čemše ca. 500.000 m<sup>3</sup> odkopnih zalog.

## 10. člen

## Dovoljene dejavnosti

V območju kamnoloma so dovoljene dejavnosti, ki so povezane s pridobivanjem kamnitega materiala, in sicer pridobivanje dolomita in nadaljnja predelava le-tega (drobljenje, sejanje). Ostalih dejavnosti, ki bi potrebovale tehnološko vodo in ustvarjale odplake, ni dovoljeno izvajati.

## 11. člen

## Odkopavanje

Pri načrtovanju nadaljnega odkopavanja dolomita v kamnolomu Čemše so bile upoštevane želje investitorja, da se odkopavanje izvaja na takšen način, da bo omogočena sprotna sanacija kamnoloma in kar najhitrejša rekultivacija posledic dosedanjega odkopavanja.

Začetek sanacijskih del je možen na zahodni, južni in jugovzhodni brežini vzhodnega dela kamnoloma (glej ureditveno situacijo s prikazom preostalih ureditev).

Sanacija severne in severovzhodne brežine vzhodnega dela in zahodni del obstoječega kamnoloma se izvaja sproti s pomočjo v tem ureditvenem načrtu predlagane odkopne metode. Ta zagotavlja nemoteno nadaljevanje odkopavanja dolomita in sprotno sanacijo tako na novo odprtih kot obstoječih odprtih površin. S tem se je možno izogniti večjim posegom (zaradi zmanjšanja naklonov brežin) v še ne degradirano okolico in povečanju vidnosti kamnoloma iz širše okolice.

Nadaljnje aktivnosti v kamnolomu Čemše lahko razdelimo na tri faze:

- 1. faza urejanja: začetek sanacijskih del in priprava kamnoloma za nadaljnje odkopavanje,
- 2. faza urejanja: odkopavanje s sprotno sanacijo zaključnih brežin,
- 3. faza urejanja: končna sanacija kamnoloma.

## 12. člen

## 1. faza urejanja

## Sanacija zahodne brežine

Pred začetkom sanacijskih del je potrebno odmakniti deponijo kamnitih blokov pod brežino (slika 4) vsaj za toliko, da bo omogočeno delo z mehanizacijo (bager, buldožer, ...) pod brežino. Kamniti bloki se lahko tudi zdrobijo, pridobljene frakcije pa deponirajo na ustrezne deponije peska pod severno brežino.

Kot zahodna brežina je mišljena brežina ob dostopni cesti na osnovni plato do kanala za odvodnjavanje (glej ureditveno situacijo s prikazom preostalih ureditev). Ker brežina ni visoka (do 4 m - slika 4), je smiselno, da jo naredimo "pohodno", kar pomeni, da njen naklon s povze-

mom spremenimo na ca. 30° (glej Profila 1 in 2-profil 1), jo prekrijemo z zemljo in "zatravimo". Med dostopno cesto na osnovni plato in kanalom za odvodnjavanje je potrebno nad brežino zasaditi gozdlič iz visokoraslega avtohtonega drevja in grmovje (slika 5, ureditvena situacija s prikazom preostalih ureditev).

## Sanacija južne in jugovzhodne brežine

Nakloni južne in jugovzhodne brežine so preveliki (sliki 4 in 6 ter Profila 3 in 4-profil 4). Če bi hoteli zagotoviti trajno stabilnost brežin, bi morali spremeniti njihove naklone na ca. 50°, kar pa bi pomenilo, da bomo s posegom segli izven območja urejanja (ureditvena situacija s prikazom pridobivalnih etaž). Zato smo v tem delu predvideli zmanjšanje naklona obstoječih brežin z odlaganjem jalovine od osnovnega platoja do zgornjega roba brežin (ureditvena situacija s prikazom pridobivalnih etaž). S takšnim zasipom bomo dosegli 25° naklon brežin.

Pred začetkom sanacijskih del je potrebno pod brežinami v dolžini ca. 75 m (merjeno od jarka za odvodnjavanje proti vzhodni brežini - Ureditvena situacija s prikazom pridobivalnih etaž) odstraniti ves les, kiosk (slika 4) in deponijo peska (slika 6). Ostane lahko samo obstoječa deponija jalovine (slika 4).

S sanacijo tega dela bomo rešili dva problema; sanirali bomo brežine in pridobili prostor za odlaganje jalovine.

## Priprava kamnoloma za nadaljnje odkopavanje

## Pred nadaljevanjem odkopavanja je potrebno:

- ograditi kamnolom (glej ureditveno situacijo s prikazom preostalih ureditev) z varovalno ograjo visoko najmanj 1,2 m, ki bo preprečevala dostop nezaposlenim osebam na območje odkopavanja in preprečila padec ljudi in divjadi čez rob brežin. Postaviti je potrebno tudi opozorilne table z napisi o prepovedi prehoda na področje kamnoloma, ki morajo biti postavljene ob dostopnih cestah ter po gozdu na razdalji ca. 100 m. Ograja mora biti pri prečkanju dostopnih cest opremljena z vrati ali rampo. Z ograjo je potrebno zavarovati tudi brežine obstoječega kamnoloma, da preprečimo padec zaposlenih čez rob,

- izdelati utrjeno glavno cesto na bodoče etaže, saj se bo nakopanina odvažala z etaž s tovornjaki. Za glavno cesto na etaže se rekonstruiral obstoječo gozdno cesto, ki pelje ob parcelnih mejah do najvišje ležeče parcele, ki je še v lasti občine (glej ureditveno situacijo s prikazom preostalih ureditev). Izvedba ceste naj bo makadamska. Pri predvideni kapaciteti kamnoloma zadošča cesta za enosmerni prevoz z izogibališči, lociranimi na ustreznih lokacijah. Najmanjša širina ceste je določena po formuli:

$$\check{S} = B + 2 \text{ (m)},$$

pri čemer je:  $\check{S}$  - širina ceste brez bankin in kanalov  
B - maksimalna širina kamiona.

Cesto je potrebno utrditi z nasipnim tamponom, ki se po izravnavi z buldožerjem utrdi s kamioni tako, da le-ti ne bodo vozili stalno po isti kolesni sledi. Pri vzdrževanju ceste je potrebno poskrbeti za dobro odvodnjavanje cestišča.

## 13. člen

## 2. faza urejanja

## Splošno

Predvidena letna proizvodnja kamnoloma je do 5000 t, naenkrat pa ne sme biti odprtega več kot 1 ha pridobivalnega območja. Etaže se morajo odpirati postopno, ena za

drugo, tako kot si sledijo od zgoraj navzdol. Berma posamezne etaže se rekultivira takoj po končanem odkopavanju na tej etaži (še pred odpiranjem naslednje etaže).

Z odkopavanjem etaž od zgoraj navzdol bo "izginjala" tudi podoba obstoječega kamnoloma. To pomeni, da bo brez večjih posegov v prostor izvedena tudi sprotna sanacija in rekultivacija obstoječega kamnoloma.

#### Odkopna metoda

Predvidena metoda odkopavanja dolomita je metoda pridobivanja rudne substance s horizontalnimi etažami od zgoraj navzdol s sprotno rekultivacijo berm. Odkopavanje se izvaja s pomočjo masovnega odstreljevanja.

Po odstrelu je potrebno morebitne večje bloke kameinja sekundarno zdrobiti s hidravličnim pikiranjem na granulacijo, ki jo pogojuje ustje pomične drobilne naprave, ostalo nakopanino pa s siti presejati na zelene frakcije peska.

Za nemoteno izvajanje del po izbrani tehnologiji odkopavanja je potrebno zagotoviti naslednjo strojno opremo:

- vrtno garnituro za vrtnje minskih vrtin,
- bager piker,
- bager za nakladanje ali nakladalec,
- buldožer,
- tovorna vozila za prevoz nakopanine,
- dostavno vozilo za razstrelilna sredstva.

#### Odkopne etaže s karakterističnimi parametri

Celotno odkopno polje se razdeli na 6 odkopnih etaž, ki so omejene z mejo odkopavanja in na notranji strani z brežinami kamnoloma. Etaže so določene z nadmorskimi višinami in višinsko razporejene tako, da je čim večji del posamezne etaže konstantne višine. Etaže se sprojektirajo na nadmorskih višinah: +415, +405, +395, +385, +375 in +365 (uređitvena situacija s prikazom pridobivalnih etaž).

Karakteristični parametri za posamezne etaže:

Etaža	Površina	Etažna višina	Naklon delovne brežine	Naklon zaključne brežine	Širina berme
+415	0,29 ha	do 14 m	70°-75°	65°-60°	4-5 m
+405	0,57 ha	10 m	70°-75°	65°-60°	4-5 m
+395	0,78 ha	10 m	70°-75°	65°-60°	4-5 m
+385	0,92 ha	10 m	70°-75°	65°-60°	4-5 m
+375	0,99 ha	10 m	70°-75°	65°-60°	4-5 m
+365	0,96 ha	10 m	70°-75°	65°-60°	4-5 m

Opomba: Širina berm in vsi nakloni (deponij, brežin) v tej dokumentaciji so privzeti glede na izkušnje projektantov Rudnika Velenje d.d. pri izdelavi rudarskih projektov za različne kamnolome po Sloveniji, kjer pridobivajo dolomit. Natančne vrednosti, ki veljajo za dolomit v kamnolomu Čemše, bodo znane po geomehanskih laboratorijskih raziskavah, katerih rezultati bodo podani v rudarskem projektu za pridobivanje dolomita v kamnolomu Čemše. Pričakujemo, da bodo vrednosti ostale v okviru zgoraj navedenih (glej Profil 5).

#### Odpiranje etaž

Dostop do posamezne etaže se izvede iz glavne ceste na etaže. Odpiranje se začne s posekom gozda (kjer še ni), nato se odstrani odkrivna plast (odkrivka) in izdelata plato novo zastavljene etaže ter delovna brežina. Debelina odkrivke je na tem področju le 10-30 cm.

Odriv odkrivke se izvaja z buldožerjem. Deponija za odkrivko ni predvidena, ker se bo ta le odrinila na nižje

ležeči del kamnoloma, kjer jo je potrebno takoj "zatraviti", po potrebi pa se lahko začasno nasadi tudi grmičevje. Razpoložljiva odkrivka se nameni za sprotno sanacijo in rekultivacijo berm. Odkrivka je zelo dragocen material, zato se ne sme prekrivati z jalovino ali mešati s kamenjem.

Dolžina posamezne odkopne fronte je pogojena s širino etaže ali z optimalno dolžino odkopne fronte. Smer odkopavanja se bo določila glede na dosedanje izkušnje pri odkopavanju oziroma na podlagi ugotovljenih vplivov odkopavanja na okolje.

#### Nakladanje in odvoz nakopanine

Predvidoma bo potekalo drobljenje, deponiranje in nakladanje nakopanine na platoju posamezne etaže. Dokler na platoju etaže ne bo dovolj prostora za opravljanje navedenih delovnih faz, je potrebno nakopanino po vsakem miniranju odvažati z etaž s kamioni na osnovni plato obstoječega kopa, kjer se jo nadalje separira. Nakladanje nakopanine na kamione bo potekala z nakladalcem ali bagornjo.

Plato na katerem se bo izvajalo nakladanje, mora biti sproti očiščen. Ob robovih platoja je potrebno obvezno zgraditi varovalni nasip, ki naj preprečuje možnost pobega kamionov, nakladalca ali bagerja.

#### Miniranje

Trdnost mineralne surovine pogojuje odkopavanje s pomočjo miniranja. Miniranje je predvideno za samo odkopavanje dolomita, za izdelavo usekov etaž ter za sekundarno drobljenje večjih blokov (samic). Izračuni parametrov masovnega miniranja bodo podani v rudarskem projektu. Pri izračunu je potrebno upoštevati lastnosti hribine, parametri projektiranih etaž in karakteristike razstrelilnih sredstev.

Postopek miniranja se mora izvajati skladno z navodili tehničnega vodje miniranja, skladno z načrtom miniranja za posamezno minsko polje ter v skladu z rudarskim projektom. Pred izvedbo miniranja je potrebno o miniranju obvestiti krajanje v neposredni bližini površinskega kopa, postaviti straže ter z zvočno signalizacijo opozoriti zaposlene in ljudi v okolici na postopek izvajanja minerskih del.

#### Varnostni ukrepi pri miniranju

Pri miniranju nastopajo nevarnosti pri pripravi minskega polja za odstrel, nevarnosti seizmičnega učinka miniranja, razmeta materiala v okolico, zračnega udara in strupenih plinov. Po miniranju nastopijo nevarnosti, ki jih predstavljajo delno narušeni deli etažne brežine, ki se lahko nekontrolirano odlučijo in pri padanju v globino ogrožajo zaposlene delavce.

Za presojo potresnih posledic miniranja ne obstajajo domači standardi in se v praksi upoštevajo tuji. Največkrat se v praksi uporablja druga stopnja presoje po avstrijskih normah ÖNORM S 9020. Med prvim odstrelom je potrebno izvesti seizmične meritve. Pred seizmičnimi meritvami se objekte v okolici kamnoloma razvrsti po zgoraj navedenih normativnih v razrede stavb ter evidentira in po možnosti dokumentira obstoječe poškodbe objektov ob navzočnosti lastnika. Razredi stavb so opredeljeni glede na konstrukcijo, gradbeni material, stanje objektov, namembnost...

Razmet mineralne surovine, ki ga povzročata miniranje, je odvisen od številnih faktorjev in okoliščin (prelomi, razpoke, kaverne, oslajljene cone, lokalna zmanjšanja trdnosti kamnine, napačna ocenitev usmeritve minske vrtine,

napaka v zaporedju vžiganja min, neprimeren milisekundni interval, prekomerna specifična poraba razstreliva...), ki jih ni mogoče enostavno podati z matematičnimi formulami. Zelo pomemben vpliv na varnost pred razmetom imajo izkušnje izvajalcev miniranja in poznavanje lastnosti rudišča, v katerem se izvaja miniranje. Dosledno je treba upoštevati načrt za vsakokratno miniranje, ki mora biti izdelan strokovno. Nevarnost razmeta je pri masovnem miniranju najmanjša, če se upošteva naslednje pogoje:

- pred vsakim zakoličenjem minskih vrtin je potrebna točna izmera dela etaže, kje se namerava masovno minirati;

- po opravljenih meritvah se izdelata načrt miniranja z upoštevanjem razpokanosti in drugih anomalij (rušne cone) v steni delovne brežine na predvidenem območju miniranja. Vrtine je potrebno zastaviti le v trdnem delu kamnine;

- pri vrtanju vrtin je treba voditi evidenco in zbirati podatke opažanj glede trdnosti, razpokanosti in zaglinjenosti kamnine za vsako minko vrtino;

- vrtanje mora biti pod stalnim nadzorom;

- spreminjanje lokacije vrtnice in usmerjanje je dopustno le z dovoljenjem odgovornega vodje miniranja;

- po opravljenem vrtanju se izvede natančno merjenje vrtin (globine in naklona) ter oceni primernost izbojnice ter analizira položaj porušenosti kamnine in lokacije kavern;

- na osnovi ugotovljenega stanja iz predhodne alinee izdelata vodja miniranja načrt polnjenja minskih vrtin;

- polnjenje minskih vrtin in vezanje minskega polja se vrši pod stalnim nadzorom odgovornega vodje miniranja, ki vodi zapisnik polnjenja z razstrelivom in mašilom;

- pomembno je, da je mašilo kvalitetno vstavljeno, zadosti dolgo in dobro nabito po celotni dolžini.

Zavarovanje pred razmetom pri sekundarnem miniranju dosežemo s pokrivanjem s slamnatimi balami, posebni varovalnimi mrežami, pregrinjali iz gumijastih trakov...

Za zmanjšanje vplivov zračnega udara je potrebno ustrezno usmerjati odkopno fronto, skrbeti, da bodo ostale naravne ovire (gozd) za širjenje udarnega vala proti objektom. Pred miniranjem je potrebno opozoriti lastnike objektov, da odprejo okna in vrata na objektu ali da na drug način zaščitijo občutljive izpostavljene površine objekta.

Pri miniranju na površini je nevarnost pred strupenimi in zadušljivimi učinki miniranja prisotna le izjemoma v neugodnih vremenskih pogojih. Po izvedenem miniranju je potrebno počakati, da se prah poleže, in da se razredčijo plini.

Podrobno bodo varnostni ukrepi predpisani v rudarskem projektu.

Odvodnjavanje odkopnih etaž

Kamnoloma ne ogrožajo vodotoki. Izvirov vode znotraj meje odkopavanja ni. Tektonsko mikro razpokan dolomit je zelo vodoprepusten, zato se voda v tej kamnini zelo dobro pretaka. Odvodnjavanje je tako potrebno urediti le za meteorno vodo ob večjih in dolgotrajnih nalivih. Za odvod vode s posameznih etaž se izdelajo odvodni kanali, po katerih se voda po najkrajši poti odvede na osnovni plato vzhodnega dela obstoječega kamnoloma in naprej v grapo. Odvodnjavanje meteornih voda je potrebno speljati preko usedalnikov, ki jih je potrebno redno vzdrževati.

Ker je dolomit zelo vodoprepusten, je težko vnaprej predvideti pretakanje vode ob večjih nalivih, zato je potrebno morebitno nekontrolirano odtokanje vode reševati sproti.

Varovanje okolja

Na območju kamnoloma se ne bodo uporabljale snovi, ki bi lahko privedle do onesnaženja okolice. Potencialno nevarnost onesnaževanja okolja predstavlja edino izlitje naftnih derivatov, ker v kamnolomu obratujejo stroji z motorji z notranjim izgorevanjem. Ta nevarnost nastopa predvsem pri polnjenju goriva v rezervoarje ter pri menjavi olja v motorjih. Glede na majhnost kamnoloma, bi bilo tudi morebitno razlitje majhnega obsega (nekaj litrov), ki bi onesnažilo lokalno podtalnico oziroma bi se spralo s površinsko vodo. Kljub temu pa je potrebno skrbno izvajati varnostne ukrepe, saj je pod kamnolomom vodonosnik, ki se bo uporabljal za zajetje pitne vode.

Za preprečitev razlivanja olja je potrebno postaviti na tla pod strojem lovilec olja. V območju kamnoloma večja popravila delovnih strojev in ostale mehanizacije niso dovoljena. Po končanem delavniku je potrebno pod stroje postaviti lovilce olja. Odpadna olja, odpadno olje iz lovilca olja in naoljene krpe je potrebno takoj oziroma sproti odstranjevati z območja kamnoloma.

Ker gre za manjši kamnolom, v njem ne bo skladišč goriv in maziv. Menjavanje olja naj se izvaja izven kamnoloma v ustrezno opremljeni delavnici.

Za uničenje oziroma odvoz odpadkov, ki nastanejo pri uporabi razstrelilnih sredstev (kartonske škatle), je zadolžen izvajalec minerskih del.

#### 14. člen

##### 3. faza urejanja

Sanacija in rekultivacija degradiranih površin

Želja investitorja je, da bi po sanaciji ter rekultivaciji novo nastalih površin nastal videz, ki bi čim manj spominjal na nekdanji kamnolom. Po končani rekultivaciji bo kamnolom dobil izgled naravnega "amfiteatra" (glej Namensko rabo po končani eksploataciji in Profil 1). Končna brežina kamnoloma je predvidena na 45°-50°.

Sanacija kamnoloma sproti med obratovanjem in po koncu eksploatacije se izvede kot:

- tehnična sanacija: zagotovitev fizične stabilnosti območja oziroma brežin in

- biološka sanacija: rekultivacija (renaturacija) površin kamnoloma.

Investitor je dolžan zagotavljati obnovo in vzdrževanje varnostne ograje in opozorilnih napisov dokler se strokovno ne ugotovi, da degradirane površine ne predstavljajo več nevarnosti za življenje in zdravje ljudi ter živali.

Tehnična sanacija kamnoloma

Z nadaljevanjem odkopavanja se v kamnolomu oblikuje vedno širša odkopna fronta, ki bo v končni podobi omogočila tudi biološko sanacijo degradiranih površin. S tehnično sanacijo po prenehanju odkopavanja se zagotovi stabilnost brežin kopa. Končna smer etaž bo potekala vzporedno s smerjo grebena, v smeri vzhod-zahod. Z napredovanjem odkopne fronte proti severovzhodu in severozahodu se oddaljenost od naselja Čemše povečuje.

Prehod vrhnje etaže v obstoječ relief je potrebno oblikovati mehko-oblo, da bo dosežen blag prehod in bo zmanjšana nevarnost erozije na vrhu kamnoloma.

Biološka sanacija kamnoloma

Tehnični sanaciji sledi biološka, ki predstavlja humusiranje, zatavljanje in zasajanje odkopanih površin. Obvezno je utrjevanje gozdnega roba z zasaditvijo avtohtone

podrasti. Na odkopanih površinah, ki se ne uporabljajo več, se humusiranje in zatrevljanje izvajata sproti. Odstranjeni humus z odkritih površin se sproti porablja za sanacijo ali pa se odlaga na rob kopa z namenom uporabe pri kasnejši sanaciji. Lokacija odlagališča humusa in jalovine ter pogoji shranjevanja se določijo v rudarskem projektu.

Cilj biološke sanacije je v 5 letih z avtohtono pionirsko vegetacijo pokriti vsaj 40% sanirane površine.

#### IV. IDEJNE REŠITVE INFRASTRUKTURNEGA OMREŽJA IN NAPRAV

##### 15. člen

###### Promet

Območje kamnoloma se prek kratke povezovalne ceste priključuje na cesto, ki pelje skozi vas Čemše (JP Čemše-Plešivica 790 410, ki se navezuje na JP Šentjurj na Dolenjskem-Plešivica 790 380). Ker realnih možnosti za večjo rekonstrukcijo dostopnih cest ni, je potrebno odvoz materiala prilagodil obstoječim potem. Kolikor bo po izgradnji avtoceste Ljubljana-Obrežje, sedanja magistrala postala regionalna cesta, je možno cesto od Čemš proti Poljanam priključiti direktno nanjo ter s tem omogočiti vožnjo s tovornjaki z materialom iz kamnoloma izven naseljenih območij.

Izvedba kamnolomske ceste je opisana v poglavju tehnične rešitve za nadaljnje odkopavanje in rekultivacijo kamnoloma Čemše ter faznost izvajanja v točki 1. faza izvajanja – priprava kamnoloma za nadaljnje odkopavanje.

###### Komunalne naprave

Ker bo kamnolom obratoval le občasno, oskrba s pitno vodo, električno energijo, telefonijo ali fekalno kanalizacijo ni potrebna. V času izvajanja raznih del v kamnolomu je potrebno za delavce postaviti na osnovnem platoju kemično stranišče, za osebno higieno delavcev pa naj se pitna voda dnevno vozi s cisterno. Odvajanje meteornih voda je opisano v poglavju Tehnične rešitve za nadaljnje odkopavanje in rekultivacijo kamnoloma Čemše ter faznost izvajanja; podpoglavje 2. faza izvajanja (13. člen); točka Odvodnjavanje odkopnih etaž.

#### V. UKREPI ZA VAROVANJE NARAVNIH IN USTVARJENIH VREDNOT ČLOVEKOVEGA OKOLJA

##### 16. člen

###### Varovanje naravne in kulturne dediščine

V območju ureditvenega načrta kamnoloma Čemše ni evidentiranih enot naravne in kulturne dediščine.

##### 17. člen

###### Varovanje naravnih vrednot

V zvezi z varovanjem naravnih vrednot je potrebno upoštevati naslednje pogoje:

- zaradi evidentiranja geoloških naravnih vrednot in njihovega ohranjanja, je potreben občasen naravovarstveni (geološki) nadzor v času pridobivanja naravne surovine,

- v primeru ugotovitve geološke naravne vrednote (minerali, fosili, jame, brezna) v kamnolomu v času izkoriščanja, je potrebno upoštevati naravovarstvene usmeritve za

geološke naravne vrednote, začasno ustaviti delo na takem mestu in obvestiti naravovarstveno službo,

- živalskim vrstam je potrebno urediti nadomestne prehode, kolikor se obstoječe z deli v kamnolomu prekine,
- dostop do gozda je potrebno zagotoviti zunaj ograje kamnoloma.

Obenem je smiselno upoštevati tudi naslednje razvojne usmeritve:

- ob ugotovitvi geološke naravne vrednote v površinskem kopu, se le-ta lahko predstavi na način ki bo najbolj sprejemljiv v že tako degradiranem območju,

- ker so površinski kopi kot posledica rudarjenja zanimivi tudi po opustitvi dejavnosti, se lahko po končani eksploataciji območje uredi tudi kot sekundarni biotop (suh, vlažen ali kombiniran) ali pa se območje nameni rekreaciji.

##### 18. člen

###### Varovanje krajinskih značilnosti

Vsi kamnolomi predstavljajo močan in neprijeten poseg v naravno okolje, zato je v primeru kamnoloma Čemše potrebno strogo izvajati predvidene sanacijske ukrepe ter z njihovo pomočjo omiliti negativne vplive kamnoloma med obratovanjem in po končani eksploataciji.

Potrebno je zapreti cezuro v gozdni zarasti na vstopu v kamnolom z visokoraslim avtohtonim drevjem in grmovjem – izključno z listavci (beli gaber, bukev, hrast, leska, robida, malinjak...). Na tak način bo zagotovljena vizualna bariera na jugozahodni strani, ki je sedaj ni. Z oblikovanjem najvišje odkopne etaže na koti +415 je zagotovljena relativno majhna vidna izpostavljenost kamnoloma v širši okolici, saj so višje lege kamnoloma bolj vidne od nižjih. Od vsega pa je najbolj pomembna sprotna sanacija predelov, kjer je pridobivanje kamna in peska že zaključeno kakor tudi tehnična in biološka sanacija sedanjega, nestrokovno izkoriščenega kamnoloma.

Obstoječe gozdne površine okrog kamnoloma se ne smejo zmanjšati, saj nudijo dobro vizualno, protihrupno in protiprašno zaščito.

##### 19. člen

###### Splošne usmeritve za izboljšanje vplivov na okolje

Kamnolom Čemše lahko tako kot vsak drug kamnolom pomeni glede vplivov na okolje zelo moteč faktor. V ta namen se je potrebno strogo držati predpisanih usmeritev, oblikovanih na podlagi poročila o vplivih na okolje za kamnolom Čemše pri Mirni Peči (Protos, maj 2002).

Ker je proizvodnja kamnoloma omejena na 5000 t letno in odprta površina ne bo presegla 1 ha, celovitega poročila o vplivih na okolje ni potrebno izdelati (uredba o spremembah in dopolnitvah uredbe o vrstah posegov v okolje, za katere je obvezna presoja vplivov na okolje; Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96). Zato za določitev obremenitev s hrupom, vibracijami ter onesnaženost zraka s prahom in onesnaženost vode niso bile opravljene meritve.

V primeru, da se velikost območja in proizvodnja povečata nad predvideno mejo, je treba strokovne osnove – poročilo dopolniti z ustreznimi meritvami hrupa, vibracij in prašnosti.

##### 20. člen

###### Varstvo pred hrupom

Glavni vir hrupa v območju je delovanje kamnoloma. Ker gre za posamezen vir hrupa, je najpomembnejša vre-



dnost 58 dB(A), ki je kamnolom v dnevnem času ne sme preseči. Ponoči v kamnolomu ne bo dejavnosti, zato so te omejitve manj pomembne.

Pri delu v kamnolomu nastaja vsakodnevni hrup zaradi dela rudarske mehanizacije in občasni hrup pri odstreljevanju. Zaradi dela mehanizacije predpisane meje hrupa pri bližnjih kmetijah ne bodo presežene.

Pri odstreljevanju pričakujemo kratkotrajni hrup, ki bo padel na dopustno vrednost na razdalji približno 200 m. Glede na velikost kamnoloma bo potrebno miniranje nekajkrat letno, tako da hrup ne bo izrazito moteč, še posebej zato, ker v bližini ni recipientov hrupa. Najbližja hiša je od kamnoloma oddaljena od 130 do 300 m (odvisno od mesta odstreljevanja), ker pa je postavljena precej nižje, glavna smer zvočnega udara pa je konkavno koncentrirana in usmerjena ca. 60 m od hiše, bo vpliv hrupa močno zmanjšan.

#### 21. člen

##### Varstvo zraka

Glavni vpliv kamnoloma na zrak bo prašenje med potekom del in transportom, plini in zračni udari, ki nastajajo pri miniranju in posredno z izpušnimi plini mehanizacije in transportnih vozil. V procesu pridobivanja – odkopavanja se zaradi vlažnosti materiala običajno ne praši. Tudi v predelavi, zaradi normalne vlažnosti materiala, ne nastajajo večje količine prahu celo ne v suhih letnih mesecih. Če bi bilo prašenje bolj izrazito, bi lahko kamnino močili, ampak to ni zaželeno zaradi kupcev – kupci želijo čim bolj suh material. Ker je kamnina karbonatnega izvora in ne vsebuje silikatnih materialov, tudi prah ni strupen. Zdravstveno ni problematičen, bolj je sporen z estetskega vidika.

Plini, ki nastanejo pri miniranju pri popolni detonaciji (popolno zgorevanje), so nestrupeni in ne predstavljajo nevarnosti za okolico. Pri eventualni nepopolni detonaciji pa nastajajo strupeni nitrozni plini ( $\text{NO}_2$ ,  $\text{NO}_3$ ,  $\text{NO}_x$ ), ki se hitro razredčijo in razkrojijo. Pri razstreljevanju na površini je nevarnost pred strupenimi in dušljivimi učinki prisotna le izjemoma v neugodnih vremenskih situacijah (vlaga in dež) in le v primeru, če bi se osebe, povezane z razstreljevanjem iz kateregakoli razloga ne umaknile dovolj. Rudarska zakonodaja natančno predpisuje postopke razstreljevanja. Ob njihovem upoštevanju je tveganje minimalno. Drugi plini so  $\text{CO}_2$  in CO iz izpušnih sistemov strojev, ki pa ob pravilni uporabi in vzdrževanju strojev ne predstavljajo posebnega vpliva.

Pri dejavnosti izkoriščanja mineralnih snovi iz kamnoloma ne bodo uporabljali naprav, ki bi bile po uredbi o elektromagnetnem sevanju v naravnem in življenjskem okolju (Uradni list RS, št. 70/96) vir sevanja.

#### 22. člen

##### Varstvo tal, voda in biosfere

Kamnolom bo bistveno spremenil relief na območju, hkrati pa bo s celotne površine odstranjen humus. Humus je dragocen material, ki se mora shraniti za sanacijo in se ga ne sme prekrivati z nerodovitnimi tlemi ali mešati s kamenjem. Deponija humusa naj se uredi tako, da se ohrani biološka aktivnost. Humus naj se deponira v kupih, površina naj bo nabrazdana, da zadržuje padavine, ter obvezno zasajena s travo.

Pri vplivih na vode obstaja možnost izlitja olj ali maziv (naftni derivati) iz mehanizacije, ki bi lahko onesnažila tla in podtalnico ter prek nje vodotoke, čeprov na območju kamnoloma ali bližnje okolice ni vidnih površinskih vodotokov. Pod območjem kamnoloma je vodonosnik, ki ga namerava Občina Mirna Peč izkoristiti za zajetje pitne vode, zato je podtalnica še posebej občutljiva za kakršnokoli onesnaženje. Glede na to, da za delovanje in sanacijo kamnoloma niso potrebne snovi, ki bi lahko privedle do onesnaženja voda, predstavlja edino nevarnost morebitno razlitje olja iz delovnih strojev v kamnolomu. Na vode bodo vplivale tudi drenirane vode iz kamnoloma. Za preprečitev kakršnegakoli onesnaženja podtalnice in prek nje pitne vode, je potrebno skrbno izvajati ukrepe iz poglavja TEHNIČNE REŠITVE ZA NADALJNJE ODKOPAVANJE IN REKULTIVACIJO KAMNOLOMA ČEMŠE TER FAZNOST IZVAJANJA; podpoglavje 2. faza izvajanja (13. člen); točki Odvodnjavanje odkopnih etaž in Varovanje okolja.

Največji vpliv v času odpiranja in obratovanja kamnoloma bo na biosfero, predvsem vegetacijo, saj bo začasno odstranjena s površin kamnoloma. Ker je predvidena dokaj hitra sanacija (zaključena naj bi bila v 20 letih), bodo vplivi na vegetacijo po končani sanaciji minimalni. Po sanaciji bo zagotovljena mehanska stabilnost pobočja vključno s humusiranjem s poprej deponirano odkrivko, ki bo omogočila rast rastja na opuščeni območju kamnoloma.

#### 23. člen

##### Varstvo pred požarom

Ker za delovanje tega kamnoloma tekoča voda ni potrebna, na območju kamnoloma vodovodno omrežje ni predvideno. V primeru požara bo potrebno vodo dovažati oziroma izkoristiti hidrantno omrežje iz bližnje vasi Čemše.

Omogočen je dostop do kamnoloma in pridobivalnih etaž ter območij za predelavo kamna po kamnolomskih cestah, s čimer se zagotavlja dostop z vozili za intervencijo in razmeščanje opreme za gasilce (v skladu s SIST DIN 14090, maj 1996).

#### 24. člen

##### Varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami

V območju tega ureditvenega načrta ni objektov za katere bi bilo potrebno upoštevati določila odredbe o dimenzioniranju in izvedbi gradbenih objektov v potresnih območjih (Uradni list SRS, št. 18/63).

Obenem v območju tega ureditvenega načrta ni posebnih zahtev s strani Ministrstva za obrambo. Ravno tako v tem območju ne bo objektov iz 64. člena zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 64/94).

### VI. UKREPI ZA OBRAMBO IN ZAŠČITO

#### 25. člen

V območju urejanja tega ureditvenega načrta ni posebnih zahtev s strani Ministrstva za obrambo. Ravno tako v tem območju ne bo objektov iz 64. člena zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 64/94).

### VII. OBVEZNOSTI INVESTITORJEV IN IZVAJALCEV PRI IZVAJANJU UREDITVENEGA NAČRTA

#### 26. člen

Kamnolom Čemše glede na predviden obseg, namen, način odpiranja in obratovanja ter za predvideno rabo

naravnih virov (mineralne surovine) kakor tudi glede na ugotovitve delovne skupine in konzultantov za analizo in vrednotenje vplivov na naravno in družbeno okolje ni poseg reda velikosti, za katerega bi bilo potrebno:

- opredeliti opis potrebnih ukrepov,
- opredeliti območje, na katerem so ukrepi potrebni,
- opredeliti opis ustreznosti ukrepov in
- opredeliti vplivno območje posega z navedbo mejnih parcel vplivnega območja posega z vidika zmanjšanja uporabne vrednosti nepremičnin, zmanjšanja kakovosti bivalnega okolja, zmanjšanja vrednosti nepremičnin in izgubljenega dobička, kakor določata 20. in 21. člen navodila o metodologiji za izdelavo poročila o vplivih na okolje (Uradni list RS, št. 70/96).

V primeru nezgode pri izvajanju rudarskih del je za obravnavo primera poleg policije pristojen rudarski inšpektor, ob vseh drugih primerih pa je treba obvestiti ustrezne inštitucije, glede na primer, v vsakem primeru pa Občino Mirna Peč (župana) kot investitorja in lastnika zemljišča.

Ravno tako mora izvajalec še posebej pozorno izvajati dela, ki bi lahko privedla do onesnaženja vodonosnika pod kamnolomom ter kakršnokoli nesrečo, ki lahko povzroči onesnaženje pitne vode iz vodonosnika takoj sanirati ter obvestiti o tem upravljalca vodovoda.

Glede na to, da bo investitor oddal izvajanje del pogodbenemu izvajalcu, mora biti izvajalec usposobljen za izvajanje rudarskih del in imeti ustrezen rudarsko-tehnični nadzor nad izvajanjem rudarskih del. V skladu z rudarsko zakonodajo mora biti kamnolom opremljen z vsemi predpisanimi informacijskimi in opozorilnimi označbami.

#### VIII. ODSTOPANJA

##### 27. člen

Rešitve, ki so s tem ureditvenim načrtom določene le okvirno, se podrobneje opredelijo v rudarskem projektu. Zaradi spremembe merila in natančnosti obdelave, so v rudarskem projektu v primeru dimenzij možna manjša odstopanja od določil tega ureditvenega načrta.

#### IX. KONČNE DOLOČBE

##### 28. člen

Inšpekcijsko nadzorstvo nad izvajanjem tega dokumenta opravlja pristojni inšpektorat.

##### 29. člen

Dokument je stalno na vpogled na Občini Mirna Peč.

##### 30. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 032-01/02-62

Mirna Peč, dne 6. novembra 2002.

Župan  
Občine Mirna Peč  
Zvone Lah l. r.

#### **4995. Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Mestne občine Novo mesto za območje Občine Mirna Peč zaradi programske zasnove za kamnolom Čemše**

Na podlagi prvega odstavka 2. člena zakona o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90) in na podlagi 15. člena statuta Občine Mirna Peč (Uradni list RS, št. 18/99 in 52/01) je Občinski svet občine Mirna Peč na 32. redni seji dne 5. 11. 2002 sprejel

#### **O D L O K**

#### **o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Mestne občine Novo mesto za območje Občine Mirna Peč zaradi programske zasnove za kamnolom Čemše**

##### 1. člen

S tem odlokom se sprejmejo spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Mestne občine Novo mesto za območje Občine Mirna Peč zaradi programske zasnove za kamnolom Čemše.

##### 2. člen

Veljavne spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Mestne občine Novo mesto za območje Občine Mirna Peč (Uradni list RS, št. 37/01) (v nadaljevanju: občinski prostorski planski akt) določajo, da je v obstoječem kamnolomu Čemše možno nadaljnje pridobivanje kamnitega materiala-dolomita. S tem planom je že opredeljeno območje urejanja, stavbno zemljišče in predpisan način urejanja z ureditvenim načrtom. V sklopu priprave nadaljnje prostorske in tehnične dokumentacije za kamnolom Čemše je v delu, ki se nanaša na občinski prostorski planski akt potrebno izdelati še programsko zasnovo.

Zaradi programske zasnove za kamnolom Čemše je potrebno občinski prostorski planski akt dopolniti:

- v tekstualnem delu pod točko 8. PROGRAMSKE ZASNOVE, kjer se doda točka 8.3. PROGRAMSKA ZASNOVA ZA KAMNOLOM ČEMŠE s tekstualnim delom programske zasnove za kamnolom Čemše;
- v kartografskem delu pod točko C) PROGRAMSKE ZASNOVE, kjer se doda alineja Kamnolom Čemše z grafičnim delom programske zasnove za kamnolom Čemše.

##### 3. člen

Tekstualni del programske zasnove za kamnolom Čemše je sestavni del tega odloka.

Kartografski del programske zasnove za kamnolom Čemše je na vpogled na Občini Mirna Peč.

##### 7. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 032-01/02-63

Mirna Peč, dne 6. novembra 2002.

Župan  
Občine Mirna Peč  
Zvone Lah l. r.

**MORAVSKE TOPLICE****4996. Poročilo o izidu volitev za župana Občine Moravske Toplice****POROČILO****o izidu volitev za župana Občine Moravske Toplice**

Občinska volilna komisija Občine Moravske Toplice je skladno z 41. členom zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/95, 70/95, 20/98 in 51/02), na seji dne 11. 11. 2002 na podlagi zapisnikov o delu volilnih odborov pri ugotavljanju izida glasovanja za župana na volitvah, 10. novembra 2002, ugotovila rezultate glasovanja za župana Občine Moravske Toplice.

**I**

Na lokalnih volitvah dne 10. novembra 2002 je imelo pravico voliti 5375 volivcev, vpisanih v volilne imenike.

Glasovalo je 3856 volivcev ali 71,74% od vseh volivcev.

Od 3855 oddanih glasovnic je bilo 3772 ali 97,85% veljavnih in 83 ali 2,15% neveljavnih.

**II**

Posamezni kandidati za župana so prejeli naslednje število glasov:

Tadej Kocet, 102 glasov ali 2,70%,  
Franc Čipot, 2558 glasov ali 67,82%,  
Janez Škalič, 344 glasov ali 9,12%,  
Andrej Benkovič, 768 glasov ali 20,36%.

**III**

Občinska volilna komisija je ugotovila, da je bil v Občini Moravske Toplice za župana izvoljen Franc Čipot, roj. 22. 10. 1954, stanujoč Tešanovci 5.

Št. 24/2002

Moravske Toplice, dne 12. novembra 2002.

Predsednik  
Občinske volilne komisije  
občine Moravske Toplice  
**Emil Vučkič, univ. dipl. prav. l. r.**

**4997. Poročilo o izidu volitev članov Občinskega sveta občine Moravske Toplice****POROČILO****o izidu volitev članov Občinskega sveta občine Moravske Toplice**

Občinska volilna komisija občine Moravske Toplice je skladno z 41. členom zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/95, 70/95, 20/98 in 51/02), na seji dne 11. 11. 2002 na podlagi zapisnikov o delu volilnih odborov pri ugotavljanju izida glasovanja za volitve članov občinskega sveta na volitvah, 10. novembra 2002, ugotovila rezultate glasovanja ter izid volitev za člane Občinskega sveta občine Moravske Toplice.

**I**

Na lokalnih volitvah dne 10. novembra 2002 je imelo pravico voliti 5375 volivcev, vpisanih v volilne imenike.

Glasovalo je skupaj 3856 volivcev ali 71,74% od vseh volivcev, oddanih je bilo 3855 glasovnic.

Veljavnih je bilo 3620 ali 93,90%, neveljavnih pa 235 ali 6,10%.

**II**

Posamezne liste kandidatov so dobile naslednje število glasov:

1. Lista za vsestranski razvoj občine, 289 glasov in 144 pref. glasov,
2. Združena lista socialnih demokratov, ZLSD, 199 glasov in 76 pref. glasov,
3. Stranka mladih Slovenije, SMS, 282 glasov in 99 pref. glasov,
4. Demokratična stranka upokojujencev Slovenije, DeSUS, 157 glasov in 31 pref. glasov,
5. Neodvisna lista Martjanci, 157 glasov in 27 pref. glasov,
6. Neodvisna lista mladih Občine Moravske Toplice, 243 glasov in 107 pref. glasov,
7. Naprej Slovenija, NPS, 28 glasov in 7 pref. glasov,
8. Slovenska ljudska stranka, SLS, 308 glasov in 155 pref. glasov,
9. Neodvisna lista za razvoj gospodarstva, kmetijstva, zaščite in reševanja, turizma, športa in kulture, 367 glasov in 195 pref. glasov,
10. Lista Moravske Toplice, 116 glasov in 38 pref. glasov,
11. Socialdemokratska stranka Slovenije, SDS, 379 glasov in 135 pref. glasov,
12. Liberalna demokracija Slovenije, LDS, 763 glasov in 215 pref. glasov,
13. Nova Slovenija – Krščanska ljudska stranka, Nsi, 332 glasov in 102 pref. glasov.

**III**

Na podlagi d'Hondtovega sistema so mandati dodeljeni naslednjim listam kandidatov:

1. Liberalna demokracija Slovenije, LDS, 4 mandati,
2. Socialdemokratska stranka Slovenije, SDS, 2 mandata,
3. Neodvisna lista za razvoj gospodarstva, kmetijstva, zaščite in reševanja, turizma, športa in kulture, 1 mandat,
4. Nova Slovenija – Krščanska ljudska stranka, NSi, 1 mandat,
5. Slovenska ljudska stranka, SLS, 1 mandat,
6. Lista za vsestranski razvoj občine, 1 mandat,
7. Stranka mladih Slovenije, SMS, 1 mandat,
8. Neodvisna lista mladih Občine Moravske Toplice, 1 mandat,
9. Združena lista socialnih demokratov, ZLSD, 1 mandat.

