

# Uradni list Republike Slovenije



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

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

Št. 28

Ljubljana, četrtek 30. 3. 2000

Cena 1400 SIT

ISSN 1318-0576

Leto X

## DRŽAVNI ZBOR

### 1254. Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o sodiščih (ZS-C)

Na podlagi druge alineje prvega odstavka 107. člena in prvega odstavka 91. člena ustave Republike Slovenije izdajam

#### U K A Z

#### o razglasitvi zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o sodiščih (ZS-C)

Razglašam zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o sodiščih (ZS-C), ki ga je sprejel Državni zbor Republike Slovenije na seji 16. marca 2000.

Št. 001-22-45/00

Ljubljana, dne 24. marca 2000.

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

#### Z A K O N

#### O SPREMEMBAH IN DOPOLNITVAH ZAKONA O SODIŠČIH (ZS-C)

##### 1. člen

V zakonu o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99) se v četrtem odstavku 5. člena za besedo "obravnavo" vstavi besedilo: "ali sejo senata, na kateri so navzoče stranke,".

##### 2. člen

V 9. členu se doda nov tretji odstavek, ki se glasi:

"Kolikor ni drugače določeno, se predpisi, ki urejajo položaj in pravice delavcev v državnih organih, smiselno uporabljajo tudi za sodno osebje."

##### 3. člen

Tretji odstavek 12. člena se spremeni tako, da se glasi:

"V okviru izvajanja nalog iz prvega in drugega odstavka tega člena sme predsednik sodišča višje stopnje, v posebnih primerih pa tudi predsednik sodišča pred katerim se zadeva obravnava, zahtevati podatke v zvezi z uporabo zako-

na in pregledovati spise v zadevah, v katerih je že bilo pravno močno odločeno, v drugih pa le izjemoma, če je to potrebno zaradi izvajanja pooblastil po tem zakonu."

##### 4. člen

Drugi odstavek 13. člena se spremeni tako, da se glasi:

"Državni organi in nosilci javnih pooblastil so dolžni dajati sodiščem pri izvajanju njihovih funkcij zahtevano pomoč, ki je brezplačna, razen, če zakon določa drugače."

Doda se nov tretji odstavek, ki se glasi:

"Upravljalci zbirk osebnih in drugih varovanih podatkov, ki razpolagajo s podatki, ki so sodišču potrebni za ugotovitev dejstev v zvezi z vodenjem postopkov, so dolžni, na obrazloženo zahtevo sodnika, brezplačno posredovati zahtevane podatke."

##### 5. člen

V drugem odstavku 22. člena se črta beseda "stalni", za besedo "imenik" pa se namesto pike postavi vejica in doda besedilo: "ki vsebuje ime in priimek sodnika ter sodišče, na katerem dela.". V četrtem odstavku se za besedo "sodnik" postavi pika, ostalo besedilo pa črta.

##### 6. člen

V prvem odstavku 23. člena se za prvim stavkom doda stavek: "Podatki za imenik se povzamejo iz centralne kadmorske evidence oziroma iz aktov o imenovanju."

##### 7. člen

V prvem odstavku 24. člena se beseda "dvakrat" nadomesti z besedo "štirikrat".

##### 8. člen

V prvem odstavku 27. člena se v 3. točki za besedo "funkcije" namesto podpičja postavi vejica, ter vstavi besedilo "ter z imenovanjem na sodniško mesto drugega položaja od položaja sodišč, katerih sodniki so ga izvolili;".

##### 9. člen

V prvem odstavku 28. člena se vejica za besedo "sodišč" nadomesti s podpičjem, za njim pa vstavi besedilo "lahko sprejme merila za pričakovani obseg dela sodnikov; obravnava in odloča o utemeljenosti pritožbe sodnika, ki meni, da je bila kršena njegova zakonska pravica, kršen njegov neodvisni položaj ali neodvisnost sodstva,".

Za drugim odstavkom se dodajo novi tretji, četrti, peti in šesti odstavek, ki se glasijo:

“Na podlagi akta o sistemizaciji sodniških mest sodni svet spremlja, ugotavlja in analizira učinkovitost dela sodnikov in sodišč, o čemer vodi letno evidenco.

Evidenca učinkovitosti dela sodišč zajema naslednje podatke: naziv sodišča, pripad zadev, rešene zadeve, nerešene zadeve in skupno število zadev v delu v določenem obdobju.

Evidenca učinkovitosti dela sodnikov zajema naslednje podatke: ime in priimek sodnika ter podatke za identifikacijo iz kadrovske evidence, datum nastopa funkcije, datum prenehanja funkcije, število zadev v delu, število rešenih zadev, število zadev, v katerih je bila vložena pritožba, število potrjenih, spremenjenih ali razveljavljenih odločb, podatke o odsotnosti in druge podatke, ki pripomorejo k določitvi učinkovitosti.

Podatki, ki se nanašajo na posameznika, se hranijo petnajst let po dnevu prenehanja funkcije.”

V dosedanjem tretjem odstavku, ki postane sedmi odstavek, se besedi “prejšnjem odstavku”, nadomestita z besedilom “drugem odstavku tega člena”.

#### 10. člen

Tretji odstavek 29. člena se spremeni tako, da se glasi: “Obseg finančnih sredstev za delo sodnega sveta in njegove strokovne službe se v okviru državnega proračuna Republike Slovenije zagotavlja pri neposrednem proračunskem uporabniku sodnem svetu.”

#### 11. člen

30. člen se spremeni tako, da se glasi:

“Personalni sveti se oblikujejo pri okrožnih, višjih in vrhovnem sodišču.