**IV**

Občinska volilna komisija je ugotovila, da so v Občinski svet občine Moravske Toplice izvoljeni:

- a) po vrstnem redu na listi
  - Liberalna demokracija Slovenije, LDS:
    - Geza Džuban, roj. 6. 11. 1943, Moravske Toplice, Dolga ul. 78,
    - Andrej Novak, roj. 26. 11. 1967, Andrejci 43,
    - Franc Gomboc, roj. 25. 1. 1946, Martjanci 44,
    - Andželko Janjič, roj. 11. 11. 1965, Prosenjakovci 71;
    - Socialdemokratska stranka Slovenije, SDS:

Jože Kulčar, roj. 5. 1. 1959, Filovci 79/c,  
 Alojz Glavač, roj. 20. 10. 1960, Sebeborci 84;  
 – Nova Slovenija – Krščanska ljudska stranka, NSi:  
 Slavko Horvat, roj. 28. 5. 1956, Moravske Toplice,  
 Brezje 10;  
 – Stranka mladih Slovenije, SMS:  
 Janez Škalič, roj. 6. 10. 1958, Selo 31/a;  
 – Združena lista socialnih demokratov, ZLSD:  
 Viktor Časar, roj. 7. 3. 1952, Mlajtinci 37;  
 b) na podlagi števila preferenčnih glasov:  
 – Lista za vsestranski razvoj občine:  
 Jože Vugrinec, roj. 7. 4. 1945, Bogojina 111 (ki je  
 prejel 32 preferenčnih glasov);  
 – Neodvisna lista mladih Občine Moravske Toplice:  
 Štefan Hul, roj. 30. 3. 1977, Krnci 14 (ki je prejel 27  
 preferenčnih glasov);  
 – Slovenska ljudska stranka, SLS:  
 Franc Kūčan, roj. 5. 4. 1959, Tešanovci 60 (ki je  
 prejel 66 preferenčnih glasov);  
 – Neodvisna lista za razvoj gospodarstva, kmetijstva,  
 zaščite in reševanja, turizma, športa in kulture:  
 Štefan Ferencek, roj. 28. 5. 1953, Vučja Gomila 24  
 (ki je prejel 54 preferenčnih glasov).

Št. 25/2002

Moravske Toplice, dne 12. novembra 2002.

Predsednik  
 Občinske volilne komisije  
 občine Moravske Toplice  
**Emil Vučkič, univ. dipl. prav. l. r.**

## NOVO MESTO

**4998. Spremembe in dopolnitve programa priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 1990, za območje Mestne občine Novo mesto**

Na podlagi prvega odstavka 2. člena Zakona o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90) in 16. člena Statuta Mestne občine Novo mesto (Uradni list RS, št. 68/01 in 44/02) je Občinski svet Mestne občine Novo mesto na 1. izredni seji dne 24. 10. 2002 sprejel

### SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROGRAMA PRIPRAVE sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 1990, za območje Mestne občine Novo mesto

(PROGRAMSKA ZASNOVA ZA UREDITVENI NAČRT ŠPORTNO-REKREACIJSKEGA PARKA GOLF OTOČEC)  
 Novi naziv: (PROGRAMSKA ZASNOVA ZA UREDITVENI NAČRT UČNO RAZVOJNEGA CENTRA ZA KRAJINO IN ŠPORT GOLF OTOČEC)

#### 1. člen

Predmet in cilj sprememb in dopolnitev

S tem programom se podrobneje določijo:

– vsebina in obseg strokovnih podlag, ki jih je potrebno pripraviti v postopku priprave in sprejemanja prostorskih sestavin dolgoročnega plana občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 1990 (Skupščinski Dolenjski list, št. 24/86, 15/90, 9/91, 12/91 in Uradni list RS, št. 7/92, 23/92, 28/92, 35/92, 50/92, 1/93, 28/93, 32/93, 60/93, 60/93, 69/93, 20/94, 50/94, 71/94, 78/94, 58/95, 11/96, 16/96, 21/97, 80/97, 39/98, 59/98, 21/99, 59/99 in 63/99), za območje Mestne občine Novo mesto – v nadaljevanju sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin občinskih planskih aktov; glede na predlagano ureditev golf igrišča Otočec, ureditev obstoječega konjeniškega centra, ureditev gostinskih in nočitvenih kapacitet v Gradu Struga ter ureditve učno razvojnega centra kmetijske šole,  
 – subjekti, ki sodelujejo pri pripravi sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin občinskih planskih aktov,  
 – način njihovega sodelovanja oziroma naloge in obveznosti, ki jih morajo pri tem opraviti.

Predmet sprememb in dopolnitev občinskih planskih aktov po tej spremembi in dopolnitvi je sprememba namenske rabe prostora za izgradnjo golf igrišča Otočec, in sicer gozdnih in kmetijskih zemljišč v rekreativne površine, sprememba namembnosti obstoječega kompleksa Gradu Struga, kjer so poleg ureditve obstoječega konjeniškega centra uredijo tudi nočitvene in gostinske kapacitete ter ureditve učno razvojnega centra kmetijske šole.

Območje, za katerega se pripravi programska zasnova za UN učno razvojnega centra za krajino in šport Golf Otočec v sklopu sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine, se nahaja JV od reke Krke, vzhodno od lokalne ceste L295230 Struga-Otočec, severno od regionalne ceste R2-419 Novo mesto-Šentjernej, na skrajnem JV delu pa sega do meje občine Šentjernej oziroma do območja Kremen ob Žerjavinskem potoku. V večjem delu so to gozdna zemljišča, na skrajnem vzhodnem delu pa so tangirana tudi najboljše kmetijska zemljišča.

#### 2. člen

Vsebina in obseg strokovnih podlag ter sprememb in dopolnitev

Poleg navedenega v osnovnem programu priprave, se dopolnijo sledeče prostorske sestavine občinskih planskih aktov:

Spremembe in dopolnitve srednjeročnega plana občine 6.6. KARTOGRAFSKI DEL IN PROGRAMSKE ZASNOVE; doda se

Programska zasnova za ureditveni načrt UČNO RAZVOJNEGA CENTRA ZA KRAJINO IN ŠPORT GOLF OTOČEC (sprememba v odnosu na sprejet program priprave)

B. Kartografska dokumentacija:  
 list PKN 1:5000 NM-29, NM-30

Strokovne podlage:

Poleg navedenega v osnovnem programu priprave, se upoštevajo tudi predhodno opravljene študije in analize Srednje kmetijske šole Grm Novo mesto in Ministrstva za šolstvo in šport glede vizije višješolskega programa in vključevanja v univerzitetni program novomeške univerze ter podrobnejše strokovne podlage za golf igrišče Struga, ki bodo utemeljevale, da je izbrana lokacija v občini najboljše lokacija za golf igrišče.

Spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin planskih aktov občine:

– Programska zasnova za ureditveni načrt učno razvojnega centra za krajino in šport Golf Otočec



Programska zasnova za ureditveni načrt se kot sestavina srednjeročnega družbenega plana občine pripravi v skladu z 38. in 39. členom navedenega Navodila in bo obravnavala izgradnjo golf igrišča, ureditev in dograditev obstoječega konjeniškega centra Struga ter prenovo gradu Struga v smislu zagotovitve nočitvenih in gostinskih kapacitet s spremljajočimi dejavnostmi (savne, fitnes...) ter ustvarjanje učno kmetijskih površin za šolanje kadrov v kmetijstvu in turizmu.

### 3. člen

Organizacija priprave sprememb in dopolnitev

Izvajalec strokovnih aktivnosti za pripravo programske zasnove za UN športno-rekreacijskega parka golf Otočec in izdelovalec sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine v zvezi s tem:

TOPOS, d.o.o., na predlog investitorja.

Koordinator postopka priprave in sprejemanja dokumenta:

Sekretariat za okolje, prostor in komunalne zadeve Mestne občine Novo mesto, Oddelek za prostorsko planiranje.

### 4. člen

Sodelujoči organi, organizacije in skupnosti

1. Organi, organizacije in skupnosti, ki sodelujejo pri pripravi sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine in, ki morajo v skladu s 35. členom ZUNDPP podati v fazi izdelave strokovnih podlag pogoje, ki jih mora izdelovalec sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine upoštevati pri izdelavi le-teh, so (dopolnitev):

2. 22. Ministrstvo za šolstvo in šport

Izloči se št. 16. Cestno podjetje Novo mesto

### 5. člen

Terminski plan in postopek sprejemanja

- S pripravo strokovnih podlag za spremembe in dopolnitve občinskih planskih aktov se prične po sprejetju spremembe in dopolnitve programa priprave oziroma po podpisu pogodbe z izdelovalcem.

- Javna razgrnitev se izvede na sedežu občine in v prostorih Krajevne skupnosti Brusnice.

- V času javne razgrnitve se izvede javna obravnava v Krajevni skupnosti Brusnice.

- Javna razgrnitev in javna obravnava se ne izvedeta v Krajevni skupnosti Otočec, ker obravnavano območje ni na teritoriju te KS.

### 6. člen

Sredstva

Za pripravo sprememb in dopolnitev občinskih planskih aktov v okviru katerih se pripravi programska zasnova za UN športno-rekreacijski park golf Otočec zagotovi sredstva KRKA ZDRAVILIŠČA, d.o.o., oziroma GOLF GRAD OTOČEC, d.o.o., Grajska 1, Otočec.

### 7. člen

Začetek veljavnosti

Spremembe in dopolnitve program priprave se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati z dnevom sprejetja na Občinskem svetu Mestne občine Novo mesto.

Št. 350-03-12/2000

Novo mesto, dne 24. oktobra 2002.

Župan

Mestne občine Novo mesto

**Anton Starc, dr. med. l. r.**

## 4999. Program priprave sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta Krka, tovarna zdravil Novo mesto

Na podlagi 34. člena Zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 in 43/89 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 16. člena Statuta Mestne občine Novo mesto (Uradni list RS, št. 68/01 in 44/02) in je Občinski svet Mestne občine Novo mesto na svoji 42. seji dne 10. 10. 2002 sprejel

## PROGRAM PRIPRAVE sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta Krka, tovarna zdravil Novo mesto

### 1. člen

Izhodišča za pripravo sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta

Za območje KRKE, tovarne zdravil Novo mesto v Ločni je bil v letu 1994 sprejet zazidalni načrt (odlok objavljen v Uradnem listu RS, št. 78/94). Območje je namenjeno proizvodnji trdnih in tekočih zdravilnih učinkovin, kozmetičnih preparatov, razvojno-inštitutskim dejavnostim, upravi in administrativnim službam podjetja, tehničnim in servisnim dejavnostim ter prometnim, komunalnim in drugim ureditvam, potrebnim za funkcioniranje proizvodnje. V letu 1997 so bile sprejete prve spremembe in dopolnitve zazidalnega načrta (odlok objavljen v Uradnem listu RS, št. 21/97). Z njimi je bila obravnavana spremenjena lokacija novega tabletnega oddelka, vključene pa so bile tudi nekatere dodatne potrebe pri posameznih proizvodnih programih, ki so se v času od sprejetja prvega zazidalnega načrta pokazale kot nujne. Glede na to je bila v nekaterih delih potrebna tudi prilagoditev poteka infrastrukturnih objektov in naprav, vse znotraj kompleksa. Dodatna odstopanja (tolerance) za dovolitev neposrednih posegov v prostor na območju urejanja so bila določena s sprejetjem sprememb in dopolnitev odloka v letu 2000 (odlok objavljen v Uradnem listu RS, št. 3/00).

V skladu z razvojem in novimi spoznanji je potrebno obstoječo zasnovo ponovno korigirati in dopolniti, vendar v kontekstu osnovnega zazidalnega koncepta in z upoštevanjem racionalizacije razpoložljivega prostora (še vedno vse znotraj območja urejanja). Z osnovnim zazidalnim načrtom načrtovana razporeditev dejavnosti bo tako s spremembami in dopolnitvami le-tega zadržana na sedanjih lokacijah: omogočeno bo koncentriranje bazne proizvodnje na vstopu v tovarniški kompleks in ob Šmarješki cesti, osnovne predelovalne dejavnosti v razne farmacevtske oblike ostajajo v osrednjem delu kompleksa, raziskovalni, razvojni in kontrolni dejavnosti pa se namenja tisti del območja, ki meji na severno obvozno cesto.

### 2. člen

Priprava sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta

1. Območje urejanja in obseg priprave sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta

Območje urejanja ostaja nespremenjeno, spremembe in dopolnitve zazidalnega načrta (v nadaljevanju tudi: spremembe in dopolnitve ZN) pa se bodo, ob upoštevanju gornjih izhodišč, tako nanašale na:

- oblikovanje novega tovarniškega vhoda ob severni obvoznici in izrabo prostora za objekte poslovne dejavnosti inženiringa, izobraževanja, razvoja, upravljanja kakovosti in energetike (prvotno je bil namenjen objektu za proizvodnjo zdravil z betalaktamsko komponento ter za parkirno hišo); parkirna hiša na tej lokaciji ostaja in bo predvidoma v pod-

zemni izvedbi, proizvodnja betalaktamskih antibiotikov pa je organizirana na lokaciji v Šentjerneju, zato rezervacija prostora za to dejavnost ni več potrebna;

- postavitev novega objekta v kompleksu kemijske dejavnosti ob Šmarješki cesti, ki je predvidena v nadaljevanju obstoječih objektov (širitev obratov kemijske sinteze), s tem pa je posledično pogojena selitev skladišča vnetljivih tekočin v dolino ob urgentni cesti do objektov NOTOL-a;

- spremembo obstoječega interventnega vhoda ob Šmarješki cesti na vhod za občasne Transporte, ki je vezana predvsem na prestavljeno lokacijo skladišča vnetljivih tekočin ter

- povečanje objektov energetske dejavnosti.

V sklopu sprememb in dopolnitev ZN bodo upoštevani tudi vsi novi objekti, ki so bili na podlagi ustreznih upravnih dovoljenj zgrajeni v tem obdobju.

Spremembe in dopolnitve ZN se pripravi v vsebini, kot je predpisana z Zakonom o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 in 43/89 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) - v nadaljevanju ZUNDPP in z podzakonskim Navodilom o vsebini potrebnih strokovnih podlag in o vsebini prostorsko izvedbenih aktov (Uradni list SRS, št. 14/85).

#### 2. Predhodno pripravljene strokovne podlage

Predhodno pripravljene strokovne podlage in veljavna planska in urbanistična dokumentacija, ki se jih mora upoštevati pri pripravi sprememb in dopolnitev ZN, so:

- prostorske sestavine dolgoročnega in srednjeročnega družbenega plana Mestne občine Novo mesto,
- podatki o obstoječih infrastrukturnih vodih in napravah,

- podatki o naravnih lastnostih prostora,

- drugi elementi obdelave (veljavne urbanistične rešitve sosednjih območij, prometne rešitve...).

#### 3. Posebne strokovne podlage za spremembe in dopolnitve zazidalnega načrta

V skladu z ZUNDPP in z podzakonskim Navodilom o vsebini posebnih strokovnih podlag in o vsebini prostorsko izvedbenih aktov (Uradni list SRS, št. 14/85) se za izdelavo osnutka sprememb in dopolnitev ZN pripravijo posebne strokovne podlage.

Spremembe in dopolnitve zazidalnega načrta morajo za realizacijo načrtovanih objektov in ureditev predvideti ustrezne ukrepe, ki bodo zagotovili varstvo zraka, tal in vode pred onesnaženjem ter varstvo pred povečanjem hrupa na stičnem območju.

4. Organi in organizacije, ki morajo podati predhodne pogoje in mnenja za pripravo osnutka sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta ter soglasja k dopolnjenemu osnutku:

- Komunala, d.o.o., Podbevškova 12, Novo mesto,

- Elektro Ljubljana, PE Elektro Novo mesto, Ljubljanska cesta 7, Novo mesto,

- Telekom Slovenije, PE Novo mesto, Novi trg 2, Novo mesto,

- Ministrstvo za promet, Direkcija RS za ceste Ljubljana, Tržaška cesta 19, Ljubljana,

- Geoplin, d.o.o., Cesta ljubljanske brigade 11, Ljubljana,

- Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, Območna pisarna Novo mesto,

- Novi trg 9, Novo mesto,

- Ministrstvo za zdravje, Zdravstveni inšpektorat RS, Parmova 33, Ljubljana,

- Ministrstvo za obrambo, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami,

- Kardeljeva ploščad 21, Ljubljana,

- Sekretariat za okolje in prostor Mestne občine Novo mesto, Oddelek za komunalne zadeve.

V kolikor se v postopku priprave posebnih strokovnih podlag za spremembe in dopolnitve ZN ugotovi, da je potrebno pridobiti predhodna mnenja in pogoje ter soglasja tudi drugih organov, ki niso naštetih v prejšnjem odstavku, se le-ta pridobe v postopku.

Pred pričetkom priprave sprememb in dopolnitev ZN morajo organi in organizacije iz te točke na zahtevo izdelovalca le-tega podati v zvezi s predvidenimi prostorskimi ureditvami usmeritve, zahteve in omejitve (pogoje), ki jih izdelovalec upošteva pri pripravi posebnih strokovnih podlag oziroma pri pripravi osnutka sprememb in dopolnitev ZN. Organi in organizacije morajo v skladu s 35. členom ZUNDPP podati svoje pogoje in soglasja v 30 dneh od zahteve. V fazi priprave predloga sprememb in dopolnitev ZN s soglasjem potrdijo upoštevanje predhodnih pogojev in usmeritev. Če v predpisanem roku ne podajo pogojev, se šteje, da jih nima, oziroma, da z rešitvami v spremembah in dopolnitvah ZN soglašajo.

#### 5. Vsebina sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta

Spremembe in dopolnitve ZN se pripravijo kot smiselni izvleček sestavin iz 28., 29. in 30. člena ZUNDPP:

##### OSNUTEK

##### a) tekstualni del

- opis prostorskih rešitev po posameznih področjih, ki se nanašajo na obseg sprememb in dopolnitev ZN,

- rešitve in pogoji v zvezi z infrastrukturnimi objekti in napravami, ki jih pogojujejo spremembe in dopolnitve ZN,

- rešitve in pogoji v zvezi z varovanjem okolja,

- ukrepi za varovanje delovnega in bivalnega okolja,

- zasnova ureditve zelenih in prometnih površin, kjer so le-te potrebne,

- rešitve v zvezi z zaščito pred naravnimi in drugimi nesrečami,

- seznam parcel, ki se nahajajo znotraj meje obravnavanega območja,

- etape izvajanja posegov, predvidenih s spremembami in dopolnitvami ZN,

- pogoji pristojnih organov in organizacij

- osnutek odloka

##### b) grafični del

- prikazi iz prostorskih sestavin občinskega dolgoročnega in srednjeročnega plana za obravnavano območje,

- topografska karta s prikazom območja urejanja z ZN v širšem merilu 1:5000

- katastrski načrt z mejo območja urejanja 1:1000

- reambulirani geodetski načrt z mejo območja urejanja 1:1000

- zazidalna situacija območja - sprememba 1:1000

- idejne rešitve komunalnih in energetske ureditve ter ureditev s področja prometa v obsegu, ki jih narekujejo predvidene spremembe in dopolnitve ZN

- idejne rešitve prestavitve, rušitev in prilagoditev obstoječih objektov in naprav 1:1000

- karakteristični prečni profil in normalni vzdolžni profil ceste na območju priključevanja na severno obvožno cesto in interventne ceste na Šmarješko cesto, ki se spreminja za občasni dostop (transport) do skladišča vnetljivih tekočin

DOPOLNJENI OSNUTEK IN PREDLOG SPREMEMB IN DOPOLNITEV ZN

Po sprejetju stališč do pripomb se v skladu s pripombami izdela dopolnjeni osnutek sprememb in dopolnitev ZN, na katerega se pridobe soglasja soglasodajalcev. Dopolnjeni osnutek oziroma predlog dokumenta mora vsebovati še tehnične elemente za zakoličenje objektov in gradbenih parcel ter pogoje za določitev funkcionalnih zemljišč k objektom. Ustrezen tekstualnemu delu se dopolni tudi grafični del.

## ODLOK O SPREMEMBI IN DOPOLNITVI ZAZIDALNEGA NAČRTA

Besedilo odloka se za obseg sprememb in dopolnitev ZN pripravi v skladu s 44. členom Navodila o vsebini posebnih strokovnih podlag in o vsebini prostorsko izvedbenih aktov (Uradni list SRS, št. 14/85).

## 3. člen

Terminski plan in postopek izdelave ter sprejemanja sprememb in dopolnitev ZN

Posebne strokovne podlage	60 dni po podpisu pogodbe z izdelovalcem
Osnutek sprememb in dopolnitev ZN	30 dni po pridobitvi predhodnih pogojev soglasodajalcev
Stališča do pripomb	15 dni po prejemu pripomb iz JR
Predlog sprememb in dopolnitev ZN	45 po sprejetju stališč do pripomb
Končno gradivo	15 dni po sprejetju sprememb in dopolnitev ZN na občinskem svetu

– S pripravo posebnih strokovnih podlag za spremembe in dopolnitve ZN se prične po podpisu pogodbe z izdelovalcem.

– Osnutek sprememb in dopolnitev ZN se izdela na podlagi posebnih strokovnih podlag, idejnih zasnov objektov in pridobljenih pogojev soglasodajalcev.

– Ko občinska strokovna služba pristojna za prostor ugotovi, da osnutek sprememb in dopolnitev ZN vsebuje vse sestavine, predpisane s programom priprave, predlaga županu, da se osnutek javno razgrne. Sklep o enomesečni javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev ZN se objavi v Uradnem listu RS.

– Javna razgrnitev se izvede na sedežu Mestne občine Novo mesto in v Krajevni skupnosti Ločna – Mačkovec za 30 dni od dneva objave sklepa o javni razgrnitvi iz prejšnje alineje.

– V času javne razgrnitve se organizira javna obravnava v tangirani krajevni skupnosti, osnutek dokumenta v tem času pa obravnava tudi občinski svet.

– Občani, organi in organizacije ter drugi zainteresirani oziroma prizadeti lahko podajo pisne pripombe v času trajanja javne razgrnitve osnutka sprememb in dopolnitev ZN.

– Po končani javni razgrnitvi Občinski svet Mestne občine Novo mesto zavzame stališča do pripomb in predlogov, podanih v času trajanja javne razgrnitve in zadolži pristojno službo za pripravo predloga dokumenta.

– Župan Mestne občine Novo mesto posreduje predlog sprememb in dopolnitev ZN občinskemu svetu v obravnavo in mu predlaga sprejem dokumenta z odlokom.

– Odlok se objavi v Uradnem listu RS.

## 4. člen

Organizacija priprave sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta

Naročnik sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta je Krka, tovarna zdravil Novo mesto.

Izdelovalec dokumenta je TOPOS, d.o.o., Roška cesta 16, Dolenjske Toplice.

Koordinator pri izdelavi naloge je občinska strokovna služba.

Stroške izdelave pokriva naročnik.

## 5. člen

Začetek veljavnosti

Program priprave se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati z dnem sprejema na Občinskem svetu Mestne občine Novo mesto.

Št. 350-03-34/02

Novo mesto, dne 10. oktobra 2002.

Župan

Mestne občine Novo mesto  
**Anton Starc, dr. med. l. r.**

**5000. Program priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do 1990 za območje Mestne občine Novo mesto**

Na podlagi prvega odstavka 2. člena Zakona o urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90 in 85/00) in 16. člena Statuta Mestne občine Novo mesto (Uradni list RS, št. 68/01 in 44/02) je Občinski svet Mestne občine Novo mesto na 42. seji dne 10. 10. 2002 sprejel

**PROGRAM PRIPRAVE sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do 1990 za območje Mestne občine Novo mesto (programska zasnova za spremembo lokacijskega načrta severne obvoznice Novega mesta na območju novega tovarniškega vhoda v kompleks Krke, tovarne zdravil Novo mesto)**

## 1. člen

Predmet in cilj sprememb in dopolnitev

S tem programom se podrobneje določijo:

– vsebina in obseg posebnih strokovnih podlag, ki jih je potrebno pripraviti v postopku priprave in sprejemanja sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Novo mesto od leta 1986 do leta 2000 ter srednjeročnega družbenega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 1990, za območje Mestne občine Novo mesto – v nadaljevanju: spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin planskih aktov občine,

– vsebina in obseg sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine oziroma prostorske sestavine, ki se spreminjajo in dopolnjujejo,

– subjekti, ki sodelujejo pri pripravi sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine in način njihovega sodelovanja oziroma naloge in obveznosti, ki jih morajo pri tem opraviti,

– določijo se roki za posamezne faze priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine ter sredstva, potrebna za njihovo pripravo,

– nosilca strokovnih aktivnosti priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine.



## 2. člen

Vsebinska in obseg strokovnih podlag ter sprememb in dopolnitev

Spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin planskih aktov občine se nanašajo na spremembo namembnosti kmetijskih zemljišč v območju oblikovanja novega tovarniškega vhoda v kompleks Krke, tovarne zdravil Novo mesto v Ločni ob severni obvoznici oziroma na korekcije priključevanja območja nanjo, še zlasti, ker bo dostop do načrtovane garažne hiše Krke potrebno iskati z rešitvijo podvoza ali nadvoza nad severno obvoznico.

V vsebinskem smislu se spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin planskih aktov pripravijo v skladu z Zakonom o urejanju prostora (Uradni list SRS, št. 18/84 in 15/89), Zakonom o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90) in Navodilom o vsebini in metodologiji izdelave strokovnih podlag in prostorskih sestavin planskih aktov občin (Uradni list SRS, št. 20/85 – v nadaljnjem besedilu: NPA). Grafični prikazi le-teh se pripravijo s smiselnim upoštevanjem 25. in 39. člena NPA.

## 3. člen

Organizacija priprave sprememb in dopolnitev

a) naročnik strokovnih podlag in drugih strokovnih gradiv je Krka, tovarna zdravil Novo mesto.

b) nosilec strokovnih aktivnosti priprave strokovnih podlag je po izboru naročnika Topos, d.o.o., Roška cesta 16, Dolenjske Toplice.

c) kot koordinator postopka priprave in sprejemanja se določi občinska strokovna služba, pristojna za prostor v sodelovanju z nosilcem strokovnih aktivnosti iz točke b) tega člena.

## 4. člen

Sodelujoči organi, organizacije in skupnosti

Organi, organizacije in skupnosti, ki sodelujejo pri pripravi sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine, so:

(1) Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano RS, Dunajska 56-58, Ljubljana – za področje kmetijstva

(2) Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano RS – Področje gozdarstva, Dunajska 56-58, Ljubljana – za področje gozdarstva

(3) Zavod za gozdove Slovenije OE Novo mesto, Gubčeva 15 – za področje gozdarstva

(4) Ministrstvo za okolje, prostor in energetiko, Agencija RS za okolje – Sektor za vodno gospodarstvo, Vojkova 1b, Ljubljana – za področje gospodarjenja z vodami

(5) Ministrstvo za okolje, prostor in energetiko, Agencija RS za okolje, Območna pisarna Novo mesto, Novi trg 9, Novo mesto – za področje gospodarjenja z vodami

(6) Ministrstvo za okolje, prostor in energetiko, Uprava RS za rudarstvo, Dunajska 47, Ljubljana – za področje rudarstva

(7) Geološki zavod Slovenije, Dimičeva 14, Ljubljana – za področje rudarstva

(8) Ministrstvo za okolje, prostor in energetiko, Agencija RS za okolje – Sektor za varstvo narave, Vojkova 1b, Ljubljana, za področje ohranjanja narave

(9) Zavod RS za varstvo narave, OE Novo mesto, Skalickega 1, Novo mesto – za področje ohranjanja narave

(10) Ministrstvo za kulturo, Uprava RS za kulturno dediščino, Beethovnova 2, Ljubljana – za področje varstva kulturne dediščine

(11) Zavod za kulturno dediščino Slovenije, OE Novo mesto, Skalickega 1, Novo mesto – za področje varstva kulturne dediščine

(12) Ministrstvo za okolje, prostor in energetiko RS Ljubljana, Agencija RS za okolje – Sektor za varstvo okolja, Vojkova 1b, Ljubljana – za področje varovanja okolja

(13) Ministrstvo za okolje, prostor in energetiko, Urad RS za prostorsko planiranje, Dunajska 21, Ljubljana – za področje poselitve

(14) Ministrstvo za promet, Direkcija RS za ceste Ljubljana, Tržaška 19, Ljubljana – za področje cest

(15) Ministrstvo za promet, Direkcija RS za železniški promet, Maribor, Kopitarjeva ul. 5 – za področje železnic

(16) Ministrstvo za promet, Uprava RS za civilno letalstvo, Kotnikova 19a, Ljubljana – za področje letalstva

(17) Ministrstvo za okolje, prostor in energetiko, Urad RS za energetiko, Dunajska 47, Ljubljana – za področje energetike

(18) Elektro Slovenija d.o.o. – ELES, Hajdrihova ulica 2, Ljubljana – za področje prenosa električne energije

(19) Elektro Ljubljana, PE Novo mesto, Ljubljanska cesta 7, Novo mesto

– za področje distribucije električne energije (20) Zavod RS za blagovne rezerve, Kotnikova 5, Ljubljana – za področje rezerv naftnih derivatov

(21) Geoplin, d.o.o., Cesta ljubljanske brigade 11, Ljubljana – za področje transporta in skladiščenja zemeljskega plina

(22) Ministrstvo za obrambo, Urad RS za obrambne zadeve, Sektor za civilno obrambo, Kardeljeva ploščad 25, Ljubljana – za področje obrambe

(23) Komunala Novo mesto, Podbevškova ulica 12, Novo mesto – za področje vodooskrbe ter odvajanja in čiščenja odpadnih vod

(24) Mestna občina Novo mesto, Sekretariat za okolje, prostor in komunalne zadeve – za področje lokalnih cest

(25) TELEKOM Slovenije, PE Novo mesto, Novi trg 2, Novo mesto – za področje telekomunikacij in zvez

(26) Ministrstvo za kulturo, Kabinet ministra, Cankarjeva 5, Ljubljana

(27) Ministrstvo za promet, Urad RS za ceste, Langusova 4, Ljubljana

(28) Ministrstvo za promet, Urad RS za železnice, Langusova 4, Ljubljana

(29) Ministrstvo za promet, Urad za letalstvo, Langusova 4, Ljubljana

(30) Ministrstvo za gospodarstvo, Kotnikova 5, Ljubljana.

Organi, organizacije in skupnosti iz prejšnjega odstavka določijo v fazi izdelave strokovnih podlag pogoje, ki jih mora izdelovalec sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine upoštevati pri pripravi le-teh.

Pogoje morajo podati v 30 dneh od zahteve. Če v predpisanem roku ne podajo pogojev, se šteje, da jih nimajo. Če jih posredujejo po preteku roka, pa bi v zvezi s tem za izdelovalca nastali stroški, gredo le-ti v breme organizacije oziroma organa, ki jih je povzročil.

## 5. člen

Terminski plan in postopek sprejemanja

– idejni projekt ceste (spremembe rešitev na severni obvoznici s priključevanjem zalednih cest bodoče pozidave ter dovoza v garažno hišo Krke), ki ga potrdi Ministrstvo za promet, Direkcija RS za ceste ter vzporedno ostale strokovne podlage se izdelajo v šestih mesecih od odločitve glede izbora izdelovalca sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine,

– osnutek sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine se dostavi občinskemu svetu najkasneje do konca aprila 2003;



– Občinski svet Mestne občine Novo mesto sprejme sklep o enomesečni javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine v roku 15 dni po prejemu gradiva iz prejšnje alineje; sklep o javni razgrnitvi se objavi v Uradnem listu RS;

– javna obravnava se izvede na sedežu v Krajevni skupnosti Ločna – Mačkovec v času javne razgrnitve;

– občani, organi in organizacije ter drugi zainteresirani oziroma prizadeti lahko podajo pisne pripombe v času trajanja javne razgrnitve osnutka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine;

– občinski svet zavzame stališče do pripomb in predlogov, podanih v času trajanja javne razgrnitve osnutka, na podlagi poročila župana oziroma občinske strokovne službe, ki predhodno obravnava pripombe in predloge;

– po sprejemu stališč do pripomb občinska strokovna služba in izdelovalec v roku 60 dni poskrbita za pripravo usklajenega osnutka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine oziroma za dopolnitve in popravke tistih njenih sestavin, na katere so se nanašale utemeljene pripombe in predlogi, izdelovalec pa na tako dopolnjen osnutek pridobi soglasja sodelujočih organov, organizacij in skupnosti iz 4. člena tega programa;

– tako dopolnjen osnutek sprememb in dopolnitev občinskega planskega akta posreduje župan občine kot predlog v obravnavo na Ministrstvo za okolje, prostor in energiko, Urad RS za prostorsko planiranje s predlogom za ugotovitev njegove usklajenosti z obveznimi izhodišči prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Republike Slovenije;

– župan občine posreduje po sprejetju obvestila Vlade Republike Slovenije o usklajenosti predloga sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine z obveznimi izhodišči republiškega prostorskega plana le-tega na občinski svet s predlogom za sprejem z odlokom.

#### 6. člen

##### Sredstva

Za pripravo strokovnih podlag ter izdelavo sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine zagotovi sredstva Krka, tovarna zdravil Novo mesto.

#### 7. člen

##### Začetek veljavnosti

Program priprave se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati z dnem sprejema na občinskem svetu Mestne občine Novo mesto.

Št. 350-03-40/2002

Novo mesto, dne 10. oktobra 2002.

Župan

Mestne občine Novo mesto  
**Anton Starc, dr. med. l.r.**

### **5001. Program priprave spremembe lokacijskega načrta severne obvoznice Novega mesta na območju novega tovarniškega vhoda v kompleks Krke, tovarne zdravil Novo mesto**

Na podlagi 16. člena Statuta Mestne občine Novo mesto (Uradni list RS, št. 68/01 in 44/02) in 34. člena Zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 in 43/89 ter Uradni

list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) je Občinski svet Mestne občine Novo mesto na 42. seji dne 10. 10. 2002 sprejel

## **PROGRAM PRIPRAVE spremembe lokacijskega načrta severne obvoznice Novega mesta na območju novega tovarniškega vhoda v kompleks Krke, tovarne zdravil Novo mesto**

#### 1. člen

Izhodišča za pripravo spremembe lokacijskega načrta

Za območje KRKE, tovarne zdravil Novo mesto v Ločni je bil v letu 1994 sprejet zazidalni načrt (odlok objavljen v Uradnem listu RS, št. 78/94), spremembe in dopolnitve le-tega pa v letih 1997 in 2000 (odloka objavljena v Uradnem listu RS, št. 21/97 in 3/00). Zaradi spremenjenih prostorskih potreb Krke, ki narekuje racionalizacijo razpoložljivega prostora znotraj območja urejanja, so predvidene ponovne spremembe in dopolnitve zazidalnega načrta. Izgradnja severne obvoznice in načrtovana izraba prostora za objekte poslovne dejavnosti Krke (inženiringa, izobraževanja, razvoja, upravljanja kakovosti in energetike) na stičnem območju narekuje oblikovanje novega tovarniškega vhoda ob tej cesti. V sklopu predvidenih objektov v tovarniškem kompleksu je načrtovana tudi garažna hiša (predvidoma podzemna), do katere bo potrebno zagotoviti ustrezen dovoz tako, da bo zagotovljeno primerno vključevanje vozil na severno obvoznico. Za prostor med severno obvoznico in Tovarno perila Labod, ki je z urbanistično zasnovo Novega mesta namenjen bodoči pozidavi, je potrebno z definiranjem urbanističnih pogojev podati izhodišča za idejne rešitve priključevanja območja na severno obvoznico, še zlasti, ker bo dostop do garažne hiše Krke potrebno iskati z rešitvijo podvoza ali nadvoza nad severno obvoznico.

#### 2. člen

Priprava spremembe lokacijskega načrta

##### 1. Opis priprave spremembe lokacijskega načrta

Sprememba lokacijskega načrta se pripravi v vsebini, kot je predpisana z Zakonom o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 in 43/89 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) – v nadaljevanju ZUNDP in z podzakonskim Navodilom o vsebini potrebnih strokovnih podlag in o vsebini prostorsko izvedbenih aktov (Uradni list SRS, št. 14/85).

Sprememba lokacijskega načrta bo pripravljena za del trase severne obvoznice Novega mesta, ki se spremeni v odnosu na prvotno rešitev.

Vzporedno z izdelavo spremembe lokacijskega načrta bo potekal postopek sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov Mestne občine Novo mesto v delu, kot bo opredeljeno v osnutku spremembe lokacijskega načrta, saj bodo rešitve priključevanja na obvoznico tangirale tudi površine izven območja izključne rabe (območje najboljših kmetijskih zemljišč).

##### 2. Predhodno pripravljene strokovne podlage

Predhodno pripravljene strokovne podlage in veljavna planska in urbanistična dokumentacija, ki se jih mora upoštevati pri pripravi spremembe lokacijskega načrta, so:

– programska zasnova za lokacijski načrt Severne obvoznice Novega mesta (Uradni list RS, št. 58/95),

– prostorske sestavine dolgoročnega in srednjeročnega družbenega plana Mestne občine Novo mesto, vključno z urbanistično zasnovo Novega mesta,

– lokacijski načrt Severne obvoznice Novega mesta (Uradni list RS, št. 62/95),

– zazidalni načrt KRKE, tovarne zdravil Novo mesto (Uradni list RS, št. 78/94) ter njegove spremembe in dopolnitve (Uradni list RS, št. 21/97 in 3/00),

– strokovne podlage za spremembe in dopolnitve zazidalnega načrta KRKE, tovarne zdravil,

– podatki o obstoječih infrastrukturnih vodih in napravah,

– podatki o naravnih lastnostih prostora,

– drugi elementi obdelave (veljavne urbanistične rešitve sosednjih območij, prometne rešitve...).

3. Posebne strokovne podlage za spremembo lokacijskega načrta

V skladu z ZUNDP in z podzakonskim Navodilom o vsebini posebnih strokovnih podlag in o vsebini prostorsko izvedbenih aktov (Uradni list SRS, št. 14/85) se za izdelavo osnutka spremembe lokacijskega načrta pripravijo posebne strokovne podlage za ureditev zalednega, sedaj nepozidanega prostora med obvozno cesto in Tovarno perila Labod in sicer v obsegu definiranja urbanističnih izhodišč. Izdelane strokovne podlage se upoštevajo pri idejnih rešitvah navezave cestne infrastrukture tega območja na severno obvozno, posledično pa tudi pri ustrezni rešitvi dovoza v garažno hišo (predvidoma podzemno), ki je planirana v sklopu objektov, namenjenih poslovnim dejavnostim Krke (inženiringu, izobraževanju, razvoju in upravljanju kakovosti) na drugi strani obvoznice.

4. Organi in organizacije, ki morajo podati predhodne pogoje in mnenja za pripravo osnutka spremembe lokacijskega načrta ter soglasja k dopolnjenemu osnutku:

– Komunala, d.o.o., Podbevškova ulica 12, Novo mesto,

– Elektro Ljubljana, PE Elektro Novo mesto, Ljubljanska cesta 7, Novo mesto,

– Telekom Slovenije, PE Novo mesto, Novi trg 2, Novo mesto,

– Ministrstvo za promet, Direkcija RS za ceste Ljubljana, Tržaška cesta 19, Ljubljana,

– Geoplin, d.o.o., Cesta ljubljanske brigade 11, Ljubljana,

– Ministrstvo za okolje, prostor in energetiko, Agencija RS za okolje, Območna pisarna Novo mesto, Novi trg 9, Novo mesto,

– Ministrstvo za zdravje, Zdravstveni inšpektorat RS, Območna enota Novo mesto, Kočevarjeva ulica 1, Novo mesto,

– Ministrstvo za obrambo, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, Izpostava Novo mesto, Seidlova cesta 1, Novo mesto,

– Sekretariat za okolje in prostor Mestne občine Novo mesto, Oddelek za komunalne zadeve,

– Krajevna skupnost Ločna – Mačkovec.

V kolikor se v postopku priprave posebnih strokovnih podlag za spremembo lokacijskega načrta ugotovi, da je potrebno pridobiti predhodna mnenja in pogoje ter soglasja tudi drugih organov, ki niso naštetih v prejšnjem odstavku, se le-ta pridobe v postopku.

Pred pričetkom priprave spremembe lokacijskega načrta morajo organi in organizacije iz te točke na zahtevo izdelovalca le-tega podati v zvezi s predvidenimi prostorskimi ureditvami usmeritve, zahteve in omejitve (pogoje), ki jih izdelovalec upošteva pri pripravi posebnih strokovnih podlag oziroma pri pripravi osnutka spremembe lokacijskega načrta. Organi in organizacije morajo v skladu s 35. členom

ZUNDP podati svoje pogoje in soglasja v 30 dneh od zahteve. V fazi priprave predloga spremembe lokacijskega načrta s soglasjem potrdijo upoštevanje predhodnih pogojev in usmeritev. Če v predpisanem roku ne podajo pogojev, se šteje, da jih nimajo oziroma, da z rešitvami v spremembi lokacijskega načrta soglašajo.

5. Vsebina spremembe lokacijskega načrta

Sprememba lokacijskega načrta se pripravi kot smiselni izveček sestavin iz 28., 29. in 32. člena ZUNDP ter 55. in 56. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96):

OSNUTEK

a) tekstualni del

– splošni podatki o spremembi lokacijskega načrta,

– opis prostora in pogoji za realizacijo planskih odločitev,

– obrazložitev in utemeljitev spremembe lokacijskega načrta,

– opis prostorskih rešitev po posameznih področjih,

– rešitve in pogoji v zvezi z infrastrukturnimi objekti in napravami, ki jih pogojujejo spremembe lokacijskega načrta,

– rešitve in pogoji v zvezi z varovanjem okolja,

– ukrepi za varovanje delovnega in bivalnega okolja,

– zasnova ureditve zelenih in ostalih površin, kjer so le-te potrebne,

– rešitve v zvezi z zaščito pred naravnimi in drugimi nesrečami,

– seznam parcel, ki se nahajajo znotraj meje obravnavanega območja,

– etape izvajanja posegov, predvidenih s spremembo lokacijskega načrta,

– pogoji pristojnih organov in organizacij,

– usklajenost rešitve s podanimi zahtevami in pogoji soglasodajalcev,

– osnutek odloka o spremembi lokacijskega načrta.

b) grafični del

– prikazi iz prostorskih sestavin občinskega dolgoročnega in srednjeročnega plana za obravnavano območje,

– topografska karta s prikazom območja

spremembe LN v širšem merilu 1:5000,

– katastrski načrt z mejo območja urejanja

– območje spremembe LN 1:1000,

– reambulirani geodetski načrt z mejo

območja urejanja 1:500,

– prometno – tehnična situacija (elementi regulacije prometa s prometno signalizacijo) 1:500,

– ureditvena situacija območja – sprememba,

ki vsebuje urbanistične, krajinske, oblikovalske, okoljevarstvene in vodnogospodarske rešitve 1:500,

– idejne rešitve komunalnih in energetskih

ureditev v obsegu, ki jih narekujejo predvidene spremembe LN 1:500,

– idejne rešitve prestavitvev, rušitev in

prilagoditev obstoječih objektov in naprav 1:500

– karakteristični prečni profili in normalni vzdolžni profili ceste.

DOPOLNJENI OSNUTEK IN PREDLOG SPREMEMBE LOKACIJSKEGA NAČRTA

Po sprejetju stališč do pripomb se v skladu s pripombami izdela dopolnjeni osnutek spremembe lokacijskega načrta, na katerega se pridobe soglasja soglasodajalcev. Dopolnjeni osnutek oziroma predlog dokumenta mora vsebovati še tehnične elemente za zakoličenje objektov (območje izključne rabe). Ustrezno tekstualnemu delu se dopolni tudi grafični del.

## ODLOK O SPREMEMBI LOKACIJSKEGA NAČRTA

Besedilo odloka se za obseg spremembe lokacijskega načrta pripravi v skladu s 44. členom Navodila o vsebini posebnih strokovnih podlag in o vsebini prostorsko izvedbenih aktov (Uradni list SRS, št. 14/85).

## 3. člen

Terminski plan in postopek izdelave ter sprejemanja spremembe lokacijskega načrta

Posebne strokovne podlage	60 dni po podpisu pogodbe z izdelovalcem
Osnutek spremembe LN	30 dni po potrditvi idejnega projekta severne obvozne ceste na tangiranem območju s strani MP, Direkcije RS za ceste ter pridobitvi predhodnih pogojev soglasodajalcev
Stališča do pripomb	15 dni po prejemu pripomb iz JR
Predlog spremembe LN	45 po sprejetju stališč do pripomb
Končno gradivo	15 dni po sprejetju spremembe LN na občinskem svetu

– S pripravo posebnih strokovnih podlag za spremembo lokacijskega načrta se prične po podpisu pogodbe z izdelovalcem.

– Osnutek spremembe lokacijskega načrta se izdela na podlagi posebnih strokovnih podlag, idejnega projekta ceste (spremembe rešitev na severni obvoznici s priklučenjem zalednih cest bodoče pozidave ter dovoza v garažno hišo Krke) ter pogojev soglasodajalcev.

– Ko občinska strokovna služba pristojna za prostor ugotovi, da osnutek spremembe lokacijskega načrta vsebuje vse sestavine, predpisane s programom priprave, predlaga županu, da se osnutek javno razgrme. Sklep o enomesečni javni razgrnitvi osnutka spremembe lokacijskega načrta se objavi v Uradnem listu RS.

– Javna razgrnitev se izvede na sedežu Mestne občine Novo mesto in v Krajevni skupnosti Ločna – Mačkovec za 30 dni od dneva objave sklepa o javni razgrnitvi iz prejšnje alineje.

– V času javne razgrnitve se organizira javna obravnava v tangirani krajevni skupnosti, osnutek dokumenta v tem času pa obravnava tudi občinski svet.

– Občani, organi in organizacije ter drugi zainteresirani oziroma prizadeti lahko podajo pisne pripombe v času trajanja javne razgrnitve osnutka spremembe lokacijskega načrta.

– Po končani javni razgrnitvi Občinski svet Mestne občine Novo mesto zavzame stališča do pripomb in predlogov, podanih v času trajanja javne razgrnitve in zadolži pristojno službo za pripravo predloga dokumenta.

– Župan Mestne občine Novo mesto posreduje predlog spremembe lokacijskega načrta občinskemu svetu v obravnavo in mu predlaga sprejem dokumenta z odlokom.

– Odlok se objavi v Uradnem listu RS.

## 4. člen

Organizacija priprave spremembe lokacijskega načrta

Naročnik spremembe lokacijskega načrta je Krka, tovarna zdravil Novo mesto.

Izdelovalec dokumenta je Topos, d.o.o., Roška cesta 16, Dolenjske Toplice.

Koordinator pri izdelavi naloge je občinska strokovna služba.

## 5. člen

Začetek veljavnosti

Program priprave se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati z dnem sprejema na občinskem svetu Mestne občine Novo mesto.

Št. 350-03-41/2002

Novo mesto, dne 10. oktobra 2002.

Župan  
Mestne občine Novo mesto  
**Anton Starc, dr. med. l. r.**

### 5002. Pravilnik o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Mestne občine Novo mesto

Na podlagi 6. člena Zakona o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje (Uradni list RS, št. 58/02) in na podlagi 16. člena statuta Mestne občine Novo mesto (Uradni list RS, št. 68/01 in 44/02) je Občinski svet Mestne občine Novo mesto na 42. seji dne 10. 10. 2002 sprejel

## P R A V I L N I K

### o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Mestne občine Novo mesto

## 1. člen

(Vsebina pravilnika)

S tem pravilnikom se določijo upravičenci, način sestave seznama upravičencev, obvezne sestavine seznama, način ugotavljanja sorazmernih deležev ter način in roki vračanja vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Mestne občine Novo mesto (v nadaljevanju MO NM).

## 2. člen

(Upravičenci do vračila vlaganj)

(1) Upravičenci do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje Telekoma Slovenije, d.d., so fizične osebe, lokalne skupnosti in njihovi pravni nasledniki, ki so z namenom pridobitve telefonskega priključka za sebe ali za druge sklepale pogodbe s pravnimi predniki Telekoma Slovenije, d.d., in samoupravnimi interesnimi skupnostmi za poštni, telegrafski in telefonski promet oziroma so z namenom pridobitve telefonskega priključka vlagali sredstva v lokalno skupnost, ta pa je v njihovem imenu sklepala pogodbe.

(2) Pogodbe, izjave o pristopu, obračuni in ostali dokumenti, ki so jih posamezniki sklenili oziroma so bili izdani s strani ustreznih gradbenih odborov, se štejejo kot ustrezna pogodba v skladu z zakonom.

## 3. člen

(Imenovanje komisije)

Za sestavo seznama upravičencev do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje imenuje župan v roku enega meseca od uveljavitve tega pravilnika petčlansko komisijo.

## 4. člen

(Vlaganje zahtevka in objava seznama upravičencev)

(1) Zahtevek za uvrstitev na seznam lahko upravičenec vloži v roku dveh mesecev od objave poziva, ki ga MO NM objavi v Uradnem listu RS in na krajevno običajen način.

(2) Komisija na podlagi javnega poziva fizičnim in pravnim osebam, na osnovi evidenc in podatkov iz arhivov, s katerimi razpolagajo krajevne skupnosti ali druge pravne in fizične osebe ter priloženih zahtevanih dokazil, pripravi seznam upravičencev do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje.

(3) Seznam upravičencev se javno objavi na krajevno običajen način (oglasna deska MO NM, oglasne deske posameznih KS ali sredstva javnega obveščanja).

(4) Zoper seznam ima vlagatelj zahtevka pravico do ugovora pri županu v roku 8 dni od objave seznama.

#### 5. člen

(Obvezne sestavine seznama upravičencev)

Seznam upravičencev mora vsebovati vsaj naslednje podatke:

1. identifikacijo upravičenca: ime, priimek oziroma naslov pravne osebe, naslov stalnega prebivališča oziroma naslov sedeža pravne osebe (v primeru pravnega nasledstva tudi dokaz o nasledstvu končnega upravičenca);

2. številko finančnega računa, kamor se nakaže ugotovljena višina vlaganja;

3. pravni temelj vračila oziroma pogodbo iz 2. člena tega pravilnika;

4. ugotovljeni delež vračila.

#### 6. člen

(Način ugotavljanja sorazmernih deležev)

(1) Sorazmerni delež vračila vlaganj, ki pripada posameznemu upravičencu, se ugotavlja na osnovi podatkov iz sklenjenih pogodb oziroma dokazil posameznih upravičencev ob upoštevanju določil zakona.

(2) Sorazmerni delež vračila sredstev, ki pripadajo občini iz naslova namenskih sredstev samoprispevka, nameni občina izključno v infrastrukturo na območju tiste KS, v kateri so bila zbrana sredstva samoprispevka.

#### 7. člen

(Način in roki vračila prispevkov)

Občina prejeta vračila vrača posameznikom kot končnim upravičencem neposredno na finančni račun upravičenca, ki ga je navedel v svojem zahtevku, v roku 30 dni po prejemu vračila iz sklada.

#### 8. člen

Za vse določbe, ki niso določene s tem pravilnikom, se smiselno uporablja zakon, ki ureja vračanje vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje.

#### 9. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 015-05-33/2002

Novo mesto, dne 10. oktobra 2002.

Župan

Mestne občine Novo mesto

**Anton Starc, dr. med.** l. r.

### 5003. Razpis ponovnih volitev člana občinskega sveta predstavnika romske skupnosti

Na podlagi prvega in drugega odstavka 95. člena Zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 70/95 in 51/02),

### r a z p i s u j e m ponovne volitve člana občinskega sveta – predstavnika romske skupnosti

1. Ponovne volitve člana Občinskega sveta Mestne občine Novo mesto, predstavnika romske skupnosti, se opravijo v nedeljo, dne 1. decembra 2002.

2. Za izvedbo volitev skrbi posebna občinska volilna komisija za volitve člana občinskega sveta – predstavnika romske skupnosti.

Predsednica  
**Marjana Majster** l. r.

### ODRANCI

### 5004. Odlok o rebalansu proračuna Občine Odranci za leto 2002

Na podlagi zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99, 124/00 in 79/01), 57. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 26/97, 70/97, 10/98 in 74/98), zakona o financiranju občin (Uradni list RS, št. 80/94 in 56/98) ter 14. člena statuta Občine Odranci (Uradni list RS, št. 20/01) je Občinski svet občine Odranci na 27. seji dne 23. 10. 2002 sprejel

### O D L O K o rebalansu proračuna Občine Odranci za leto 2002

#### 1. člen

V odloku o proračunu Občine Odranci za leto 2002 (Uradni list RS, št. 39/02) se spremeni 3. člen tako, da glasi:

#### A) Bilanci prihodkov in odhodkov – rebalansa 2002

	v tisoč tolarjev rebalans 2002
I. SKUPAJ PRIHODKI(70+71+72+73+74)	232.500
TEKOČI PRIHODKI (70+71)	109.965
70 DAVČNI PRIHODKI	34.870
700 Davki na dohodek in dobiček	30.547
703 Davki na premoženje	3.392
704 Domači davki na blago in storitev	931
706 Drugi davki	-
71 NEDAVČNI PRIHODKI	75.095
710 Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	776
711 Takse in pristojbine	1.080
712 Denarne kazni	-
713 Prihodki od prodaje blaga in storitev	300
714 Drugi nedavčni prihodki	73.239
72 KAPITALSKI PRIHODKI	210
720 Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	210
721 Prihodki od prodaje zalog	-
722 Prihodki od prodaje zemljišč in nematerialnega premoženja	-



73	PREJETE DONACIJE	-
730	Prejete donacije iz domačih virov	-
731	Prejete donacije iz tujine	-
74	TRANSFERNI PRIHODKI	122.025
740	Transferni prihodki iz drugih javnofinančnih institucij	103.700
II.	SKUPAJ ODHODKI (40+41+42+43)	239.519
40	TEKOČI ODHODKI	48.609
400	Plače in drugi izdatki zaposlenim	12.600
401	Prispevki delodajalcev za socialno varnost	1.820
402	Izdatki za blago in storitve	33.589
403	Plačila domačih obresti	600
409	Rezerve	-
41	TEKOČI TRANSFERI	58.096
410	Subvencije	4.582
411	Transferi posameznikom in gospodinjstvom	5.268
412	Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	8.509
413	Drugi tekoči domači transferi	39.737
42	INVESTICIJSKI ODHODKI	131.134
420	Nakup in gradnja osnovnih sredstev	131.134
43	INVESTICIJSKI TRANSFERI	1.680
430	Investicijski transferi	1.680
III.	PRORAČUNSKI PRESEŽEK (I.-II.) (PRIMANJKLJAJ)	-7.019

#### B. RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB

		rebalans 2002
IV.	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL IN PRODAJA KAPITALSKIH DELEŽEV	-
75	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL	-
750	Prejeta vračila danih posojil	-
V.	DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV	-
44	DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV	-
440	Dana posojila	-
VI.	PREJETA MINUS DANA POSOJILA IN SPREMEMBE KAPITALSKIH DELEŽEV	-
<hr/>		
C	RAČUN FINANCIRANJA	-
		rebalans 2002
VII.	ZADOLŽEVANJE (500)	-
50	ZADOLŽEVANJE	-
500	Domače zadolževanje	-
VIII.	ODPLAČILO DOLGA	-
55	ODPLAČILO DOLGA	2.800
550	Odplačilo domačega dolga	2.800
IX.	SPREMEMBA STANJA SREDSTEV NA RAČUNU (I.+IV.+VII-II.-V.-VIII.)	9.819
X.	NETO ZADOLŽEVANJE (VII.-VIII.-IX.)	-
XI.	NETO FINANCIRANJE (VI.+X.)	-

#### 2. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 205/27/2002  
Odranci, dne 23. oktobra 2002.

Župan  
Občine Odranci  
Ivan Markoja l. r.

#### 5005. Odlok o vračanju vlaganj upravičencev v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Odranci

Na podlagi 6. člena zakona o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje (Uradni list RS, št. 58/02) in 14. člena statuta Občine Odranci (Uradni list RS, št. 20/01) je Občinski svet občine Odranci na 27. redni seji dne 23. 10. 2002 sprejel

#### ODLOK

#### o vračanju vlaganj upravičencev v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Odranci

#### 1. člen

S tem odlokom se določajo upravičenci do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje, način sestave seznama upravičencev za vračilo vlaganj, način ugotavljanja sorazmernih deležev vračila ter pogoji in roki vračanja teh deležev.

#### 2. člen

Upravičenci do vračila sorazmernih deležev so fizične in pravne osebe, ki so same ali preko krajevne skupnosti od leta 1974 do konca leta 1994 združevali sredstva in delo za izgradnjo telekomunikacijskega omrežja.

#### 3. člen

Za sestavo seznama upravičencev do vračila vlaganj v telekomunikacijsko omrežje imenuje župan v roku enega meseca od uveljavitve tega odloka posebno komisijo.

#### 4. člen

Komisija pripravi seznam upravičencev do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na osnovi evidenc in podatkov iz arhiva, s katerimi razpolaga Občina Odranci ali druge pravne in fizične osebe.

#### 5. člen

Seznam fizičnih in pravnih oseb, ki nastopajo kot dejanski končni upravičenci se objavi na krajevno običajen način v rokih, ki jih določa zakon o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje (v nadaljevanju: zakon).

#### 6. člen

Sorazmerni delež vlaganj, ki pripada upravičencu se ugotavlja na podlagi dokazil o vlaganjih in podatkov iz sklenjenih pogodb, ob upoštevanju določb 4. člena zakona.

#### 7. člen

Pogoj za dokazovanje pravice do vračila vlaganj v telekomunikacijsko omrežje je sklenjena pogodba, ali druga veljavna listina iz katere je jasno razvidno, da gre za vlaganja v izgradnjo telefonskega omrežja. Prejeto plačilo občina v celoti vrne upravičencem v deležih, sorazmernih vlaganjem oseb pod pogoji in v rokih, ki jih določa zakon.

#### 8. člen

Ta odlok se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati naslednji dan po objavi.

Št. 206-27/2002  
Odranci, dne 23. oktobra 2002.

Župan  
Občine Odranci  
Ivan Markoja l. r.

**5006. Poročilo o izidu volitev članov Občinskega sveta občine Odranci****POROČILO  
o izidu volitev članov Občinskega sveta občine Odranci**

Občinska volilna komisija občine Odranci je na seji dne 11. novembra 2002 na podlagi zapisnikov o delu volilnih odborov volilnih enot pri ugotavljanju izida glasovanja za volitve članov Občinskega sveta občine Odranci na lokalnih volitvah 10. novembra 2002, ugotovila rezultate glasovanja ter izid volitev za člane Občinskega sveta občine Odranci.

Volilna enota 001 – Občine Odranci

Število volivcev: 439

Število oddanih glasov: 340

Število neveljavnih glasov: 5

Število veljavnih glasov: 335

Posamezni kandidati so dobili naslednje število glasov:

	število glasov	%
1. Ciril Kavaš	189	56,42
2. Jožef Maučec	211	62,98
3. Štefanija Hozjan	244	72,83
4. Miroslav Zver	78	23,28
5. Janez Raduha	128	38,21

Volilna enota 002 – Občine Odranci

Število volivcev: 493

Število oddanih glasov: 361

Število neveljavnih glasov: 4

Število veljavnih glasov: 357

Posamezni kandidati so dobili naslednje število glasov:

	število glasov	%
1. Vincenc Ferenčak	127	35,57
2. Ivan Smolko	265	74,23
3. Štefan Bogdan	91	25,49
4. Martin Jerebic	139	38,93
5. Stanislav Dominko	49	13,72
6. Igor Kavaš	111	31,09
7. Mirko Vrbnjak	166	46,80

Volilna enota 003 – Občine Odranci

Število volivcev: 474

Število oddanih glasov: 344

Število neveljavnih glasov: 4

Število veljavnih glasov: 340

Posamezni kandidati so dobili naslednje število glasov:

	število glasov	%
1. Milan Kovačič	102	30,00
2. Tatjana Kavaš	90	26,47
3. Jožef Šebjanič	95	27,94
4. Jožef Kociper	120	35,29
5. Marjan Marič	100	29,41
6. Ivanka Tompa	214	62,94
7. Ciril Kavaš	128	37,65

Občinska volilna komisija občine Odranci je na podlagi 11. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 70/95 in 51/02) ugotovila, da so za člane Občinskega sveta občine Odranci izvoljeni naslednji kandidati:

Volilna enota 001 – Občine Odranci

1. Ciril Kavaš, roj. 23. 3. 1951, Odranci, Panonska 33,

2. Jožef Maučec, roj. 21. 6. 1962, Odranci, Sevranska 21,

3. Štefanija Hozjan, roj. 8. 3. 1969, Odranci, Žitna 4.

Volilna enota 002 – Občine Odranci

1. Ivan Smolko, roj. 9. 10. 1966, Odranci, Mladinska 27,

2. Martin Jerebic, roj. 28. 9. 1956, Odranci, Vetna 26,

3. Mirko Vrbnjak, roj. 13. 12. 1959, Odranci, Ravenska 25.

Volilna enota 003 – občine Odranci

1. Ivanka Tompa, roj. 20. 7. 1950, Odranci, Štefana Kovača 35,

2. Ciril Kavaš, roj. 6. 5. 1967, Odranci, Naselje Gredice 7,

3. Jožef Kociper, roj. 9. 3. 1961, Odranci, Gajska 38.

Št. 34/02

Odranci, dne 11. novembra 2002.

Predsednica  
Občinske volilne komisije  
občine Odranci  
**Agata Sardelič l. r.**

Člani:

**Marica Antolin l. r.**

**Franc Tompa l. r.**

**Edo Petek l. r.**

**5007. Poročilo o izidu volitev za župana Občine Odranci****POROČILO****o izidu volitev za župana Občine Odranci**

Občinska volilna komisija občine Odranci je na seji dne 11. novembra 2002 na podlagi zapisnikov o delu volilnih odborov volilnih enot pri ugotavljanju izida glasovanja za volitve župana Občine Odranci na lokalnih volitvah 10. novembra 2002, ugotovila rezultate glasovanja ter izid volitev za župana Občine Odranci.

I

1. Na lokalnih volitvah 10. novembra 2002 je imelo pravico voliti skupaj 1406 volivcev vpisanih v volilni imenik.

2. Glasovalo je skupaj 1045 volivcev ali 74,32% od vseh volivcev, ki so imeli volilno pravico voliti, od tega:

a) 1045 volivcev glasovalo na voliščih po volilnem imeniku

II

Za volitve župana Občine Odranci je bilo oddanih 1045 glasovnic. Ker so bile prazne oziroma ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker ni bil obkrožen kandidat je bilo 118 glasovnic neveljavnih.

Kandidat je dobil naslednje število glasov:

1. Ivan Markoja 927 glasov 100%

Občinska volilna komisija občine Odranci je na podlagi 107. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 70/95 in 51/02) ugotovila, da je za župana Občine Odranci izvoljen Ivan Markoja, roj. 22. 1. 1950, stanujoč v Odrancih, Ravenska 52, ki je dobil večino veljavnih glasov.

Št. 35/02

Odranci, dne 11. novembra 2002.

Predsednica  
Občinske volilne komisije  
občine Odranci  
**Agata Sardelič** l. r.

Člani:

**Marica Antolin** l. r.

**Franc Tompa** l. r.

**Edo Petek** l. r.

## PREVALJE

### 5008. Odlok o lokacijskem načrtu križišča "Pred mostom/Fara" na Prevaljah

Na podlagi 39. in 40. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 15. člena statuta Občine Prevalje je Občinski svet občine Prevalje na 4. izredni seji dne 7. 11. 2002 sprejel

## ODLOK

### o lokacijskem načrtu križišča "Pred mostom/Fara" na Prevaljah

#### I. SPLOŠNE DOLOČBE

##### 1. člen

S tem odlokom se sprejme lokacijski načrt križišča "Pred mostom/Fara" na Prevaljah, ki ga je izdelal Biro Godec, Sanja Godec, s.p. iz Raven na Koroškem pod št. projekta 40/01-LN z datumom marec 2002.

##### 2. člen

Lokacijski načrt vsebuje tekstualni del in grafični del.

I. Tekstualni del:

1. Obrazložitev in utemeljitev prostorskih posegov
  2. Odlok o lokacijskem načrtu
  3. Pogoji in soglasja k lokacijskem načrtu
- II. Grafični del:

1. Pregledna situacija	M 1:50000
2. Prikaz iz prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Občine Prevalje – zasnova srednjeročnega razvoja	M 1:5000
3. Prikaz iz prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Občine Prevalje – Urbanistična zasnova Prevalje – prometna ureditev	M 1:5000

4. Načrt parcel	M 1:1000
5. Načrt parcel z vrisom meje območja	M 1:1000
6. Topografski načrt z vrisom meje območja	M 1:500
7. Ureditvena situacija – I. faza	M 1:500
8. Ureditvena situacija – II. faza	M 1:500
9. Prometna situacija	M 1:500
10. Karakteristični prerez križišča	M 1:200
11. Idejna rešitev komunalnih ter energetskih vodov in naprav	M 1:500
12. Načrt gradbenih parcel	M 1:500
13. Tehnični elementi za zakoličenje cestnega telesa in gradbenih parcel	M 1:500

#### II. MEJA OBMOČJA

##### 3. člen

Ureditveno območje lokacijskega načrta obsega naslednje parcele oziroma dele parcel:

k.o. Farna vas: 92, 93/1, 93/3, 93/4, 100/13, 100/15, 103/1, 103/2, 108/3, 108/6, 108/14, 108/15, 111/1, 111/4, 111/7, 111/8, 111/10, 111/11, 538/2, 543/1, 547/1, 547/4, 566/1, 566/2.

Območje lokacijskega načrta obsega ca. 0,625 ha. Meja območja je razvidna iz grafičnih prilog (načrt parcel in topografski načrt v M 1: 1000 in M 1: 500).

Prestavitve, novogradnje, ureditve in odstranitve komunalnih, energetskih ter drugih vodov in naprav posegajo tudi izven območja lokacijskega načrta in se izvedejo na naslednjih parcelah:

VN kablovod: 62/1, 64/1, 605/1, k.o. Farna vas  
vodovod: 100/13, 100/15, 111/4, k.o. Farna vas  
odvodnjavanje: 608/1 k.o. Farna vas.

#### III. FUNKCIJA OBMOČJA

##### 4. člen

Ureditveno območje obsega območje izključne rabe za rekonstrukcijo križišča z vsemi spremljajočimi objekti (prilagoditev obstoječih prometnih površin, izgradnja novih in prestavitve obstoječih infrastrukturnih objektov in naprav).

#### IV. PROMETNO TEHNIČNI POGOJI UREJANJA PROSTORA

##### 5. člen

Rekonstrukcija križišča se izvede na regionalni cesti I. reda R 226 Holmec-Poljana-Ravne-Dravograd, odsek 1255, od Km 5 + 275 m do Km 5 + 325 m.

Krožno križišče:

- premer krožnega križišča:  $D = 35 \text{ m}$
- širina voznega pasu:  $u = 6,5 \text{ m}$
- širina pasu pred uvozom:  $v = 2,2 - 4,45 \text{ m}$
- širina uvoza:  $e = 4,1 - 5,58 \text{ m}$
- vhodni radij:  $R = 8,0 - 15,0 \text{ m}$
- izvozni radij:  $r = 4,0 - 15,0 \text{ m}$
- vpadni kot:  $F = 15,64 - 29,30^\circ$

Normalni prečni profili priključkov

Regionalna cesta:

- vozišče:  $2 \times 3,75 \text{ m} = 7,50 \text{ m}$
- pločniki:  $2 \times 1,60 \text{ m} = 3,20 \text{ m}$

## Cesta na Faro:

- vozišče: 2 x 2,75 m = 5,50 m
- pločniki: 2 x 1,00 m = 2,00 m

## Cesta na Gonje:

- vozišče: 2 x 2,50 m = 5,00 m
- pločniki: 2 x 1,00 m = 2,00 m

## Cesta na Prod (v I. fazi):

- vozišče: 2 x 2,75 m = 5,50 m
- pločniki: 2 x 1,55 m = 3,10 m

## Obvoznica (v II. fazi):

- vozišče: 2 x 3,85 m = 7,70 m
- bankine: 2 x 1,00 m = 2,00 m

## Kolesarski in peš promet:

- v krožnem križišču je predvidena izvedba hodnika za pešce in kolesarske steze;
- kolesarska steza in hodnik za pešce sta med seboj ločena z ločilno črto in različno barvo asfalta.

## 6. člen

## Vertikalni elementi:

- predvideno krožno križišče leži v konkavi obstoječe regionalne ceste s tangentami 1,3–1,4%;
- vozišče krožnega križišča in sredinski otok bosta nadgrajena nad obstoječe vozišče tako, da bo zagotovljen prečni sklon vozišča proti zunanjemu robu s padcem od 1–2,5%;
- sredinski otok je dovoljeno nasuti do višine 1,3 m nad cestiščem.

## 7. člen

## Gradbene linije, odmiki:

- gradbene linije krožnega križišča so razvidne iz grafičnih prilog;
- odmik rekonstruiranega križišča od obstoječih objektov in naprav je razviden iz grafičnih prilog.

## 8. člen

## Konstrukcija:

- vozišče krožnega križišča in priključkov mora biti ustrezno dimenzionirano glede na obstoječo in predvideno prometno obremenitev;
- med cestama Na Faro in Pod gonjami je predvidena izgradnja podpornega zidu maks. višine 3 m;
- vozna površina ob notranjem robu krožnega voznega pasu se izvede iz granitnih kock.

## 9. člen

## Prometna oprema:

- na območju urejanja se mora postaviti standardna prometna oprema za krožna križišča.

## 10. člen

## Ureditev funkcionalnega zemljišča:

- sredinski otok krožnega križišča bo humusiran in zazelenjen, na tem prostoru je dovoljena tudi postavitev spominskih obeležij oziroma skulptur, ki pa ne smejo ovirati preglednosti prometa. Izvede se tudi zazelenitev drugih površin znotraj območja urejanja, ki niso namenjene motornem oziroma peš prometu;
- pri ureditvi okolja in javnih zelenih površin je dovoljeno uporabiti predvsem domače drevesne in grmovne vrste;

- višina zemljišč na meji območja urejanja mora biti prilagojena sosednjimi zemljišči in, po potrebi, zavarovana z varovalno ograjo;

- oporni zid z varovalno ograjo min. višine 1 m je predviden na zemljišču parc. št. 93/1, 93/3 in 93/4 k.o. Farna vas.

## 11. člen

## Ravnanje s plodno zemljo:

- s površin, na katerih bodo izvajani načrtovani posegi, je potrebno odstraniti ter začasno deponirati prst tako, da se ohrani njena plodnost in količina ter se jo uporabiti pri ureditvi brežin, zelenih površin in sredinskega otoka;

## 12. člen

## Rušitve, prestavitve:

- na območju rekonstruiranega križišča je predvidena odstranitev obstoječega vozišča na regionalni cesti in priključkih lokalnih cest (zgornji ustroj);

- rekonstrukcija križišča zahteva prestavitev dela ograje ob zemljišču parc. št. 111/8, 111/10 k.o. Farna vas.

## V. POGOJI ZA PROMETNO, KOMUNALNO TER DRUGO UREJANJE OBMOČJA

## 13. člen

## Splošno

- pri rekonstrukciji križišča je potrebno upoštevati vso obstoječo in predvideno komunalno in energetska infrastrukturo ter izvesti ukrepe za zaščito, obnovitev oziroma prestavitev obstoječih vodov ob upoštevanju tehničnih normativov.

## 14. člen

## Vodovodno in hidrantno omrežje

- na območju urejanja poteka trasa javnega vodovoda, ki se mora prestaviti izven območja krožnega križišča. Prestavitev vodovoda se mora izvesti od obstoječe jeklene cevi pri mostu preko reke Meže do priključka na zahodni strani;

- prestavljeni vodovod se mora izvesti v skladu s tehničnimi pogoji upravljavca vodovoda.

## 15. člen

## Kanalizacijsko omrežje

- na območju urejanja potekata glavna kanalizacijska kolektorja za naselje Prevalje, ki se morata oba zamenjati ob povečanju profila cevi v skladu s hidravličnim izračunom kanalizacije Prevalje;

- glavni kolektor, ki poteka ob republiški cesti se mora zamenjati na odseku od izpusta v reko Mežo do jaška izven območja urejanja proti Prevaljam. Kolektor, ki poteka ob lokalni cesti Ob Meži in se navezuje na glavni kolektor, se mora zamenjati na odseku od jaška priklopa prvega kolektorja do jaška izven območja krožišča proti naselju Ob Meži.

## 16. člen

## Odvodnjavanje

- odvodnjavanje vozišča krožišča in priključnih cest je predvideno z vodotesno meteorno kanalizacijo, ki bo preko ustreznega usedalnika in zadrževalnega bazena z lovilcem olj, (opremljen mora biti z zaklopko), speljana do skupnega izpusta v reko Mežo na jugovzhodnem delu območja;

- izpust v reko Mežo mora biti izveden na način, da ne bo v brežini in koritu reke Meže povzročal poškodb oziroma zmanjševal hidravličnega profila struge;



– med sredinskim otokom in krožnim križiščem je predvidena izdelava tlakovane mulde, ki preprečuje odtekanje vode z zelenice na vozišče.

## 17. člen

## Elektroenergetsko omrežje

– VN kablovod 20 kV TP Papirnica – TP Pod gonjami, ki poteka na severni strani območja, se mora prestaviti v pločnik ob podpornem zidu in ustrezno zaščititi pod voziščem za naselje Pod gonjami;

– VN daljnovod 20 kV RTP Ravne–Mežica, ki poteka preko sredine rekonstruiranega krožnega križišča, se mora kablrirati na južni strani krožišča na zunanji strani predvidene prestavitve vodovoda. Prečkanje regionalne ceste se mora izvesti s prevrtanjem, zaščita kablovoda mora obsegati tudi drugo fazo izgradnje (obvoznica).

## 18. člen

## Javna razsvetljava

– nn elektrovod javne razsvetljave, ki je lociran v južnem pločniku se mora delno prestaviti v pločnik okoli križišča, kjer se predvidijo tudi kandelabri javne razsvetljave;

– svetilno polje svetilk mora biti usmerjeno navzdol in ne sme osvetljevati neba, dovoljena je uporaba svetil, ki ne sevajo UV svetlobe.

## 19. člen

## Telekomunikacijsko omrežje

– telekomunikacijsko omrežje, ki poteka ob in v južnem pločniku regionalne ceste, se mora ustrezno zaščititi in delno prestaviti znotraj območja urejanja.

## 20. člen

## Plinovodno omrežje

– plinovodno omrežje, ki poteka na južni strani območja, se mora v času gradnje ustrezno zaščititi (podaljšanje zaščitne cevi za plinovod v dolžini ca. 10 m).

## VI. VAROVANJE OKOLJA

## 21. člen

## Varstvo zraka:

– glede na predvidene koncentracije snovi, ki so značilne za emisije prometa, ukrepi niso potrebni.

## 22. člen

## Zaščita podtalnice:

– predvideni poseg se nahaja izven območij, ki so v skladu s prostorskimi sestavinami družbenega plana Občine Prevalje in odlokom o zaščiti zajetih vodnih virov v Občini Prevalje (Uradni list RS, št. 66/00) določena kot vodozbirna območja vodnih virov, posebni ukrepi za zaščito podtalnice niso potrebni.

## 23. člen

## Odpadne vode:

– vse meteorne vode s prometnih površin se morajo očistiti v ustrezno dimenzioniranem lovilcu olj, ki bo lociran v zelenici na severnem robu križišča. Kvaliteta vode pred izpustom v strugo mora ustrezati določilom uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 35/96).

## 24. člen

## Ravnanje z odpadki:

– predvidena rekonstrukcija križišča ne vpliva na obstoječi koncept zbiranja in odvoza odpadkov na tem območju.

## 25. člen

## Hrup:

Na podlagi ocene prometnih tokov v I. fazi niso predvideni posebni ukrepi za varovanje objektov pred čezmernim hrupom.

Investitor mora ob gradnji posega izvajati zaščitne ukrepe pred prekomernim hrupom.

Po končani gradnji mora investitor, v skladu z določili uredbe o hrupu zaradi cestnega in železniškega prometa (Uradni list RS, št. 45/95) in pravilnika o prvih meritvah in obratovnem monitoringu hrupa za vire hrupa ter o pogojih za njihovo izvajanje (Uradni list RS, št. 70/96) izvajati ukrepe za zmanjšanje prekomernega hrupa.

## 26. člen

## Zaščita pred elektromagnetnim sevanjem:

– pri prestavitvi VN daljnovoda in kablovoda je potrebno upoštevati uredbo o elektromagnetnem sevanju v naravnem in življenjskem okolje (Uradni list RS, št. 70/96).

## VII. DRUGI POGOJI

## 27. člen

## Požarna varnost:

Požarna varnost objektov ob območju urejanja se ne bo spremenila, rekonstruirano križišče zagotavlja ustrezne prometne površine za intervencijska vozila.

Projektna dokumentacija mora biti izdelana v skladu z določili 23. člena Zakona o varstvu pred požarom (Uradni list RS, št. 71/93, 87/01).

## 28. člen

## Raba prostora za obrambo in zaščito:

Na območju urejanja ni evidentiranih oziroma predvidenih objektov in naprav za potrebe zaščite in obrambe.

## 29. člen

## Varovanje kulturne dediščine in ohranjanje narave:

Na območju urejanja ni evidentiranih varovanih območij na podlagi zakona o ohranjanju narave.

Na južni strani območja urejanja je locirano znamenje pri Tovarni lepenke – oznaka U 60 (EŠD 7681), ki je z odlokom o razglasitvi nepremičnih kulturnih in zgodovinskih spomenikov na območju Občine Ravne na Koroškem (MUV, št. 11/94) opredeljeno kot umetnostni spomenik.

Rekonstrukcijo križišča je potrebno izvesti na način, da bo znamenje ostalo vidno v skladu s pogoji Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, OE Maribor.

## 30. člen

## Obveznosti investitorja in izvajalcev:

– organiziranje prometa med gradnjo tako, da bo zagotovljen nemoten promet po regionalni cesti ter dostop do vseh zemljišč in obstoječih objektov na območju urejanja. Prav tako se mora v času izvajanja del zagotoviti nemoteno funkcioniranje obstoječega infrastrukturnega omrežja;

– pred pričetkom del morajo izvajalci del obvestiti upravljalce energetskih in komunalnih naprav zaradi zakoličbe in zaščite le teh v času gradnje;

– opraviti prvo meritev in izvajati obratovalni monitoring ravnih hrupa v skladu s pravilnikom o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu hrupa za vire hrupa ter o pogojih za njihovo izvajanje (Uradni list RS, št. 70/96) kot posledice obremenitve območja s hrupom zaradi rekonstrukcije križišča.

## 31. člen

Posegi izven ureditvenega območja lokacijskega načrta potrebni za realizacijo posega:

– izvedba priklopa predvidenih komunalnih priključkov na infrastrukturno omrežje izven območja urejanja (v skladu s 3. členom – Meja območja).

## VIII. TOLERANCE

## 32. člen

Pri realizaciji lokacijskega načrta so dopustna odstopanja od tehničnih rešitev določenih s tem lokacijskim načrtom, če se v nadaljnjem ugotavljanju geoloških, hidroloških, geomehanskih in drugih pogojev pridobijo ekonomsko, prometno tehnično in okoljevarstveno utemeljene rešitve, ki ne vplivajo na osnovno mikrourbanistično zasnovo predvidene posega.

## IX. FAZNOST IZVAJANJA POSEGA

## 33. člen

Izgradnja križišča bo potekala v dveh fazah.

Gradnja posega bo potekala pod prometom z delnimi zaporami cest in urejenimi obvozi.

Prvo etapo posega predstavlja prestavitev obstoječih komunalnih vodov in naprav ter izgradnja novega infrastrukturnega omrežja ter rekonstrukcija križišča z izvedbo krožnega križišča s začasnim priključkom na obstoječo dovozno cesto Na produ.

Drugo etapo predstavlja priključitev križišča na predvideno obvoznico naselja Prevalje na mestu začasnega priključka.

## X. KONČNE DOLOČBE

## 34. člen

S tem odlokom se na območju lokacijskega načrta razveljavi naslednji prostorski izvedbeni akt:

Odlok o prostorskih ureditvenih pogojih za območje matičnih okolišev: Črna, Mežica, Prevalje-Ravne; območij, ki obsegajo prostor med mejo urbanističnih načrtov Črna, Mežica, Prevalje-Ravne in mejo ureditvenih območij naselij, določenih z družbenim planom občine Ravne na Koroškem za obdobje 1986-1990 in območja Stražišče-Breznica, za katerega v tem srednjeročnem obdobju ni predvidena izdelava PIA, MUV, št. 20/86 in 9/93.

## 35. člen

Lokacijski načrt je na vpogled na oddelku za premoženjsko-pravne zadeve in urejanje prostora Občine Prevalje in Ministrstvu za promet, Direkciji RS za ceste.

## 36. člen

Nadzor nad izvajanjem tega odloka izvajajo pristojne inšpekcijske službe.

## 37. člen

Ta odloka začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 344-02/01-2/12

Prevalje, dne 7. novembra 2002.

Župan  
Občine Prevalje  
dr. Matic Tasič l. r.

## RADEČE

## 5009. Odlok o spremembi odloka o proračunu Občine Radeče za leto 2002

Na podlagi 29. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93 in dopolnitve), 29. člena zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99, 124/00 in 79/01) in 102. člena statuta Občine Radeče (Uradni list RS, št. 37/99) je Občinski svet občine Radeče na 18. redni seji dne 28. 10. 2002 sprejel

## O D L O K

## o spremembi odloka o proračunu Občine Radeče za leto 2002

## 1. SPLOŠNA DOLOČBA

## 1. člen

S tem odlokom se za proračun Občine Radeče za leto 2002 (v nadaljnjem besedilu: proračun) določajo višina proračuna, postopki izvrševanja proračuna ter obseg zadolževanja in poroštev občine in javnega sektorja na ravni občine.

## 2. VIŠINA PRORAČUNA

## 2. člen

Splošni del proračuna na ravni podskupin kontov se določa v naslednjih zneskih

A)	Bilanca prihodkov in odhodkov	v tisoč tolarjev
Skupina/Podskupina kontov		Rebalans proračuna 2002
I.	Skupaj prihodki (70+71+72+73+74)	667.083
	Tekoči prihodki (70 + 71)	341.081
70	Davčni prihodki	277.031
	700 Davki na dohodek in dobiček	227.992
	703 Davki na premoženje	25.079
	704 Domači davki na blago in storitve	23.960
	706 Drugi davki	
71	Nedavčni prihodki	64.050
	710 Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	27.111
	711 Takse in pristojbine	2.735
	712 Denarne kazni	20
	713 Prihodki od prodaje blaga in storitev	6.000
	714 Drugi nedavčni prihodki	28.184
72	Kapitalski prihodki	107.500
	720 Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	27.500
	721 Prihodki od prodaje zalog	
	722 Prihodki od prodaje zemljišč in nematerialnega premoženja	80.000

73	Prejete donacije	2.100
	730 Prejete donacije iz domačih virov	2.100
	731 Prejete donacije iz tujine	
74	Transforni prihodki	216.402
	740 Transforni prihodki iz drugih javno finančnih institucij	216.402
II.	Skupaj odhodki (40+ 41+42+43)	694.227
40	Tekoči odhodki	93.699
	400 Plače in drugi izdatki zaposlenim	41.040
	401 Prispevki delodajalcev za socialno varnost	5.314
	402 Izdatki za blago in storitev	38.345
	403 Plačila domačih obresti	3.000
	409 Rezerve	6.000
41	Tekoči transferi	230.705
	410 Subvencije	
	411 Transferi posameznikom in gospodinjstvom	44.300
	412 Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	17.363
	413 Drugi tekoči domači transferi	169.042
	414 Tekoči transferi v tujino	
42	INVESTICIJSKI ODHODKI	195.508
	420 Nakup in gradnja osnovnih sredstev	195.508
43	INVESTICIJSKI TRANSFERI	174.315
	430 Investicijski transferi	174.315
III.	PRORAČUNSKI PRESEŽEK (I.-II.) (PRORAČUNSKI PRIMANJKLJAJ)	- 27.144

#### B) RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB

Skupina/Podskupina kontov	Proračun leta 2002	
IV.	Prejeta vračila danih posojil in prodaja kapitalskih deležev (750+751+752)	500
75	Prejeta vračila danih posojil	500
	750 Prejeta vračila danih posojil	500
	751 Prodaja kapitalskih deležev	
	752 Kupnine iz naslova privatizacije	
V.	Dana posojila in povečanje kapitalskih deležev (440+441+442)	
44	Dana posojila in povečanje kapitalskih deležev	
	440 Dana posojila	
	441 Povečanje kapitalskih deležev in naložb	
	442 Poraba sredstev kupnin iz naslova privatizacije	
VI.	Prejeta minus dana posojila in spremembe kapitalskih deležev (IV.-V.)	500

#### C) Račun financiranja

Skupina/Podskupina kontov	Proračun leta 2002	
VII.	Zadolževanje (500)	
50	Zadolževanje	
	500 Domače zadolževanje	
VIII.	Odplačila dolga (550)	
55	Odplačila dolga	
	550 Odplačila domačega dolga	
IX.	Sprememba stanja sredstev na računu (I.+IV.+VII-II.-V.-VIII.)	- 26.644
X.	Neto zadolževanje (VII.-VIII.-IX)	
XI.	Neto financiranje (VI.+X.)	500

Splošni del občinskega proračuna – odhodki, sestavljen po funkcionalni klasifikaciji po področjih proračunske porabe, in posebni del, sestavljen po ekonomski klasifikaciji javno finančnih prejemkov in izdatkov na ravni podskupin kontov ter načrt razvojnih programov so priloga k temu odloku.

### 3. POSTOPKI IZVRŠEVANJA PRORAČUNA

#### 3. člen

Namenski prihodki proračuna so poleg prihodkov, določenih v prvem stavku prvega odstavka 43. člena ZJF, tudi naslednji prihodki:

1. Prihodki požarne takse po 59. členu zakona o varstvu pred požarom (Uradni list RS, št. 71/93).

#### 4. člen

Na predlog predlagateljev finančnih načrtov neposrednega porabnika župan odloča o prerazporeditvah pravic porabe med proračunskimi postavkami v okviru posameznega področja proračunske porabe v posebnem delu proračuna.

Župan predvidoma v mesecu juniju in konec leta poroča občinskemu svetu o veljavnem proračuna za leto 2002 in njegovi realizaciji.

#### 5. člen

Skupni obseg prevzetih obveznosti neposrednega uporabnika, ki bodo zapadle v plačilo v prihodnjih letih za investicijske odhodke, investicijske transfere ne sme presegati 50% pravic porabe v sprejetem finančnem načrtu neposrednega uporabnika, od tega:

1. v letu 2003 30% navedenih pravic porabe in

2. v ostalih prihodnjih letih 20% navedenih pravic porabe.

Skupni obseg prevzetih obveznosti neposrednega uporabnika, ki bodo zapadle v plačilo v prihodnjih letih za blago in storitev in za tekoče transfere, ne sme presegati 20% pravic porabe v sprejetem finančnem načrtu neposrednega uporabnika.