Personalni svet vrhovnega sodišča je pristojen za oblikovanje mnenj o ustreznosti kandidatov za sodnike vrhovnega sodišča, za ocene sodniške službe za sodnike vrhovnega in višjih sodišč in za druga opravila, če tako določa zakon.

Personalni svet višjega sodišča je pristojen za oblikovanje mnenj o ustreznosti kandidatov za sodnike višjih sodišč, ocene sodniške službe za sodnike okrajnih in okrožnih sodišč, za reševanje ugovorov zoper ocene sodniške službe in za druga opravila, ki se nanašajo na kadrovske in druge zadeve sodnikov višjega, okrožnega ali okrajnega sodišča, če tako določa zakon.

Personalni svet okrožnega sodišča je pristojen za oblikovanje mnenj o ustreznosti kandidatov za sodnike okrožnega in okrajnih sodišč z območja okrožnega sodišča in za druga opravila, če tako določa zakon.”

#### 12. člen

Za drugim odstavkom 31. člena se doda nov tretji odstavek, ki se glasi:

“Pred oblikovanjem mnenja o ustreznosti kandidata za sodnika okrajnega sodišča, pridobi personalni svet mnenje predsednika okrajnega sodišča, pri katerem bo kandidat opravljal sodniško funkcijo.”

#### 13. člen

35. člen se spremeni tako, da se glasi:

“Člani personalnih svetov se volijo za dobo štirih let na način in po postopku, ki ga ta zakon določa za volitve članov sodnega sveta izmed sodnikov. Podrobnejša navodila o načinu volitev sprejme sodni svet.

Članu personalnega sveta preneha mandat:

1. s potekom dobe, za katero je izvoljen;
2. z odstopom;
3. s prenehanjem ali razrešitvijo sodniške funkcije;

4. s prenehanjem opravljanja sodniške funkcije na sodišču, kjer jo je opravljal ob izvolitvi za člana personalnega sveta.

Član personalnega sveta, ki mu je prenehal mandat po 1. točki prejšnjega odstavka, opravlja pravice in dolžnosti člana personalnega sveta do izvolitve novega člana.

Članu personalnega sveta preneha mandat po 2. točki drugega odstavka tega člena z dnem, ko personalni svet prejme njegovo pisno izjavo o odstopu. O tem se nemudoma obvesti sodni svet.

Če članu personalnega sveta preneha mandat po 2., 3. in 4. točki drugega odstavka tega člena, postane član za preostanek mandatne dobe tisti kandidat z iste liste kandidatov, ki bi bil izvoljen, če ne bi bil izvoljen član, ki mu je prenehal mandat. Če kandidat v roku 8 dni na poziv predsednika sodnega sveta ne sporoči, da sprejema mandat, se ta pravica prenese na naslednjega kandidata. Če na listi ni naslednjega kandidata, se opravijo nadomestne volitve.”

#### 14. člen

V 38. členu se doda nov drugi odstavek, ki se glasi:

“Pri okrajnem sodišču na sedežu okrožnega sodišča se lahko določijo posebna sodniška mesta za sodnike, ki bodo na drugih sodiščih znotraj istega sodnega okrožja nadomeščali odsotne sodnike, reševali izreden pripad zadev oziroma obravnavali zadeve v drugih utemeljenih primerih.”

#### 15. člen

V drugem odstavku 46. člena se za besedo “predsednik” doda beseda “okrožnega”.

Tretji odstavek se spremeni tako, da se glasi:

“Predlagatelji iz prejšnjega odstavka morajo predlogom priložiti dokazila, da kandidat izpolnjuje pogoje za imenovanje, ki jih določa zakon.”

Doda se nov četrti odstavek, ki se glasi:

“Predsednik okrožnega sodišča posreduje pravočasne in popolne predloge predsedniku višjega sodišča. Če je za sodnika porotnika predlagana oseba, ki je že doslej opravljala to funkcijo, priloži tudi mnenje iz drugega odstavka 44. člena tega zakona.”

Dosedanji četrti odstavek, ki postane peti odstavek, se spremeni tako, da se glasi:

“Če od izteka roka iz drugega odstavka tega člena ni vloženih najmanj takšno število predlogov, kot je število mest sodnikov porotnikov, predsednik višjega sodišča presodi, ali bo potreben dodaten poziv predlagateljem za vložitev predlogov, ali pa bo imenoval sodnike porotnike oziroma porotnike izmed oseb, ki so že doslej opravljele to funkcijo in soglašajo s ponovnim imenovanjem.”

Dosedanji peti odstavek postane šesti odstavek.

#### 16. člen

50. člen se spremeni tako, da se glasi:

“Sodnikom porotnikom pripada za sodelovanje pri sojenju nagrada in povračilo stroškov po predpisih, ki jih sprejme minister, pristojen za pravosodje.”

#### 17. člen

V prvem odstavku 51. člena se črta besedilo “če sam tako želi ali”.

Dodajo se novi tretji, četrti, peti, šesti in sedmi odstavek, ki se glasijo:

“Sodniku porotniku preneha mandat:

1. če se odpove mandatu sodnika porotnika,
2. če izgubi državljanstvo Republike Slovenije,
3. če izgubi zdravstveno zmožnost za opravljanje dolžnosti sodnika porotnika,

4. če je pravnomočno obsojen za kaznivo dejanje, ki se preganja po uradni dolžnosti.

Šteje se, da so razlogi iz 2. in 4. točke prejšnjega odstavka nastopili z dnem pravnomočnosti odločbe pristojnega organa.

Odpoved mandatu učinkuje trideseti dan po prispetju k predsedniku višjega sodišča, ki je sodnika porotnika imenoval. Predsednik višjega sodišča o odpovedi takoj obvesti predsednika okrožnega sodišča.

V primeru iz prvega odstavka tega člena izda predsednik višjega sodišča na obrazložen predlog predsednika okrožnega sodišča odločbo o razrešitvi, v primerih iz tretjega odstavka tega člena pa ugotovitevno odločbo o prenehanju mandata sodnika porotnika.

Zoper odločbo iz prejšnjega odstavka se sodnik porotnik lahko pritoži v roku osmih dni na ministrstvo, pristojno za pravosodje."

#### 18. člen

V drugem odstavku 53. člena se za besedo "naslov" vstavi beseda "univerzitetni".

#### 19. člen

V 55. členu se za besedo "naslovu" vstavi beseda "univerzitetni", za besedo "zapisnike" postavi pika, ostalo besedilo pa črta.

#### 20. člen

59. člen se spremeni tako, da se glasi:

"Na predlog ministra, pristojnega za pravosodje, določi Vlada Republike Slovenije skupne osnove in kriterije za sistemizacijo delovnih mest ter nomenklaturu nazivov in vsebino nalog za skupine delovnih mest, enotne zahteve glede izobrazbe in druge pogoje, potrebne za zasedbo delovnih mest.

Število sodnega osebja določi za posamezno sodišče minister, pristojen za pravosodje, na predlog predsednika sodišča."

#### 21. člen

V 60. členu se dodajo novi četrty, peti, šesti in sedmi odstavek, ki se glasijo:

"Če pride na sodišču do povečanega števila nerešenih zadev kot posledice nižje storilnosti od povprečne storilnosti sodišč iste vrste in iste stopnje, ali je po statističnih podatkih na sodišču izkazan zaostanek v višini pripada zadnjih dvanajst mesecev, mora predsednik sodišča v skladu s pooblastili v zakonu in sodnem redu sprejeti program reševanja teh zadev. Storilnost sodišč spremlja sodni svet, na podlagi podatkov sodne statistike.

Če kljub povečani storilnosti in ob preseganju meril za pričakovani obseg dela sodnikov ni mogoče zagotoviti sojenja brez nepotrebnega odlašanja, se lahko sodišču dodelijo dodatna finančna sredstva za reševanje teh zadev v skladu s sprejetim programom reševanja.

Če z opisanimi ukrepi ni možno zmanjšati števila nerešenih zadev na razumno mero, se sodišču lahko poveča sistemizacija in odobrijo dodatne zaposlitve.

S sodnim redom se podrobneje predpišejo ustrezne evidence v sodni statistiki, s pomočjo katerih se ugotavlja storilnost in določijo drugi ukrepi za odpravljanje zaostankov ali nerešenih zadev."

#### 22. člen

61. člen se spremeni tako, da se glasi:

"Zadeve sodne uprave so v pristojnosti predsednika sodišča, če ni s tem zakonom drugače določeno.

Predsednika sodišča nadomešča podpredsednik, ki lahko po pooblastilu predsednika opravlja zadeve iz pristojnosti predsednika tudi v drugih primerih.

Za imenovanje in razrešitev podpredsednika sodišča se uporabljajo določbe tega zakona o predsedniku sodišča.

Če ostane sodišče brez predsednika in podpredsednika, se lahko za čas do šest mesecev za opravljanje dolžnosti predsednika imenuje sodnik enakega ali višjega položaja. Izjemoma se lahko imenovanje ponovi za nadaljnjih šest mesecev. Začasnega predsednika sodišča imenuje predsednik neposredno višjega sodišča, začasnega predsednika vrhovnega sodišča pa občna seja vrhovnega sodišča.

Za izvrševanje zadev sodne uprave ima lahko sodišče sekretarja sodišča.

Sekretar Vrhovnega sodišča Republike Slovenije ima enak položaj kot generalni sekretar Vlade Republike Slovenije. Na to mesto se lahko imenuje sodnik okrožnega ali višjega sodišča na podlagi javnega razpisa."

#### 23. člen

62. člen se spremeni tako, da se glasi:

"Predsednika Vrhovnega sodišča Republike Slovenije imenuje državni zbor na predlog ministra, pristojnega za pravosodje, po poprejšnjem mnenju sodnega sveta in občne seja Vrhovnega sodišča Republike Slovenije, za dobo šestih let z možnostjo ponovnega imenovanja.

Predsednike ostalih sodišč imenuje minister, pristojen za pravosodje, na predlog sodnega sveta, za dobo šestih let z možnostjo ponovnega imenovanja.

Za predsednika sodišča je lahko imenovan sodnik sodišča enakega ali višjega položaja.

Prosto mesto predsednika sodišča razpiše sodni svet najmanj štiri mesece pred iztekom mandata oziroma največ 30 dni po prenehanju funkcije. Razpis se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Razpisni rok ne sme biti krajši od 15 dni. Kandidati morajo prijavi priložiti življenjepis z opisom svoje strokovne dejavnosti in organizacijske izkušnje po izvolitvi v sodniško funkcijo.

Prijave, ki so bile vložene po izteku razpisnega roka in prijave kandidatov, ki do poteka razpisnega roka ne izpolnjujejo formalnih pogojev za imenovanje, sodni svet zavže.

Če se na razpisano mesto prijavi več kandidatov, sodni svet izbere in poda ministru obrazložen predlog največ treh kandidatov, pri tem pa lahko navede, kateremu kandidatu daje prednost in to obrazloži. Predlog se vroči vsem prijavljenim kandidatom.