Omejitve iz prvega in drugega odstavka tega člena ne veljajo za prevzemanje obveznosti z najemnimi pogodbami.

#### 6. člen

Proračunski skladi so:

1. račun proračunske rezerve, oblikovane po ZJF

Proračunska rezerva se v letu 2002 oblikuje v višini 5,000.000 tolarjev.

Na predlog za finance pristojnega organa občinske uprave odloča o uporabi sredstev proračunske rezerve za namene iz drugega odstavka 49. člena ZJF do višine 10,000.000 tolarjev župan in o tem s pisnimi sporočili obvešča občinski svet.

#### 7. člen

Župan lahko dolžniku do višine 100.000 tolarjev odpíše oziroma delno odpiše plačilo dolga, če bi bili stroški postopka izterjave v nesorazmerju z višino terjatve.

### 4. OBSEG ZADOLŽEVANJA IN POROŠTEV OBČINE IN JAVNEGA SEKTORJA

#### 8. člen

Za kritje presežkov odhodkov nad prihodki v bilanci prihodkov in odhodkov, presežkov izdatkov nad prejemih v računu finančnih terjatev in naložb ter odplačilo dolgov v računu financiranja se občina za proračun za leto 2002 lahko zadolži do višine 10 mio tolarjev.

Obseg poroštav občine za izpolnitev obveznosti javnih zavodov in javnih podjetij, katerih ustanoviteljica je Občina Radeče, v letu 2002 ne sme preseči skupne višine glavnih 20,000.000 tolarjev.

## 9. člen

Pravne osebe javnega sektorja na ravni občine se lahko v letu 2002 zadolžijo in izdajo poroštva drugim fizičnim in pravnim osebam do skupne višine 10 mio tolarjev.

## 5. PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

## 10. člen

V obdobju začasnega financiranja Občine Radeče v letu 2003, če bo začasno financiranje potrebno, se uporablja ta odlok in sklep župana.

## 11. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije (ali v uradnem glasilu občine).

Št. 03200-1/02-86

Radeče, dne 28. oktobra 2002.

Župan  
Občine Radeče  
**Ludvik Sotlar, inž. l. r.**

**5010. Odlok o spremembi odloka o ustanovitvi javnega zavoda Glasbena šola Radeče**

Na podlagi 3. člena zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91), 40. in 41. člena zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 12/96, 23/96 in 64/01) ter 18. člena statuta Občine Radeče (Uradni list RS, št. 37/99) je Občinski svet občine Radeče na 18. seji dne 28. 10. 2002 sprejel

## O D L O K

**o spremembi odloka o ustanovitvi javnega zavoda Glasbena šola Radeče**

## 1. člen

V odloku o ustanovitvi javnega zavoda Glasbena šola Radeče (Uradni list RS, št. 51/97), se spremeni zadnji stavek drugega odstavka 25. člena tako, da se glasi:

»Mandat ravnatelja traja pet let«.

## 2. člen

Ta sprememba odloka začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 03200-17/02-75

Radeče, dne 28. oktobra 2002.

Župan  
Občine Radeče  
**Ludvik Sotlar, inž. l. r.**

**5011. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o ustanovitvi Javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda Osnovna šola Marjana Nemca Radeče**

Na podlagi 3. člena zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91), 40. in 41. člena zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 12/96, 23/96 in 64/01) in 18. člena statuta Občine Radeče (Uradni list RS, št. 37/99) je Občinski svet občine Radeče na 18. seji dne 28. 10. 2002 sprejel

## O D L O K

**o spremembah in dopolnitvah odloka o ustanovitvi Javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda Osnovna šola Marjana Nemca Radeče**

## 1. člen

S tem odlokom se spremeni in dopolni odlok o ustanovitvi Javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda Osnovna šola Marjana Nemca Radeče (Uradni list RS, št. 104/99).

## 2. člen

V poglavju »IV. ORGANIZACIJA ZAVODA« v točki »2. Ravnatelj« se 26. člen nadomesti z novim, ki glasi:

»Za ravnatelja javne šole je lahko imenovan, kdor ima visokošolsko izobrazbo ter izpolnjuje druge pogoje za učitelja ali za svetovalnega delavca na šoli na kateri bo opravljal funkcijo ravnatelja. Ima najmanj pet let delovnih izkušenj v vzgoji in izobraževanju ter ima naziv svetnik ali svetovalc oziroma najmanj pet let naziv mentor in opravljen ravnateljski izpit. Za ravnatelja je lahko imenovan tudi kandidat, ki nima ravnateljskega izpita, mora pa si ga pridobiti najkasneje v enem letu po začetku mandata, sicer mu preneha mandat po zakonu.

Mandat ravnatelja traja pet let.

Ravnatelja imenuje in razrešuje svet zavoda. K imenovanju in razrešitvi si mora svet pridobiti soglasje ministra.

Svet zavoda si mora pred imenovanjem in razrešitvijo pridobiti mnenje učiteljskega zbora in lokalne skupnosti na območju katere ima zavod sedež. Mnenje ni potrebno, če se ravnatelj razreši na njegov predlog.

Učiteljski zbor o mnenju glasuje tajno. Če učiteljski zbor ali lokalna skupnost ne da mnenja v 20 dneh od dneva, ko sta bila zanj zaprošena, lahko svet zavoda imenuje ravnatelja brez tega mnenja«.

## 3. člen

V točki »a) Pomočnik ravnatelja v osnovni šoli«, se v 28. členu v drugem odstavku doda nov stavek, ki se glasi:

»Za pomočnika ravnatelja je lahko imenovan tudi učitelj, ki ima naziv svetnik ali svetovalc oziroma najmanj 5 let naziv mentor«.

V tretjem odstavku se za besedo »ravnatelj« črta ostalo besedilo.

## 4. člen

V poglavju »X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE« se besedilo 51. člena nadomesti z novim, ki glasi:

»Ravnatelj šole z višješolsko izobrazbo je lahko ponovno imenovan za ravnatelja v skladu s 43. členom ZOFVI-A.«



## 5. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 03200-1/02-74

Radeče, dne 28. oktobra 2002.

Župan  
Občine Radeče  
**Ludvik Sotlar, inž. l. r.**

## 5012. Pravilnik o dodeljevanju sredstev za razvoj kmetijstva in podeželja Občine Radeče

Na podlagi zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98 in 70/00) in 18. člena statuta Občine Radeče (Uradni list RS, št. 37/99) je Občinski svet občine Radeče na 18. redni seji dne 28. 10. 2002 sprejel

### P R A V I L N I K

#### o dodeljevanju sredstev za razvoj kmetijstva in podeželja Občine Radeče (prečiščeno besedilo)

##### I. SPLOŠNE DOLOČBE

## 1. člen

Pravilnik določa namen in način razdeljevanja sredstev, ki so v letnem proračunu Občine Radeče namenjena za razvoj kmetijstva in podeželja.

## 2. člen

Sredstva za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja Občine Radeče se zagotavljajo iz občinskega proračuna, njihovo višino pa določi občinski svet z odlokom o proračunu za tekoče leto.

## 3. člen

Sredstva za razvoj kmetijstva in podeželja Občine Radeče so predvidena za naslednje namene:

- prevozi mleka,
- melioracije zemljišč in urejanje pašnikov,
- analize zemlje in krme,
- izobraževanje, tekmovanje, ekscurzije,
- ostale aktivnosti.

Prednostne naloge in višino sredstev v okviru navedenih postavk vsako leto določi komisija za razvoj kmetijstva in podeželja.

## 4. člen

Do sredstev so upravičene fizične osebe – kmetje in pravne osebe s stalnim prebivališčem oziroma sedežem v Občini Radeče in če opravljajo kmetijsko dejavnost, predelavo kmetijskih pridelkov, dopolnilno dejavnost na kmetiji, ter promocijo kmetijstva in izobraževanje na področju razvoja kmetijstva in podeželja opravljajo za območje Občine Radeče. Če kot kmetje izpolnjujejo še naslednje pogoje:

- imajo status kmeta,
- imajo najmanj 1 ha kmetijskih obdelovalnih površin

## 5. člen

Sredstva za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Radeče se dodelijo upravičencem v obliki subvencij, regresov, plačil storitev in investicijskih odhodkov.

Upravičenci morajo za namene, navedene v 9. členu tega pravilnika, podati izjavo, da za posamezen namen niso pridobili sredstev iz državnega proračuna ali mednarodnih virov oziroma koliko sredstev so iz teh virov za določen namen že prejeli.

Višina skupne dodeljene pomoči iz vseh virov ne sme presežati dovoljene intenzivnosti oziroma višine pomoči po posameznih namenih, kot so opredeljene v tem pravilniku

Sredstva za investicije se lahko dodelijo le za investicije začete v tekočem letu, razen tistih, ki jih je zaradi sezone del potrebno nujno začeti že prej.

## 6. člen

Upravičenci lahko predložijo vlogo za pridobitev sredstev po objavi razpisnih pogojev, ki jih objavi Občina Radeče v obliki javnega razpisa, natečaja, ali javne objave na oglasni deski občine oziroma na krajevno običajen način, informacijo o objavi pa posreduje v javnih občilih.

Razpis, natečaj ali javna objava mora vsebovati:

- namene, za katere se dodeljuje sredstva,
- znesek sredstev za posamezne namene,
- pogoje in merila za pridobitev sredstev,
- pogoje, ki jih mora prosilec izpolnjevati,
- navedbo dokumentacije, ki jo morajo upravičenci priložiti k vlogi,
- naslov, na katerega upravičenci vložijo vloge,
- rok za vložitev vlog.

## 7. člen

Vloge za dodelitev sredstev v skladu z razpisnimi pogoji obravnava Komisija za kmetijstvo občine Radeče, izdela poročilo, na podlagi katerega pripravi predlog prejemnikov sredstev.

## 8. člen

O dodelitvi sredstev po tem pravilniku odloča Komisija za kmetijstvo občine Radeče

Zoper odločitev iz prejšnjega odstavka lahko upravičenec vložiti pritožbo na Svet občine Radeče v roku 8 dni od prejema sklepa. Odločitev sveta občine je dokončna.

##### II. UKREPI ZA RAZVOJ KMETIJSTVA IN PODEŽELJA

## 9. člen

Ukrepi za pospeševanje kmetijstva in podeželja so razdeljeni na naslednja področja:

## 1. Prevozi mleka

Namen ukrepa

Namen ukrepa je ohranjanje prireje mleka na odmaknjenem kmetijskem območju in omogoča kmetijem nekoliko počasnejšo prestrukturiranje kmetovanja in s tem zagotovi aktivnost kmetij in ohranjanje poseljenosti. Občina sofinancira prevoz mleka iz območja Čimerno, Zavrata in Jelovo.

Višina pomoči

Sofinancira se prevoz v višini (30)% od cene traktorske ure.

Pogoji za pridobitev pomoči

Pogoj za pridobitev pomoči je predložitev dokumentacije iz katere je razvidno število in dolžina prevozov, ter poraba traktorskih ur za prevoz mleka v določenem mesecu.

Praviloma je upravičenec organizator odkupa mleka (kmet, ki opravlja prevoz), ki zagotovi sredstva kmetom izvajalcem prevoza.

## 2. Ureditev kmetijskih zemljišč

Namen ukrepa

Sredstva so namenjena upravičencem za izvedbo manjših zemeljskih del, ki ne pomenijo posega v prostor, kot so krčenje drevesne zarasti in grmičevja, planiranje terena, odstranjevanje kamenja, drenažiranje kmetijskih zemljišč, izgradnja manjših vodnih zajetij za potrebe namakanja kmetijskih zemljišč do bruto tlorisne površine 150 m<sup>2</sup>, ter druga manjša zemeljska dela z namenom izboljšanja rodovitnosti tal oziroma pogojev obdelave kmetijskih zemljišč.

Višina podpore

Sofinancira se:

- do 50% upravičenih stroškov za krčenje zarasti in grmičevja, planiranje terena, odstranjevanje kamenja in obsetev do višine 100.000 SIT/ha,
- do 50% upravičenih stroškov za dela iz prejšnje alineje z manjšim drenažiranjem kmetijskih površin (do 100 m drenažnih cevi), do višine 150.000 SIT/ha,
- do 50% upravičenih stroškov za dela iz zgornje alineje z večjim drenažiranjem kmetijskih površin (nad 100 m drenažnih cevi), do višine 200.000 SIT/ha.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci do sredstev so kmetje, ki so že izvedli melioracijo, skladno s projektom kmetijske svetovalne službe.

Upravičenec k vlogi priloži:

- projekt, ki ga je izdelala KSS,
- račune opravljenih del in nabavljenega in porabljenega materiala.

## 3. Urejanje pašnikov

Namen ukrepa

Sredstva so namenjena upravičencem za izvedbo del, ki ne pomenijo posega v prostor, kot so: ureditev pašnikov do končne postavitve električne ograje, z namenom izboljšanja rodovitnosti tal oziroma pogojev obdelave kmetijskih površin.

Višina pomoči: do 50% upravičenih stroškov za novo postavitvev – obnovo pašnikov

a) sofinancirajo se opravičeni stroški za novo postavitev pašnika

- do 30.000 SIT/ha za govedo in konje,
- do 40.000 SIT/ha za drobnico,
- b) za obnovo pašnika: (obnova ne prej kot po 10 letih),
- do 20.000 SIT/ha za govedo in konje,
- do 25.000 SIT/ha za drobnico,
- in sicer za nakup in postavitev električnega pastirja in žične ali mrežne ograde.

Pogoji za pridobitev pomoči

Urejanje pašnikov se izvaja na podlagi programa, ki ga izdelata kmetijska svetovalna služba in dokazila o že izvedenih delih

Največja površina pašnika znaša 2,5 ha.

Upravičenec k vlogi priloži:

- projekt, ki ga je izdelala KSS,
- račune opravljenih del in nabavljenega materiala,
- zakupno pogodbo za najmanj 5 let, v primeru zakupa zemljišč, na katerih je bil izveden ta ukrep.

## 4. Analize zemlje in krme

Namen ukrepa

Analizo zemlje se sofinancira s ciljem izdelave gnojilnih načrtov in s tem pravilnejšega dodajanja manjkajočih hranil

posameznim kmetijskim kulturam. Analiza krme služi kot podlaga za izračun obrokov za živali in posredno vpliva na količino in kakovost prirejenega mleka in mesa.

Višina pomoči:

- 50% upravičenih stroškov za analize zemlje in 70% za analize krme.

Pogoji za pridobitev pomoči:

- izvedbo analiz spremlja KSS Laško,
- upravičenec k vlogi priloži dokazilo o plačilu analize.

## 5. Izobraževanje, tekmovanja, ekskurzije

a) Izobraževanje

Namen ukrepa

Pri programih izobraževanja (kot so tečaji, predavanja, delavnice) kmetov se za kmete – nosilce kmetijske dejavnosti sofinancirajo programi izobraževanja kmetijske svetovalne službe in programi ostalih verificiranih izvajalcev izobraževanja.

Višina pomoči:

- pooblaščenim izvajalcem izobraževanja posameznih programov se krijejo posamezni upravičeni stroški (predavatelj, nabava prostora) izobraževanja do 100%,
- kmetom (udeležencem izobraževanja) se krijejo stroški izobraževanja do višine 50% stroškov za izobraževanje obvezno po kmetijski zakonodaji.

Pogoji za pridobitev pomoči:

- za pooblaščen izvajalce izobraževanja: vloga za sofinanciranje s priloženim računom za posamezne upravičene stroške,
- za udeležence izobraževanja: račun oziroma dokazilo o izvedeni storitvi (programu izobraževanja).

b) Tekmovanja

Namen ukrepa

Sofinancira se tekmovanja, ki se nanašajo na kmetijsko dejavnost, ki predstavljajo udeležencem (kmetom, podeželski mladini) pridobivanje posameznih spretnosti, ki kasneje služijo tudi pri vsakdanjem delu na kmetiji.

Višina pomoči

Občina sofinancira 30% upravičenih stroškov takega tekmovanja

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenec (posamezni kmet, društvo podeželske mladine) k vlogi priloži dokazilo o plačanih računih za izvedbo tekmovanja.

c) Ekskurzije

Namen ukrepa

Sofinanciranje strokovnih ekskurzij s kmetijsko tematiko za posamezna društva v občini pomeni spodbujanje pridobivanja znanja na osnovi videnja posameznih postopkov ali objektov iz kmetijstva.

Višina pomoči

Občina praviloma sofinancira 100% stroškov prevoza članov ekskurzije.

Pogoji za pridobitev pomoči:

- Upravičenec k vlogi priloži:
- račun za prevoz.

## III. KONČNE DOLOČBE

### 10. člen

Nadzor nad namensko porabo sredstev za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Radeče, spremlja in preverja občinska strokovna služba, komisija za kmetijstvo, ali pa tudi druga oseba ali organ, pooblaščen s strani

župana. Namenskost porabe lahko ugotavlja tudi nadzorni odbor občine.

#### 11. člen

Upravičenec je dolžan povrniti nenamensko porabljen sredstva skupaj z zakonitimi zamudnimi obrestmi, ki se obračunavajo od dneva plačila upravičencu do dneva vračila sredstev v primerih, ko se ugotovi:

- da so bila dodeljena sredstva delno ali v celoti nenamensko porabljen,
- da je upravičenec za katerikoli namen pridobitve sredstev navajal neresnične podatke,
- da je upravičenec za isti namen in iz istega naslova ponovno pridobil finančna sredstva pred iztekom za to določenega obdobja v razpisu,
- druge nepravilnosti pri uporabi sredstev.

#### 12. člen

Prečiščeno besedilo pravilnika o dodeljevanju sredstev za razvoj kmetijstva in podeželja Občine Radeče se objavi v Uradnem listu RS in prične veljati naslednji dan po objavi.

Z dnem veljavnosti prečiščenega besedila pravilnika, preneha veljati pravilnik o dodeljevanju sredstev za razvoj kmetijstva in podeželja Občine Radeče, ki je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 76/02.

Št: 032001/02-84

Radeče, dne 28. oktobra 2002.

Župan  
Občine Radeče  
**Ludvik Sotlar, inž. l. r.**

### SEMIČ

#### 5013. Poročilo o izidu volitev Občine Semič 2002

Na podlagi 90. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/95, 70/95 in 51/02) in zapisnika o delu volilne komisije Občine Semič z dne 12. 11. 2002 je Občinska volilna komisija Občine Semič sestavila

### P O R O Č I L O o izidu volitev Občine Semič 2002

#### I

V Občini Semič je od skupnega števila volivcev 3053 glasovalo 2359 volilnih upravičencev, kar znaša 77,27% vseh volilnih upravičencev.

#### II

Pri glasovanju za župana je bilo oddanih 2358 glasovnic, od tega je bilo 74 neveljavnih in 2284 veljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

- Sergej Čas je dobil 252 glasov, kar znaša 11,03% veljavnih glasov,

- Sergej Mohar je dobil 35 glasov, kar znaša 1,53% veljavnih glasov,

- Ivan Bukovec je dobil 1997 glasov, kar znaša 87,43% veljavnih glasov.

Občinska volilna komisija je ugotovila, da je v skladu s 107. členom zakona o lokalnih volitvah za župana Občine Semič izvoljen Ivan Bukovec, rojen 23. 1. 1949, Roška cesta 8, 8333 Semič.

#### III

Izid glasovanja za člane Občinskega sveta občine Semič je naslednji:

Glasov	% glasov	Mandati	ŠtevilkaIme liste	liste
188	8,4	1	1	Demokratska stranka upokojencev - DeSUS
156	7,0	1	2	Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka - NSi
529	23,8	4	3	Liberalna demokracija Slovenije - LDS
110	4,9	0	4	Napredna iniciativa
23	1,0	0	5	Naprej Slovenija - NPS
130	5,8	0	6	Združena lista socialnih demokratov - ZLSD
755	33,9	5	7	Slovenska ljudska stranka - SLS
150	6,7	1	8	Socialdemokratska stranka Slovenije - SDS
184	8,3	1	9	Slovenska nacionalna stranka - SNS
2225		13		Skupaj

Na podlagi zakona o lokalnih volitvah in statuta Občine Semič je bilo po D'Hondtovem sistemu razdeljeno 13 mandatorov.

Občinska volilna komisija ugotavlja, da so v Občinski svet občine Semič za mandatno obdobje 2002 do 2006 izvoljeni naslednji kandidati:

Zap. št.	Ime in priimek	Predlagatelj
1.	Janez Movern	Slovenska ljudska stranka - SLS
2.	Jože Mihelčič	Liberalna demokracija Slovenije - LDS
3.	Martin Sever	Slovenska ljudska stranka - SLS
4.	Silva Jančan	Liberalna demokracija Slovenije - LDS
5.	Izidor Ivan Križan	Slovenska ljudska stranka - SLS
6.	Anton Malenšek	Slovenska ljudska stranka - SLS
7.	Matija Hudak	Demokratska stranka upokojencev - DeSUS
8.	Sergej Čas	Slovenska nacionalna stranka - SNS
9.	Ivan Sepaher	Liberalna demokracija Slovenije - LDS
10.	Marija Stariha	Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka - NSi
11.	Janez Malnarič	Slovenska ljudska stranka - SLS
12.	Ferdinand Jakša	Socialdemokratska stranka Slovenije - SDS
13.	Rozalija Mohar	Liberalna demokracija Slovenije - LDS

Št. 006-07-46/2002

Semič, dne 12. novembra 2002.

Predsednik  
Občinske volilne komisije  
občine Semič  
**Anton Marentič l. r.**

## SLOVENJ GRADEC

**5014. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o proračunu Mestne občine Slovenj Gradec za leto 2002**

Na podlagi 29. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 6/94 – odl. US, 45/94 – odl. US, 57/94, 14/95, 20/95 – odl. US, 63/95 – obvezna razlaga, 9/96 – odl. US, 44/96 – odl. US, 26/97, 70/97, 10/98, 68/98 – odl. US, 74/98, 59/99 – odl. US, 70/00, 100/00 – sklep US), 29. člena zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99, 124/00 in 79/01) in 7. člena statuta Mestne občine Slovenj Gradec (Uradni list RS, št. 29/99) je Svet mestne občine Slovenj Gradec na 47. seji dne 30. 10. 2002 sprejel

## O D L O K

**o spremembah in dopolnitvah odloka o proračunu Mestne občine Slovenj Gradec za leto 2002**

## 1. člen

V odloku o proračunu Mestne občine Slovenj Gradec za leto 2002 (Uradni list RS, št. 108/01) se prvi odstavek 2. člena spremeni tako, da glasi:

Proračun za leto 2002 se določi v naslednjih zneskih:

## A) Bilanca prihodkov in odhodkov

Konto Naziv konta		v tolarjih Rebalans 2002
1	2	3
	I. Skupaj prihodki (70+71+72+73+74)	2.609,609.414,54
	Tekoči prihodki (70+71)	1.696,372.773,07
70	Davčni prihodki (700+703+704)	1.154,737.958,00
700	Davki na dohodek in dobiček	900,530.000,00
703	Davki na premoženje	224,783.200,00
704	Domači davki na blago in storitve	29,424.758,00
71	Nedavčni prihodki (710+711+712+713+714)	541,634.815,07
710	Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	413,382.328,07
711	Takse in pristojbine	11,926.000,00
712	Denarne kazni	6,426.097,00
713	Prihodki od prodaje blaga in storteve	2,460.000,00
714	Drugi nedavčni prihodki	107,440.390,00
72	Kapitalski prihodki (720+722)	104,316.644,30
720	Prodaja osnovnih sredstev	70,316.644,30
722	Prodaja zemljišč in nematerialnega premoženja	34,000.000,00
73	Prejete donacije (730)	16,487.845,51
730	Prejete donacije iz domačih virov	16,487.845,51
74	Transforni prihodki	792,432.151,66
740	Transforni prihodki iz drugih javnofinan. instituc.	792,432.151,66
	II. Skupaj odhodki (40+41+42+43)	3.124,219.221,82

40	Tekoči odhodki (400+401+402+403+409)	719,080.448,12
400	Plače in drugi izdatki zaposlenim	141,582.600,83
401	Prispevki delodajalcev za soc. varnost	20,181.113,82
402	Izdatki za blago in storitve	535,886.727,47
403	Plačila domačih obresti	10,663.300,00
409	Sredstva, izločena v rezerve	10,766.706,00
41	Tekoči transferi (410+411+412+413)	726,754.652,23
410	Subvencije	259,843.958,19
411	Transferi posameznikom, gospodinjstvom	136,864.633,15
412	Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	109,006.445,88
413	Drugi tekoči domači transferi	220,933.215,01
414	Tekoči transferi v tujino	106.400,00
42	Investicijski odhodki (420)	1.674,648.121,47
420	Nakup in gradnja osnovnih sredstev	1.674,648.121,47
43	Investicijski transferi (430)	3,736.000,00
430	Investicijski transferi	3,736.000,00
III.	Proračunski primanjkljaj/presežek (I – II)	514,609.807,28

## B) Račun finančnih terjatev in naložb

Konto Naziv konta		v tolarjih Rebalans 2002
1	2	3
75	IV. Prejeta vračila danih posojil in prodaja kapitalskih deležev (750)	40,076.488,62
750	Prejeta vračila danih posojil	40,076.488,62
44	V. Dana posojila in povečanje kapitalskih deležev (440)	12,537.077,72
440	Dana posojila	12,537.077,72
	VI. Prejeta minus dana posojila in spremembe kapital. deležev (IV.- V)	27,539.410,90
	VII. Skupni primanjkljaj/presežek prihodki minus odhodki ter saldo prejetih in danih posojil (I + IV) – (II + V)	-487,070.396,38

## C) Račun financiranja

Konto Naziv konta		v tolarjih Rebalans 2002
1	2	3
50	VIII. Zadolževanje	-
500	Domače zadolževanje	-
55	IX. Odplačilo dolga	3,986.100,00
550	Odplačila domačega dolga	3,986.100,00
	X. Neto zadolževanje (VIII – IX)	-3,986.100,00
	XI. Povečanje /zmanjšanje sredstev na računih (VII – X)	-491,056.496,38



## 2. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se za leto 2002.

Št. 40302/00004/2001  
Slovenj Gradec, dne 30. oktobra 2002.

Župan  
Mestne občine Slovenj Gradec  
**Janez Komljanec** l. r.

**5015. Odlok o ureditvenem načrtu "Sušilnica"**

Na podlagi 39. in 40. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 7. člena statuta Mestne občine Slovenj Gradec (Uradni list RS, št. 29/99), je Svet mestne občine Slovenj Gradec na 47. seji dne 30. 10. 2002 sprejel

## O D L O K o ureditvenem načrtu "Sušilnica"

### I. UVODNE DOLOČBE

## 1. člen

S tem odlokom se sprejmejo prostorske regulacije za prenovu, dopolnilno gradnjo in komunalno asanacijo ureditvenega območja za proizvodne storitve Ps 1 – Podgorska cesta, ki je v sklepu o programu priprave prostorsko izvedbenih aktov v Mestni občini Slovenj Gradec za obdobje 2000–2015 (Uradni list RS, št. 62/00) opredeljen kot ureditveni načrt »Sušilnica« ter prostorske usmeritve v območju za proizvodne storitve Ps ob Podgorski cesti, kot ga opredeljuje odlok o prostorsko ureditvenih pogojih za območja urejanja, ki jih določa meja urbanistične zasnove Mestne občine Slovenj Gradec (Uradni list RS, št. 55/02).

## 2. člen

Območje urejanja in obseg priprave ureditvenega načrta

Območje urejanja, določeno v občinskem prostorskem planu, vključuje prostor, ki ga na severu omejuje lokalna cesta v Žančane, proti jugu se razteza do kmetijskih površin, vzhodno mejo predstavlja območje rekonstruirane Podgorske ceste, zahodno mejo pa območje obstoječih obrtnih delavnic, skladišč in objektov kmetijske zadruge Slovenj Gradec.

Zaradi povezanosti prostora, enotnega reševanja prometne in komunalne infrastrukture, ter parcelacij, se regulacije v planskem ureditvenem območju (Ps1), ki jih določa ta odlok, smiselno uporabljajo tudi v območju Ps. To območje se v odloku in njegovem grafičnem delu opredeljuje kot "vplivno območje Ps", za katerega so tako kot za plansko območje izdelane prostorske regulacije kot izhodišče za upravna dejanja pred posegi v prostor.

V nadaljevanju odloka se s terminom »ureditveno območje« oziroma »območje urejanja« razume celotna površina realiziranih in predvidenih proizvodno storitvenih dejavnosti (»plansko« in »vplivno« območje). Površina planskega območja urejanja (ocenjena na podlagi grafične metode iz karte M 1:5000) je 2,26 ha.

## 3. člen

## Programske usmeritve

Odlok o ureditvenem načrtu "Sušilnica" se sprejema zaradi spremembe namenske rabe prostora, v katerem so bile doslej zastopane kmetijske dejavnosti, vnaprej pa se skladno s plansko usmeritvijo lahko umeščajo storitvene dejavnosti s potrebno logistiko, proizvodne dejavnosti brez obremenilnih okoljskih vplivov ter transportne dejavnosti v smislu parkirišč in servisa tovornih vozil v dosedanjem obsegu. S tem odlokom bodo podane osnove za zasnovo južne obrtne oziroma podjetniške cone. Odlok določa tudi pogoje za prenovu grajene strukture, novogradnje, vzpostavitev interne prometne, komunalne, energetske in telekomunikacijske infrastrukture kakor tudi parcelacije in s tem povezano ureditev lastniških razmerij sedanjih in bodočih lastnikov. Opredeljuje tudi pogoje v zvezi s posegi v zelene in obvodne površine območja.

## 4. člen

## Ureditveni načrt "Sušilnica" vsebuje:

- besedilo odloka o spremembah in dopolnitvah ureditvenega načrta,
- obrazložitev,
- soglasja pristojnih organov, organizacij in skupnosti z obrazložitvijo pogojev,
- grafične priloge:
  - Izsek iz sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Mestne občine Slovenj Gradec (kataster) M 1:10 000
  - Topografski načrt z mejami območja urejanja M 1: 500
  - Ureditvena situacija – prenova, novogradnje, rušitve M 1: 500
  - Regulacije v prostoru M 1: 500
  - Načrt gradbenih parcel M 1: 500
  - Zasnova prometne ureditve M 1: 500
  - Programska zasnova komunalnih, energetske in telekomunikacijskih objektov in naprav M 1: 500

## 5. člen

Posegi v prostor morajo upoštevati regulacijske elemente prikazane na regulacijskih kartah.

## Pomen regulacijskih elementov je:

- gradbena meja (GM) je linija, ki jo novograjeni objekti ne smejo presežati, lahko pa se je dotikajo, ali pa so odmaknjeni od nje v notranjost;
- gradbena linija (GL) je črta, na katero morajo biti z enim robom postavljeni objekti, ki se gradijo na zemljiščih ob tej črti. Dovoljeni so le manjši zamiki fasade (delov fasade) od gradbene linije. Objekt lahko presega gradbeno mejo ali gradbeno linijo le s funkcionalnimi elementi, ki bistveno ne vplivajo na oblikovni vtis gradbene mase. To so nadstrešnice, nastopne stopnice, vetrolovi in podobno;
- funkcionalna enota (F) je površina ene ali več parcel, za katere veljajo enaka določila za posege v prostor;
- gradbeni modul je najmanjša enota predvidenih objektov v funkcionalni enoti, ki se etapno realizira v smeri gradbene meje;
- cestni odsek (C) je površina, namenjena prometu in ne predstavlja vedno površine v javni rabi;
- višina (V) je maksimalna višina objekta ali dela objekta.

Če regulacijski elementi ne določajo odmikov med posameznimi objekti, veljajo naslednja pravila za odmike predvidenega objekta:

- minimalno toliko od objekta na sosednji parceli oz funkcionalni enoti, kot to določajo svetlobno tehnične zahteve;
- minimalno toliko od parcelne meje, da je možna njegova normalna uporaba;
- minimalno toliko od parcelne meje, kot določajo požarnovarnostni predpisi.

## II. MEJA OBMOČJA UREJANJA IN TEMELJNE REGULACIJE

### 6. člen

Ureditveno območje (Ps1 in Ps) obsega nepozidana in pozidana stavbna zemljišča med Podgorsko cesto na vzhodu, mejo delno realizirane zazidave obrtnih delavnic ter objektov kmetijske zadruge (Ps) na zahodu, lokalno cesto v Žančane na severu ter južni rob bivših koritnih silosov v smeri proti Podgorski cesti.

Razmerje mešanja dejavnosti: v vplivnem območju je lahko največ 80% dejavnosti opredeljenih kot proizvodno storitvene: proizvodnja, skladiščenje, transportno logistične dejavnosti v dosedanjem obsegu, trgovina, storitve in specializirani servisi ki so v funkciji osnovne proizvodne storitve, ter 20% spremljajočih dejavnosti npr. gostinstvo, kot spremljajoča dejavnost osnovni namembnosti območja.

Območje urejanja je prikazano v grafični prilogi.

## III. SKUPNA MERILA IN POGOJI

### 7. člen

Skupna merila in pogoji veljajo na celotnem območju urejanja, če ni v posebnih merilih in pogojih določeno drugače.

### 8. člen

Merila in pogoji glede vrste posegov

Na celotnem območju so, razen če je v posebnih merilih in pogojih določeno drugače, dovoljeni naslednji posegi:

- novogradnje,
- tekoča vzdrževalna dela,
- rušenje objektov in druga dela v zvezi s pripravo stavbnega zemljišča,
- gradnja nadomestnih objektov,
- rekonstrukcije in adaptacije (funkcionalne izboljšave),
- gradnja objektov in naprav za potrebe komunale, energetike, prometa in zvez,
- spremembe namembnosti obstoječih objektov v okviru osnovne namembnosti območja urejanja,
- vodnogospodarske ureditve, postavitve mikrourbane opreme ter urejanje odprtih površin.

Spremembe namembnosti v obstoječih objektih so dovoljene le, če velikost funkcionalnega zemljišča ustreza normativnim pogojem za novo dejavnost, če je na ureditvenem območju možno zagotoviti potrebno število parkirnih mest (torej ne nujno neposredno ob objektu) in če nova dejavnost ne povzroča motenj v okolju.

### 9. člen

Začasni objekti in reklamna znamenja se lahko postavijo na javnih oziroma skupnih (služnostnih) površinah tako, da dopolnjujejo javni prostor, da se prilagajajo njegovi ureditvi in ne onemogočajo postavitve komunalnih objektov in naprav ter ne zmanjšujejo prometno varnost. Za postavitve teh objektov si mora investitor pridobiti soglasje pristojne občinske strokovne službe.

### 10. člen

Merila in pogoji za oblikovanje novogradenj

Posebno pozornost je treba posvetiti oblikovanju zunanje ureditve in tistih fasad, ki komunicirajo s sosednjimi območji in ki so vizualno bolj eksponirane, npr. v smeri proti Podgorski cesti. Fasadni elementi predvidenih objektov se prilagajajo in usklajujejo z predvidenimi vertikalnimi gabaritnimi linijami iz zazidalne situacije, ki predvideva tudi gabarite atik za morebitno označevanje poslovnih družb (grafična priloga).

Ureditveni in hortikulturni načrti morajo biti sestavni del gradbene dokumentacije. Grajene ograje so možne na ureditvenem območju posameznih funkcionalnih enot v kolikor je to zahteva za nemoten in neoviran tehnološki proces, praviloma pa se zlasti v stiku z javno prometno infrastrukturo le te prepovedujejo.

Komunalni, energetski (transformatorji, plinske postaje, ...) ter objekti prometa in zvez se lahko locirajo v novogradnjah oziroma predvidijo pri rekonstrukcijah. Če so grajeni na odprtem prostoru, morajo biti postavljeni kar se da nevpadljivo in oblikovno usklajeno z obstoječimi in predvidenimi sosednjimi objekti.

### 11. člen

Merila in pogoji za določanje gradbenih parcel in funkcionalnih zemljišč

Ureditveni načrt določa gradbeno parcelo za osnovno grajeno enoto s pripadajočim funkcionalnim zemljiščem. K tako opredeljenemu funkcionalnemu zemljišču je potrebno prišteti še dostop do interne oziroma javne prometnice, ki se opredeljuje lastniško oziroma služnostno ali pa v okviru stroškov komunalne ureditve (javna površina).

### 12. člen

Merila in pogoji za prometno urejanje

V prometni situaciji ureditvenega območja je za funkcionalne enote 2, 3, 4, in 5 predviden le en priključek na rekonstruirano lokalno cesto v Žančane in preko le-te na rekonstruirano Podgorsko cesto (ustrezni zavijalni pasovi!). Končno stanje bo realizirano po vzpostavitvi komunalnega koridorja ob individualnem naselju na Podgorski cesti. Funkcionalna enota 1 se priključuje neposredno na lokalno cesto v Žančane.

V ureditvenem območju se kot javna prometnica (C<sub>1</sub>) opredeljuje zanka okoli funkcionalne enote: »Zadruga«, ki je tudi element v obračunu komunalne opremljenosti območja.

Interne prometnice so:

C<sub>1a</sub> – severni priključek na C<sub>1</sub> in

C<sub>1b</sub> – južni priključek na C<sub>1</sub>

C<sub>2</sub> – interni priključek z lokalne ceste v Žančane v funkcionalno enoto »Sušilnica«

C<sub>3</sub> – priključki, izvozi-uvozi na kmetijske površine

Interne prometnice urejajo lastniki v funkcionalnih enotah, ki jih le-te napajajo. Možna je dodatna parcelacija dostopov k posameznim objektom. Vsa križišča, priključki ter uvozi in izvozi morajo imeti zavijalni radij najmanj 10m.

Prečni profil javne prometnice C<sub>1</sub> (zanka okoli FE: »Zadruga«):

- cestišče za dvosmerni promet širine najmanj 6 m,

- enostranski pločnik za pešce širine najmanj 1,2 m.

Prečni profil internih prometnic C<sub>1a</sub>, C<sub>1b</sub>, in C<sub>2</sub> (napajalne ceste za ostale funkcionalne enote):

- dvosmerna cesta s priključki na C<sub>1</sub> in C<sub>2</sub> širine najmanj 5,5 m.

Prečni profil priključkov na kmetijska zemljišča C<sub>3</sub>:

- cestišče za enosmerni promet širine najmanj 4m.

## 13. člen

Pri vseh novogradnjah ali spremembah namembnosti je potrebno zagotoviti zadostno število parkirnih prostorov v okviru funkcionalnega zemljišča uporabnika. Deficit potrebnih parkirnih površin je možno nadomestiti tudi na sosednjem funkcionalnem zemljišču s soglasjem lastnika oziroma uporabnika na osnovi preveritve celotnega območja.

Parkirišča morajo biti realizirana sočasno z načrtovanim gradbenim posegom. Pri načrtovanju parkirišča je potrebno vključiti hortikulturno ureditev tudi manjših površin ("zelena parkirišča").

## 14. člen

Komunalno, energetsko urejanje, telekomunikacije in mikrourbana oprema

## a) Kanalizacija

Objekti v ureditvenem območju bodo priključeni na načrtovano javno kanalizacijo v skladu s projektom generalnega koncepta zbiranja, odvodnjavanja in čiščenja odpadnih voda Mestne občine Slovenj Gradec.

Fekalne odpadne vode in primerno predčiščene tehnološke odpadne vode je potrebno voditi v zbirni kolektor in jih pred iztokom v vodotok očistiti na centralni čistilni napravi. Priključitev na javno kanalizacijo je obvezna po izgradnji kolektorja ob Podgorski cesti na stiku z ureditvenim območjem.

Celoten kanalizacijski sistem mora biti zgrajen v ločenem sistemu (fekalne vode ločene od meteornih, tehnoloških odpadnih vod in tehnoloških hladilnih vod). Kanalizacija mora biti zgrajena vodotesno.

Onesnažene tehnološke odpadne vode morajo biti pred izpustom v javno kanalizacijsko omrežje fizikalno – kemijsko predčiščene do dovoljene stopnje onesnaženosti, skladno z veljavnimi predpisi.

Neonesnažene tehnološke hladilne vode se ne smejo mešati s tehnološkimi vodami in s fekalnimi vodami, pač pa se skladno s predpisi odvajajo neposredno v vodotok.

V meteorno kanalizacijo lahko neposredno odteka čiste padavinske vode. Padavinske vode iz manipulativnih, prometnih in parkirnih površin, ki so onesnažene z usedljivimi in plavajočimi snovmi, morajo biti mehansko očiščene in na to speljane v kanalizacijo.

Pri načrtovanju rabe prostora je potrebno upoštevati minimalne odmike od primarnega kanala in od sekundarnih kanalov. Poseg v varstveni pas primarnega kanala je dopusten le pod pogoji, ki jih predpiše upravljalec kanalizacije. Sekundarna kanalizacija naj poteka po prometnih površinah in intervencijskih poteh tako, da bo možno vzdrževanje tako sekundarnih kanalov kot priključkov objektov v skladu z veljavnimi predpisi. Pri načrtovanju meteorne kanalizacije je potrebno upoštevati relief prostora.

Do realizacije projekta javne kanalizacije se za odvajanje odpadnih voda smiselno uporabljajo določila uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaževanja, (Uradni list RS, št. 35/96).

## b) Vodovod

Območje urejanja "Sušilnica" je priključeno na javno vodovodno omrežje. Vodovodno omrežje je treba načrtovati in dimenzionirati tako, da bo:

- omogočeno neposredno priključevanje potrošnikov v skladu s predpisi,
- zagotavljalo požarno zaščito skladno z veljavnimi predpisi,
- zagotovljen predpisan odmik od drugih objektov ter komunalnih naprav in vodov.

## c) Ravnanje z odpadki

S komunalnimi odpadki je potrebno ravnati v skladu z veljavnim občinskim odlokom in občinskim programom ravnanja s komunalnimi odpadki. Urejene ploščadi za posode za komunalne odpadke (komunalne in ločeno zbrane odpadke) morajo biti dobro dostopne za dostavni promet in za pešce, dobro osvetljene in ne smejo skupaj s posodami za odpadke (kontejnerji) predstavljati oviro za preglednost prometa.

Posode za komunalne odpadke naj bodo locirane v objektih oziroma bližini le-teh. Pri načrtovanju in lociranju zbirnih in odjemnih mest odpadkov je potrebno upoštevati vedutne značilnosti območja (na izpostavljenih legah je nujno predvideti zeleno bariero ali drug primeren način umestitve).

Z odpadki, ki nastajajo v proizvodnih procesih (nevarnimi in nenevarnimi), je potrebno ravnati v skladu z okoljevarstveno oceno, veljavno državno zakonodajo ter smericami evropske skupnosti. Zbiranje, skladiščenje, prevoz, predelava in odstranjevanje odpadkov mora biti izvedeno tako, da ni ogroženo človekovo zdravje, da pri uporabi različnih postopkov ne pride do čezmerne obremenitve zraka, vode ali tal, prekomernega hrupa ali vibracij in neprijetnih vonjav. Prav tako se ne smejo poslabšati živiljski pogoji za živali in rastline. Za ravnanje s temi odpadki je odgovoren investitor.

## d) Plin

Oskrbo območja urejanja z zemeljskim plinom zagotavlja mestno plinovodno omrežje. Pristojna javna gospodarska družba Mestne občine mora za napajanje objektov izdelati programske rešitve oziroma pogoje priključitve za vsak objekt oziroma funkcionalno enoto.

Do realizacije plinovodnih priključkov v ureditveno območje je dovoljena postavitev malih rezervoarjev za tekoči plin do vsebine 5 m<sup>3</sup>.

## e) Električno omrežje

Električno omrežje se v območju urejanja napaja iz obstoječih transformatorskih postaj. Za vzpostavitev vseh predvidenih vsebin v območju urejanja bo potrebno zgraditi dodatne transformatorske postaje na podlagi programsko-tehničnih pogojev upravljalca.