Zoper odločbo ministra, pristojnega za pravosodje, iz drugega odstavka tega člena in zoper sklep sodnega sveta iz šestega odstavka tega člena, je dovoljeno sprožiti upravni spor v roku 8 dni od dneva vročitve odločbe oziroma sklepa. Pristojno sodišče mora odločiti v upravnem sporu v roku 30 dni od prejema tožbe oziroma pritožbe zoper prvostopno odločbo.

Če je za predsednika sodišča imenovan sodnik, ki do imenovanja ni opravljal sodniške funkcije na tem sodišču, šteje imenovanje za predsednika sodišča hkrati za imenovanje na sodniško mesto tega sodišča. Po prenehanju oziroma razrešitvi s funkcije predsednika sodišča, se lahko tak sodnik vrne na sodniško mesto na sodišču, na katerem je opravljal sodniško funkcijo pred imenovanjem za predsednika sodišča. O premestitvi na zahtevo sodnika, odloči sodni svet."

#### 24. člen

V prvem odstavku 63. člena se 4. točka spremeni tako, da se glasi:

"4. po poteku mandata, če ni ponovno imenovan."

## 25. člen

Za prvim odstavkom 64. člena se doda nov drugi odstavek, ki se glasi:

“Poročilo o kršitvah iz prejšnjega odstavka pripravi predsednik sodišča višje stopnje sam ali na zahtevo sodnega sveta oziroma ministra, pristojnega za pravosodje.”

V dosedanjem drugem odstavku, ki postane tretji odstavek, se za besedo “razlog” namesto pike postavi vejica in doda besedilo “predsedniku Vrhovnega sodišča Republike Slovenije pa, da neposredno pred Državnim zborom obrazloži svoje stališče.”

Dosedanji tretji in četrti odstavek postaneta četrti in peti.

Doda se nov šesti odstavek, ki se glasi:

“Ne glede na določbe četrtega in petega odstavka tega člena, odloči o razrešitvi predsednika Vrhovnega sodišča Republike Slovenije Državni zbor, na predlog ministra, pristojnega za pravosodje, po poprejšnjem mnenju sodnega sveta in občne seje Vrhovnega sodišča Republike Slovenije.”

## 26. člen

66. člen se črta.

## 27. člen

67. člen se spremeni tako, da se glasi:

“Opravljanje zadev sodne uprave na prvostopnih sodiščih nadzoruje predsednik sodišča višje stopnje, na sodiščih vseh stopenj pa predsednik Vrhovnega sodišča Republike Slovenije in minister, pristojen za pravosodje, ki izvaja službeni nadzor nad delom sodišč preko predsednikov sodišč višje stopnje oziroma predsednika Vrhovnega sodišča Republike Slovenije.

Pri izvajanju nadzora sodne uprave lahko predsedniki sodišč višje stopnje in preko njih tudi ministrstvo, pristojno za pravosodje, zahtevajo pisna pojasnila in poročila o izvajanju posameznih nalog.

Določbe prejšnjih odstavkov se ne nanašata na nadzor nad opravljanjem zadev sodne uprave na Vrhovnem sodišču Republike Slovenije.”

## 28. člen

V 69. členu se črtata besedi “oziroma predstojnika”.

## 29. člen

V prvem odstavku 70. člena se doda nov stavek, ki se glasi: “Služba za informatiko okrožnega sodišča opravlja naloge tudi za potrebe okrajnih sodišč z območja okrožnega sodišča.”

Dodata se nov šesti in sedmi odstavek, ki se glasita:

“Strategijo razvoja računalniške podpore v poslovanju sodišč določa Svet uporabnikov za računalniško podprto informatizacijo sodišč na podlagi predhodnega mnenja Centra Vlade Republike Slovenije za informatiko in direktorja Centra za informatiko pri Vrhovnem sodišču Republike Slovenije.

Sestavo Sveta uporabnikov za računalniško podprto informatizacijo sodišč ter način in pogoje za njegovo delovanje določa sodni red.”

## 30. člen

71. člen se spremeni tako, da se glasi:

“Letni raspored sodnikov na določena pravna področja določi personalni svet na predlog predsednika sodišča. Če personalni svet predlog zavrne, lahko predsednik sodišča zahteva, da o predlogu v roku 8 dni odloči personalni svet neposredno višjega sodišča.

Letni raspored mora biti določen in objavljen najkasneje do 15. decembra za naslednje koledarsko leto.

Spremembe letnega rasporeda med letom so dovoljne, če se pri sodišču izprazni ali zasede eno ali več sodniških mest, če jih narekujejo spremembe v pripadu zadev in v drugih primerih, ki jih predvidi sodni red.

Spremembe iz prejšnjega odstavka ne morejo pričeti veljati prej kot v petih dneh po njihovi objavi. Spremembe se opravijo po enakem postopku kot sprejem.

## 31. člen

72. člen se spremeni, tako da se glasi:

“Kadar stranka meni, da sodišče neutemeljeno dolgo rešuje zadevo, naslovi na predsednika sodišča, pri katerem se zadeva obravnava, pritožbo zaradi zavlačevanja postopka (v nadaljnjem besedilu: nadzorstvena pritožba).