## f) Javna razsvetljava

Na vseh javnih in internih prometnicah ter območjih mirujočega prometa se postavi javna razsvetljava, ki se izvede sočasno z gradnjo objektov. Javna razsvetljava mora biti izvedena s tipskimi elementi in oblikovno poenotena na celotnem območju. Pred izbiro in postavitvijo javne razsvetljave mora izvajalec pridobiti soglasje pristojne občinske službe.

## g) Telefonsko in kabelsko omrežje

Na območju je že obstoječe telefonsko kabelsko omrežje, ki ga bo potrebno ustrezno razširiti v skladu s pogoji distributerja.

## 15. člen

## Vodnogospodarske ureditve

Ureditveno območje se nahaja v poplavnem območju, ki je ogroženo z visokimi vodami Suhadolnice in Mislinje. Pri načrtovanju posegov je potrebno upoštevati ugotovitve, ki so podane v idejnem projektu ureditve sotočja reke Mislinje in Suhadolnice (Vodnogospodarski biro Maribor d.d., št. projekta 2211/99) in projektu PGD, PZI – Ureditev Suhodolnice od sotočja do mostu pri Rigelniku (Vodnogospodarski biro Maribo d.d., št. projekta 2277/00).

Predvidene hidrotehnične ureditve iz prejšnjega odstavka za zagotovitev ustrezne poplavne varnosti obravnavanega območja morajo imeti prioriteto pri realizaciji posamičnih prostorskih posegov, ki morajo obvezno imeti ustrezna vodnogospodarska soglasja.

## 16. člen

Merila in pogoji za varovanje okolja

## a) Splošno

Pred posegom v prostor, ki bi imel kakršenkoli vpliv na okolje, mora investitor izpolniti zahteve zakona o varstvu okolja, podzakonskih predpisov in občinskih predpisov, ki urejajo varstvo okolja. Za zahtevnejše posege v prostor, za katere je potrebno pridobiti okoljevarstveno soglasje, je potrebno primerjalno upoštevati tudi evropske normative.

Na območju ureditvenega načrta ni dovoljeno umeščati dejavnosti z emisijskimi učinki, ki presegajo dovoljene vrednosti. Na vplivnem območju ni mogoče umestiti skladišča naftnih derivatov in organizirati prodajo le-teh.

Za vsak poseg v prostor mora investitor pred izdajo upravnega dovoljenja pridobiti strokovno oceno oziroma v skladu z veljavno zakonodajo celovito poročilo o vplivih na okolje. V skladu z zakonom o varstvu okolja so pri umeščanju dejavnosti, za katere je zahtevana celovita presoja vplivov na okolje, lokacijski postopki javni in v njih sodelujejo občani na širšem vplivnem območju kot stranka v postopku.

## b) Varstvo voda

Ureditveno območje se nahaja v območju vodotoka Suhodolnica, zato morajo meteorne vode, ki bodo speljane v vodotok morajo ustrezati uredbi o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaževanja, mejne vrednosti za izpust v vode (Uradni list RS, št. 35/96). Vse odpadne vode, ki se bodo odvajale v javno kanalizacijo morajo po kvaliteti ustrezati uredbi o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaževanja, mejne vrednosti za izpust v kanalizacijo (Uradni list RS, št. 35/96). Za tehnološke odpadne vode, ki ne presegajo predpisanih mejnih vrednosti za izpust v vode, mora biti pred priključkom na meteorološko kanalizacijo urejeno odzemno mesto za odvzem vzorcev vode za analizo kakovosti.

Pred zasipom novozgrajene ali rekonstruirane kanalizacije mora biti izvršen preizkus vodotesnosti, ki ga izvede podjetje, ki ima koncesijo za to dejavnost.

## c) Varstvo zraka

Objekti na območju "Sušilnice" se ogrevajo s priključitvijo na mestno toplovodno omrežje ali pa s priključitvijo na mestni plin v skladu s pogoji upravljalca in v skladu z ustreznim občinskim odlokom. Do realizacije sistemov daljinskega ogrevanja oziroma plinovoda je za ogrevanje dovoljena uporaba ekološko sprejemljivih kuriv in postavitev npr. malega rezervoarja za tekoči plin do 5m<sup>3</sup> oziroma ekvivalenta za druga sprejemljiva kuriva.

Nove dejavnosti ne smejo presegati predpisanih mejnih emisijskih vrednosti, prav tako ne sme prihajati do neprijetnih vonjav, ki bi moteče vplivale na ljudi.

## d) Hrup, vibracije

Za vsak poseg v prostor, ki predstavlja potencialni vir hrupa in vibracij, je potrebno izdelati strokovno oceno vplivov na okolje in njena navodila s predlaganimi rešitvami upoštevati v projektih PGD/PZI (lokacije dovozov, parkirnišča, nakladalne ploščadi, lokacije in protihrupna zaščita ventilacijskih sistemov, regulacijskih ventilov, sistemov za opozarjanje, temeljenje strojev in naprav ipd.).

V ureditvenem območju velja – na podlagi pretežne namenske rabe – III. stopnja varstva pred hrupom.

## IV. POSEBNA MERILA IN POGOJI PO FUNKCIONALNIH ENOTAH

## 17. člen

Celotno ureditveno območje je – zaradi posebnosti pri posegih v obstoječo grajeno strukturo in načrtovane vsebinske in arhitekturne prenovne – razdeljeno na pet funkcionalnih enot. Zaradi možnosti etapne realizacije novogradenj, dopolnilnih in nadomestnih gradenj so načrtovani objekti razdeljeni manjše osnovne enote – »module«, katerih etapnost poteka v smeri od gradbene linije do gradbene meje.

## 18. člen

Ob splošnih regulacijskih elementih veljajo za posamezne funkcionalne enote ter osnovne gradbene module še naslednje določitve:

F1 – funkcionalna enota: "Sušilnica"

F1 je sestavljena iz dveh delov. Vzhodni del zajema rekonstruiran objekt nekdanje sušilnice hmelja s predvideno dozidavo dveh enot.

Tlorisni gabariti: Obstoječi Objekt Sušilnica je sestavljen iz dveh enot z okvirnimi tlorisnimi dimenzijami 14m x 15m (enota A) in 14m x 18m (enota B) in predvideno dozidavo dveh enot – modulov z okvirnimi tlorisnimi dimenzijami 13m x 15m.

Vertikalni gabariti: Enota A, B, C in D:

$V_{max} = 7m$ , etažnost: P + 1

Oblikovanje: Strehe objektov bodo oblikovane kot enokapnice z naklonom 20°. Variantno je mogoče ohraniti ali rekonstruirati sušilni stolp na vzhodni fasadi obstoječega objekta kot oglaševalski kubus območja.

Pri realizaciji objektov mora arhitektura upoštevati vzpostavitev zahtevanih horizontalnih in vertikalnih gabaritov – pri posegih in etapnosti realizacije novogradenj je potrebno upoštevati gradbeno mejo in gradbeno linijo, predvidi naj se zazelenitev severnega roba funkcionalne enote proti lokalni cesti v Žančane.

Okvirne tlorisne gabaritne mere za posege na obstoječih objektih in na novogradjenih modulih določa grafična priloga.

Zahodni del zajema proizvodno skladiščni objekt Popič vključno s predvideno dozidavo dveh enot.

Tlorisni gabariti: Obstoječi objekt Popič je izveden z okvirnimi tlorisnimi dimenzijami 13 m x 40 m, predvidena je dozidavo treh enot z okvirnimi tlorisnimi dimenzijami 13 m x 20 m.

Vertikalni gabariti:  $V_{max} = 6m$ , etažnost: P

Oblikovanje: Strehe objektov bodo oblikovane kot dvo-kapnice z naklonom 15°.

Pri realizaciji objekta mora arhitektura upoštevati vzpostavitev zahtevanih horizontalnih in vertikalnih gabaritov – pri posegih in etapnosti realizacije novogradenj je potrebno upoštevati gradbeno mejo in gradbeno linijo, predvidi naj se zazelenitev severnega roba funkcionalne enote.



Okvirne tlorisne gabaritne mere za posege na obstoječih objektih in na novograjenih modulih določa grafična priloga.

F2 – funkcionalna enota: »Štala«

Funkcionalna enota »Štala« zajema sklop obstoječih objektov nekdanjih zadržnih hlevov, ki so preurejeni v proizvodno skladiščne enote in štirih novih predvidenih enot. Enota A je neposredno povezana z obstoječim objektom.

Tlorisni gabariti: Obstoječi objekt nekdanjih hlevov je sestavljen iz dveh med seboj povezanih objektov vključno z že realiziranimi in predvidenimi prizidki v okvirnih tlorisnih dimenzijah 32 m x 64 m.

Okvirne tlorisne dimenzije predvidenih enot so:

enota A 12,50m x 31 m,

povezovalna enota 8,00m x 12,50m,

enota B 25,00m x 12,50m,

enota C in D 12,50m x 20,00m.

Vertikalni gabariti:  $V_{max} = 5,50m$  (višina kapi). Etažnost: P + 1 + M. Možna je etapna nadzidava predvidenih objektov.

Oblikovanje: Streha objekta bo oblikovana kot simetrična dvokapnica z naklonom 37°.

Pri realizaciji objekta mora arhitektura upoštevati vzpostavitev zahtevanih horizontalnih in vertikalnih gabaritov – pri posegih in etapnosti realizacije novogradenj je potrebno upoštevati gradbeno mejo in gradbeno linijo.

F3 – funkcionalna enota: »Zadruga«

Funkcionalna enota »Zadruga« zajema 10 predvidenih enot, ki so združene v dveh sklopih (3 + 7). Do realizacije južnega sklopa se ohranja obstoječi objekt zadržne prodajalne.

Tlorisni gabariti: Okvirne tlorisne dimenzije predvidenih enot so 12,50m x 15,00m

Vertikalni gabariti:  $V_{max} = 6,5 m$  (višina kapi). Etažnost: P + 1. Možna je etapna nadzidava predvidenih objektov.

Oblikovanje: Strehe objektov bodo oblikovane kot simetrične dvokapnice z naklonom 15°. Predvidena je izvedba atike na vzhodni fasadi (Podgorska cesta) za namestitev svetlobnih napisov – firm.

Pri realizaciji objektov mora arhitektura upoštevati vzpostavitev zahtevanih horizontalnih in vertikalnih gabaritov – pri posegih in etapnosti realizacije novogradenj je potrebno upoštevati gradbeno mejo in gradbeno linijo, predvidi naj se zazelenitev vzhodnega in zahodnega roba funkcionalne enote.

Možni posegi: Ob usmeritvah iz 3. in 6. člena tega odloka se lahko v območju organizirajo tudi trgovinske storitve v obliki prodaje lastnih izdelkov oziroma prodaje na veliko. XXX (izpuščen del za »črpalko«)

F4 – funkcionalna enota: »Transport 1«

V tej funkcionalni enoti je predvidena ohranitev parkirišča za tovorna vozila (največ 10 vozil s priklopniki). V zahodnem delu te enote je predvidena izvedba grajenega objekta.

Tlorisni gabariti: Predvidena je gradnja objekta v okvirnih tlorisnih dimenzijah 8,00m x 15,00m.

Vertikalni gabariti:  $V_{max} = 5,50 m$  (višina kapi)

P + 1 + M

Oblikovanje: Streha objekta bo oblikovana kot simetrična dvokapnica z naklonom 37°. Pri realizaciji objekta mora arhitektura upoštevati vzpostavitev zahtevanih horizontalnih in vertikalnih gabaritov – pri posegih in etapnosti realizacije novogradenj je potrebno upoštevati gradbeno mejo in gradbeno linijo, predvidi naj se zazelenitev vzhodnega in zahodnega roba funkcionalne enote.

Možni posegi: Objekt je namenjen poslovnim, storitvenim in gostinskim dejavnostim.

XXX (izpuščena F5-funkcionalna enota: Transport 2)

## V. KONČNE DOLOČBE

### 19. člen

Ureditveni načrt podjetniške cone "Sušilnica" je stalno na vpogled pri:

- Oddelku za urejanje prostora in varstvo okolja mestne občine Slovenj Gradec,
- Upravni enoti Slovenj Gradec.

### 20. člen

Nadzor nad izvajanjem tega odloka opravlja Inšpektorat RS za okolje in prostor pri Ministrstvu za okolje in prostor.

### 21. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 35003-043-002/2001

Slovenj Gradec, dne 20. oktobra 2002.

Župan

Mestne občine Slovenj Gradec

**Janez Komljanec** l. r.

## **5016. Sklep Mestne občine Slovenj Gradec o soglasju, da se zemljišče s parc. št. 1007/1 k.o. Slovenj Gradec, izvzame iz režima javnega dobra**

Občinski svet mestne občine Slovenj Gradec je na seji, dne 10. 10. 2002, skladno s 16. členom statuta Mestne občine Slovenj Gradec (Uradni list RS, št. 29/99), sprejel naslednji

## **SKLEP**

1

Občinski svet mestne občine Slovenj Gradec soglašuje, da se zemljišče s parc. št. 1007/1 k. o. Slovenj Gradec, ki predstavlja travnik, v naravi pa opuščeno strugo reke Mislinje, v izmeri 3753 m<sup>2</sup>, izvzame iz režima javnega dobra, ker ne predstavlja dobrine v splošni rabi.

2

Ta sklep se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati z dnem objave.

Št. 46403-18/2001

Slovenj Gradec, dne 11. oktobra 2002.

Župan  
Mestne občine Slovenj Gradec  
**Janez Komljanec** l. r.

**5017. Spremembe pravilnika o dodeljevanju socialno-varstvenih pomoči v Mestni občini Slovenj Gradec**

Na podlagi 7. in 16. člena statuta Mestne občine Slovenj Gradec (Uradni list RS, št. 29/99) in pravilnika o dodeljevanju socialno varstvenih pomoči v Mestni občini Slovenj Gradec (Uradni list RS, št. 59/00) je Občinski svet mestne občine Slovenj Gradec na 47. seji dne 30. 10. 2002 sprejel

**SPREMEMBE PRAVILNIKA  
o dodeljevanju socialno-varstvenih pomoči v  
Mestni občini Slovenj Gradec**

## 1. člen

V pravilniku o dodeljevanju socialno-varstvenih pomoči v Mestni občini Slovenj Gradec (Uradni list RS, št. 59/00), se v tretji vrsti 4. člena "cenzusa za denarni dodatek, določenega z zakonom o socialnem varstvu (Uradni list RS, št. 54/92)", nadomesti s "cenzusa za denarno socialno pomoč, določenega z zakonom o socialnem varstvu (Uradni list RS, št. 54/92, 42/94 – odl. US, 1/99, 41/99, 36/00, 54/00 in 26/01)".

Stavek "Dohodek se ugotavlja na podlagi zakona o družinskih prejemkih (Uradni list RS, št. 65/93, 71/94 in 73/95)" se spremeni in glasi: "V dohodek se štejejo vsi dohodki in prejemki po zakonu o socialnem varstvu (Uradni list RS, št. 54/92, 42/94 – odl. US, 1/99, 41/99, 36/00, 54/00 in 26/01), kakor tudi denarna socialna pomoč".

## 2. člen

V 9. členu se besedi "denarnega dodatka" nadomesti ta z "denarne socialne pomoči".

## 3. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Slovenj Gradec, dne 30. oktobra 2002.

Župan  
Mestne občine Slovenj Gradec  
**Janez Komljanec** l. r.

**SVETA ANA**

**5018. Poročilo o izidu volitev za župana Občine Sveta Ana na lokalnih volitvah 2002**

Občinska volilna komisija občine Sveta Ana na podlagi 90. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/94, 70/95 in 51/02) daje

**POROČILO  
o izidu volitev za župana Občine Sveta Ana na  
lokalnih volitvah 2002**

Lokalne volitve za župana in Občinski svet občine Sveta Ana so se izvajale po večinskem volilnem sistemu in so potekale v štirih volilnih enotah. V vsaki volilni enoti je bilo po eno volišče in na sedežu OVK eno volišče za predčasno glasovanje, ki je bilo 5., 6., in 7. novembra 2002.

Občinska volilna komisija občine Sveta Ana je na podlagi zapisnikov volilnih odborov na volitvah 10. 11. 2002 ugotovila naslednji izid glasovanja:

I

Na volitvah 10. 11. 2002 je imelo pravico glasovati 1864 volivcev; od tega je glasovalo 1241 volivcev ali 66,58% vseh volivcev.

II

Za volitve župana je glasovalo 1241 volivcev, od tega je bilo 120 glasovnic neveljavnih.

Kandidat, ki je dobil naslednje število glasov je Bogomir Ruhitel 1124 glasov ali 100% od veljavnih glasovnic.

III

Občinska volilna komisija je na podlagi 107. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/94, 70/95 in 51/02) ugotovila, da je za župana Občine Sveta Ana izvoljen Bogomir Ruhitel, rojen 5. 11. 1934, Krivi Vrh 9, 2233 Sv. Ana v Slov. goricah, ki je dobil večino veljavnih glasov.

Št. 00607-001/2002

Sveta Ana, dne 13. novembra 2002.

Predsednica  
Občinske volilne komisije  
občine Sveta Ana  
**Ivanka Slana, univ. dipl. jur. l. r.**

**5019. Poročilo o izidu volitev za člane Občinskega sveta občine Sveta Ana na lokalnih volitvah 2002**

Občinska volilna komisija občine Sveta Ana na podlagi 90. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/94, 70/95 in 51/02) daje

**POROČILO  
o izidu volitev za člane Občinskega sveta občine  
Sveta Ana na lokalnih volitvah 2002**

Lokalne volitve za župana in Občinski svet občine Sveta Ana so se izvajale po večinskem volilnem sistemu in so potekale v štirih volilnih enotah. V vsaki volilni enoti je bilo po

eno volišče in na sedežu OVK eno volišče za predčasno glasovanje, ki je bilo 5., 6. in 7. novembra 2002.

Občinska volilna komisija občine Sveta Ana je na podlagi zapisnikov volilnih odborov na volitvah 10. 11. 2002 ugotovila naslednji izid glasovanja:

## I

Na volitvah 10. 11. 2002 je imelo pravico glasovati 1864 volivcev; od tega je glasovalo 1241 volivcev ali 66,58% vseh volivcev.

## II

Za volitve članov v občinski svet je glasovalo 1241 volivcev, od tega je bilo 26 glasovnic neveljavnih.

Kandidati so dobili naslednje število glasov:

Prva volilna enota:

1. Peter Mihelič, 28 glasov ali 12,56%,
2. Verica Golob, 76 glasov ali 34,08%,
3. Darinka Krajnc, 59 glasov ali 26,46%,
4. Karl Škrlec, 150 glasov ali 67,26%,
5. Jože Srčič, 88 glasov ali 39,46%.

Izvoljena sta bila naslednja kandidata:

1. Jože Srčič, rojen 10. 2. 1934, Lokavec 46, 2213 Zg. Velka,
2. Karl Škrlec, rojen 7. 9. 1965, Lokavec 37, 2233 Sv. Ana v Slov. goricah.

Druga volilna enota:

1. Franc Bruher, 189 glasov ali 56,25%,
2. Ivan Vela, 57 glasov ali 16,96%,
3. Janez Brancelj, 193 glasov ali 57,44%,
4. Jožef Horvat, 66 glasov ali 19,64%,
5. Ivan Rožman 209 glasov ali 62,20%.

Izvoljeni so bili naslednji kandidati:

1. Franc Bruher, rojen 12. 2. 1956, Dražen Vrh 46, 2233 Sv. Ana v Slov. goricah,
2. Janez Brancelj, rojen 14. 9. 1949, Zg. Ščavnica 19, 2233 Sv. Ana v Slov. goricah,
3. Ivan Rožman, rojen 19. 12. 1961, Zg. Ščavnica 96, 2233 Sv. Ana v Slov. goricah.

Tretja volilna enota:

1. Silvo Slaček, 185 glasov ali 49,47%,
2. Ivan Breznik, 16 glasov ali 4,28%,
3. Jože Kocbek, 27 glasov ali 7,22%,
4. Janez Zemljčič, 98 glasov ali 26,20%,
5. Robert Ornik, 134 glasov ali 35,83%,
6. Janez Vakej, 51 glasov ali 13,64%,
7. Drago Ruhitel, 185 glasov ali 49,47%,

Izvoljena sta bila naslednja kandidata:

1. Silvo Slaček, roj. 1. 2. 1961, Kremberk 27 a, 2233 Sv. Ana v Slov. goricah,
2. Drago Ruhitel, roj. 19. 9. 1957, Kremberk 50, 2233 Sv. Ana v Slov. goricah.

Četrta volilna enota:

1. Anton Kolman, 50 glasov ali 17,73%,
2. Peter Jaušovec, 76 glasov ali 26,95%,
3. Feliks Berič, 189 glasov ali 67,02%,
4. Franc Simonič, 81 glasov ali 28,72%,
5. Marjan Bračko, 94 glasov ali 33,33%.

Izvoljena sta bila naslednja kandidata:

1. Feliks Berič, roj. 27. 10. 1959, Froleh 18, 2233 Sv. Ana v Slov. goricah,

2. Marjan Bračko, roj. 22. 11. 1964, Sv. Ana 6b, 2233 Sv. Ana v Slov. goricah.

Št. 00607-001/2002

Sveta Ana, dne 13. novembra 2002.

Predsednica  
Občinske volilne komisije  
občine Sveta Ana  
**Ivanka Slana, univ. dipl. jur. l. r.**

## ŠKOFLJICA

### 5020. Odlok o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Škofljica

V skladu s 6. členom zakona o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje (Uradni list RS, št. 58/02), na podlagi 16. člena statuta Občine Škofljica (Uradni list RS, št. 47/99, 103/00 in 76/02) je Občinski svet občine Škofljica na 39. seji dne 24. 10. 2002 sprejel

## O D L O K

### o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Škofljica

#### 1. člen

(vsebina odloka)

S tem odlokom se določijo upravičenci do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Škofljica, način sestave seznama upravičencev za vračilo vlaganj, način ugotavljanja sorazmernih deležev vračila ter pogoji in roki vračanja teh deležev.

#### 2. člen

(upravičenci do vračila vlaganj)

Upravičenci do vračila sorazmernih deležev so fizične in pravne osebe, ki so preko krajevnih skupnosti do 31. 12. 1994 združevali sredstva in delo za izgradnjo telekomunikacijskega omrežja. Fizične in pravne osebe, ki jim je bilo vlaganje v telekomunikacijsko omrežje že upoštevano kot olajšava pri izračunu komunalnega prispevka, nimajo pravice do vračila vlaganj.

#### 3. člen

(imenovanje komisije)

Za sestavo seznama upravičencev do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje imenuje župan v roku enega meseca od uveljavitve tega odloka posebno komisijo.

#### 4. člen

(vlaganje zahtevkov)

Komisija skupaj s predstavniki krajevnih skupnosti (bivših gradbenih odborov) pripravi seznam upravičencev do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na osnovi evidenc in podatkov iz arhivov, s katerimi razpolagajo krajevne skupnosti ali druge pravne in fizične osebe.

#### 5. člen

(seznam upravičencev)

Seznam fizičnih in pravnih oseb, ki nastopajo kot končni upravičenci se objavi na krajevno običajen način v rokih,

ki jih določa zakon o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje.

#### 6. člen

(višina vračila)

Sorazmerni delež vlaganj, ki pripada upravičencu, se ugotavlja na podlagi podatkov iz sklenjenih pogodb, ob upoštevanju določb 4. člena zakona (ZVJTO).

#### 7. člen

Pogoj za dokazovanje pravice do vračila vlaganj v telekomunikacijsko omrežje je dokazilo o plačilu ali evidenca posamezne krajevne skupnosti o plačilu.

#### 8. člen

(način in roki plačila)

Prejeto plačilo, po sklenjeni pisni poravnavi ali pravno-močnem sodnem postopku, občina v celoti vrne končnim upravičencem, v deležih, sorazmernim vlaganjem upravičencev iz seznama pod pogoji in v rokih, ki jih določa zakon.

#### 9. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 01503/05/02

Škofljica, dne 29. oktobra 2002.

Župan

Občine Škofljica

**dr. Jože Jurkovič, dipl. inž. l. r.**

opredelijo programi za znanega investitorja in določijo urbanistični elementi posameznega posega. Strokovno gradivo pregleda in potrdi pristojna občinska služba. Vsebina strokovnega gradiva je določena v 20. členu tega odloka.

#### 3. člen

Zazidalni načrt iz 1. člena tega odloka vsebuje:

- a) besedilo odloka,
- b) obrazložitev,
- c) soglasja pristojnih organov in organizacij,
- d) grafične prikaze:

1. dolgoročni plan – izsek	M 1:5000
2. dolgoročni plan – izsek – kataster	M 1:5000
3. situacijski načrt s katastrskim stanjem parcel	M 1:1000
4. razmejitev območij	M 1:1000
5. arhitektonsko zazidalna situacija	M 1:1000
6. prometno tehnična situacija	M 1:1000
7. idejna višinska ureditev	M 1:1000
8. zbirni načrt komunalnih vodov	M 1:1000
9a. komunalna ureditev – vodovod	
9b. komunalna ureditev – sanitarna kanalizacija	
9c. komunalna ureditev – meteorna kanalizacija	
9d. komunalna ureditev – elektrika – nizka napetost	
9e. komunalna ureditev – elektrika – visoka napetost	
9f. komunalna ureditev – plinsko omrežje	
9g. komunalna ureditev – telefonsko omrežje	
10. pejsažna ureditev	M 1:2000
11. načrt parcelacije	M 1:1000

### 5021. Odlok o zazidalnem načrtu za območji urejanja VP9/1 in VO9/2

Na podlagi 39. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 in 43/89 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 7. in 16. člena statuta Občine Škofljica (Uradni list RS, št. 47/99) je Občinski svet občine Škofljica na 39. redni seji dne 24. 10. 2002 sprejel

## ODLOK

### o zazidalnem načrtu za območji urejanja VP9/1 in VO9/2

#### I. SPLOŠNE DOLOČBE

##### 1. člen

S tem odlokom se sprejme zazidalni načrt za območji urejanja VP9/1 in VO9/2 Škofljica, ki ga je izdelal Genius loci, Inštitut za arhitekturo, d.o.o., Ljubljana pod številko projekta 94/99 v septembru 2002.

##### 2. člen

V zazidalnem načrtu je določena izvedba prometne in komunalne infrastrukture celotnega območja.

Za posamezne gradnje in ureditve so v zazidalnem načrtu določena regulacijska pravila, ki so prikazana v tekstualnem in grafičnem delu.

Pred izdajo lokacijskega dovoljenja se za posamezno gradnjo in ureditev izdelata še strokovno gradivo, v katerem se

#### II. MEJE OBMOČIJ UREJANJA

##### 4. člen

Meje območij urejanja VP9/1 in VO9/2 Škofljica so določene z dolgoročnim planom občine (Uradni list RS, št. 77/98) in so razvidne iz grafičnega prikaza številka 1, 2 in 3. Obe območji urejanja se nahajata v k.o. Lanišče.

Opis zunanjih meja območij urejanja: meja se prične v severo vzhodnem vogalu parcele št. 656/1, od tu poteka proti jugovzhodu ob vzhodni meji parcel št. 656/5 in št. 2403/1, obrne pod pravim kotom in poteka v loku po osi glavnega tira železniške proge Ljubljana – Novo Mesto do sečišča z južnim robom ceste Škofljica – Kočevje (parcela št. 2335/10) ter nadaljuje v loku proti jugu zahodu do sečišča z jugozahodnim vogalom parcele št. 754/1. Od tu poteka po vzhodnih mejah parcel št. 2335/12, 754/1, 2373/1, 1447, preseka zahodni del parcele št. 2335/17, nadaljuje ob vzhodnih mejah parcel št. 1444/5, 1463/2, obrne v skrajni južni točki parcele št. 1463/2 po jugozahodni meji parcel št. 1463/2, 1462/3 proti severozahodu. V zahodnem vogalu parcele št. 1462/3 zavije proti severovzhodu in nato v južnem vogalu parcele št. 1462/2 po jugozahodni meji parcele št. 1462/2 proti severozahodu. Preseka parcelo št. 1454/5 in severnem vogalu parcele št. 1454/6 zavije proti severovzhodu, še enkrat seka parcelo št. 1454/5 in nadaljuje po severozahodni meji parcele št. 1454/2. V severnem vogalu parcele št. 1454/2 zavije proti severu v notranjost parc. št. 1444/1, po 25m zavije proti vzhodu, po 17m ponovno proti severu in poteka do osi ceste Škofljica – Ig (parcela št. 2335/17). Od tu poteka proti zahodu, v rahlem loku nadaljuje po osi parcele št. 2335/3 in po 35m pod pravim kotom zavije proti južnemu



vogalu parcele št. 736/2. Od tu poteka proti severovzhodu, preseka parcelo št. 752/1 in se nadaljuje po jugovzhodni meji parcele št. 736/2. V vzhodnem vogalu parcele št. 736/2 se obrne proti severozahodu in poteka po jugozahodnih mejah parcel št. 750/1, 2335/8. V jugovzhodnem vogalu parcele št. 737/10 se obrne proti zahodu in poteka po južnih mejah parcel št. 737/10, 737/11, 737/8, 732 in nadaljuje proti severozahodu po severovzhodnih mejah parcel št. 733/1, 2372/4. V severovzhodnem vogalu parcele št. 2372/4 se obrne proti severovzhodu. Poteka po severozahodnih mejah parc. št. 667/23, 667/24, 667/25, 667/26, 667/27, 667/28, 667/29, 667/30, 667/31, 667/32, 667/33, 667/34, 737/1, 656/1 vsa k.o. Lanišče in se zaključuje v izhodišni točki.

### III. FUNKCIJA OBMOČIJ UREJANJA IN POGOJI ZA IZRABO

#### 5. člen

Območji urejanja skupaj tvorita obrtno podjetniško cono Škofljica in imata naslednje funkcije:

– VP 9/1 je obrtno podjetniška cona, namenjena gradnji obrtno, servisnih, poslovnih in proizvodnih ter skladiščnih dejavnosti, drobnemu gospodarstvu, trgovini vezani na obrtne, poslovne in proizvodne dejavnosti, gostinstvu ter spremljajočim dejavnostim.

– VO 9/2 je namenjeno osrednjim dejavnostim (servisi, trgovina, storitvene dejavnosti, družbene dejavnosti), športno rekreacijskim dejavnostim in stanovanjski gradnji z javnim programom v pritličju.

Del območja je namenjen razvoju obstoječe kmetije.

### IV. MERILA IN POGOJI ZA URBANISTIČNO UREJANJE OBMOČIJ

#### 6. člen

Urbanistično urejanje

Zasnova zagotavlja racionalno rabo prostora. Pri zasnovi je upoštevana specifična lega območja na robu naravnega okolja, že obstoječa raba v delu območja ter obstoječa parcelacija, kar zagotavlja ustrezno morfološko prilagajanje okolju in obenem zagotavlja fazno realizacijo zazidalnega načrta.

Za urbanistično urejanje so v zazidalnem načrtu določeni naslednji regulacijski elementi:

– funkcionalne enote (F) – to so prostorske celote s skupnimi merili in pogoji za urejanje. V območju urejanja VP9/1 so predvidene funkcionalne enote od F1 do F24, v območju urejanja VO9/2 pa od F25 do F31. Posebej je določena funkcionalna enota F32, ki je namenjena gradnji infrastrukturnega koridorja za ureditev novega dostopa v območje;

– gradbene meje (GM) – so meje, znotraj katerih je gradnja objektov možna (skupaj z gradbenimi linijami določajo maksimalne horizontalne gabarite objektov),

– gradbene linije (GL) – so regulacijske linije, ob katero mora biti postavljena vsaj ena stranica objekta,

– gradbene enote z oznakami A1 do A59, B1 do B5, C1 do C4, D1 do D3, E1 do E8, G1 in G2, so zemljišča različnih velikosti, namenjene gradnji obrtno podjetniškega dela območja; enote nimajo definiranih programov in investitorjev,

– gradbene enote z oznakami od 1 do 21 so zemljišča namenjena gradnji poslovno proizvodnih, skladiščnih in trgovskih dejavnosti z definiranimi programi,

– gradbene enote z oznakami OS1 do OS6 so zemljišča namenjena ureditvi odprtih ali pokritih skladišč,

– gradbeni enoti z oznakama K1 in K2 sta namenjeni razvoju obstoječe kmetije.

#### 7. člen

V vseh funkcionalnih enotah je dovoljena:

– izvedba prometne in komunalne infrastrukture,

– dozidave objektov v gabaritih in za namen, kot je po določitih tega zazidalnega načrta določeno za novogradnje,

– spremembe namembnosti objektov v obsegu in po določitih tega zazidalnega načrta,

– rušitve obstoječih objektov.

Postavitve pomožnih objektov niso dopustne, razen v funkcionalnih enotah F24, F30 in F31.

V posameznih funkcionalnih enotah so poleg tega predvideni še naslednji posegi:

F1:

– urejanje obstoječega mehaniziranega skladišča za hlodovino in žagan les (gradbena enota OS1, OS2),

– postavitve žagalnice (gradbena enota 2);

F2:

– urejanje obstoječe lupilnice, krojilnice in sortirnice za les (gradbena enota 6);

F3:

– gradnja proizvodnih in skladiščnih objektov za lesno proizvodno dejavnost (gradbene enote 1, 19, 20, 21),

– gradnja energetskega objekta in remontnih delavnic (gradbena enota 3),

– postavitve silosov za odpadno žaganje (gradbena enota 4),

– gradnja poslovnih objektov (gradbena enota 7),

– postavitve skladišča vnetljivih snovi (gradbena enota 17),

– ureditev pokritih in zunanjih skladišč za les (gradbena enota 20);

F4:

– urejanje obstoječih upravnih prostorov,

– gradnja poslovnih objektov (gradbena enota 8),

– postavitve zaščitne protihrupne ograje in zaščitne zelenitve; skupna dolžina protihrupne ograje 140m, višina 2,5m;

F5:

– gradnja trgovskih in skladiščnih objektov za prodajo gradbenega materiala in izdelkov črne metalurgije (gradbena enota 11, 12),

– ureditev pokritih in zunanjih skladišč gradbenega materiala in izdelkov črne metalurgije (OS4, OS5);

F6, F7:

– gradnja obrtno, servisnih, poslovnih, proizvodnih ter skladiščnih objektov v obsegu drobnega gospodarstva (gradbena enota 5, A57, A58, A59),

– ureditev pokritih in zunanjih skladišč (gradbena enota OS6, OS7);

F8:

– gradnja obrtno, servisnih, poslovnih, proizvodnih ter skladiščnih objektov v obsegu drobnega gospodarstva, gradnja trgovskih, gostinskih, servisnih objektov ter objektov za spremljajoče dejavnosti, ki so vezane na osnovno obrtno, poslovno ali proizvodno dejavnost (gradbena enota A47 do A56);

F10

– legalizacija obstoječega objekta za avtomehanični servis, prodajo avtomobilov in tehnične preglede avtomobilov; legalizacija je pogojena s komunalno in prometno ureditvijo (gradbena enota 15);

## F11:

– gradnja objekta s servisno dejavnostjo (gradbena enota 14),

– gradnja trgovskega objekta (gradbena enota 13);

## F9, F12 do F23:

– gradnja obrtno, servisnih, poslovnih, proizvodnih ter skladiščnih objektov v obsegu drobnega gospodarstva, gradnja trgovskih, gostinskih, servisnih objektov ter objektov za spremljajoče dejavnosti, ki so vezane na osnovno obrtno, poslovno ali proizvodno dejavnost (gradbena enota A1 do A46, B1 do B5, C1 do C4, D1 do D3);

## F24:

– dopolnilna gradnja stanovanjskih objektov, dopolnilna gradnja obrtnih objektov (gradbena enota G1, G2),

– dozidave obstoječih objektov,

## F25 do F29:

– gradnja obrtno, servisnih, poslovnih, proizvodnih ter skladiščnih objektov v obsegu drobnega gospodarstva, gradnja trgovskih in storitvenih objektov, gradnja objektov za družbene dejavnosti, gradnja objektov za športno rekreacijske dejavnosti, ureditev stanovanj v povezavi s poslovnimi dejavnostmi v pritličju (gradbena enota 16, E1 do E9);

## F30, F31:

– dopolnilna gradnja gospodarskih in individualnih stanovanjskih objektov za potrebe kmetije (gradbena enota K1, K2);

## F32:

– prometne in komunalne ureditve, ki obsegajo izvedbo infrastrukturnega koridorja z novim dostopom v območje.

## V. MERILA IN POGOJI ZA ARHITEKTONSKO OBLIKOVANJE

### 8. člen

#### Izraba gradbenih parcel

Znotraj gradbenih enot so določene gradbene parcele. Z regulacijskimi linijami je na posameznih gradbenih parcelah določena maksimalna velikost stavbišča ter minimalne velikosti funkcionalnih površin (funkcionalne površine obsegajo površine za dostope in manipulacijo, parkiranje, prostor za zbiranje in odvoz komunalnih odpadkov in ozelenjene površine, ki jih mora biti minimalno 10% od vseh funkcionalnih površin).

Velikosti stavbišča znotraj posamezne gradbene parcele ni možno preseči, lahko pa se zmanjša.

Gradbene parcele znotraj posamezne funkcionalne enote je možno združevati, v različnih funkcionalnih enotah pa le na posebej označenih mestih.

#### Horizontalni gabariti objektov

Horizontalni gabariti objektov in njihove lege so prikazani v arhitektonsko zazidalni situaciji (grafični prikaz 5) in so maksimalni. Možno jih je zmanjšati. Sorazmerno jih je možno povečati le v primeru združevanja gradbenih parcel.

Za posamezne gradbene enote in objekte so maksimalni horizontalni gabariti naslednji:

- za gradbene enote A1 do A56 30 x 26 m,
- za gradbene enote B1 do B6 15 x 26 m,
- za gradbene enote C1 do C4 30 x 35 m,
- za gradbene enote D1 do D4 15 x 20 m,
- za gradbene enote E1 20 x 12 m,
- za gradbene enote E2 do E8 15 x 10 m,
- za gradbene enote G1 in G2 15 x 10 m,
- za gradbene enote E2 do E8 20 x 17 m,
- za objekt z oznako 1 36 x 148 m

- za objekt z oznako 2 20 x 60 m
- za objekt z oznako 3 12 x 112 m
- za objekt z oznako 4 12 x 68 m
- za objekt z oznako 5 35 x 80 m
- za objekt z oznako 6 22 x 133 m
- za objekt z oznako 7 15 x 20 m
- za objekt z oznako 13 15 x 15 m
- za objekt z oznako 14 12 x 37 m
- za objekt z oznako 15 38 x 76 m
- za objekt z oznako 17 in 18 10 x 20 m
- za objekt z oznako 19 20 x 20 m
- za objekt z oznako 20 36 x 40 m
- za objekt z oznako 21 28 x 154 m
- za objekt z oznako K1 in K2 30 x 10 m

#### Vertikalni gabariti objektov

V funkcionalnih enotah F1 do F3 in F5 do F24 so vertikalni gabariti objektov omejeni z višino zaključnega venca, ki je 8 m. Znotraj tega gabarita so možni enoetažni ali dvoetažni prostori.

Vertikalni gabarit je lahko presežen pri tehnoloških objektih, katerih višina se določi s tehnološkim projektom.

V funkcionalnih enotah F4, F10 in F11 ter F25 do F29 so vertikalni gabariti objektov omejeni z višino zaključnega venca, ki je maksimalno 8 m. Znotraj tega gabarita so možni enoetažni ali dvoetažni prostori.

#### Konstrukcija objektov

Objekti so lahko grajeni klasično ali v montažnih sistemih.

#### Oblikovanje objektov

Obvezno je enotno oblikovanje objektov. Fasade morajo biti izvedene v belih ali sivih tonih. Na uličnih fasadah so možni barvni poudarki, ki lahko zasedajo največ 30% fasadne površine. Strehe so plitve eno ali dvokapnice z naklonom do 12 stopinj. Barva kritine je bela ali svetlo siva. Strešine se zaključujejo za fasadnimi venci, brez napuščev. Možna je izvedba nadstreškov nad vhodi in dovozi. Nadstreški morajo biti izvedeni z lahкими konstrukcijami, in nakloni enakimi ali manjšimi kot pri strehah.

Pri oblikovanju objektov so izjemoma možni oblikovni poudarki, ki odstopajo od obvezne enotne podobe objektov in jih potrdi pristojna občinska služba. Prikažejo se v strokovnem gradivu za izdajo lokacijskega dovoljenja.

#### Zunanje ureditve

Ob glavnih povezovalnih cestah so predvidene enostranske drevoredne ureditve. Obvezna je uporaba avtohtone vegetacije. Predvidene drevoredne zasaditve so prikazane v grafični karti 10-pejsažna ureditev.

Možno so postavite transparentnih žičnih ograj višine do 2 m. V primeru večih gradbenih enot v funkcionalni enoti je možno ograditi samo zemljišče določeno z gradbenimi mejami in gradbenimi linijami. V primeru združenih vseh gradbenih enot v enovit objekt je možno ograditi tudi funkcionalno zemljišče.

## VI. MERILA IN POGOJI ZA PROMETNO UREJANJE OBMOČJA

### 9. člen

#### Cestna mreža in dostopi

Za dostop in dovoze do območij urejanja so predvidene tri cestne povezave:

– nov dostop na južni strani, ki se izvede iz obstoječe magistralne ceste R-728 Škofljica-Ig; ta dostop ima funkcijo glavnega dostopa v območji urejanja in je namenjen vsemu tovornemu prometu, ter večini ostalega motornega prometa ter vsem vrstam intervencijskih dostopov,

– obstoječi dostop na vzhodni strani (parcele št. 2335/8, 2335/11, 2335/12, k.o. Lanišče) iz ceste proti Kočevju, ki se razširi do dimenzije, ki zagotavlja normalno funkcioniranje osebnega motornega prometa, peš prometa ter vsem vrstam intervencijskih dostopov; po izgradnji novega glavnega dostopa v območje, se na tej povezavi uvede enosmerni promet,

– začasni dostop iz Dolenjske ceste do objektov v funkcionalnih enotah F10, F11, ki bo v uporabi do izgradnje novega južnega dostopa.

Znotraj območij urejanja je zasnovana mreža cestnih povezav za dvosmerni motorni promet s prečnimi profili in radiji, ki zagotavljajo normalno odvijanje prometa za tovorni, osebni promet ter intervencijske dostope.

Posamezne ceste so označene z oznakami C1 do C5.

Cesta z oznako C1 ima prečni profil: hodnik za pešce 1,6 m, kolesarsko stezo 2,3 m, vozišče skupne širine 9 m.

Ceste z oznako C2 imajo prečni profil: dvosmerno kolesarsko stezo 3 m, namenjeno tudi prometu s traktorji, vozišče skupne širine 6 m, hodnik za pešce 1,6 m.

Ceste z oznako C3 imajo prečni profil: vozišče skupne širine 6 m.

Ceste z oznako C4 imajo prečni profil: vozišče skupne širine 5,5 m.

Cesta z oznako C5 ima prečni profil: hodnik za pešce 1,6 m, vozišče skupne širine 5,5 m.

Cestne odseke z oznako ALT je možno izpustiti, kadar to zahteva združevanje gradbenih parcel v sosednjih funkcionalnih enotah.

Dostopi do gradbenih parcel so označeni na grafični karti 7 – prometno tehnična situacija. V primeru združevanja gradbenih parcel je možno združevati in reducirati tudi število dostopov.

Mirujoči promet

Parkirišča se uredijo v sklopu posameznih gradbenih parcel, za potrebe in v obsegu, ki so so normativno zahtevani glede na predviden program. Vsak objekt mora imeti 5% od vseh potrebnih parkirnih mest (minimalno 1 parkirno mesto) urejenih v dimenzijah za invalidne osebe.

Peš in kolesarski promet

Ob glavnih prometnicah je predvidena ureditev enostranskih hodnikov za pešce širine 1,6 m ter dvosmernih kolesarskih povezav širine 2,3 m.

Promet s kmetijsko mehanizacijo

Promet s kmetijsko mehanizacijo je dovoljen na cesti C5 ter na dvosmerni kolesarski stezi ob cesti C2, iz katerih so predvidene navezave na obstoječe kmetijske površine.

Železnica

Predvideno je podaljšanje obstoječega industrijskega tira za 315 m.

## VII. MERILA IN POGOJI ZA KOMUNALNO IN ENERGETSKO UREJANJE OBMOČIJ

Trase bodočih komunalnih omrežij so prikazane na situacijskem načrtu številka 9 – zbirni načrt komunalnih vodov.

### 10. člen

Kanalizacija

Kanalizacija obravnavanega območja VP9/1, VO9/2 Škofljica je skladno s predhodnim usmeritvami JP Vodovod – Kanalizacija in idejno rešitvijo »Vodovodno in kanalizacijsko omrežje obrtno podjetniške cone VP9/1 in VO9/2-Škofljica, št. projekta: 618/01, KONO, d.o.o.«, zasnovana

po ločenem sistemu. Pri načrtovanju kanalizacijskega sistema je upoštevana navezava obravnavanega območja na centralni kanalizacijski sistem. Za odvod odpadne sanitarne vode iz obravnavanega območja bo potrebno zgraditi javno kanalizacijo do obstoječe oziroma že načrtovane javne kanalizacije (Idejni projekt Povezovalni zbiralnik Škofljica-Lavrica-Rudnik, IEI d.o.o., št. proj. 6K347, avgust 1994). Navezava na že načrtovano kanalizacijo bo izvedena v križišču Žagarske in Ahlinove ulice. Zaradi terenskih danosti in nivelete je projektirane kanalizacije bo treba odpadne sanitarne vode iz obravnavanega območja pred priključkom na že projektiran javni kanal prečrpavati. Črpališče je locirano na severnem delu na zahodnem delu obravnavanega območja. Na javno kanalizacijo za odpadne sanitarne vode bodo priključene odpadne sanitarne vode iz vseh objektov območja obdelave. Objekti, ki prekomerno onesnažujejo vode, morajo imeti izvedeno pred čiščenje odpadnih sanitarnih vod pred izpustom vode v kanalizacijo do take stopnje, da mejne vrednosti parametrov odpadnih voda ustrezajo pogojem za priključitev na javno kanalizacijo v skladu z uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaženja (Uradni list RS, št. 35/96), oziroma trenutno veljavnim predpisom, ki urejajo to področje. Izgradnja začetnih greznic ni dopustna.

Za odvod padavinske vode iz streh, dovoznih cest in parkirišč bo potrebno zgraditi kanalizacijo za meteorne vode z izlivi, ki se izvedejo na večih mestih v potok Škofeljščico. Padavinske vode iz parkirišč je treba priključkom na meteorno kanalizacijo voditi preko lovilcev olj in bencina. Padavinske vode iz streh in dovoznih cest je treba speljati v obstoječe odprte jarke preko peskolovov. Padavinske vode iz dovoznih cest pred izlivom v vodotok ni treba predhodno čistiti, ker skladno z uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaženja (Uradni list RS, št. 35/96, 19. člen) skupna obremenitev števila vozil na obravnavanem območju ne presega 5000 vozil/dan.

### 11. člen

Vodovod

Skrozi centralni del obravnavanega območja je predvidena gradnja cevovoda NL DN150 ki poteka od Žagarske ulice na vzhodu do Kočevske ceste na zahodu (pri gasilskem domu). Drugi krak oskrbovalnega voda NL DN150 poteka od objekta "A6" do obstoječega javnega vodovoda PL d225 ki poteka po dovozni poti ob železnici.

Vsi ostali vodovodi so iz modularne litine DN100, in potekajo tako da omogočajo neposredno priključevanje posameznih objektov na javno vodovodno omrežje.

Predvidena lokacija hidrantov na javnem vodovodnem omrežju zagotavlja požarno varnost po določilih ki so podana v pravilniku o tehničnih normativih za hidrantno omrežje za gašenje požarov. Projektirani hidranti so razporejeni tako, da je požarno pokrito celotno območje zazidave. Na mestih na katerih je to mogoče je predvidena nadzemna izvedba hidrantov.

### 12. člen

Električno omrežje

Območje bo na 20kV omrežje priključeno iz obstoječe TP Škofljica-most. Znotraj območja so predvidene 4 TP, od tega je TP Hoja obstoječa, ki bodo med sabo povezane v zanko. Nove TP so predvidene v funkcionalnih enotah F10, F18, F20 in F25. Vsi 20kV kabli bodo potekali v kabelski kanalizaciji z vmesnimi kabelskimi jaški. V kabelski kanalizaciji je obvezno predvideti rezervne cevi. Napajanje posameznih objektov bo potekalo z nizkonapetostnimi kabli, ki bodo prav tako položeni v kabelsko kanalizacijo.

## 13. člen

## Plinovodno omrežje

Odjemalci zemeljskega plina v območju urejanja VP 9/1 IN VO 9/2 Škofljica se morajo za oskrbo z zemeljskim plinom za potrebe ogrevanja, hlajenja, priprave tople sanitarne vode in tehnologije priključiti na distribucijsko plinovodno omrežje Javnega podjetja Energetika Ljubljana d.o.o., ki je izvajalec gospodarske javne službe distribucije zemeljskega plina v Občini Škofljica.

Do obravnavanega območja je potrebno zgraditi primarni srednjetačni plinovod DN 150, ki bo navezan na predvideni primarni srednjetačni plinovod DN 300, ki bo potekal severno od obravnavanega območja. V območju urejanja VP 9/1 in VO 9/2 se bo plinovodno omrežje zgradilo skladno s situacijo predloženo v zazidalnem načrtu.

## 14. člen

## Toplovodno omrežje

Za objekte znotraj morfoloških enot F1, F2, F3 in F7 je predvideno daljinsko toplovodno ogrevanje. Predvidena je izvedba energetskega objekta, kot energent je predvidena »bio masa« v kombinaciji s plinom.

## 15. člen

## Telekomunikacijsko omrežje

Območji bosta na telekomunikacijsko omrežje priključeni preko TC Škofljica. Priključek je predviden na obstoječo napeljavo, ki poteka na severni strani po Žagarski ulici ter na južni strani po obstoječi cesti proti Igu, kjer poteka tudi medkrajevni in optični kabel. Znotraj območja je predvidena gradnja kableske kanalizacije, ki bo omogočala naknadno vlečenje kablov in priključevanje bodočih objektov. Načrtovana kapaciteta telefonskega omrežja je 700 do 800 parov.

## 16. člen

## Javna razsvetljava

Javna razsvetljava območja je predvidena s svetilkami višine 10 m, ki so locirane na zunanjem robu hodnikov za pešce ali na zunanjem robu vozišča. Inštalacijske povezave med svetilkami se položijo kablesko kanalizacijo.

## 17. člen

## Ravnanje z odpadki

Komunalni in odpadki iz dejavnosti (tehnološki odpadki) na območju urejanja se zbirajo ločeno v zabojnikih, ki jih predpiše organizacija, ki izvaja odvoz odpadkov. Mesta za zbiranje komunalnih odpadkov so določena za vsako gradbeno enoto posebej. Mesta za zbiranje tehnoloških odpadkov morajo biti ali v sklopu objektov ali ob njih. Oboja zbirna mesta morajo biti postavljena na mestih, dostopnih za specialne smetarska vozila. Prostori za zbiranje morajo biti nadkriti.

Zbiranje odpadkov mora biti urejeno v skladu z veljavnim odlokom o zbiranju, odlaganju in odvozu smeti in odpadkov na območju Občine Škofljica.

## VIII. POGOJI ZA VAROVANJE OKOLJA

## 18. člen

## Ekološka sprejemljivost predvidenih dejavnosti

Zaradi občutljivosti naravnega okolja, v katerem je locirana obrtno podjetniška cona, so izločene ekološko najzahtevnejše dejavnosti. Niso možni posegi, za katere je po

zakonu o varstvu okolja obvezna izdelava presoje vplivov na okolje (posegi so naštet v uredbi o vrstah posegov v prostor, za katere je obvezna presoja vplivov na okolje, Uradni list RS, št. 66/96). Za vse druge posege pa je v fazi pridobivanja lokacijskega dovoljenja predpisana izdelava ocene vplivov na okolje, v kateri se bo presojal eventualen specifičen vpliv bodoče dejavnosti na okolje.

## Vodnogospodarski pogoji

Vsi vodotoki in njihova poplavna območja (inundacijska območja poplavne vode 100-letne pogostosti) predstavljajo prostor varovalnega režima. Za poseg v ta prostor je potrebno pridobiti posebne pogoje in soglasje upravnega organa, ki je pristojen za vodno gospodarstvo.

Vse površinske vode, ki pritekajo na območje urejanja in istega prečkajo, je urediti tako, da bodo vsi objekti varni pred 100-letnimi poplavnimi vodami. Tako zbrane vode se speljejo do naravnega recipienta, ki je sposoben sprejeti iste brez škode za dolvodne obrežne objekte in prebivalce.

## Varstvo voda

Meteorne vode iz strešin se odvajajo v meteorno kanalizacijo ali odvodnike. Meteorne vode iz parkirišč se odvaja preko ustrezno dimenzioniranih lovilcev olj in bencina.

## Varstveni pogoji kontaktnega območja z Barjem

Med Škofeljščico ter zazidavo na južnem robu je obvezna zasaditev v širini blažilnega pasu, ki bo zagotovil ustrezno zvočno in vizualno pregrado in zmanjšal vplive predvidenih dejavnosti proti jugu. Zasaditev se izvede z avtohtonimi drevesnimi in grmovnimi vrstami.

## Varovanje obstoječe vegetacije

Na območju urejanja se ohranijo večja drevesa, ki se jim zagotovi ugodne rastiščne razmere.

## Zaščita pred hrupom

Po uredbi o hrupu v naravnem okolju (Uradni list RS, št. 45/95) velja za območje urejanja VP 9/1 IV. stopnja varstva pred hrupom, za katerega veljajo dnevne in nočno ravni hrupa 70dBa, za območje urejanja VO 9/2 pa III. stopnja varstva pred hrupom, za katerega veljajo dnevne ravni hrupa 60dBa in nočno ravni hrupa 50dBa.

V funkcionalni enoti F4 je obvezna postavitve zaščitne protihrupne ograje.

## Način ravnanja s plodno zemljo

Ob izkopih na začetku gradnje je potrebno odstraniti plodno zemljo, jo deponirati na ustreznem mestu in jo v nadaljnjih fazah uporabiti za urejanje zunanjih površin ali sanacijo degradiranih površin.

## IX. POŽARNA VARNOST

## 19. člen

V okviru zaščite pred požarom se izvedejo naslednji ukrepi:

- zunanje hidrantno omrežje na celotnem območju,
- ustrezni radiji prometnic, ki omogočajo dostop intervencijskih vozil,
- utrjene in urejene površine za dostop vozil požarne zaščite,
- ustrezna zaščita pred požarom na posameznih objekti (notranja hidrantna mreža – kadar je potrebna, druga sredstva za gašenje požara, požarni zidovi in drugi ukrepi za preprečevanje prenosa požara med objekti, ki so povezani).



X. FAZE IN ETAPNOST IZVAJANJA NAČRTA IN ZAČASNE  
NAMEMBNOSTI ZEMLJIŠČ

## 20. člen

Začetno fazo in nujni pogoj za gradnjo na območju predstavlja izvedba prometne, komunalne in energetske infrastrukture, ki se lahko izvaja po posameznih etapah za posamezno zaključeno funkcionalno celoto; posamezna etapa mora zagotoviti vse sicer predpisane pogoje za načrtovalno gradnjo.

V začetno fazo spada tudi zasaditev z avtohtono vegetacijo v blažilnem pasu med Škofeljščico in predvideno zazidavo na južnem robu območja.

- I. faza: izvedba ceste "1" s komunalno infrastrukturo,
- II. faza: izvedba ceste "2" s komunalno infrastrukturo,
- III. faza: izvedba ostalih cest s komunalno infrastrukturo,

IV. faza (in nadaljnje faze izvajanja načrta) predstavlja gradnja posameznih objektov in ureditev.

Te faze izvajanja načrta bodo potekale na podlagi strokovnega gradiva, ki se izdelava za program znanega investitorja.

Strokovno gradivo mora vsebovati:

- idejno rešitev objekta s prikazom funkcionalne zasnove, gabaritov in oblikovanja (situacija, tlorisi, prerezi, fasade s posebno utemeljitvijo za odstopanje od predpisane oblikovne enotnosti),

- prikaz manipulativnih in parkirnih površin,

- mesta za zbiranje komunalnih in tehnoloških odpadkov,

- oceno vplivov na okolje.

Fazno izvajanje zazidalnega načrta, ki se določi v okviru strokovnega gradiva, mora biti zasnovano tako, da v nobenem elementu ne onemogoča nadaljnje gradnje, prometnega ali komunalnega urejanja območja.

## XI. DRUGI POGOJI ZA IZVEDBO POSEGOV V PROSTOR

## 21. člen

Geomehanski pogoji gradnje

Gradnja in drugi posegi se morajo izvajati z upoštevanjem specifičnih geomehanskih lastnosti območja, za kar je potrebno pridobiti ustrezna geomehanska poročila in mnenja.

Arhitektonske ovire

Na vseh javnih komunikacijah in dostopih do objektov in v objekte je potrebno izvesti dostope in prehode, ki omogočajo neoviran dostop za invalidne ljudi (ureditve s poglobljenimi robniki, vzdolžni nakloni na dostopih, ki ne presegajo razmerja 1:16).

Zaklanjanje

V skladu z 68. členom zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 64/94) in uredbo o graditvi in vzdrževanju zaklonišč (Uradni list RS, št. 57/96) zaklanjanje območja ni potrebno.

XII. OBVEZNOSTI INVESTITORJEV IN IZVAJALCEV PRI  
IZVAJANJU ZAZIDALNEGA NAČRTA

## 22. člen

Pri izvajanju posegov v prostor je izvajalec dolžan zagotoviti varen dostop do objektov in v času gradnje racionalno urediti gradbišče.

## XIII. KONČNE DOLOČBE

## 23. člen

Zazidalni načrt je stalno na vpogled pri pristojnem občinskem organu za urejanje prostora Občine Škofljica in na Upravni enoti Ljubljana, izpostava Vič-Rudnik.

## 24. člen

Nadzor nad izvajanjem zazidalnega načrta opravlja pristojna urbanistična inšpekcija.

## 25. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu RS in v uradnem delu Glasnika Občine Škofljica.

Št. 01503/04/02

Škofljica, dne 6. novembra 2002.

Župan  
Občine Škofljica  
**dr. Jože Jurkovič, dipl. inž. l. r.**

**5022. Pravilnik o spremembah in dopolnitvah  
pravilnika za sprejem otrok v vrtec**

Na podlagi 20. člena zakona o vrtcih (Uradni list RS, št. 12/96), 29. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98, 70/00), 7. člena statuta Občine Škofljica (Uradni list RS, št. 21/96 in 47/99), je Občinski svet občine Škofljica na 39. redni seji dne 24. 10. 2002 sprejel

**P R A V I L N I K  
o spremembah in dopolnitvah pravilnika za  
sprejem otrok v vrtec**

## 1. člen

V pravilniku za sprejem otrok v vrtec se 9. člen spremeni tako, da glasi:

»Komisija odloča o sprejemu otrok praviloma enkrat letno – najkasneje do 30. aprila. Komisija mora obravnavati vse prijave na vpis, ki so vložene do 31. marca«.

## 2. člen

V 13. členu pravilnika se doda četrti odstavek, ki glasi:

»Otroke, katerih starši odklonijo sprejem v vrtec, se v naslednjem šolskem letu obravnava kot da prošnjo za sprejem vlagajo prvič. Izjema so otroci, ki se jim vpis v vrtec preloži zaradi zdravstvenih težav, kar starši dokažejo z zdravniškim potrdilom«.

## 3. člen

Te spremembe in dopolnitve pravilnika začnejo veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 01503/07/02

Škofljica, dne 11. novembra 2002.

Župan  
Občine Škofljica  
**dr. Jože Jurkovič, dipl. inž. l. r.**

**5023. Pravilnik o spremembah in dopolnitvah  
pravilnika o dodeljevanju socialno-varstvenih  
pomoči v Občini Škofljica**

Na podlagi tretjega odstavka 49. člena in 99. člena zakona o socialnem varstvu (Uradni list RS, št. 54/92, 42/94 in 41/99), 29. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98, 70/00), 7. člena statuta Občine Škofljica (Uradni list RS, št. 21/96 in 47/99) je Občinski svet občine Škofljica na 39. redni seji dne 24. 10. 2002 sprejel

**PRAVILNIK O SPREMEMBAH  
IN DOPOLNITVAH PRAVILNIKA  
o dodeljevanju socialno-varstvenih pomoči v  
Občini Škofljica**

1. člen

V pravilniku o dodeljevanju socialno varstvenih pomoči v Občini Škofljica, se 3. členu doda deveta alineja, ki glasi:

»– drugim primerom, ki jih obravnava komisija, ki jo imenuje župan v okviru uprave«.

2. člen

V drugem odstavku 3. člena pravilnika se črta »vendar ne več kot 100% odobrenega zneska«.

3. člen

Tretji odstavek 3. člena pravilnika se spremeni in se glasi:

»Znesek odobrene socialno varstvene pomoči se praviloma nakaže na tekoči račun upravičenca, v izjemnih primerih pa tudi izplača v funkcionalni obliki, t.j. izdajatelju računa za blago in storitve.«

4. člen

Te spremembe in dopolnitve pravilnika začnejo veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 01503/06/02

Škofljica, dne 11. novembra 2002.

Župan  
Občine Škofljica  
**dr. Jože Jurkovič, dipl. inž. l. r.**

**TURNIŠČE**

**5024. Poročilo o izidu volitev župana Občine Turnišče  
10. novembra 2002**

**POROČILO**

**o izidu volitev župana Občine Turnišče  
10. novembra 2002**

Občinska volilna komisija občine Turnišče je na seji dne 11. 11. 2002 ugotovila naslednji izid glasovanja na volitvah za župana Občine Turnišče:

1. V volilne imenike na območju občine je bilo vpisanih 2885 volivcev.

Po volilnih imenikih je glasovalo 2191 volivcev.

2. Vseh oddanih glasovnic je bilo 2191.

3. Ker so bile prazne, oziroma so bile neveljavne iz drugih razlogov, oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivcev, je bilo skupaj 31 neveljavnih glasovnic.

4. Občinska volilna komisija je, skladno z določbami 107. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/95, 70/95 in 51/02) ugotovila, da je za župana s 1261 glasovi, oziroma 58,38% izvoljen kandidat: Jožef Kocet, rojen 10. 1. 1946, Mladinska 15, 9224 Turnišče.

Št. 71/2002

Turnišče, dne 11. novembra 2002.

Predsednica  
Občinske volilne komisije  
občine Turnišče  
**Jasna Bračič Szabó l. r.**

**5025. Poročilo o izidu volitev člana Občinskega sveta  
občine Turnišče, predstavnika romske skupnosti  
10. novembra 2002**

**POROČILO**

**o izidu volitev člana Občinskega sveta občine  
Turnišče, predstavnika romske skupnosti 10.  
novembra 2002**

Občinska volilna komisija občine Turnišče je na seji dne 11. 11. 2002 ugotovila naslednji izid glasovanja na volitvah za člana Občinskega sveta občine Turnišče, predstavnika romske skupnosti:

1. v volilni imenik na območju občine je bilo vpisanih 25 volivcev.

po volilnih imenikih je glasovalo 18 volivcev;

2. vseh oddanih glasovnic je bilo 18;

3. ker so bile prazne, oziroma so bile neveljavne iz drugih razlogov, oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivcev, sta bili 2 glasovnici neveljavni;

4. občinska volilna komisija je, skladno z določbami 107. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/95, 70/95 in 51/02) ugotovila, da je za člana Občinskega sveta Občine Turnišče, predstavnika romske skupnosti s 15 glasovi, oziroma 100% izvoljen naslednji kandidat Stanislav Šarkezi, rojen 19. 3. 1960, Gomilica 58/b, 9224 Turnišče.

Št. 72/2002-OVK

Turnišče, dne 11. novembra 2002.

Predsednica  
Občinske volilne komisije  
občine Turnišče  
**Jasna Bračič Szabó l. r.**

**5026. Poročilo o izidu volitev članov Občinskega sveta  
občine Turnišče na volitvah 10. novembra 2002**

**POROČILO**

**o izidu volitev članov Občinskega sveta občine  
Turnišče na volitvah 10. novembra 2002**

Občinska volilna komisija občine Turnišče je na seji dne 11. 11. 2002 ugotovila naslednji izid glasovanja za volitve članov Občinskega sveta občine Turnišče:

## I

Posamezne liste kandidatov so skupno v Občini Turnišče dobile naslednje število glasov:

Glasov	% gl.	Št. liste	Ime liste
584	28,9	1	SLS – SLOVENSKA LJUDSKA STRANKA
642	31,8	2	LDS – LIBERALNA DEMOKRACIJA SLOVENIJE
24	1,2	3	STRANKA EKOLOŠKIH GIBANJ SLOVENIJE – SEG
315	15,6	4	SMS – STRANKA MLADIH SLOVENIJE
22	1,1	5	NAPREJ SLOVENIJA – NPS
281	13,9	6	NOVA SLOVENIJA – KRŠČANSKA LJUDSKA STRANKA
50	2,5	7	NOVA DEMOKRACIJA SLOVENIJE – NDS
103	5,1	8	SOCIALDEMOKRATSKA STRANKA SLOVENIJE – SDS

## II

Na podlagi 15. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/95, 70/95 in 51/02) je bilo v vseh volilnih enotah skupaj listam kandidatov direktno podeljeno 8 mandatov.

Po posameznih volilnih enotah pa so listam kandidatov glede na dobljeno število glasov in izračunan volilni količnik v volilni enoti pripadli naslednji mandati in bili skladno s 84. členom zakona o lokalnih volitvah izvoljeni naslednji kandidati:

## Volilna enota št. 1

Volilni količnik 167,375000

Glasov	% gl.	MA	% ost.	Št. liste	Ime liste
347	25,9	2	7,3	1	SLS – SLOVENSKA LJUDSKA STRANKA Izvoljena sta: Alojz Lebar, roj. 17. 5. 1959 naslov: Mladinska 15, 9224 Turnišče Jože Magdič, roj. 6. 3. 1961 naslov: Renkovci 155, 9224 Turnišče
489	36,5	2	92,2	2	LDS – LIBERALNA DEMOKRACIJA SLOVENIJE Izvoljena sta: Miroslav Škalič, 12. 4. 1958 naslov: Njivska 2, 9224 Turnišče Renata Čiček Pantovič, 9. 9. 1967 naslov: Renkovci 53/b, 9224 Turnišče
24	1,8	0	14,3	3	STRANKA EKOLOŠKIH GIBANJ SLOVENIJE – SEG
214	16,0	1	27,9	4	SMS – STRANKA MLADIH SLOVENIJE Izvoljena je: Vanja Režonja, roj. 23. 10. 1976 naslov: Štefana Kovača 29, 9224 Turnišče
22	1,6	0	13,1	5	NAPREJ SLOVENIJA – NPS
143	10,7	0	85,4	6	NOVA SLOVENIJA – KRŠČANSKA LJUDSKA STRANKA
34	2,5	0	20,3	7	NOVA DEMOKRACIJA SLOVENIJE – NDS
66	4,9	0	39,4	8	SOCIALDEMOKRATSKA STRANKA SLOVENIJE – SDS

## Volilna enota št. 2

Volilni količnik 136,400000

Glasov	% gl.	MA	% ost.	Št. liste	Ime liste
237	34,8	1	73,8	1	SLS – SLOVENSKA LJUDSKA STRANKA Izvoljen je: Štefan Pucko, roj. 28. 11. 1954 naslov: Nedelica 61, 9224 Turnišče
153	22,4	1	12,2	2	LDS – LIBERALNA DEMOKRACIJA SLOVENIJE Izvoljen je: Ivan Ropoša, roj. 23. 5. 1966 naslov: Nedelica 98/d, 9224 Turnišče

101	14,8	0	74,0	4	SMS – STRANKA MLADIH SLOVENIJE
138	20,2	1	1,2	6	NOVA SLOVENIJA – KRŠČANSKA LJUDSKA STRANKA Izvoljen je: Stanislav Zver, 6. 2. 1963 naslov: Gomilica 134, 9224 Turnišče
16	2,3	0	11,7	7	NOVA DEMOKRACIJA SLOVENIJE – NDS
37	5,4	0	27,1	8	SOCIALDEMOKRATSKA STRANKA SLOVENIJE – SDS

## III

V skladu s 16. členom zakona o lokalnih volitvah se preostalih 5 mandatov, ki niso bili razdeljeni v volilnih enotah razdeli na ravni občine na podlagi seštevka glasov, oddanih za istoimenske liste v obeh volilnih enotah.

Izhajajoč iz seštevka glasov, ki so jih dobile istoimenske liste v vseh treh volilnih enotah, deljenih s števili od 1 do 18 (d'Hondtov sistem), je zaporedje najvišjih 18 količnikov naslednje:

Zap. št.	Količnik	Št. liste	Ime liste
1	642,00	2	LDS – LIBERALNA DEMOKRACIJA SLOVENIJE
2	584,00	1	SLS – SLOVENSKA LJUDSKA STRANKA
3	321,00	2	LDS – LIBERALNA DEMOKRACIJA SLOVENIJE
4	315,00	4	SMS – STRANKA MLADIH SLOVENIJE
5	292,00	1	SLS – SLOVENSKA LJUDSKA STRANKA
6	281,00	6	NOVA SLOVENIJA – KRŠČANSKA LJUDSKA STRANKA
7	214,00	2	LDS – LIBERALNA DEMOKRACIJA SLOVENIJE
8	194,67	1	SLS – SLOVENSKA LJUDSKA STRANKA
9	160,50	2	LDS – LIBERALNA DEMOKRACIJA SLOVENIJE
10	157,50	2	SMS – STRANKA MLADIH SLOVENIJE
11	146,00	1	SLS – SLOVENSKA LJUDSKA STRANKA
12	140,50	6	NOVA SLOVENIJA – KRŠČANSKA LJUDSKA STRANKA
13	128,40	2	LDS – LIBERALNA DEMOKRACIJA SLOVENIJE
14	116,80	1	SLS – SLOVENSKA LJUDSKA STRANKA
15	107,00	2	LDS – LIBERALNA DEMOKRACIJA SLOVENIJE
16	105,00	2	SMS – STRANKA MLADIH SLOVENIJE
17	103,00	8	SOCIALDEMOKRATSKA STRANKA SLOVENIJE – SDS
18	97,33	1	SLS – SLOVENSKA LJUDSKA STRANKA

Istoimskim listam se pri delitvi mandatov na ravni Občine Turnišče dodeli toliko mandatov, kolikor znaša razlika med številom mandatov izračunanih po prej navedem sistemu in številom mandatov, ki so jih istoimenske liste že dobile v volilnih enotah.

Ti mandati se dodelijo listam v tistih volilnih enotah, ki imajo največje ostanke glasov v razmerju do količnika v volilni enoti.

Na ta način so dobile mandate še naslednje liste po posameznih volilnih enotah in bili izvoljeni kandidati na teh listah:

Št. liste	Ime liste	Vol. enota	Izvoljen je: ime, priimek, roj., biv.
1	SLS – Slovenska ljudska stranka	2	Jožef Koznicov, roj. 11. 6. 1966 naslov: Gomilica 19, 9224 Turnišče
2	LDS – Liberalna demokracija Slovenije	1	Jožef Bence, roj. 9. 11. 1955 naslov: Št. Kovača 19, 9224 Turnišče
2	LDS – Liberalna demokracija Slovenije	1	Ciril Pucko, roj. 7. 9. 1958 naslov: Poljska 3, 9224 Turnišče
4.	SMS – Stranka mladih Slovenije	2	Bojan Sobočan, roj. 15. 12. 1976 naslov: Gomilica 96/a, 9224 Turnišče
6.	Nova Slovenija – Krščanska ljudska stranka	1	Franc Režonja, roj. 1. 4. 1958 naslov: Renkovci 81, 9224 Turnišče



Člani Občinskega sveta občine Turnišče, izvoljeni na volitvah 10. novembra 2002 so:

Vol. enota	Ime in priimek	Št. liste	Ime liste
1	Jože Magdič	1	SLS – Slovenska ljudska stranka
1	Alojz Lebar	1	SLS – Slovenska ljudska stranka
1	Miroslav Škalič	2	LDS – Liberalna demokracija Slovenije
1	Renata Čiček Pantovič	2	LDS – Liberalna demokracija Slovenije
1	Jožef Bence	2	LDS – Liberalna demokracija Slovenije
1	Ciril Pucko	2	LDS – Liberalna demokracija Slovenije
1	Vanja Režonja	4	SMS – Stranka mladih Slovenije
1	Franc Režonja	6	Nova Slovenija – Krščanska ljudska stranka
2	Štefan Pucko	1	SLS – Slovenska ljudska stranka
2	Jožef Koznicov	1	SLS – Slovenska ljudska stranka
2	Ivan Ropoša	2	LDS – Liberalna demokracija Slovenije
2	Bojan Sobočan	3	SMS – Stranka mladih Slovenije
2	Stanislav Zver	6	Nova Slovenija – Krščanska ljudska stranka

Št. 70/2002  
Turnišče, dne 11. novembra 2002.

Predsednica  
Občinske volilne komisije  
občine Turnišče  
**Jasna Bračič Szabó** l. r.

**5027. Poročilo o ugotovitvi izida glasovanja na volitvah v organe KS v Občini Turnišče na volitvah 10. novembra 2002**

**POROČILO**  
**o ugotovitvi izida glasovanja na volitvah v organe KS v Občini Turnišče na volitvah 10. novembra 2002**

Občinska volilna komisija občine Turnišče je na seji dne 11. 11. 2002 na podlagi zapisnikov o delu volilnih odborov, ki so vodili glasovanje na voliščih v Občini Turnišče ter na podlagi zapisnika volilnega odbora za predčasno glasovanje ugotovila:

1. Glasovanje je potekalo v Občini Turnišče na 4 voliščih ter na enem volišču za predčasno glasovanje v dneh 5., 6. in 7. 11. 2002, skupaj na 5 voliščih.

2. Predčasno je glasovalo 7 volivcev, po pošti so glasovali 3 volivci.

3. Rezultati po krajevnih skupnostih so naslednji:

a) Krajevna skupnost Turnišče:

– v volilni imenik je bilo vpisanih 1300 volivcev  
– glasovalo je 1031 volivcev ali 79,31% vseh, ki so imeli pravico glasovati

– veljavnih je bilo 969 glasovnic  
– neveljavnih je bilo 62 glasovnic

Posamezni kandidati so dobili naslednje število glasov:

1.	Alojz Miholič, 28. 7. 1940, Turnišče, Štefana Kovača 63	319 glasov
2.	Valentina Škafar, 2. 5. 1979, Turnišče, Travniška 12	268 glasov
3.	Andrej Rotar, 3. 7. 1965, Turnišče, Pod logom 17	169 glasov

4.	Matej Zdravec, 20. 4. 1979, Turnišče, Žitna 1,	200 glasov
5.	Anton Sep, 25. 2. 1945, Turnišče, Mladinska 17	351 glasov
6.	Mitja Gajšek, 19. 4. 1981, Turnišče, Št. Kovača 89	118 glasov
7.	Štefan Režonja, 11. 6. 1953, Turnišče, Ulica 25. maja 8	138 glasov
8.	Marija Nemeč, 11. 2. 1943, Turnišče, Travniška 2	118 glasov
9.	Ivan Zdravec, 19. 4. 1950, Turnišče, Štefana Raja 9	125 glasov
10.	Miroslav Škalič, 12. 4. 1958, Turnišče, Njivska 2	383 glasov
11.	Alojz Lebar, 17. 5. 1959, Turnišče, Mladinska 27	372 glasov
12.	Borut Kovač, 15. 9. 1980, Turnišče, Cvetna 18	110 glasov
13.	Rok Zver, 23. 4. 1976, Turnišče, Čevljarska 25	263 glasov
14.	Izidor Balažič, 4. 4. 1961, Turnišče, Štefana Kovača 130	264 glasov
15.	Slavko Režonja, 23. 2. 1969, Turnišče, Rožna 10a	232 glasov
16.	Danica Kocet, 16. 1. 1949, Turnišče, Mladinska 15	306 glasov
17.	Milan Režonja, 28. 3. 1966, Turnišče, Prešernova 1	165 glasov
18.	Kristjan Houbar, 16. 10. 1980, Turnišče, Panonska 7	122 glasov
19.	Jožef Slavic, 14. 3. 1969, Turnišče, Rožna 5	447 glasov
20.	Robert Ščap, 7. 2. 1977, Turnišče, Rožna 1	270 glasov
21.	Metod Tuksar, 14. 7. 1955, Turnišče, Mladinska 23	94 glasov

22. Katja Režonja, 17. 12. 1983, Turnišče, Št. Kovača 89	239 glasov
23. Ivan Špilak, 10. 6. 1969, Turnišče, Gajska 3	263 glasov
24. Simon Pal, 7. 5. 1979, Turnišče, Štefana Kovača 49	242 glasov
25. Olga Rus, 5. 6. 1959, Turnišče, Cvetna 24	263 glasov
26. Jožef Bence, 9. 11. 1955, Turnišče, Štefana Kovača 19	509 glasov
27. Milan Špilak, 25. 5. 1962, Turnišče, Ulica 4. maja 13	168 glasov
28. Ladislav Seči, 25. 4. 1956, Turnišče, Štefana Raja 15	273 glasov
29. Vanja Režonja, 23. 10. 1976, Turnišče, Št. Kovača 29	363 glasov
30. Marjan Ščap, 12. 12. 1970, Turnišče, Prvomajska 15	206 glasov
31. Angela Gorjan, 23. 2. 1943, Turnišče, Panonska 1	514 glasov

Občinska volilna komisija občine Turnišče ugotavlja, da so na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah in v skladu z odlokom o sestavi in številu članov organov KS v Občini Turnišče, kot člani Sveta krajevne skupnosti Turnišče izvoljeni:

1. Angela Gorjan, 23. 2. 1943, Turnišče, Panonska 1
2. Jožef Bence, 9. 11. 1955, Turnišče, Štefana Kovača 19
3. Jožef Slavic, 14. 3. 1969, Turnišče, Rožna 5
4. Miroslav Škalič, 12. 4. 1958, Turnišče, Njivska 2
5. Alojz Lebar, 17. 5. 1959, Turnišče, Mladinska 27
6. Vanja Režonja, 23. 10. 1976, Turnišče, Št. Kovača 29
7. Anton Sep, 25. 2. 1945, Turnišče, Mladinska 17
8. Alojz Miholič, 28. 7. 1940, Turnišče, Štefana Kovača 63
9. Danica Kocet, 16. 1. 1949, Turnišče, Mladinska 15

b) Krajevna skupnost Gomilica:

- v volilni imenik je bilo vpisanih 557 volivcev
- glasovalo je 394 ali 70,74% vseh, ki so imeli pravico glasovati
- veljavnih je bilo 381 glasovnic
- neveljavnih je bilo 13 glasovnic

Posamezni kandidati so dobili naslednje število glasov:

1. Bojan Sobočan, 15. 12. 1976, Turnišče, Gomilica 96a	139 glasov
2. Štefan Ftičar, 2. 5. 1955, Turnišče, Gomilica 11	196 glasov
3. Jožef Maroša, 30. 11. 1945, Turnišče, Gomilica 110	110 glasov
4. Jožef Zadravec, 15. 2. 1967, Turnišče, Gomilica 94	90 glasov
5. Simon Vitez, 10. 6. 1974, Turnišče, Gomilica 25	122 glasov
6. Jožef Raj, 5. 12. 1952, Turnišče, Gomilica 67	62 glasov
7. Bojana Gjerkeš, 27. 5. 1979, Turnišče, Gomilica 97a	92 glasov
8. Stanislav Zver, 6. 2. 1963, Turnišče, Gomilica 134	205 glasov

9. Anton Tivadar, 21. 2. 1959, Turnišče, Gomilica 123	103 glasov
10. Martin Raj, 11. 11. 1943, Turnišče, Gomilica 58a	119 glasov
11. Jana Balažic, 15. 7. 1981, Turnišče, Gomilica 118.	144 glasov
12. Štefan Mertik, 10. 6. 1972, Turnišče, Gomilica 26	98 glasov
13. Jožef Horvat, 23. 2. 1949, Turnišče, Gomilica 15/a	45 glasov
14. Jožef Hanc, 26. 4. 1958, Turnišče, Gomilica 135	96 glasov
15. Jožef Koznicov, 11. 6. 1966, Turnišče, Gomilica 19	153 glasov
16. Štefan Balažic, 7. 10. 1965, Turnišče, Gomilica 138	97 glasov
17. Franc Denša, 12. 2. 1956, Turnišče, Gomilica 51	68 glasov
18. Milan Mertik, 28. 9. 1964, Turnišče, Gomilica 12/a	134 glasov
19. Jožef Prša, 7. 7. 1967, Turnišče, Gomilica 108	135 glasov

Občinska volilna komisija občine Turnišče ugotavlja, da so na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah in v skladu z odlokom o sestavi in številu članov organov KS v Občini Turnišče, kot člani Sveta krajevne skupnosti Gomilica izvoljeni:

1. Stanislav Zver, 6. 2. 1963, Gomilica 134
2. Štefan Ftičar, 2. 5. 1955, Gomilica 11
3. Jožef Koznicov, 11. 6. 1966, Gomilica 19
4. Jana Balažic, 15. 7. 1981, Gomilica 118
5. Bojan Sobočan, 15. 12. 1976, Gomilica 96a
6. Jožef Prša, 7. 7. 1967, Gomilica 108
7. Milan Mertik, 28. 9. 1964, Gomilica 12/a

c) Krajevna skupnost Nedelica:

- v volilni imenik je bilo vpisanih 484 volivcev
- glasovalo je 349 volivcev ali 72,11% vseh, ki so imeli pravico glasovati

- veljavnih je bilo 335 glasovnic
  - neveljavnih je bilo 14 glasovnic
- Posamezni kandidati so dobili naslednje število

glasov:

1. Branko Dominko, 24. 10. 1971, Turnišče, Nedelica 123	230 glasov
2. Alojz Kučko, 2. 1. 1951, Turnišče, Nedelica 115a	184 glasov
3. Aleksandra Gjrekeš, 15. 2. 1981, Turnišče, Nedelica 86	33 glasov
4. Jože Čeh, 21. 12. 1966, Turnišče, Nedelica 150/a	150 glasov
5. Andrej Sarjaš, 3. 11. 1970, Turnišče, Nedelica 56	111 glasov
6. Simona Kučko, 18. 7. 1979, Turnišče, Nedelica 108a	122 glasov
7. Bernarda Vitez, 15. 10. 1961, Turnišče, Nedelica 42b	71 glasov
8. Roman Jerebic, 16. 3. 1971, Turnišče, Nedelica 49	138 glasov
9. Goran Vučko, 10. 5. 1973, Turnišče, Nedelica 106	72 glasov
10. Štefan Pucko, 28. 11. 1954, Turnišče, Nedelica 61	181 glasov
11. Ivan Ropoša, 23. 5. 1966, Turnišče, Nedelica 98d	112 glasov

12. Štefan Gjerkeš, 7. 9. 1967, Turnišče, Nedelica 51a  
116 glasov
13. Anton Nežič, 31. 3. 1963, Turnišče, Nedelica 153  
113 glasov
14. Ivan Prša, 21. 6. 1963, Turnišče, Nedelica 152 113  
glasov
15. Darko Vuk, 30. 3. 1961, Turnišče, Nedelica 42 110  
glasov

Občinska volilna komisija občine Turnišče ugotavlja, da so na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah in v skladu z odlokom o sestavi in številu organov KS v Občini Turnišče, kot člani Sveta krajevne skupnosti Nedelica izvoljeni:

1. Branko Dominko, 24. 10. 1971, Nedelica 123
2. Alojz Kučko, 2. 1. 1951, Nedelica 115a
3. Štefan Pucko, 28. 11. 1954, Nedelica 61
4. Jože Čeh, 21. 12. 1966, Nedelica 150/a
5. Roman Jerebic, 16. 3. 1971, Nedelica 49
6. Simona Kučko, 18. 7. 1979, Nedelica 108a
7. Štefan Gjerkeš, 7. 9. 1967, Nedelica 51a

#### d) Krajevna skupnost Renkovci:

- v volilnem imeniku je bilo vpisanih 544 volivcev
- glasovalo je 412 volivcev ali 75,74% vseh, ki so imeli pravico glasovati
- veljavnih je bilo 395 glasovnic
- neveljavnih je bilo 17 glasovnic

Posamezni kandidati so dobili naslednje število glasov:

1. Igor Flucher, 26. 12. 1964, Turnišče, Renkovci 2/a 241 glasov
2. Ivan Vinčec, 7. 11. 1947, Turnišče, Renkovci 67 169 glasov
3. Renata Čiček Pantovič, 8. 9. 1967, Turn., Renkovci 53b 134 glasov
4. Stanko Markoja, 11. 11. 1964, Turnišče, Renkovci 24a 171 glasov
5. Geza Felbar, 6. 10. 1949, Turnišče, Renkovci 111 84 glasov
6. Jože Magdič, 6. 3. 1961, Turnišče, Renkovci 155 272 glasov
7. Andreja Dominko, 27. 8. 1980, Turnišče, Renkovci 112b 158 glasov
8. Ivan Černi, 2. 2. 1950, Turnišče, Renkovci 15 109 glasov
9. Janez Zver, 4. 3. 1953, Turnišče, Renkovci 135 121 glasov
10. Metod Ciguť, 15. 8. 1959, Turnišče, Renkovci 52d 90 glasov
11. Franc Režonja, 1. 4. 1958, Turnišče, Renkovci 81 273 glasov
12. Boštjan Kuzma, 5. 12. 1974, Turnišče, Renkovci 110d 76 glasov
13. Darja Koren, 13. 11. 1967, Turnišče, Renkovci 12b 201 glasov
14. Lilijana Pozderek, 4. 2. 1975, Turnišče, Renkovci 101 151 glasov
15. Roman Čiček, 20. 12. 1965, Turnišče, Renkovci 19a 74 glasov
16. Boštjan Balažič, 12. 1. 1982, Turnišče, Renkovci 128 53 glasov
17. Zvonko Lovrenčec, 24. 2. 1962, Turnišče, Renkovci 133 43 glasov

Občinska volilna komisija občine Turnišče ugotavlja, da so na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah in v skladu z odlokom o sestavi in številu članov organov KS v Občini Turnišče, kot člani sveta Krajevne skupnosti Renkovci izvoljeni:

1. Franc Režonja, 1. 4. 1958, Renkovci 81
2. Jože Magdič, 6. 3. 1961, Renkovci 155
3. Igor Flucher, 26. 12. 1964, Renkovci 2/a
4. Darja Koren, 13. 11. 1967, Renkovci 12b
5. Stanko Markoja, 11. 11. 1964, Renkovci 24a
6. Ivan Vinčec, 7. 11. 1947, Renkovci 67
7. Andreja Dominko, 27. 8. 1980, Renkovci 112b

Št. 73/2002

Turnišče, dne 11. novembra 2002.

Predsednica  
Občinske volilne komisije  
občine Turnišče  
**Jasna Bračič Szabó** l. r.