Če predsednik sodišča na podlagi navedb v nadzorstveni pritožbi in na podlagi drugih podatkov, kadar je to potrebno, meni, da niso spoštovana pravila o vrstnem redu reševanja zadev ali zakonski roki za razpis narokov ali izdelavo sodnih odločb, lahko zahteva od sodnika, ki mu je zadeva dodeljena v reševanje, da brez odlašanja izdela poročilo, lahko pa zahteva tudi spis na vpogled. Če ugotovi nepravilnosti, pisno opozori nanje sodnika, lahko pa predlaga tudi ukrepe po določbah zakona, ki ureja sodniško službo. Če je nadzorstvena pritožba vložena v zadevi, ki jo rešuje predsednik sodišča, jo slednji odstopi, skupaj s svojim poročilom, predsedniku neposredno višjega sodišča.

Če je nadzorstvena pritožba vložena pri predsedniku sodišča višje stopnje, jo ta odstopi predsedniku pristojnega sodišča in lahko zahteva, da ravna po določbah prejšnjega odstavka ter ga o ugotovitvah in morebitnih ukrepih obvesti.

Če je nadzorstvena pritožba vložena pri ministrstvu, pristojnem za pravosodje, jo minister odstopi predsedniku sodišča in lahko zahteva od njega, da ravna po določbah drugega odstavka tega člena in ga o ugotovitvah ter ukrepih obvesti.

Minister, pristojen za pravosodje, lahko od predsednika sodišča zahteva poročilo o vseh vloženi nadzorstvenih pritožbah v določenem obdobju ter o ukrepih, ki so bili v zvezi s tem sprejeti.”

## 32. člen

73. člen se spremeni tako, da se glasi:

“V primerih iz prejšnjega člena lahko predsednik sodišča višje stopnje odredi sam ali na predlog ministrstva, pristojnega za pravosodje, pregled poslovanja sodišča v zadevi, v kateri se stranka pritožuje in o ugotovitvah, če je pregled opravljen na predlog ministra, pristojnega za pravosodje, poroča ministru.

Pregled poslovanja iz prejšnjega odstavka lahko predsednik sodišča višje stopnje odredi tudi na obrazložen predlog disciplinskega tožilca ali disciplinskega sodišča, ki ju določa zakon, ki ureja sodniško službo.”

## 33. člen

V 74. členu se za besedo “kadrov,” vstavi besedilo “izdajanje strokovne literature,”.

## 34. člen

Za 74. členom se doda novi 74.a člen, ki se glasi:

## “74.a člen

Za izvajanje strokovnega izpopolnjevanja in usposabljanja kadrov v pravosodju (sodišča, državno tožilstvo, državno pravobranilstvo, sodniki za prekrške) se ustanovi Center za izobraževanje v pravosodju (CIP).

Administrativno-tehnične naloge za delo Centra za izobraževanje v pravosodju opravlja ministrstvo, pristojno za pravosodje.

Sredstva za delovanje centra se zagotavljajo iz državnega proračuna."

#### 35. člen

Drugi odstavek 75. člena se v zadnjem stavku dopolni tako, da se besedi "predsedniki sodišč" nadomestijo z besedilom "predsednik vrhovnega sodišča, predsedniki višjih in okrožnih sodišč."

Tretji odstavek se spremeni tako, da se glasi:

"V okviru državnega proračuna Republike Slovenije se obseg finančnih sredstev za opremo sodišč in za zagotavljanje prostorskih pogojev sodišč, z izjemo sredstev za najemna razmerja, oblikuje in zagotavlja pri ministrstvu, pristojnem za pravosodje, za informatizacijo sodišč pa pri Vrhovnem sodišču Republike Slovenije."

#### 36. člen

V 76. členu se črtata besedi "oziroma predstojnikov".

#### 37. člen

82. člen se spremeni tako, da se glasi:

"Z namenom učinkovitega vodenja in preglednosti sodnih zadev, zaradi njihove evidence ter za statistično poročanje vodijo sodišča vpisnike, imenike in pomožne knjige, ki vsebujejo osebne in druge podatke iz spisov.

Podatke iz prejšnjega odstavka lahko uporabljajo in posredujejo sodišča v skladu s svojimi zakonskimi pooblastili. Dostop do arhiviranih podatkov ima sodišče, ostali pa v skladu z določbami zakona, ki ureja varstvo osebnih podatkov. Podatki so trajni.

Podrobnejšo obliko in vsebino posameznih sodnih vpisnikov, imenikov, pomožnih knjig in tipiziranih obrazcev za poslovanje sodišč, za učinkovito vodenje postopkov ter za statistično poročanje, predpiše v skladu z zakonom minister, pristojen za pravosodje."

#### 38. člen

V drugem odstavku 83. člena se v 1. točki za besedo "odvzeta" dodata besedi "ali omejena".

Tretji odstavek se spremeni tako, da se glasi:

"Razen v zadevah iz prejšnjega odstavka, v času sodnih počitnic procesni roki ne tečejo, prav tako se ne vročajo sodna pisanja. Če je bilo sodno pisanje vročeno, začnejo teči procesni roki prvi naslednji dan, ko se iztečejo sodne počitnice".

#### 39. člen

V 84. členu se doda nov četrti odstavek, ki se glasi:

"Ne glede na določbe prejšnjih odstavkov, so dolžni sodni izvedenci in sodni cenilci po preteku petih let od dneva imenovanja in ob preteku vsakih nadaljnjih pet let, predložiti ministru, pristojnemu za pravosodje, dokazila o izpolnjevanju pogojev iz petega odstavka 87. člena tega zakona."

#### 40. člen

85. člen se spremeni tako, da se glasi:

Osebe, imenovane za sodnega izvedenca, sodnega cenilca ali sodnega tolmača, se smejo sklicevati na to svojo lastnost samo, kadar dajejo izvide in mnenja, cenitve, tolmačenja in prevode na zahtevo sodišča ali na zahtevo stranke zaradi uveljavljanja njenih pravic, v drugih primerih pa le, če tako določa zakon, ali z dovoljenjem predsednika sodišča."

#### 41. člen

V 86. členu se za besedo "pravosodje" namesto pike postavi vejica in doda besedilo "za določeno področje izvedenskega ali cenilskega dela oziroma za prevajanje govornice in pisne besede iz ali v določen jezik ter tolmačenje govornice in znakov gluhonemih."

#### 42. člen

87. člen se spremeni tako, da se glasi:

"Za sodnega izvedenca je lahko imenovan, kdor:

1. je državljan Republike Slovenije in aktivno obvlada slovenski jezik,
2. je poslovno sposoben,
3. je osebnostno primeren,
4. ni bil obsojen za kaznivo dejanje, zaradi katerega bi bil moralno neprimeren za opravljanje izvedenskega dela,
5. ima univerzitetno izobrazbo in ima ustrezno strokovno znanje ter praktične sposobnosti in izkušnje za določeno vrsto izvedenskega dela,
6. ima šest let delovnih izkušenj s področja, na katerem želi opravljati izvedensko delo,
7. ne opravlja dejavnosti, ki ni združljiva s sodnim izvedenštvom.

Ni osebnostno primeren za delo izvedenca, kdor se je ali se obnaša tako, da je mogoče na podlagi njegovega ravnanja utemeljeno sklepati, da izvedenskega dela ne bo opravljal pošteno in vestno.

Izjemoma je lahko imenovana za sodnega izvedenca oseba, ki ima visoko, višjo ali srednjo strokovno izobrazbo s področij, kjer primanjkuje sodnih izvedencev in ni kandidatov z ustrezno univerzitetno izobrazbo, prav tako je lahko izjemoma imenovana za sodnega izvedenca oseba, ki ne izpolnjuje pogoja iz šeste točke prvega odstavka tega člena, če gre za priznanega strokovnjaka s specialističnim, magistrskim ali doktorskim naslovom, vendar le za področja, kjer primanjkuje sodnih izvedencev.

Zaradi ugotavljanja pogoja strokovnega znanja in praktičnih sposobnosti za opravljanje izvedenskega dela minister, pristojen za pravosodje, zahteva od kandidata predložitve mnenja ustreznega državnega organa, zavoda oziroma strokovnega združenja ali druge institucije, lahko pa odredi tudi poseben preizkus strokovnosti pred komisijo, sestavljeno iz strokovnjakov s področja, na katerem bo oseba opravljala izvedensko delo. Člani komisije morajo imeti najmanj takšno strokovno izobrazbo kot kandidat za sodnega izvedenca.

Sodni izvedenci in sodni cenilci so se dolžni strokovno izpopolnjevati in sproti seznanjati zlasti z novimi dognanji in metodami v stroki ter aktivno sodelovati na posvetovanjih in strokovnih izobraževanjih, ki jih organizira pristojni državni organ, pooblaščen organizacija ali strokovno združenje. Minister, pristojen za pravosodje, lahko določi, da morajo sodni izvedenci iz posameznih strokovnih področjih v določenem roku opraviti posebne preizkuse znanja glede novih dognanj in metod dela v stroki. Če se izvedenec ne prijavi k preizkusu, ali preizkusa ne opravi, se razreši.

Vsebinsko in način opravljanja preizkusa strokovnosti in posebnega preizkusa znanja predpiše minister, pristojen za pravosodje."

#### 43. člen

Drugi odstavek 88. člena se spremeni tako, da se glasi:

"Ministrstvo, pristojno za pravosodje, vodi imenik sodnih izvedencev, ki obsega naslednje podatke: priimek in ime, znanstveni ali strokovni naslov, strokovno področje, za katerega je imenovan, datum imenovanja, poklic, datum in

kraj rojstva, naslov stalnega ali začasnega bivališča, številko telefona in podatke o zaposlitvi.”

Doda se nov tretji odstavek, ki se glasi:

“Imenik sodnih izvedencev je javen v delu, ki obsega naslednje podatke: priimek in ime, znanstveni ali strokovni naslov, naslov stalnega ali začasnega bivališča, številko telefona in strokovno področje, za katero je imenovan za izvedenca. Javni del imenika se uporablja za potrebe sodišč in drugih državnih organov v sodnih in drugih postopkih.”

#### 44. člen

89. člen se spremeni tako, da se glasi:

“Minister, pristojen za pravosodje, razreši sodnega izvedenca:

1. če sam zahteva razrešitev;

2. če ne izpolnjuje več pogojev iz četrtega odstavka 84. člena tega zakona ali pogojev iz prvega odstavka 87. člena tega zakona;

3. če svojih dolžnosti ne opravlja redno in vestno;

4. če ravna v nasprotju z določilom 85. člena tega zakona;

5. če se ukvarja s pridobitno dejavnostjo, ki bi lahko vplivala na objektivno in od zunanjih vplivov neodvisno opravljanje te funkcije.

Nezdružljivost opravljanja pridobitne dejavnosti s sodnim izvedenštvom ugotavlja ministrstvo, pristojno za pravosodje.”

#### 45. člen

92. člen se spremeni tako, da se glasi:

“Določbe 87. do 91. člena tega zakona se smiselno uporabljajo za sodne cenilce, določbe drugega in tretjega odstavka 88. člena tega zakona ter 89. do 91. člena tega zakona, razen 5. točke prvega odstavka 89. člena tega zakona, pa za sodne tolmače.”