## VIPAVA

### 5028. Odlok o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Vipava

Na podlagi 6. člena zakona o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje (Uradni list RS, št. 58/02) in 16. člena statuta Občine Vipava (Uradni list RS, št. 54/02), je Občinski svet občine Vipava na 37. redni seji dne 28. 10. 2002 sprejel

## O D L O K

### o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Vipava

#### 1. člen

S tem odlokom se določajo upravičenci do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje, način sestave seznama upravičencev za vračilo vlaganj, način ugotavljanja sorazmernega deleža vračila ter pogoji in roki vračanja teh deležev.

#### 2. člen

Dejanski upravičenci do vračila sorazmernih deležev vlaganj so fizične in pravne osebe ter njihovi pravni nasledniki z območja Občine Vipava, ki so preko krajevnih skupnosti ali drugih oblik organiziranosti do 1. 1. 1995 združevali sredstva in delo za izgradnjo telekomunikacijskega omrežja in je zanje krajevna skupnost ali občina sklepala pogodbe o investicijah v telekomunikacijsko omrežje s pravnimi predniki Telekom Slovenije, d. d.

Pogodbe, izjave, obračuni, računi in ostali dokumenti, iz katerih je nesporno razvidno, da gre za vlaganja v javno telekomunikacijsko omrežje, se štejejo kot ustrezen pravni naslov v skladu z zakonom o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje (v nadaljevanju: zakon).

#### 3. člen

Za sestavo seznama upravičencev do vračila vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje imenuje župan v roku enega meseca od uveljavitve tega odloka posebno komisijo.

## 4. člen

Vsaka od krajevnih skupnosti na območju Občine Vipava mora na podlagi poziva fizičnim in pravnim osebam v roku 90 dni od uveljavitve tega odloka sestaviti predlog seznama fizičnih in pravnih oseb, ki nastopajo kot končni upravičenci.

Predlog seznama obravnava komisija iz 3. člena tega odloka, ki predlog seznama potrdi, dopolni ali zavrne. Količnik posamezne krajevne skupnosti v roku 8 dni od prejema sklepa komisije, s katerim je ugotovljeno, da je seznam pomanjkljiv ali napačen, le-tega ne popravi, se upošteva stališče komisije in se šteje, da je pravilna tista različica seznama, ki ga pripravi komisija.

Komisija sestavi končni seznam upravičencev in ga objavi na krajevno običajen način (občinska oglasna deska, oglasne deske KS, objava v sredstvih javnega obveščanja) v rokih, ki jih določa zakon.

## 5. člen

Sorazmerni delež vlaganj, ki pripada posameznemu upravičencu se ugotavlja na podlagi podatkov razvidnih iz sklenjenih pogodb, ob upoštevanju določbe 4. člena zakona.

## 6. člen

Če je vlagatelj zahtevka pravni naslednik oseb iz 2. člena tega odloka, mora komisiji predložiti dokaz o pravnem nasledstvu.

## 7. člen

Prejeto plačilo od Republike Slovenije kot temeljnega zavezanca po zakonu, Občina Vipava v celoti vrne upravičencem v deležih, sorazmernih vlaganjem upravičencem iz seznama na način in pod pogoji ter v rokih, ki jih določa zakon.

## 8. člen

Sorazmerni del vračil, ki pripadajo lokalnim skupnostim iz naslova namenskih sredstev samoprispevka, mora lokalna skupnost nameniti izključno za investicije v infrastrukturo na območju, na katerem so zbrana sredstva samoprispevka.

## 9. člen

Ta odlok se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati petnajsti dan po objavi.

Št. 345-1/2002

Vipava, dne 28. oktobra 2002.

Župan  
Občine Vipava  
**Ivan Princes l. r.**

### 5029. Sklep o imenovanju Občinske volilne komisije občine Vipava

Na podlagi 38. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 70/95 in 51/02) in 16. člena statuta Občine Vipava (Uradni list RS, št. 54/02 in 83/02) je Občinski svet občine Vipava na 37. redni seji dne 28. 10. 2002 sprejel

## SKLEP

### o imenovanju Občinske volilne komisije občine Vipava

## 1. člen

V Občinsko volilno komisijo občine Vipava za prihodnje mandatno obdobje so imenovani:

1. Marjan Stopar, Kosovelova 25, Vipava – predsednik
2. Bojana Lavrenčič, Podnanos 108, Podnanos – nam. predsednika
3. Andreja Žvanut, Podnanos 39, Podnanos – članica
4. Sonja Lukin, Gregorčičeva 19, Vipava – nam. članice
5. Vida Babič, Trg Pavla Rušta 3, Vipava – članica
6. Benjamin Pavlič, Slap 7b, Vipava – nam. člana
7. Marjan Prelec, Na hribu 14, Vipava – član
8. Ivan Počkar, Vrhpolje 48 a, Vipava – nam. člana.

## 2. člen

Štiriletno mandatno obdobje prične teči po prenehanju mandata Občinski volilni komisiji, ki je bila imenovana dne, 24. 9. 1998 in ji je bil mandat podaljšan do konca letošnjih volitev.

## 3. člen

Ta sklep se objavi v Uradnem listu RS.

Št. 00607-2/02

Vipava, dne 28. oktobra 2002.

Župan  
Občine Vipava  
**mag. Ivan Princes, dr. vet.  
med. l. r.**

### 5030. Ugotovitveni sklep o podaljšanju mandata Občinski volilni komisiji občine Vipava

Na podlagi 38. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 70/95 in 51/02) in 16. člena statuta Občine Vipava (Uradni list RS, št. 54/02 in 83/02) je Občinski svet občine Vipava na 37. redni seji dne 28. 10. 2002 sprejel

## UGOTOVITVENI SKLEP o podaljšanju mandata Občinski volilni komisiji občine Vipava

## 1. člen

Občinski volilni komisiji občine Vipava, ki jo je Občinski svet občine Vipava imenoval dne 24. 9. 1998 v sestavi:

1. Marjan Stopar, Kosovelova 25, Vipava – predsednik
  2. Bojana Lavrenčič, Podnanos 108, Podnanos – nam. predsednika
  3. Andreja Žvanut, Podnanos 39, Podnanos – članica
  4. Peter Perhavec, Vojkova 18, Vipava – nam. članice
  5. Mihael Kompara, Gradnikove br. 19, Vipava – član
  6. Benjamin Pavlič, Slap 7b, Vipava – nam. člana
  7. Marjan Prelec, Na hribu 14, Vipava – član
  8. Ivan Počkar, Vrhpolje 48 a, Vipava – nam. člana
- je na podlagi zakona o lokalnih volitvah podaljšan mandat do konca letošnjih volitev.

## 2. člen

Ta sklep se objavi v Uradnem listu RS.

Št. 00607-2/02

Vipava, dne 28. oktobra 2002.

Župan  
Občine Vipava  
**mag. Ivan Princes, dr. vet. med. l. r.**



**ZREČE****5031. Poročilo o izidu volitev članov Občinskega sveta občine Zreče****POROČILO****o izidu volitev članov Občinskega sveta občine Zreče**

Občinska volilna komisija občine Zreče je na seji dne 12. novembra 2002 na podlagi zapisnika o delu volilnih odborov in zapisnikov volilnih odborov pri ugotavljanju izida glasovanja za volitve članov občinskega sveta, na volitvah 10. novembra 2002 ugotovila rezultate glasovanja ter izid volitev za občinski svet.

**I**

Na volitvah 10. novembra 2002 je imelo pravico voliti skupaj 4971 volivcev, od tega:

- 4971 volivcev, vpisanih v volilni imenik,
- 0 volivcev, ki so glasovali s potrdilom,
- 4971 skupno število volivcev v občini (a+b),
- 3721 število volivcev, ki so glasovali po volilnem imeniku,
- 3721 skupno število volivcev, ki so glasovali.

**II**

Za volitve članov občinskega sveta je bilo oddanih 3721 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma ni bilo moč ugotoviti volje volivcev, ker je bilo obkroženo več kandidatov, je bilo 194 glasovnic neveljavnih.

Veljavnih glasovnic je bilo 3527.

Posamezne liste kandidatov so dobile naslednje število glasov:

Št. liste	Ime liste	Št. glasov
1.	Združena lista socialnih demokratov – ZLSD	395
2.	Slovenska ljudska stranka	436
3.	LDS	1297
4.	SDS	677
5.	Nova Slovenija – Krščanska ljudska stranka (N.Si)	151
6.	Naprej Slovenija – NPS	39
7.	DeSUS – Demokratična stranka upokojujencev Slovenije	130
8.	SMS – Stranka mladih Slovenije	402

**III**

Posamezni kandidati na posamezni listi so dobili naslednje število preferenčnih glasov:

**1. Lista Združena lista socialnih demokratov – ZLSD**

Kandidati	Št. preferenčnih glasov
1. Maksimilijan Brečko	31
2. Domen Vogelsang	17
3. Vojko Korošec	11
4. Stanko Krajnc	2
5. Franc Šet	2
6. Darinka Orlačnik	1

Kandidati	Št. preferenčnih glasov
7. Aleš Topolšek	3
8. Damijan Merc	4
9. Stojan Matavž	2
10. Boris Kotnik	3
11. Miroslav Klemen	3
12. Anja Placutić	2
13. Danilo Videčnik	3
14. Iztok Preložnik	2
15. Mirko Pavlič	2
16. Robert Potočnik	2

**2. Lista Slovenska ljudska stranka**

Kandidati	Št. preferenčnih glasov
1. Alenka Sekirnik	11
2. Anton Rošar	3
3. Anton Mernik	6
4. Marjan Hren	4
5. Jožica Slatinek	5
6. Ivan Bornšek	0
7. Konrad Arbajter	8
8. Martin Mrzdovnik	10
9. Pavel Kovše	9
10. Branko Flis	3
11. Blaž Iršič	3
12. Črtomir Žagar	0
13. Jožek Dečar	0
14. Jožef Ložak	1
15. Ivan Kovše	2
16. Terezija Ovčar	3

**3. Lista LDS**

Kandidati	Št. preferenčnih glasov
1. Jožef Košir	59
2. Gorazd Korošec	40
3. Ludvik Smogavc	23
4. Filip Gorjup	7
5. Zdenko Kovačec	14
6. Marjan Kos	14
7. Milan Sojč	9
8. Aleksander Bukovšek	6
9. Slavko Marinšek	7
10. Zdenka Kejžar	6
11. Stanislav Pirnat	0
12. Bojan Hrovat	6
13. Milan Padežnik	3
14. Ludvik Iršič	1
15. Zdenko Bobik	3
16. Stanko Šrot	7

**4. Lista SDS**

Kandidati	Št. preferenčnih glasov
1. Drago Šešerko	9
2. Drago Padežnik	9
3. Manfred Anton Hren	11
4. Štefan Kroneker	13
5. Vladimir Wravor	44
6. Robert Švab	8
7. Drago Vrhovšek	4
8. Albin Matavž	1
9. Rudolf Lipičnik	5
10. Ernest Mikek	5
11. Oto Mikek	2

Kandidati	Št. preferenčnih glasov
12. Leopold Kovše	5
13. Matevž Vrhovšek	7
14. Alojz Zazijal	0
15. Mirko Beškovnik	1
16. Nada Konec	2

## 5. Lista Nova Slovenija – Krščanska ljudska stranka (N.Si)

Kandidati	Št. preferenčnih glasov
1. Štefan Črešnar	1
2. Štefan Vereš	4
3. Marija Črešnar	1
4. Marko Ravnjak	2
5. Jasmina Rutnik	2

## 6. Lista Naprej Slovenija – NPS

Kandidati	Št. preferenčnih glasov
1. Gojko Jevšenak	1

## 7. Lista DESUS – Demokratična stranka upokojujencev Slovenije

Kandidati	Št. preferenčnih glasov
1. Melhijor Konec	1
2. Vladimir Kučan	5
3. Frančiška Kovačec	3
4. Milan Jelenko	0
5. Cilka-Vera Županc	1

## 8. Lista SMS – Stranka mladih Slovenije

Kandidati	Št. preferenčnih glasov
1. Tatjana Padežnik	9
2. Darijan Belak-Vivod	5
3. Andrej Korošec	5
4. Lovrencij Kovše	5
5. Milan Potočnik	5
6. Boštjan Hren	4
7. Simona Jereb	3
8. Simon Tajhar	12
9. Sebastijan Pavlič	3
10. Matej Meglič	0
11. Klavdija Kropelj	2

## IV

Na podlagi 2. člena zakona o ustanovitvi občin ter o določitvi njihovih območij (Uradni list RS, št. 60/94, 69/94, 56/98, 75/98), občinski svet šteje šestnajst članov, zato je vsem listam kandidatov na razpolago 16 mandatov.

Po določbah 14., 86. in 90. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/95, 70/95, 20/98, 51/02) in izhajajoč iz seštevka glasov, ki so jih dobile posamezne liste, deljenih s številom 1 do 6 (D'Hondtov sistem) je zaporedje najvišjih količnikov naslednje:

Zap. št.	Količnik	Št. in ime liste
1.	1297,00	3-LDS
2.	677,00	4-SDS
3.	648,50	3-LDS
4.	436,00	2-Slovenska ljudska stranka
5.	432,33	3-LDS
6.	402,00	8-SMS-Stranka mladih Slovenije

Zap. št.	Količnik	Št. in ime liste
7.	395,00	1-Združena lista socialnih demokratov
8.	338,50	4-SDS
9.	324,25	3-LDS
10.	259,40	3-LDS
11.	225,67	4-SDS
12.	218,00	2-Slovenska ljudska stranka
13.	216,17	3-LDS
14.	201,00	8-SMS-Stranka mladih Slovenije
15.	197,50	1-Združena lista socialnih demokratov
16.	185,29	3-LDS

Po zaporedju najvišjih količnikov pripada posameznim listam kandidatov naslednje število mandatov:

Št. mandatov	Št. liste	Ime liste
2	1	Združena lista socialnih demokratov-ZLSD
2	2	Slovenska ljudska stranka
7	3	LDS
3	4	SDS
2	8	SMS-Stranka mladih Slovenije

Z liste kandidatov je izvoljenih toliko kandidatov, kolikor mandatov je dobila lista.

Upoštevajoč, da noben kandidat ni dobil toliko preferenčnih glasov (če je najmanj četrtnina volivcev, ki so glasovali za posamezno listo, oddala preferenčne glasove, so z liste izvoljeni kandidati, ki so dobili največje število preferenčnih glasov po zaporedju največjega števila preferenčnih glasov, če število preferenčnih glasov posameznega kandidata presega 10% števila vseh glasov oddanih za listo), so v tretji občinski svet izvoljeni naslednji kandidati po vrstnem redu na listi:

Št. liste	Zap. št. kandidata	Ime in priimek, roj.pod., bivališče
1	1	Maksimilijan Brečko, roj. 30. 8. 1938, naslov: Bukovlje 27, Stranice
1	2	Domen Vogelsang, roj. 8. 5. 1968, naslov: Ul. Borisa Vinterja 4, Zreče
2	1	Alenka Sekirnik, roj. 18. 2. 1962, naslov: Radana vas 20, Zreče
2	2	Anton Rošar, roj. 28. 12. 1930, naslov: Polajna 6, Stranice
3	1	Jožef Košir, roj. 20. 10. 1946, naslov: Cesta pod hribom 8, Zreče
3	2	Gorazd Korošec, roj. 2. 11. 1956, naslov: Ul. Borisa Vinterja 8, Zreče
3	3	Ludvik Smogavc, roj. 4. 6. 1956, naslov: Gorenje pri Zrečah 27, Zreče
3	4	Filip Gorjup, roj. 9. 3. 1958, naslov: Cesta na Roglo 19, Zreče
3	5	Zdenko Kovačec, roj. 30. 3. 1962, naslov: Loška gora pri Zrečah 6/a, Zreče
3	6	Marjan Kos, roj. 7. 4. 1954, naslov: Cesta na Roglo 11/a, Zreče
3	7	Milan Sojč, roj. 9. 7. 1962, naslov: Cesta na Roglo 11/h, Zreče

4	1	Drago Šešerko, roj. 7. 6. 1956, naslov: Dobrava 73, Zreče
4	2	Drago Padežnik, roj. 25. 8. 1967, naslov: Sp. Stranice 19, Stranice
Št. liste	Zap. št. kandidata	Ime in priimek, roj. pod., bivališče
4	3	Manfred Anton Hren, roj. 1. 9. 1942, naslov: Črešnova 7, Zreče
8	1	Tatjana Padežnik, roj. 9. 4. 1971, naslov: Obrtniška cesta 13, Zreče
8	2	Darijan Belak-Vivod, roj. 21. 10. 1968, naslov: Ulica Bratov Mernik 14, Zreče

Št. 006-07-04/2002-6  
Zreče, dne 12. novembra 2002.

Predsednica  
Občinske volilne komisije  
**Zdenka Košir I. r.**

Člani:

1. **Tatjana Orlačnik I. r.**
2. **Vera Županc-Beškovič I. r.**
3. **Aleksandra Mavhar I. r.**

### 5032. Poročilo o izidu volitev župana

#### POROČILO o izidu volitev župana

Občinska volilna komisija Občine Zreče je na seji dne, 12. novembra 2002, na podlagi zapisnika o delu volilnih odborov pri ugotavljanju izida glasovanja za volitve župana, na volitvah 10. novembra 2002, ugotovila rezultate glasovanja ter izid volitev za župana.

#### I

Na volitvah 10. novembra 2002 je imelo pravico voliti skupaj 4971, od tega je bilo 4971 volivcev, vpisanih v volilni imenik.

Na volitvah dne, 10. novembra 2002 je skupno glasovalo 3721 volivcev.

#### II

Za volitve župana je bilo oddanih 3721 glasovnic.

90 glasovnic je bilo neveljavnih, ker so bile glasovnice prazne, ker je bilo obkroženih več kandidatov, kot se jih je lahko volilo, oziroma ker ni bilo mogoče ugotoviti volje volivca.

Veljavnih glasovnic je bilo 3631.

Posamezni kandidati so dobili naslednje število glasov:

1. Gojko Jevšenak 469 glasov (12,92%),
2. Jožef Košir 3162 glasov (87,08%).

#### III

Občinska volilna komisija je na podlagi 107. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94, 61/95, 70/95, 20/98, 51/02) ugotovila, da je za

župana izvoljen: Jožef Košir, roj. 20. 10. 1946, stanujoč Cesta pod hribom 8, Zreče.

Št. 006-07-05/2002-6  
Zreče, dne 12. novembra 2002.

Predsednica  
Občinske volilne komisije  
**Zdenka Košir I. r.**

Člani:

1. **Tatjana Orlačnik I. r.**
2. **Vera Županc-Beškovič I. r.**
3. **Aleksandra Mavhar I. r.**

### ŽUŽEMBERK

#### 5033. Odlok o spremembi odloka o proračunu Občine Žužemberk za leto 2002

Na podlagi 3. člena zakona o financiranju občin (Uradni list RS, št. 80/94, 56/98), 20. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98 in 70/00), 40. člena zakona o javnih finančah (Uradni list RS, št. 79/99) in 17. člena statuta Občine Žužemberk (Uradni list RS, št. 34/99, 63/00 in 93/00) je Občinski svet občine Žužemberk na predlog župana na 30. seji dne 7. 11. 2002 sprejel

#### ODLOK o spremembi odloka o proračunu Občine Žužemberk za leto 2002

##### 1. člen

V odloku o proračunu Občine Žužemberk za leto 2002 (Uradni list RS, št. 26/02), (v nadaljnjem besedilu: odlok), se spremeni 2. člen tako, da glasi:

Predvideni prihodki in odhodki proračuna za leto 2002 znašajo:

A)	Bilanca prihodkov in odhodkov	
I.	Skupaj prihodki	712,670.000 SIT
II.	Skupaj odhodki	764,575.000 SIT
III.	Proračunski primanjkljaj	51,905.000 SIT
B)	Račun finančnih terjatev in naložb	
IV.	Prejeta vračila danih posojil in prodaja kapitalskih deležev	225.000 SIT
V.	Dana posojila in povečanje kapitalskih deležev	-
VI.	Prejeta minus dana posojila in spremembe kapitalskih deležev	225.000 SIT
C)	Račun financiranja:	
VII.	Zadolževanje	-
VIII.	Odplačilo dolga	-
IX.	Sprememba stanja sredstev na računu	51,932.000 SIT
X.	Neto zadolževanje	-
XI.	Neto financiranje	51,932.000 SIT
stanje sredstev na računih na dan 31.12. preteklega leta		51,932.000 SIT

## 2. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 032-01/02-1085

Žužemberk, dne 7. novembra 2002.

Župan  
Občine Žužemberk  
**Franc Škufca l. r.**

**5034. Pravilnik o dodeljevanju proračunskih sredstev za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Žužemberk**

Na podlagi 36. člena zakona o kmetijstvu (Uradni list RS, št. 54/00) in 17. člena statuta Občine Žužemberk (Uradni list RS, št. 34/99, 63/00 in 93/00) je Občinski svet občine Žužemberk na 3. seji dne 7. 11. 2002 sprejel

**PRAVILNIK  
o dodeljevanju proračunskih sredstev za  
ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja  
v Občini Žužemberk**

**I. SPLOŠNE DOLOČBE**

1. člen

S tem pravilnikom se določijo namen, upravičenci, pogoji in merila za dodelitev proračunskih sredstev, namenjenih za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja na območju Občine Žužemberk (v nadaljevanju: sredstva).

2. člen

Sredstva za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Žužemberk se zagotavljajo iz občinskega proračuna, njihovo višino pa določi občinski svet z odlokom o proračunu za tekoče leto.

3. člen

Sredstva za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja Občine Žužemberk so predvidena za naslednje namene:

- preprečevanju zaraščanja kmetijskih zemljišč in ohranjanju poseljenosti, zlasti na območjih z omejenimi dejavniki za kmetijstvo,
- spodbujanju pašnega in kosnega izkoriščanja travne ruše na območjih z omejenimi možnostmi za kmetijsko dejavnost,
- izboljšanju genetskega potenciala v živinoreji,
- preventivnim ukrepom na področju zdravstvenega varstva domačih živali in rastlin,
- pregledom molznih strojev,
- spodbujanju razvoja čebelarstva in zdravstvene zaščite čebel,
- izboljšanju rodovitnosti tal z vključevanjem alternativnih poljščin in ugodilk v kolobar,
- sofinanciranju analiz zemlje in krme,
- testiranju škroplnic, pršilnikov in silažnih kombajnov,
- razvoju dopolnilnih dejavnosti na kmetijah,

- urejanju kmetijskih zemljišč in kmetijske infrastrukture,
- investicijam in tehnološkim posodobitvam na kmetijah,
- spodbujanju preusmerjanja kmetij iz konvencionalnega (ustaljenega) načina kmetovanja v integrirano in ekološko usmerjeno kmetovanje,
- projektom razvoja kmetijstva in podeželja lokalnega in regionalnega značaja,
- sofinanciranju posameznih ukrepov, katerih namen je kompenzirati izpad prihodka zaradi elementarnih nesreč v kmetijstvu,
- spodbujanju različnih oblik izobraževanja kmečkega prebivalstva,
- podpori ukrepom varovanja tradicionalne kulturne krajine in ohranjanju krajinske in biotske pestrosti,
- pospeševanju društvene dejavnosti, povezane s promocijo kmetijstva in podeželja,
- drugim ukrepom, namenjenim ohranjanju in razvoju kmetijstva in podeželja na območju Občine Žužemberk.

4. člen

Upravičenci do sredstev so fizične osebe - kmetje in pravne osebe s stalnim prebivališčem oziroma sedežem v Občini Žužemberk, ki se ukvarjajo s pridelavo in predelavo hrane, dopolnilno dejavnostjo na kmetiji ter s promocijo in izobraževanjem na področju razvoja kmetijstva in podeželja. Sredstva se lahko dodelijo upravičencem le za ukrepe, ki se izvajajo na območju Občine Žužemberk.

5. člen

Sredstva za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Žužemberk se dodeljujejo upravičencem v obliki subvencij, regresov, plačil storitev in investicijskih odhodkov.

Sredstva se lahko dodelijo, če pomenijo vzpodbudo za izvedbo projekta oziroma so zanj nujno potrebna.

Upravičenci morajo za namene, navedene v 9. členu tega pravilnika, podati izjavo, da za posamezen namen niso pridobili sredstev iz državnega proračuna ali mednarodnih virov oziroma koliko sredstev so iz teh virov za določen namen že prejeli. Višina skupne dodeljene pomoči iz vseh virov ne sme presegati dovoljene intenzivnosti oziroma višine pomoči po posameznih namenih, kot so opredeljene v tem pravilniku.

Sredstva za investicije se lahko dodelijo le za investicije začete v tekočem letu, razen tistih, ki jih je zaradi sezone del potrebne nujno pričeti že prej. Podana mora biti ocena možnosti obstoja oziroma preživetja kmetije s strani kmetijske svetovalne službe.

6. člen

Upravičenci lahko predložijo vlogo za pridobitev sredstev po objavi razpisnih pogojev, ki jih objavi Občina Žužemberk v obliki javnega razpisa, natečaja ali javne objave na oglasni deski občine oziroma na krajevno običajen način, informacijo o objavi pa posreduje v javnih občilih.

Razpis, natečaj ali javna objava mora vsebovati:

- namene, za katere se dodeljujejo sredstva,
- znesek sredstev za posamezne namene,
- pogoje in merila za pridobitev sredstev,
- pogoje, ki jih mora prosilec izpolnjevati,
- navedbo dokumentacije, ki jo morajo upravičenci priložiti k vlogi,
- naslov, na katerega upravičenci vložijo vloge,
- rok za vložitev vlog.



## 7. člen

Vloge za dodelitev sredstev v skladu z razpisnimi pogoji obravnava občinski upravni organ, pristojen za kmetijstvo. Organ izdelava poročilo, na podlagi katerega pripravi predlog prejemnikov sredstev.

## 8. člen

O dodelitvi sredstev po tem pravilniku odloča na predlog občinskega upravnega organa, pristojnega za kmetijstvo, direktor občinske uprave s sklepom ali druga od direktorja pooblaščen uradna oseba.

Zoper odločitev iz prejšnjega odstavka lahko upravičenec vložiti pritožbo na župana v roku 8 dni od prejema sklepa. Odločitev župana je dokončna.

## II. UKREPI ZA RAZVOJ KMETIJSTVA IN PODEŽELJA

## 9. člen

Ukrepi za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja so razdeljeni na naslednja področja:

## 1. Živinoreja

1.1. Spodbujanje pašnega in kosnega izkoriščanja travne ruše na območjih z omejenimi možnostmi za kmetijsko dejavnost

## Namen ukrepa

Namen ukrepa je podpora pašnemu in kosnemu izkoriščanju travne ruše na območjih z omejenimi možnostmi za kmetijsko dejavnost s ciljem obdržati stalež živine, poseljenost krajine in posredno, s preprečevanjem zaraščanja kmetijskih površin, ohranjati izgled tradicionalne kulturne krajine.

## Višina pomoči

- do 10.000 SIT/ha za gorsko-višinsko območje in strme kmetije,
- do 6.000 SIT/ha za gričevnato-hribovito območje in kraško območje,
- do 4.000 SIT/ha za druga območja z omejenimi dejavniki za kmetijsko dejavnost zaradi: težjih pridelovalnih razmer ali demografske ogroženosti območja.

## Pogoji za pridobitev pomoči

Opredelitev kmetije v gorsko-višinsko območje ali strme kmetije, kraško območje ali v druga območja z omejenimi dejavniki za kmetijsko dejavnost zaradi težjih pridelovalnih razmer se izvede na podlagi elaborata »Območja z omejenimi dejavniki za kmetijstvo v Republiki Sloveniji« (v skladu s 110. členom ZKZ) ali na podlagi demografske ogroženosti območja (v skladu s 1. in 2. členom uredbe o območjih, ki se štejejo za demografsko ogrožena območja v Republiki Sloveniji, Uradni list RS, št. 19/99).

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo, iz katere je razvidna/o:

- kmetija mora imeti najmanj 1 ha krmnih površin: trajnega travinja in pašnikov,
- število živali na kmetiji mora biti najmanj 1,5 glava velike živine (v nadaljevanju: GVŽ) /kmetijo,
- obtežba obdelovalnih površin na kmetiji: v mejah 0,5-1,9 GVŽ/ha,
- krmne površine morajo biti v tekočem letu najmanj enkrat pokošene ali popašene (izjava),
- poraba na kmetiji pridelane krme za lastne živali z možnostjo dokupa krme, pridelane na kmetijah,
- gnojenje na podlagi gnojilnega načrta (priloga) ali dobre kmetijske prakse (izjava).

1.2. Izboljšanje genetskega potenciala v živinoreji – umetno osemenjevanje

## Namen ukrepa

Namen ukrepa je skozi program umetnega osemenjevanja s strani pooblaščen veterinarske organizacije izboljšati prirejo mleka in mesa na kmetijah z uporabo semena kvalitetnih plemenjakov.

## Višina pomoči

- do 70% upravičenih stroškov umetnega osemenjevanja govejih plemenic, plemenskih svinj ali kobil,
- do 70% upravičenih stroškov za nabavo semena kvalitetnih plemenjakov za kmete, ki imajo koncesijo.

## Pogoji za pridobitev pomoči

- račun za izvedene storitve pooblaščen organizacije, ki opravlja storitev osemenjevanja živine v kmečki reji,

- za sofinanciranje nakupa semena: kopija odločbe o koncesiji in predložen račun o nakupu semena.

1.3. Preventivni ukrepi veterinarske službe na živo-rejsko usmerjenih kmetijah

## Namen ukrepa

Namen ukrepa je s izvedbo preventivnih ukrepov pri živalih izboljšati njihovo zdravje, dolgoživost in kondicijo s ciljem proizvodnje kakovostnega mleka in mesa na kmetijah. Sofinancirajo se naslednji ukrepi:

- analize blata,
- preventivno zatiranje parazitov pri govedu, konjih in drobnici (dehelmentizacija),
- analize krvi,
- antibiogrami.

## Višina pomoči

Subvencija znaša do 30% upravičenih stroškov za izvedbo navedenih preventivnih ukrepov.

## Pogoji za pridobitev pomoči

- račun za izvedene storitve preventivnih ukrepov pooblaščen veterinarske organizacije v tekočem letu (iz računa mora biti razvidna vrsta opravljene storitve).

## 1.4. Pregledi molznih strojev

## Namen ukrepa

Namen ukrepa je s pregledi molznih strojev zmanjšanje števila somatskih celic in ohranjanje zdravega vimena krav.

## Višina ukrepa

Subvencija znaša do 30% upravičenih stroškov pregleda molznega stroja.

## Pogoji za pridobitev pomoči

- račun za izvedeno storitev pooblaščen organizacije – servisa molznih strojev (iz računa mora biti razvidna vrsta opravljene storitve).

1.5. Spodbujanje razvoja čebelarstva in zdravstvene zaščite čebel

## Namen ukrepa

Namen ukrepa je zatiranje najbolj pogostih boleznih čebel (preventivni in kurativni ukrepi) in spodbujanje razvoja čebelarstva zaradi njegove večnamenske vloge (ohranjanje biološke pestrosti kmetijskega prostora z razmnoževanjem in širjenjem medovitih rastlin kot sta npr. ajda in facelija).

## Višina pomoči

Subvencija znaša do 50% upravičenih stroškov zdravljenja čebeljih družin.

## Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci do subvencij so čebelarstva društva, ki predložijo naslednjo dokumentacijo:

- poročilo o izvedenih ukrepih,
- račun za zdravila, ki se nanašajo na zdravstveno zaščito čebel,
- seznam koristnikov zdravstvene preventive čebel.

## 2. Rastlinska pridelava

2.1. Izboljšanje kolobarja – rodovitnosti tal z vključevanjem ugodilk in alternativnih (pozabljenih) poljščin v kolobar  
Namen ukrepa

Namen ukrepa je izboljšanje kolobarja z vključevanjem ugodilk (okopavine oziroma listanke, detelje ali travno-deteljne mešanice) in t.i. alternativnih poljščin, ki smo jih v preteklosti že pridelovali (pira, rž, tritikala, oves, sirek, proso, ajda, sončnica, oljna ogrščica, repica, gorjušica, krmni grah, grašica, bob, leča, čičerika, buča, lan, mak, konoplja ipd.). Navedene poljščine izboljšujejo lastnosti tal (grudičavost tal), kar ima za posledico vzpostavitev, ohranjanje in vzdrževanje naravne rodovitnosti tal.

Višina pomoči

– do 10.000 SIT/ ha upravičenih stroškov dodatnih agrotehničnih ukrepov izvajanja načrtnega kolobarjenja za njive pod poljščinami oziroma vrtninami, ki so v sistemu kolobarja (po definiciji so poljščine vse kmetijske rastline, ki jih pridelujemo na njivah).

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- vse njivske površine, na katerih se ukrep izvaja (v ha),
- na kmetijskem gospodarstvu mora biti najmanj 0,50 ha njiv,
- v petletno kolobarjenje morajo biti vključene najmanj 3 poljščine, od tega vsaj 2 od zgoraj navedenih ugodilk ali alternativnih poljščin,
- upravičenec je dolžan predložiti gnojilni načrt na podlagi analize zemlje v roku 5 let od prvega prejetja finančnih sredstev za ta ukrep (izjava),
- uporaba fitofarmaceutskih sredstev na podlagi prognoze (izjava).

2.2. Sofinanciranje testiranja škropilnic, pršilnikov in silažnih kombajnov ter sofinanciranje analiz zemlje in krme

Namen ukrepa

Namen testiranja škropilnic in pršilnikov je optimalna raba zaščitnih sredstev in s tem zmanjševanje onesnaženosti tal in okolja.

Testiranje silažnih kombajnov se izvaja z namenom racionalnejše uporabe navedenih kmetijskih strojev in s tem zmanjševanja stroškov pridelave po hektarju.

Analiza zemlje se sofinancira s ciljem izdelave gnojilnih načrtov in s tem pravilnejšega dodajanja manjkajočih hranil posameznim kmetijskim kulturam. Analiza krme služi kot podlaga za izračunavanje krmnih obrokov za posamezno vrsto in kategorijo živali in posredno vpliva na količino in kvaliteto mleka in mesa.

Višina pomoči

- do 100% upravičenih stroškov za testiranje škropilnic in pršilnikov,
- do 60% upravičenih stroškov za analizo zemlje in krme ter za testiranje silažnih kombajnov.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- račun za izvedene storitve pooblaščen organizacije s seznamom in podpisi uporabnikov storitev: testiranja škropilnic, pršilnikov in silažnih kombajnov,
- račun pooblaščen organizacije za analizo zemlje in krme.

3. Spodbujanje razvoja dopolnilnih dejavnosti na kmetijah

Namen ukrepa

Namen ukrepa je pospeševanje razvoja dopolnilnih dejavnosti na kmetijah, ki omogočajo kmetiji boljšo rabo njenih proizvodnih zmogljivosti ter delovne sile – družinskih članov

v skladu s poglavjem VI. Dopolnilne dejavnosti zakona o kmetijstvu (Uradni list RS, št. 54/00), uredbo o vrsti, obsegu in pogojih za opravljanje dopolnilnih dejavnosti na kmetiji (Uradni list RS, št. 46/01) in pravilnikom o usposobljenosti za opravljanje dopolnilnih dejavnosti na kmetiji (Uradni list RS, št. 72/01).

Višina pomoči

– sofinancira se do 40% upravičenih stroškov za investicije za posamezne vrste dopolnilnih dejavnosti, začete v tekočem letu, in sicer za: nakup strojev, naprav in opreme ter za gradbena in obrtniška dela.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenec predloži naslednjo dokumentacijo:

- vlogo, ki mora vsebovati: osnovne podatke o prosilcu, plan izvedbe oziroma dokončanja investicije in finančno konstrukcijo investicije,
- potrdilo o statusu kmeta prosilca,
- pravnomočno gradbeno dovoljenje (če gre za gradnjo objekta) oziroma odločbo o priglasitvi del (če gre za adaptacijo objekta),
- račune za nakup strojev ali opreme oziroma račune o izvedenih delih (izjava),
- fotokopijo dovoljenja o registraciji dopolnilne dejavnosti ali izjavo, da bo registriral dopolnilno dejavnost najpozneje eno leto po zaključeni investiciji v primeru, če le-ta še ni registrirana,
- mnenje kmetijske svetovalne službe o upravičenosti vlaganja v izbrano vrsto dopolnilne dejavnosti,

Prednost pri sofinanciranju imajo upravičenci, ki jim je kmetijstvo osnovna dejavnost oziroma glavni vir dohodka.

4. Ureditev kmetijskih zemljišč

4.1. Manjša zemeljska dela, ki ne pomenijo posega v prostor – male agromelioracije

Namen ukrepa

Sredstva so namenjena upravičencem za izvedbo manjših zemeljskih del, ki ne pomenijo posega v prostor, kot so: ureditev pašnikov do končne postavitve električne ograje, krčenje drevesne zarasti in grmičevja, planiranje terena, odstranjevanje kamenja, drenažiranje kmetijskih zemljišč, izgradnja manjših vodnih zajetij za potrebe namakanja kmetijskih zemljišč do bruto tlorisne površine 150m<sup>2</sup> ter druga manjša zemeljska dela z namenom izboljšanja rodovitnosti tal oziroma pogojev obdelave kmetijskih zemljišč.

Višina pomoči

- sofinancira se do 40% upravičenih stroškov za: krčenje drevesne zarasti in grmičevja, planiranje terena, odstranjevanje kamenja in drenažiranje kmetijskih zemljišč do višine 200.000 SIT/ha,
- sofinancira se do 40% upravičenih stroškov za postavitev pašnika na novo do višine 70.000 SIT/ha in do 40% upravičenih stroškov obnove obstoječega pašnika do višine 40.000 SIT/ha, in sicer za nakup in postavitev električnega pastirja ali mreže,
- sofinancira se do 40% upravičenih stroškov izgradnje vodnega zajetja, in sicer za: gradbena dela ter nakup opreme.

Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

- kopijo katastrskega načrta,
- program del, ki ga potrdi pristojna kmetijska svetovalna služba,
- račun o opravljenih strojnih delih in nakupu opreme,
- odločbo o priglasitvi del za tista zemeljska dela, ki so navedena v odloku o določitvi pomožnih objektov in drugih posegov v prostor, za katere ni potrebno lokacijsko dovoljenje na območju Občine Žužemberk,

– zemljiškoknjižni izpisek iz katerega je razvidno, da je upravičenec lastnik ali solastnik kmetije in ima v uporabi najmanj 2 ha primerljivih kmetijskih zemljišč,

– zakupno pogodbo, sklenjeno za obdobje najmanj 5 let, v primeru zakupa zemljišč, na katerih je bil izveden ta ukrep.

#### 4.2. Medsebojna menjava kmetijskih zemljišč

##### Namen ukrepa

Sofinancirajo se administrativni stroški postopkov medsebojne menjave kmetijskih zemljišč po 45. in 46. členu zakona o kmetijskih zemljiščih (Uradni list RS, št. 59/96, 31/98 – odl. US, 1/99, 54/00, 68/00 – odl. US in 27/02 – odl. US) z namenom zaokrožitve posesti in s tem racionalnejše rabe kmetijskih zemljišč.

##### Višina pomoči

Sofinancirajo se upravičeni stroški postopka izvedbe zamenjave parcel do 40%.

##### Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– kopijo katastrskega načrta,

– zemljiško-knjižni izpisek,

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe,

– potrdilo k menjalni pogodbi, ki ga izda Upravna enota Novo mesto, oddelek za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano,

– overjeno menjalno pogodbo in zemljiškoknjižni izpisek,

– dokazilo, da se upravičenec ukvarja s kmetijsko dejavnostjo,

– račune za stroške, nastale pri izvedbi pravnega posla (menjave kmetijskih zemljišč).

#### 4.3. Sofinanciranje stroškov postopka pri nakupu kmetijskih zemljišč

##### Namen ukrepa

Namen ukrepa je sofinanciranje stroškov postopka pri nakupu kmetijskih zemljišč, predvsem z namenom zaokrožitve parcel in s tem izboljšanja velikostne sestave zlasti tistih kmetij, katerim pomeni kmetovanje edini vir preživljanja.

##### Višina pomoči

Sofinancirajo se stroški notarja in stroški vpisa v zemljiško knjigo do 40%.

##### Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– kopijo katastrskega načrta,

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe,

– kupoprodajno pogodbo (ne starejšo od enega leta),

– odločbo Upravne enote Novo mesto o nakupu zemljišča,

– dokazilo, da se upravičenec ukvarja s kmetijsko dejavnostjo,

– račune za stroške, nastale pri izvedbi pravnega posla (nakupa kmetijskih zemljišč).

#### 4.4. Sofinanciranje dokumentacije za pridobitev dovoljenja za izkoriščanje vodnih virov v primerih postavitve malih namakalnih sistemov

##### Namen ukrepa

Namen ukrepa je spodbujanje uvedbe namakanja kmetijskih zemljišč za potrebe intenzivne rastlinske pridelave, zlasti pridelave vrtnin, katere glavni namen je oskrba trga s svežo zelenjavo.

##### Višina pomoči

Sofinancira se do 12% upravičenih stroškov od vrednosti celotne investicije, in sicer za: pripravo in izdelavo dokumentacije za pridobitev dovoljenja za izkoriščanje vodnega vira.

#### Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– vlogo (z navedbo predvidenih površin za namakanje, vrste poljščin oziroma vrtnin, časovnega obdobja in načina namakanja),

– kopijo katastrskega načrta (z označbo parcel, predvidenih za namakanje),

– odločbo Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano o uvedbi melioracije,

– dovoljenje za izkoriščanje vodnega vira Ministrstva za okolje in prostor,

– račun stroškov idejnega projekta oziroma hidrološke študije in ostalih stroškov priprave dokumentacije,

– dokazilo, da se upravičenec ukvarja s kmetijsko dejavnostjo.

#### 4.5. Ureditev poljskih poti

##### Namen ukrepa

Sofinancira se ureditev poljskih poti z namenom izboljšanja dostopa do kmetijskih zemljišč.

##### Višina pomoči

Subvencija znaša do 40% upravičenih stroškov izvedenih del ureditve poljskih poti, in sicer za: dovoz in planiranje gramoza.

##### Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– vlogo za ureditev poti s pisnimi soglasji lastnikov zemljišč ob poti,

– kopijo katastrskega načrta z vrisom poti,

– zemljiško-knjižni izpisek,

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe,

– račun o izvedenih delih.

#### 5. Investicije in tehnološke posodobitve v kmetijstvu

##### 5.1. Sofinanciranje izdelave projektne dokumentacije za hleve

##### Namen ukrepa

Namen ukrepa je kritje stroškov izdelave projektne dokumentacije (PGD, PZI projekti) in poslovnega načrta za novogradnje, rekonstrukcije ali adaptacije objektov za rejo domačih živali – hlevov.

Sofinancirajo se projekti, ki po izvedeni investiciji morajo doseči minimalno velikost hlevov po posameznih kategorijah živali.

##### Višina pomoči

Sofinancira se do 12% upravičenih stroškov od vrednosti celotne investicije, začete v tekočem letu za izdelavo projektne dokumentacije in poslovnega načrta, in sicer za: novogradnjo, rekonstrukcijo ali adaptacijo objekta.

##### Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– račun o plačilu projektne dokumentacije (iz računa mora biti razvidna vrsta opravljene storitve),

– račun o plačilu poslovnega načrta, potrjen s strani kmetijske svetovalne službe ali druge pooblaščenice organizacije (iz računa mora biti razvidna vrsta opravljene storitve),

– pozitivno mnenje pristojne svetovalne službe k predvideni investiciji.

##### 5.2. Sofinanciranje ureditev gnojišč in greznic v skladu z določbami uredbe o vnosu nevarnih snovi in rastlinskih hranil v tla (Uradni list RS, št. 68/96)

##### Namen ukrepa

Namen ukrepa je spodbujanje urejanja gnojišč in gnojničnih jam s ciljem trajnega varovanja življenjskega in z njim neločljivo povezanega naravnega okolja ter naravnih dobrin (tla, voda) v skladu z zakonom o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96) ter z določbami uredbe o vnosu nevarnih snovi in rastlinskih hranil v tla (Uradni list RS, št. 68/96).