#### 46. člen

Prvi odstavek 93. člena se spremeni tako, da se glasi:

“Za sodnega tolmača je lahko imenovan, kdor je poleg izpolnjevanja pogojev iz 1. do 5. točke prvega odstavka 87. člena tega zakona uspešno opravil preizkus znanja za sodnega tolmača.”

V drugem odstavku se besedilo “oseba, ki ima višjo ali srednjo strokovno izobrazbo” nadomesti z besedilom “oseba, z izobrazbo nižjo od zahtevane.”

#### 47. člen

V prvem odstavku 99. člena se določilo pod II. spremeni tako, da se glasi:

“II. v civilnih zadevah za sojenje oziroma odločanje na prvi stopnji:

1. v pravnih zadevah v skladu z zakonom o pravdnem postopku;

2. v zapuščinskih in drugih nepravnih zadevah ter za vodenje zemljiške knjige;

3. v zadevah izvršbe in zavarovanja, če zakon ne določa drugače;”.

#### 48. člen

V prvem odstavku 101. člena, se določilo pod II. spremeni tako, da se glasi:

“II. v civilnih zadevah za sojenje oziroma odločanje na prvi stopnji:

1. v pravnih zadevah v skladu z zakonom o pravdnem postopku;

2. o priznanju tujih sodnih odločb;

3. v zadevah prisilne poravnave in stečaja ter likvidacije, kadar je v pristojnosti sodišča, ter v sporih v zvezi z njimi;

4. v sporih o pravicah intelektualne lastnine;

5. o predlogih za izdajo začasnih odredb vloženih pred začetkom spora, o katerem bo sodišče odločalo po pravilih v gospodarskih sporih, oziroma zadevah, v katerih je dogovorjena arbitražna pristojnost;

6. v nepravnih postopkih, v katerih so udeležene gospodarske družbe, družbeniki, oziroma delničarji in člani organov gospodarskih družb, za katere je treba uporabiti pravo družb.”

#### 49. člen

Dosedanji predstojniki okrajnih sodišč in njihovi namestniki opravljajo svojo funkcijo kot predsedniki sodišč in njihovi namestniki do izteka svojega mandata.

#### 50. člen

Sodni izvedenci in sodni cenilci imenovani do konca leta 1995, morajo dokazila iz 39. člena tega zakona prvič predložiti v šestih mesecih po uveljavitvi tega zakona.

Sodni izvedenci in sodni cenilci imenovani po dosedanjih prepisih, ki ne izpolnjujejo pogojev glede zahtevane izobrazbe po tem zakonu, lahko nadaljujejo svoje delo ob izpolnjevanju obveznosti iz 39. člena tega zakona.

#### 51. člen

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

Št. 700-04/93-16/15

Ljubljana, dne 16. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

### **1255. Zakon o spremembah zakona o investicijah v javne zdravstvene zavode, katerih ustanovitelj je Republika Slovenija, za obdobje 1994-1999 (ZIJZ-A)**

Na podlagi druge alineje prvega odstavka 107. člena in prvega odstavka 91. člena ustave Republike Slovenije izdam

#### **U K A Z**

### **o razglasitvi zakona o spremembah zakona o investicijah v javne zdravstvene zavode, katerih ustanovitelj je Republika Slovenija, za obdobje 1994-1999 (ZIJZ-A)**

Razglašam zakon o spremembah zakona o investicijah v javne zdravstvene zavode, katerih ustanovitelj je Republika Slovenija, za obdobje 1994-1999 (ZIJZ-A), ki ga je sprejel Državni zbor Republike Slovenije na seji 16. marca 2000.

Št. 001-22-46/00

Ljubljana, dne 24. marca 2000.

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

**Z A K O N**  
**O SPREMENBAH ZAKONA O INVESTICIJAH**  
**V JAVNE ZDRAVSTVENE ZAVODE, KATERIH**  
**USTANOVITELJ JE REPUBLIKA SLOVENIJA,**  
**ZA OBDOBJE 1994–1999 (ZIJZ-A)**

## 1. člen

V zakonu o investicijah v javne zdravstvene zavode, katerih ustanovitelj je Republika Slovenija, za obdobje 1994–1999 (Uradni list RS, št. 19/94), se v naslovu zakona letnica "1999" nadomesti z letnico "2003".

## 2. člen

1. člen se spremeni tako, da se glasi:

"S tem zakonom se za investicije v javne zdravstvene zavode, katerih ustanovitelj je Republika Slovenija (v nadaljnjem besedilu: javni zdravstveni zavodi), v obdobju 1994–2003 zbirajo namenska sredstva".

## 3. člen

V 3. členu se prva alineja spremeni tako, da se glasi:

"– začetek in dokončanje že začelih investicij v nove zgradbe kot nadomestne objekte ter v novo nemedicinsko in medicinsko opremo v javnih zdravstvenih zavodih, dokler ne doseže veljavnega standarda".

Za četrto alinejo se dodata nova peta in šesta alineja, ki se glasita:

"– odkup, sanacijo in izgradnjo objektov in zemljišč, potrebnih za izvedbo investicij v posameznih javnih zdravstvenih zavodih,

– izpolnjevanje kreditnih obveznosti, ki jih je na področju investicij v zdravstvu sprejela Vlada Republike Slovenije".

## 4. člen

V 4. členu se na koncu prvega odstavka črtajo besede "do leta 2000." in doda besedilo "ter v skladu s standardi prostorov in opreme, ki jih predpiše minister, pristojen za zdravstvo."