## Višina pomoči

– subvencija znaša do 40% upravičenih stroškov izvedenih del ureditev gnojišč in greznic, začelih v tekočem letu, in sicer za: gradbeni material in gradbena dela.

## Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– pozitivno mnenje pristojne svetovalne službe o predvideni investiciji,

– račun o izvedenih delih,

– odločba o priglasitvi del ali gradbeno dovoljenje.

## 5.3. Sofinanciranje aktivne obrambe proti toči (mreže)

## Namen ukrepa

Namen sofinanciranja vzpostavitve aktivne obrambe proti toči (mreže) je zaščita pridelkov pred elementarnimi nesrečami v intenzivnih sadovnjakih.

## Višina pomoči

– do 30% upravičenih stroškov za nakup in postavitve mreže v nasadih jablan in hrušk minimalne površine 0,3 ha, vendar največ do 700.000 SIT/ha;

– do 30% upravičenih stroškov od vrednosti računa za postavitve mreže v nasadih češenj, višenj, breskev in sliv minimalne površine 0,1 ha, vendar največ do 700.000 SIT/ha.

## Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– kopijo katastrskega načrta z označbo obravnavanih parcel,

– zemljiškoknjižni izpisek,

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe,

– račun o nakupu materiala.

## 6. Projekti na področju kmetijstva

## 6.1. Podpora preusmeritvam kmetij v integrirano pridelavo hrane

## Namen ukrepa

Podpora je namenjena kmetijam, ki se preusmerjajo iz ustaljenega načina kmetovanja v integrirano pridelavo vseh kmetijskih kultur z namenom nadzorovane uporabe gnojil in fitofarmaceutskih sredstev.

## Višina pomoči

– kritje upravičenih stroškov kontrole integrirane pridelave rastlin pooblaščene organizacije do 100%,

– sofinancirajo se upravičeni stroški nakupa specialne mehanizacije za integrirano pridelavo hrane do 40%.

## Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– dokazilo (certifikat) o vključenosti v integrirano pridelavo,

– račun oziroma potrdilo o vplačilu stroškov kontrole integrirane pridelave v tekočem letu,

– račun o nakupu specialne mehanizacije za integrirano pridelavo hrane (izjava),

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe.

## 6.2. Podpora preusmeritvam kmetij v ekološko kmetovanje

## Namen ukrepa

Podpora je namenjena kmetijam, ki se preusmerjajo iz konvencionalnega t.j. ustaljenega načina kmetovanja v ekološko kmetovanje.

## Višina pomoči

– kritje upravičenih stroškov kontrole ekološke pridelave rastlin pooblaščene organizacije do 100%,

– sofinancirajo se upravičeni stroški nakupa orodij oziroma strojev in naprav za ekološko pridelavo in predelavo kmetijskih pridelkov do 40%,

– sofinancirajo se upravičeni stroški preureditve gospodarskih objektov za potrebe ekološke reje domačih živali v skladu s pravilnikom o ekološki pridelavi in predelavi kme-

tijskih pridelkov oziroma živil (Uradni list RS, št. 31/01) do 40%.

## Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– dokazilo o vključitvi kmetije v kontrolo ekoloških kmetij,

– račun oziroma potrdilo o vplačilu stroškov kontrole ekološke pridelave v tekočem letu,

– račun o nakupu orodij oziroma strojev za ekološko kmetovanje (izjava),

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe.

## 6.3. Obnova – oživitev travniških sadovnjakov in sadnih vrtov

## Namen financiranja

Sofinancira se izvedba projekta Oživitev travniških sadovnjakov in sadnih vrtov v Sloveniji z namenom vključitve Občine Žužemberk v:

– oživitev zapuščenih travniških sadovnjakov in sajenje novih,

– odpiranja novih delovnih mest v pridelavi, predelavi in prodaji sadja na domu,

– ohranjanja kulturne krajine in podeželja.

## Višina pomoči

– sofinancira se do 30% upravičenih stroškov postavitve travniškega sadovnjaka, in sicer: koli, žica, ograja,

– sofinancirajo se upravičeni stroški izvedbe projekta Oživitev travniških sadovnjakov in sadnih vrtov Slovenije do 100%, in sicer: animacije, izobraževanja in demonstracije.

## Pogoji za pridobitev pomoči

– pogodba, sklenjena med Kmetijsko gozdarsko zbornico Slovenije in Občino Žužemberk,

– pri obnovi travniških sadovnjakov je minimalna površina obnove 30 arov,

– dela in naloge morajo biti izvedena pod strokovnim vodstvom predstavnikov kmetijske svetovalne službe oziroma nosilcev projekta.

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– vlogo,

– zemljiškoknjižni izpisek,

– kopijo katastrskega načrta,

– dokazilo o stroških obnove,

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe oziroma nosilcev projekta.

## 6.4. Promocija trženja kmetijskih pridelkov

## Namen ukrepa

Namen ukrepa je podpora različnim oblikam prodaje na integriran način pridelanega sadja in zelenjave ter ekoloških pridelkov oziroma izdelkov (ekološka tržnica).

## Višina pomoči

– sofinancirajo se upravičeni stroški projekta oživitve kmečke tržnice ter stroški stojnin na navedenih tržnicah se krijejo do 100%,

– mnenje pristojne kmetijske svetovalne službe oziroma nosilcev projekta.

## Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– račun pooblaščene organizacije za izvedeno storitev (stojnine na tržnicah),

– pogodba o sofinanciranju izvedenih aktivnosti pri ustanavljanju organizacij proizvajalcev sadja in zelenjave s pooblaščeno organizacijo.

## 6.5. Priprava in izvajanje projektov na področju kmetijstva

## Namen ukrepa

Namen ukrepa je sofinanciranje priprave in izvedbe razvojno naravnanih projektov na področju kmetijstva (npr. priprava razvojnega dokumenta: strategija razvoja kmetijstva na območju občine).



## Višina pomoči

– upravičeni stroški po posameznem projektu se določijo na podlagi sklenjene pogodbe med naročnikom in izbranim izvajalcem projekta, in sicer do višine 100%.

## Pogoji za pridobitev pomoči

– pogodba o sofinanciranju priprave in izvedbe projekta, sklenjena med občino in nosilcem oziroma izvajalcem projekta,

– dokazila o izvajanju in financiranju celotnega projekta.

## 7. Sofinanciranje CRPOV

## Namen ukrepa

Sredstva se namenjajo za pripravo razvojnih projektov celostnega razvoja podeželja in obnove vasi – CRPOV, in sicer kot soudeležba občine glede na razpis Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (v nadaljevanju: MKGP).

Sofinancirajo se izvedbena dela – izgradnja komunalne infrastrukture – na območju projekta CRPOV Žužemberk z okolico.

## Višina pomoči

– plačilo po situacijah (izvedenih delih),

– sofinancirajo se upravičeni stroški do višine 30% vrednosti investicije.

## Pogoji za pridobitev pomoči

– upoštevajo se pogoji MKGP (investicijski program; lokacijsko in gradbeno dovoljenje v primeru gradbenih del),

– soudeležba občine do višine 30% vrednosti investicije.

## 8. Zavarovanje proti elementarnim nesrečam v kmetijstvu

## Namen ukrepa

Namen ukrepa je sofinanciranje zavarovalnih premij pri intenzivni proizvodnji poljščin in vrtnin, in sicer za najmanj 1 ha poljščin in najmanj 10 a vrtnin.

## Višina pomoči

– do 30% upravičenih stroškov zavarovalne premije.

## Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci (kmetje) priložijo naslednjo dokumentacijo:

– sklenjeno zavarovalno polico za tekoče leto,

– potrdilo o plačilu zavarovalne premije,

– zemljiško-knjižni izpisek.

## 9. Izobraževanje in društvene dejavnosti

## 9.1. Programi izobraževanja kmetov

## Namen ukrepa

Pri programih izobraževanja kmetov se za kmete – nosilce kmetijske dejavnosti sofinancirajo programi izobraževanja kmetijske svetovalne službe in programi ostalih verificiranih izvajalcev izobraževanja.

## Višina pomoči

– pooblaščenim izvajalcem izobraževanja posameznih programov se krijejo upravičeni stroški izobraževanja do 100%,

– kmetom (udeležencem izobraževanja) se krijejo upravičeni stroški izobraževanja do višine 60%.

## Pogoji za pridobitev pomoči

– za pooblaščenim izvajalce izobraževanja: vloga za sofinanciranje s priloženim računom o izvedeni storitvi ali finančno ovrednoten programom izobraževalne dejavnosti izvajalca z ustreznimi dokazili (iz vloge mora biti razvidna kotizacija oziroma participacija kmetov za posamezne oblike izobraževanj oziroma usposabljanj, če se izvajalec za njo odloči) in seznam udeležencev izobraževanja,

– za udeležence izobraževanja (kmete): račun oziroma dokazilo o izvedeni storitvi (programu izobraževanja).

## 9.2. Regresiranje izobraževanja naslednikov kmetij

## Namen ukrepa

Namen ukrepa je finančna pomoč pri izobraževanju učencev kmetijskih programov srednjega strokovnega in poklicnega izobraževanja, ki so predvideni za naslednike kme-

tij. Prednost pri dodelitvi sredstev imajo prosilci, katerih starši imajo edini vir dohodka iz kmetijske dejavnosti in prosilci z manjšimi dohodki na družinskega člana.

Prav tako je namen ukrepa sofinanciranje usposabljanja odraslih udeležencev izobraževanja, prevzemnikov kmetij, za kmetijske poklice.

## Višina pomoči

– do 70.000 SIT/učenca v tekočem letu,

– do 50% upravičenih stroškov šolnine za odraslega udeleženca izobraževanja.

## Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– izjava, da bo prosilec prevzemnik kmetije,

– kopija zadnjega šolskega spričevala,

– potrdilo o katastrskem dohodku prosilca,

– potrdilo o višini prejemanja štipendije (če je prosilec prejema),

– račun oziroma dokazilo o vplačani šolnini in potrdilo o vpisu (dodatno za odrasle udeležence izobraževanja).

## 9.3. Sofinanciranje dejavnosti strokovnih društev

## Namen ukrepa

Sofinancirajo se programi oziroma izvedene aktivnosti posameznih društev s področja kmetijstva, (ki so neprofitna in se ne ukvarjajo s pridobitno dejavnostjo) za izvedbo strokovnega dela – strokovnih prireditev (razstave, demonstracije, predavanja, promocije) in izdajo strokovnih publikacij.

## Višina pomoči

– do 30% upravičenih stroškov finančno ovrednotenega programa.

## Pogoji za pridobitev pomoči

Upravičenci predložijo naslednjo dokumentacijo:

– finančno ovrednoten letni program dela,

– finančno poročilo o delu društva v preteklem letu, potrjeno s strani nadzornega odbora,

– potrdilo o registraciji društva (če je društvo ustanovljeno na novo).

## III. KONČNE DOLOČBE

## 10. člen

Namensko porabo proračunskih sredstev za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Žužemberk spremlja in preverja občinska strokovna služba, pristojna za področje kmetijstva, lahko pa tudi druga oseba, pooblaščená s strani župana. Namenskost porabe lahko ugotavlja tudi nadzorni odbor občine.

## 11. člen

Upravičenec je dolžan povrniti nenamensko porabljená sredstva skupaj z zakonitimi zamudnimi obrestmi, ki se obračunavajo od dneva plačila upravičencu do dneva vračila sredstev v primerih, ko se ugotovi:

– da so bila dodeljena sredstva delno ali v celoti nenamensko porabljená,

– da je upravičenec za katerikoli namen pridobitve sredstev navajal neresnične podatke,

– da je upravičenec za isti namen in iz istega naslova ponovno pridobil finančna sredstva pred iztekom za to določenega obdobja v razpisu,

– da je upravičenec odtujil (prodal) specialno mehanizacijo in opremo, sofinancirano iz nepovratnih sredstev proračuna občine, pred iztekom 5 let,

– druge nepravilnosti pri uporabi sredstev.

## 12. člen

Z uveljavitvijo tega pravilnika preneha veljati pravilnik o namenu, načinu uporabe in virih financiranja kmetijstva in gozdarstva v okviru proračuna Občine Žužemberk št. 032-01/01-540/9 z dne 31. 5. 2001 (Uradni list RS, št. 69/01).

## 13. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 032-01/02-1086

Žužemberk, dne 7. novembra 2002.

Župan  
Občine Žužemberk  
**Franc Škufca l. r.**

**5035. Pravilnik o dodeljevanju sredstev občinskega proračuna za pospeševanje razvoja obrti, podjetništva in turizma v Občini Žužemberk**

Na podlagi zakona o razvoju malega gospodarstva (Uradni list RS, št. 18/91, 13/93, 66/93 in 22/00), uredbe o namenih in pogojih za dodeljevanje državnih pomoči ter določitvi pristojnosti ministrstev za upravljanje posameznih shem državnih pomoči (Uradni list RS, št. 59/00) in 17. člena statuta Občine Žužemberk (Uradni list RS, št. 34/99, 63/00 in 93/00) je Občinski svet občine Žužemberk na 30. seji dne 7. 11. 2002 sprejel

**P R A V I L N I K**

**o dodeljevanju sredstev občinskega proračuna za pospeševanje razvoja obrti, podjetništva in turizma v Občini Žužemberk**

## 1. člen

S tem pravilnikom se določijo način, pogoji, postopek in kriteriji dodeljevanja sredstev občinskega proračuna za pospeševanje razvoja malega gospodarstva in turizma v Občini Žužemberk na podlagi razpisov.

Sredstva za pospeševanje razvoja malega gospodarstva in turizma se lahko dodelijo, če predstavljajo potrebno spodbudo in so nujna za dosego zastavljenega namena.

## 2. člen

Do sredstev občinskega proračuna so upravičeni:

- samostojni podjetniki,
- mala in srednjevelika podjetja,
- občani, ki so pri pristojnem organu vložili zahtevo za izdajo dovoljenja za opravljanje dejavnosti, oziroma na pristojnem sodišču predlog za vpis v sodni register in priložili vse predpisane dokumente za ustanovitev gospodarske družbe.

Prosilci morajo imeti sedež v Občini Žužemberk.

Do sredstev niso upravičena podjetja v težavah in sektorji kmetijstva ter ribištva.

## 3. člen

Občina Žužemberk bo dodeljevala sredstva občinskega proračuna za razvoj in pospeševanje malega gospodarstva in turizma in sicer za naslednje upravičene stroške:

- nakup zemljišča, zgradb in opreme,
- svetovalne storitve in projektna dokumentacija,

- udeležba na sejmih obrti, podjetništva in turizma,
- stroške plač za dve leti pri odpiranju novih delovnih mest povezanih z investicijo.

## 4. člen

Intenzivnost pomoči za nakup zemljišč, zgradb, opreme ter za izdelavo projektne dokumentacije ne sme presežati 55% upravičenih stroškov investicije, za odpiranje novih delovnih mest v povezavi z investicijo pa 55% stroškov plač za dveletno obdobje. Nova delovna mesta morajo biti odprta v 3 letih po zaključku investicij ob upoštevanju 26. člena uredbe o namenih in pogojih za dodeljevanje državnih pomoči ter določitvi posameznih ministrstev za upravljanje posameznih shem državnih pomoči ter biti ohranjena vsaj dve leti.

Prejemnik pomoči mora prispevati najmanj 25% vrednosti investicije, investicijski projekt pa mora v regiji ostati vsaj 5 let.

Za svetovalne storitve in udeležbo na sejmih je maksimalen upravičen delež državne pomoči 50% upravičenih stroškov. Pri udeležbi na sejmih se krije samo prva udeležba na določenem sejmu.

Zgornja meja zajema vse pomoči, ne glede na to, iz katerih regionalnih shem so dodeljena.

## 5. člen

Sredstva za razvoj malega gospodarstva in turizma v Občini Žužemberk so sredstva, zagotovljena s proračunom Občine Žužemberk, dogovorjena bančna sredstva in morebitna druga sredstva.

## 6. člen

Pospeševanje razvoja iz 2. člena tega pravilnika se izvaja na podlagi javnega razpisa, ki ga objavi župan Občine Žužemberk v sredstvih javnega obveščanja.

Sredstva se lahko dodeljujejo le kot nepovratna sredstva ali kot subvencija obrestne mere kreditov.

## 7. člen

Razpis vsebuje naslednje podatke:

1. oblike pospeševanja razvoja malega gospodarstva in turizma,
2. višino sredstev za posamezne oblike pospeševanja,
3. namene, za katere se dodeljujejo sredstva,
4. opredelitev prosilcev, ki zapošajo za subvencijo,
5. pogoje, ki jih morajo prosilci izpolnjevati,
6. pogoje, pod katerimi se dodeljujejo sredstva,
7. rok za oddajo vlog, ki ne sme biti krajši od 30 dni.

## 8. člen

Prednost pri dodelitvi sredstev imajo prosilci:

- ki razširjajo obseg poslovanja in odpirajo nova delovna mesta v proizvodnih in storitvenih dejavnostih v Občini Žužemberk ter to predstavljajo na domačih ter tujih sejmih in konferencah,

- ki imajo proizvodnjo, ki je usmerjena v doseganje višje kvalitete proizvodov in storitev ter zagotavlja okolju prijaznejši proizvodni proces,

- ki zagotavljajo boljšo oskrbo in kvalitetnejše storitve občanom,

- katerih izvedba projekta bo imela pomemben vpliv na razvoj in promocijo občine,

- za projekte, katerih cilj je izboljšanje turistične ponudbe in nočitvenih kapacitet v občini

## 9. člen

Vlogo za dodelitev sredstev občinskega proračuna od dajo prosilci na občinsko upravo.

Predlagatelj mora v vlogi predložiti:

- izpolnjen prijavitni obrazec,
- podpisano in izpolnjeno izjavo, da se strinja z danimi pogoji,
- osnovne podatke,
- za gospodarske družbe izpisek iz sodnega registra, ki ne sme biti starejši od 30 dni, oziroma za samostojne podjetnike fotokopijo priglasitvenega lista ter obrtniki fotokopijo obrtnega dovoljenja,
- za fizične osebe potrdilo o stalnem prebivališču, ki ni starejše od 30 dni,
- odločbo pristojnega organa o izpolnjevanju pogojev za opravljanje dejavnosti,
- bilanco stanja in bilanco uspeha za preteklo leto,
- kratek poslovni načrt projekta, ki ga predlagatelj prijavlja,
- fotokopije že podpisanih pogodb oziroma računov povezanih s projektom (če jih prosilec že ima),
- kupoprodajno pogodbo, predračune ali račune, če gre za nakup poslovnih prostorov ali opreme,
- gradbeno dovoljenje ali priglasitev del, če gre za gradnjo ali adaptacijo poslovnih prostorov,
- menica za ustrezno zavarovanje subvencije,
- priporočilo turističnega društva, za projekte povezane z razvojem turizma,
- izjavo o prejeti višini državne pomoči iz drugih javnih virov.

## 10. člen

Novo delovno mesto mora biti odprto še dve leti po zaključku investicije in biti ohranjeno vsaj 4 leta.

V primeru stroškov plač se le ta krijejo za dveletno obdobje do 55%.

Bruto plača so izplačani prejemki zaposlenih oseb za delo v polnem delovnem času in krajšem ali daljšem od polnega delovnega časa. Poleg prejemkov za delo v rednem delovnem času zajemajo tudi vse druge prejemke, ki se oblikujejo na tej osnovi: prejemke za delo nad polnim delovnim časom (nadure), nadomestila za letni dopust, plačani dopust do 7 dni, državne praznike, izostanke zaradi bolezni do 30 dni, strokovno izobraževanje, zastoje pri delu brez krivde zaposlenih oseb, plačane odsotnosti ipd., zaostala izplačila plač in nadomestila plač za predhodne mesece, prejemke za minulo delo, stimulativne dodatke, nagrade, premije ter prejemke po periodičnem obračunu in zaključnem računu. Bruto plače ne vsebujejo nadomestil, ki ne bremenijo podjetja oziroma organizacije (refundacije): nadomestil porodniške odsotnosti, bolniških odsotnosti, daljših od 30 dni, pripravištva, ki ga plačuje Zavod RS za zaposlovanje, dodatkov za nego, invalidnin, nadomestil za opravljanje državljskih dolžnosti, vojaške vaje in vaje Civilne zaščite itd. in izplačil, ki bremenijo materialne stroške, izplačil za avtorske honorarje, izplačil za pogodbeno delo itd., izplačil iz sklada skupne porabe (regresa, jubilejnih nagrad, odpravnin itd.) in plač, ki so bile izplačane zaposlenim osebam kot lastninski deleži.

## 11. člen

Prejeto dokumentacijo prouči občinska uprava, o dodelitvi sredstev pa odloča župan s sklepom.

## 12. člen

Višina sredstev za razvoj malega gospodarstva in turizma v Občini Žužemberk se vsako leto določi s proračunom občine.

## 13. člen

Namensko porabo sredstev občinskega proračuna, namenjenih spodbujanju razvoja malega gospodarstva in turizma v Občini Žužemberk, nadzoruje nadzorni odbor.

## 14. člen

Če se ugotovi nenamenska poraba dodeljenih sredstev, je upravičenec dolžan vrniti dobljena sredstva, z zakonitimi obrestmi od datuma prejema, v proračun Občine Žužemberk.

## 15. člen

Z veljavnostjo tega pravilnika neha veljati pravilnik o dodeljevanju sredstev občinskega proračuna za pospeševanje razvoja obrti, podjetništva in turizma v Občini Žužemberk (Uradni list RS, št. 7/02).

## 16. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 032-01/02-1087

Žužemberk, dne 7. novembra 2002.

Župan  
Občine Žužemberk  
**Franc Škufca l. r.**

### 5036. Pravilnik o dodeljevanju proračunskih sredstev za pospeševanje zaposlovanja v Občini Žužemberk

Na podlagi uredbe o namenih in pogojih za dodeljevanje državnih pomoči ter določitvi pristojnosti ministrstev za upravljanje posameznih shem državnih pomoči (Uradni list RS, št. 59/00) 17. člena statuta Občine Žužemberk (Uradni list RS, št. 34/99, 63/00 in 93/00) je Občinski svet občine Žužemberk na 30. seji dne 7. 11. 2002 sprejel

## P R A V I L N I K o dodeljevanju proračunskih sredstev za pospeševanje zaposlovanja v Občini Žužemberk

## 1. člen

S tem pravilnikom se določijo pogoji in postopki za dodeljevanje sredstev za pospeševanje zaposlovanja v Občini Žužemberk.

## 2. člen

Sredstva za pospeševanje zaposlovanja v Občini Žužemberk se zagotavljajo iz sredstev proračuna občine.

## 3. člen

Cilj pospeševanja zaposlovanja je odpiranje novih delovnih mest in pospeševanje samozaposlovanja kadar to predstavlja nujno spodbudo za zaposlitev.

## 4. člen

Sredstva za pospeševanje zaposlovanja se namenijo kot nepovratna finančna pomoč (subvencija) za:

- samozaposlitev osebe, ki je bila na Republiškem zavodu za zaposlovanje – Urad za delo Novo mesto (v nadaljevanju: RZZ) prijavljena kot brezposelna oseba,

- zaposlitev na novo delovno mesto za nedoločen čas osebe, ki je bila na RZZ prijavljena kot brezposelna oseba,
- zaposlitev na novo delovno mesto za nedoločen čas osebe, ki ima status presežnega delavca,
- zaposlitev težjezaposljivih brezposelnih oseb.

## 5. člen

Za sredstva za pospeševanje zaposlovanja lahko za-  
prosijo:

- delodajalci - majhna in srednjevelika podjetja ter samostojni podjetniki s sedežem in dejavnostjo v Občini Žužemberk, ki so v obdobju določenim z razpisom zaposlili brezposelno osebo iz 4. člena tega pravilnika,
- brezposelne osebe, ki v obdobju določenem z razpi-  
som uresničijo samozaposlitev.

Do sredstev niso upravičena podjetja v težavah.

## 6. člen

Višina sredstev, ki jo lahko pridobi:

1. brezposelna oseba za samozaposlitev znaša 200 točk,
2. delodajalec za zaposlitev za nedoločen čas osebe iz prve in druge alineje 4. člena 200 točk.

Višino točke vsako leto v razpisu vsako leto določi komisija za dodeljevanje sredstev za pospeševanje zaposlovanja, glede na razpoložljiva sredstva za ta namen.

Višina pomoči ne sme biti višja kot je potrebno za dosego namena.

## 7. člen

Pogoji, ki jih mora brezposelna oseba izpolnjevati za pridobitev sredstev so:

- da je oseba državljan Republike Slovenije,
- da je oseba prijavljena na RZZ najmanj štiri mesece pred dnem zaposlitve,
- da ima oseba najmanj leto dni pred dnem zaposlitve stalno prebivališče v Občini Žužemberk,
- da je zaposlitev brezposelne osebe sklenjena v kole-  
darskem letu,
- ima sedež dejavnosti v Občini Žužemberk (velja za samozaposlene).

## 8. člen

Sredstva za pospeševanje zaposlovanja se dodeljujejo na podlagi javnega razpisa, ki ga objavi župan Občine Žužemberk v sredstvih javnega obveščanja.

## 9. člen

Javni razpis o dodeljevanju sredstev za pospeševanje zaposlovanja mora vsebovati:

- skupen znesek sredstev namenjenih za pospeševanje zaposlovanja,
- namene, za katere se dodeljujejo sredstva,
- pogoje, ki jih morajo izpolnjevati vlagatelji,
- višino subvencije, ki jo po tem razpisu lahko pridobi-  
jo upravičene osebe,
- pogoje, pod katerimi se dodeljujejo sredstva,
- navedbo dokumentacije, ki jo mora vlagatelj priložiti,
- rok za oddajo vlog,
- rok, v katerem bo župan občine sprejel in posredoval  
sklep o odobritvi sredstev.

## 10. člen

Vlagatelji morajo k vlogi predložiti naslednja dokazila:

- potrdilo RZZ, da je bila oseba za katero uveljavljajo subvencijo registrirana kot brezposelna oseba oziroma do-

kazila, da se oseba prvič zaposluje (fotokopija delovne knji-  
žice ali overjena izjava vlagatelja),

- potrdilo organa za notranje zadeve Upravne enote Novo mesto o stalnem prebivališču v Občini Žužemberk,
- dokazil o zaposlitvi (obrazec M1), delodajalci pa še dodatno:

- odločbo o izpolnjevanju predpisanih pogojev za opravljanje pridobitne dejavnosti in prigrasitveni list (za s.p.) oziroma,

- odločbo o izpolnjevanju pogojev za opravljanje re-  
gistrirane dejavnosti (za druge gospodarske družbe),
- potrdilo agencije za plačilni promet o razvrstitvi  
družbe,
- izjavo o prejeti višini državne pomoči iz drugih jav-  
nih virov.

## 11. člen

Vloge na podlagi razpisa sprejema delavec občinske  
uprave, ki ga imenuje župan ali direktor občinske uprave.  
Vloge praviloma pregleda v roku, določenem v razpisu, po-  
sebnna komisija za dodeljevanje sredstev za pospeševanje  
zaposlovanja na predlog, ki jo imenuje župan občine.

## 12. člen

Sklep o dodelitvi sredstev za pospeševanje zaposlova-  
nja sprejme župan na podlagi predloga komisije.

## 13. člen

Delodajalec oziroma samozaposlena oseba na podlagi  
sklepa župana, sklene z Občino Žužemberk pogodbo o  
sofinanciranju zaposlovanja. Občina Žužemberk sredstva na-  
kaže na račun vlagatelja, v roku 30 dni po podpisu pogod-  
be.

## 14. člen

Če se delovno razmerje, sofinancirano na podlagi tega  
pravilnika, prekine prej kot v dveh letih od dneva sklenitve  
pogodbe, mora prejemnik subvencije zaposliti drugo brez-  
poselno osebo na isto delovno mesto ali vrniti sredstva  
občine v roku 30 dni od poziva komisije iz 11. člena tega  
pravilnika.

Morebitni krivdni razlog osebe pri prekinitvi delovnega  
razmerja ne vpliva na obveznost delodajalca, da zaposli  
drugo brezposelno osebo oziroma da vrne sredstva občine.  
Znesek, ki ga mora prejemnik subvencije vrniti se poveča  
za obrestno mero, določeno v pogodbi. V primeru zamude  
pri vračilu je prejemnik subvencije dolžan plačati zakonite  
zamudne obresti. V primeru, da gre obratovalnica ali podje-  
tje v stečaj se terjatev prijavi v stečajno maso.

## 15. člen

Župan je enkrat letno dolžan poročati Občinskemu  
svetu občine Žužemberk o aktivnostih v zvezi z dodeljeva-  
njem sredstev za pospeševanje zaposlovanja.

## 16. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Ura-  
dnem listu RS.

Št. 032-01/02-1088

Žužemberk, dne 7. novembra 2002.

Župan  
Občine Žužemberk  
**Franc Škufca l. r.**



## VSEBINA

## PRESEDNIK REPUBLIKE

4964. Ukaz o imenovanju izrednega in pooblaščenega veleposlanika Republike Slovenije v Kraljevini Saudovi Arabiji 10773

## VLADA

4965. Uredba o sejinah in drugih stroških v javnih skladih 10773  
4966. Uredba o činih in poviševanju v Slovenski vojski 10775

## MINISTRSTVA

4967. Sklep o javni razgrnitvi gozdnogospodarskega načrta gozdnogospodarske enote Brda 10779

## USTAVNO SODIŠČE

4968. Odločba, da se v četrtem odstavku tarifne številke 3 zakona o sodnih taksah del besedila, ki zajema besedi »in zavarovanju«, razveljavi 10779  
4969. Odločba o zavrnitvi ustavne pritožbe zoper sodbo vrhovnega sodišča št. I Up 445/99-2 z dne 16. 5. 2001 10780

## DRUGI DRŽAVNI ORGANI IN ORGANIZACIJE

4970. Statut Slovenskega inštituta za standardizacijo 10782

## OBČINE

- BLED  
4971. Odlok o vračanju vlaganj upravičencev v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Bled 10788  
4972. Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih ureditvenih pogojev za središče Bleda - III. 10789  
4973. Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih ureditvenih pogojev za središče Bleda - IV. 10789  
4974. Program priprave prostorsko izvedbenega akta - zazidalni načrt Mlino - S24 ZN 10790  
4975. Program priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled - programske zasnove za Mlino - BL S 24 - ZN 10792  
4976. Program priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Bled - programske zasnove za Spodnje Seliše ZN BL - M4 10794  
4977. Program priprave za zazidalni načrt za območje urejanja BL - M4 - vzhodni vstop na Bled 10796  
4978. Program priprave za zazidalni načrt za območje urejanja Koritno - Polica - ZN KO - S2 10798  
4979. Sklep o tarifnih postavkah ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Bled 10801  
4980. Sklep o vrednosti točke za določitev višine nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča v Občini Bled za leto 2003 10801  
4981. Sklep o vrednosti točke za odmero komunalne takse za leto 2003 10802  
4982. Sklep o vzpostavitvi javnega dobra 10802  
GROSUPLJE  
4983. Sklep o ukinitvi statusa javnega dobra v k.o. Žalna 10802  
IG  
4984. Programska zasnova za zazidalni načrt za območje urejanja VP 14/2 Ig-Dobravica 10802

4985. Programska zasnova za zazidalni načrt za območje urejanja VS 14/3 Ig-Rastovka 10805  
JESENICE  
4986. Odlok o spremembah odloka o proračunu Občine Jesenice za leto 2003 10808  
KRŠKO  
4987. Odlok o spremembah in dopolnitvah dolgoročnega plana Občine Krško za obdobje 1986-2000 in družbenega plana Občine Krško za obdobje 1986-1990 10809  
4988. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o ureditvenem načrtu območja Termoelektrarne Brestanica 10811  
LJUBLJANA  
4989. Odlok o zazidalnem načrtu za območji urejanja MS 1/2-1 in MR 1/1 Zelena jama 10813  
LOGATEC  
4990. Odlok o razglasitvi Podružnične cerkve sv. Barbare na Ravniku pri Hotedršici za kulturni spomenik lokalnega pomena 10825  
MAJŠPERK  
4991. Odlok o načinu in pogojih vračanja vlaganj v izgradnjo javnega telekomunikacijskega omrežja na območju Občine Majšperk 10826  
4992. Pravilnik o dodeljevanju proračunskih sredstev za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Majšperk 10827  
MIRNA PEČ  
4993. Odlok o rebalansu proračuna Občine Mirna Peč za leto 2002 10833  
4994. Odlok o ureditvenem načrtu kamnoloma Čemše 10835  
4995. Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Mestne občine Novo mesto za območje Občine Mirna Peč zaradi programske zasnove za kamnolom Čemše 10842  
MORAVSKE TOPLICE  
4996. Poročilo o izidu volitev za župana Občine Moravske Toplice 10843  
4997. Poročilo o izidu volitev članov Občinskega sveta občine Moravske Toplice 10843  
NOVO MESTO  
4998. Spremembe in dopolnitve programa priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 1990, za območje Mestne občine Novo mesto 10844  
4999. Program priprave sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta Krka, tovarna zdravil Novo mesto 10845  
5000. Program priprave sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do leta 2000 in srednjeročnega družbenega plana Občine Novo mesto za obdobje od leta 1986 do 1990 za območje Mestne občine Novo mesto 10847  
5001. Program priprave spremembe lokacijskega načrta severne obvoznice Novega mesta na območju novega tovarniškega vhoda v kompleks Krke, tovarne zdravil Novo mesto 10849

5002.	Pravilnik o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Mestne občine Novo mesto	10851	ŠKOFIJA	5020.	Odlok o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Škofljica	10871				
5003.	Razpis ponovnih volitev člana občinskega sveta predstavnika romske skupnosti	10852	ODRANCI	5021.	Odlok o zazidalnem načrtu za območji urejanja VP9/1 in VO9/2	10872				
5004.	Odlok o rebalansu proračuna Občine Odranci za leto 2002	10852	5005.	Odlok o vračanju vlaganj upravičencev v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Odranci	10853	5022.	Pravilnik o spremembah in dopolnitvah pravilnika za sprejem otrok v vrtec	10877		
5006.	Poročilo o izidu volitev članov Občinskega sveta občine Odranci	10854	5007.	Poročilo o izidu volitev za župana Občine Odranci	10854	5023.	Pravilnik o spremembah in dopolnitvah pravilnika o dodeljevanju socialno-varstvenih pomoči v Občini Škofljica	10878		
5007.	Poročilo o izidu volitev za župana Občine Odranci	10854	PREVALJE	5008.	Odlok o lokacijskem načrtu krožišča "Pred mostom/Fara" na Prevaljah	10855	TURNIŠČE	5024.	Poročilo o izidu volitev župana Občine Turnišče 10. novembra 2002	10878
5008.	Odlok o lokacijskem načrtu krožišča "Pred mostom/Fara" na Prevaljah	10855	RADEČE	5009.	Odlok o spremembi odloka o proračunu Občine Radeče za leto 2002	10858	5025.	Poročilo o izidu volitev člana Občinskega sveta občine Turnišče, predstavnika romske skupnosti 10. novembra 2002	10878	
5009.	Odlok o spremembi odloka o proračunu Občine Radeče za leto 2002	10858	5010.	Odlok o spremembi odloka o ustanovitvi javnega zavoda Glasbena šola Radeče	10860	5026.	Poročilo o izidu volitev članov Občinskega sveta občine Turnišče na volitvah 10. novembra 2002	10878		
5010.	Odlok o spremembi odloka o ustanovitvi javnega zavoda Glasbena šola Radeče	10860	5011.	Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o ustanovitvi Javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda Osnovna šola Marjana Nemca Radeče	10860	5027.	Poročilo o ugotovitvi izida glasovanja na volitvah v organe KS v Občini Turnišče na volitvah 10. novembra 2002	10881		
5011.	Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o ustanovitvi Javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda Osnovna šola Marjana Nemca Radeče	10860	5012.	Pravilnik o dodeljevanju sredstev za razvoj kmetijstva in podeželja Občine Radeče	10861	VIPAVA	5028.	Odlok o vračanju vlaganj v javno telekomunikacijsko omrežje na območju Občine Vipava	10883	
5012.	Pravilnik o dodeljevanju sredstev za razvoj kmetijstva in podeželja Občine Radeče	10861	SEMIČ	5013.	Poročilo o izidu volitev Občine Smič 2002	10863	5029.	Sklep o imenovanju Občinske volilne komisije občine Vipava	10884	
5013.	Poročilo o izidu volitev Občine Smič 2002	10863	SLOVENJ GRADEC	5014.	Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o proračunu Mestne občine Slovenj Gradec za leto 2002	10864	5030.	Ugotovitveni sklep o podaljšanju mandata Občinski volilni komisiji občine Vipava	10884	
5014.	Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o proračunu Mestne občine Slovenj Gradec za leto 2002	10864	5015.	Odlok o ureditvenem načrtu "Sušilnica"	10865	ZREČE	5031.	Poročilo o izidu volitev članov Občinskega sveta občine Zreče	10885	
5015.	Odlok o ureditvenem načrtu "Sušilnica"	10865	5016.	Sklep Mestne občine Slovenj Gradec o soglasju, da se zemljišče s parc. št. 1007/1 k.o. Slovenj Gradec, izvzame iz režima javnega dobra	10869	5032.	Poročilo o izidu volitev župana	10887		
5016.	Sklep Mestne občine Slovenj Gradec o soglasju, da se zemljišče s parc. št. 1007/1 k.o. Slovenj Gradec, izvzame iz režima javnega dobra	10869	5017.	Spremembe pravilnika o dodeljevanju socialno-varstvenih pomoči v Mestni občini Slovenj Gradec	10870	ŽUŽEMBERK	5033.	Odlok o spremembi odloka o proračunu Občine Žužemberk za leto 2002	10887	
5017.	Spremembe pravilnika o dodeljevanju socialno-varstvenih pomoči v Mestni občini Slovenj Gradec	10870	SVETA ANA	5018.	Poročilo o izidu volitev za župana Občine Sveta Ana na lokalnih volitvah 2002	10870	5034.	Pravilnik o dodeljevanju proračunskih sredstev za ohranjanje in razvoj kmetijstva in podeželja v Občini Žužemberk	10888	
5018.	Poročilo o izidu volitev za župana Občine Sveta Ana na lokalnih volitvah 2002	10870	5019.	Poročilo o izidu volitev za člane Občinskega sveta občine Sveta Ana na lokalnih volitvah 2002	10870	5035.	Pravilnik o dodeljevanju sredstev občinskega proračuna za pospeševanje razvoja obrti, podjetništva in turizma v Občini Žužemberk	10894		
5019.	Poročilo o izidu volitev za člane Občinskega sveta občine Sveta Ana na lokalnih volitvah 2002	10870				5036.	Pravilnik o dodeljevanju proračunskih sredstev za pospeševanje zaposlovanja v Občini Žužemberk	10895		

## Sejemška ponudba

V času Knjižnega sejma  
od 26. novembra do 1. decembra 2002  
lahko vse naše knjige  
v naši knjigarni ali na sejmu kupite ali naročite  
z 10% popustom.

**izšel je letnik 2001**

# Uradni list

## Republike Slovenije


**letniki: 1995–2001 na CD-ROM-u**
*Ena zgoščenka (CD-ROM) – en letnik uradnega lista.*

Zakaj bi omare ali police zatrpali z metri in kilogrami uradnih listov, če vsako leto izidejo prav vse strani uradnega glasila na zgoščenci. CD-ROM vam ponuja prijazno iskanje zelenega besedila in hkrati zagotavlja trajnost in nespremenljivost laserskega zapisa.

Število uporabnikov	Cena za posamezno leto v SIT
1	15.190
2–5	21.000
6–10	26.160
11–25	34.800
26–50	54.000
V ceni je upoštevan DDV	

Ob nakupu vseh letnikov hkrati vam nudimo **20%** popust.

## N A R O Č I L N I C A

Uradni list Republike Slovenije, Slovenska 9, 1000 Ljubljana

<http://www.uradni-list.si>

 Naročite po faksu: **01/425 14 18**

S tem nepreklicno naročam

<b>CD-ROM</b> letnik	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01
kosov	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
štev. uporabnikov	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Naročen CD-ROM mi pošljite na naslov

Firma – ime naročnika

Sektor – oddelek

Ulica in številka

Davčna številka naročnika

Davčni zavezanec

DA

NE

Datum

Kraj

Podpis pooblaščenice osebe

Izide 26. novembra 2002

# STVARNOPRAVNI ZAKONIK (SPZ)

z uvodnimi pojasnili prof. dr. Matjaža Tratnika,  
latinskimi pravnimi izreki po SPZ in stvarnim kazalom

Z začetkom leta 2003 Slovenija dobiva še en temeljni stebler v svojem pravnem sistemu. Če želite spoznati nova pravna pravila o lastninski in zastavni pravici, zemljiškem dolgu, služnosti, pravici stvarnega bremena in stavbni pravici, vam bodo v pomoč obširna uvodna pojasnila profesorja civilnega prava na mariborski pravni fakulteti dr. Matjaža Tratnika. Pravni laiki v njih lahko preberemo, da jabolko, ki pade na sosedov vrt, pripada sosedu, da morajo etažni lastniki skleniti pogodbo o medsebojnih razmerjih ali da mora imeti hiša z več kot dvema etažnima lastnikoma in več kot osmimi posameznimi deli upravnika, pravni strokovnjaki pa podrobno razlago posameznih členov zakona in predvsem novosti, ki jih prinaša SPZ.

Cena broširane izdaje: 5100 SIT z DDV 10600  
vezane izdaje: 5751 SIT z DDV 10601

## N A R O Č I L N I C A

Uradni list Republike Slovenije, Slovenska 9, 1000 Ljubljana  
<http://www.uradni-list.si>

Naročite po faksu: 01/425 14 18

S tem nepreklicno naročam

### • STVARNOPRAVNI ZAKONIK (SPZ)

- 10600 broširana izdaja 5100 SIT z DDV

Štev. izvodov \_\_\_\_\_

- 10601 vezana izdaja 5751 SIT z DDV

Štev. izvodov \_\_\_\_\_

Naročeno knjigo mi pošljite na naslov

Davčna številka naročnika \_\_\_\_\_

Davčni zavezanec  DA  NE

Firma - ime naročnika \_\_\_\_\_

Sektor - oddelek \_\_\_\_\_

Ulica in številka \_\_\_\_\_

Kraj \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Podpis pooblaščenih oseb \_\_\_\_\_

ISSN 1318-0576



917713181057017

Izdajatelj Služba Vlade RS za zakonodajo - Direktor dr. Matjaž Nahtigal - Založnik Uradni list RS d.o.o. - Direktorica in odgovorna urednica Erika Trojer - Priprava Uradni list RS d.o.o., Tisk Tiskarna SET, d.d., Vevče - Akontacija naročnine za leto 2002 je 22.000 SIT (brez davka), pri ceni posameznega Uradnega lista RS je vračunan 8,5% DDV - Naročnina za tujino je 66.000 SIT - Reklamacije se upoštevajo le mesec dni po izidu vsake številke - Uredništvo in uprava Ljubljana, Slovenska 9 - Poštni predal 379 - Telefon tajništvo 425 14 19, računovodstvo 200 18 60, naročnine 425 23 57, telefaks 200 18 25, prodaja 200 18 38, preklici 425 02 94, telefaks 425 14 18, uredništvo 425 73 08, uredništvo (javni razpisi ... ) 200 18 66, uredništvo - telefaks 425 01 99 - Internet <http://www.uradni-list.si> - uredništvo e-pošta: objave@uradni-list.si - Transakcijski račun 02922-0011569767