V drugem odstavku se letnica "1999" nadomesti z letnico "2003", številka "15.600,000.000" se nadomesti s številko "60.504,064.000" in datum "junij 1993" se nadomesti z datumom "december 1998". Na koncu odstavka se črta pika in doda besedilo "z letno valorizacijo z ustreznim koeficientom rasti cen v gradbeništvu, ki ga objavi Urad Republike Slovenije za statistiko, ob upoštevanju dopoljnega okvirnega srednjeročnega programa investicij po porabnikih in ocenjene vrednosti vlaganj."

## 5. člen

V 5. členu se druga alineja spremeni tako, da se glasi:

"– sredstva od prodaje in oddaje v najem nepremičnin in opreme, katerih javni zdravstveni zavod ne potrebuje za opravljanje svoje dejavnosti,"

Na koncu četrte alineje se pika nadomesti z vejico in doda besedilo "če se izrecno ne nanašajo na določen javni zdravstveni zavod".

Doda se nov drugi odstavek, ki se glasi:

"Iz dela namenskih sredstev, določenih z državnim proračunom, se v obdobju 1994–2003 od skupne višine sred-

stev, opredeljene v drugem odstavku 4. člena tega zakona, zagotavljajo sredstva v višini 43.559,335.000 tolarjev, preostala sredstva pa se zagotavljajo iz drugih virov sredstev iz prvega odstavka tega člena. Višina letnih sredstev iz državnega proračuna izhaja iz letnega programa investicij v javne zdravstvene zavode, ki ga sprejme Vlada Republike Slovenije in jo za posamezno leto določa sprejeti proračun."

## 6. člen

V 6. členu se v drugem odstavku za besedo "zavodi" doda beseda "mesečno," za besedo "zdravstvo" se postavi pika ter črtajo besede "najmanj dvakrat letno, in sicer ob polletnem obračunu ter ob zaključnem računu."

## 7. člen

V 7. členu se na koncu drugega odstavka doda nov stavek, ki se glasi: "Namesto amortizacije se v ustrezni višini lahko uporabi kak drug vir sredstev javnega zdravstvenega zavoda za njegovo obvezno soudeležbo pri financiranju investicije".

Doda se nov tretji odstavek, ki se glasi:

"Standarde prostorov in opreme iz 4. člena tega zakona mora minister, pristojen za zdravstvo predpisati do 31. 12. 2000, Vlada Republike Slovenije pa je te standarde dolžna upoštevati že pri določitvi letnega programa investicij za leto 2001."

## 8. člen

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

Št. 411-07/94-5/5

Ljubljana, dne 16. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

**1256. Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o gasilstvu (ZGas-A)**

Na podlagi druge alineje prvega odstavka 107. člena in prvega odstavka 91. člena ustave Republike Slovenije izdajam

**U K A Z**  
**o razglasitvi zakona o spremembah**  
**in dopolnitvah zakona o gasilstvu (ZGas-A)**

Razglasjam zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o gasilstvu (ZGas-A), ki ga je sprejel Državni zbor Republike Slovenije na seji 16. marca 2000.

Št. 001-22-47/00

Ljubljana, dne 24. marca 2000.

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

**Z A K O N**  
**O SPREMEMBAH IN DOPOLNITVAH ZAKONA**  
**O GASILSTVU (ZGas-A)**

## 1. člen

V zakonu o gasilstvu (Uradni list RS, št. 71/93, 1/95, 28/95 in 73/97) se črta četrti odstavek 6. člena.

## 2. člen

Doda se četrti odstavek 8. člena, ki se glasi:

“(4) Minister po predhodnem mnenju Gasilske zveze Slovenije in Združenja slovenskih poklicnih gasilcev predpiše tudi pravila gasilske službe, s katerimi se uredijo zlasti:

1. naloge in odgovornosti gasilcev ter oblike sodelovanja gasilskih organizacij;
2. formacijske sestave gasilskih enot;
3. strokovno usposabljanje gasilcev.”

## 3. člen

Črta se tretji odstavek 12. člena.

## 4. člen

V 4. točki prvega odstavka 19. člena se številka “50” nadomesti s številko “55”.

## 5. člen

V prvem odstavku 22. člena se pred zadnjo alineo doda nova alineja, ki se glasi: “– davčna številka;”.

## 6. člen

Prvi odstavek 28. člena se spremeni tako, da se glasi: “(1) Podjetja, zavodi in druge organizacije morajo ustanoviti gasilsko enoto, če imajo povečano nevarnost nastanka požara, eksplozije ali druge posebne nevarnosti po merilih, ki jih določi minister.”

Črta se tretji odstavek.

## 7. člen

Prvi odstavek 32. člena se spremeni tako, da se glasi: “Gasilska društva se povezujejo v gasilske zveze v skladu z zakonom.”

## 8. člen

V prvem odstavku 33. člena se besedilo “gasilskih organizacij v državi” nadomesti z besedilom “gasilskih društev in njihovih zvez”.

V tretjem odstavku se za besedama “pravna oseba” dodata besedi “zasebnega prava.”.

## 9. člen

Prvi odstavek 34. člena se črta.

## 10. člen

49. člen se črta.

## 11. člen

50. člen se spremeni tako, da se glasi:

“(1) Od gasilske zaščitne in reševalne opreme ter orodij in gasilskih domov se ne plačujejo davki, razen davka na dodano vrednost, carin, prispevkov in drugih dajatev.

(2) Vlada podrobneje določi gasilsko zaščito in reševalno opremo, orodišča in gasilske domove iz prejšnjega odstavka.”

## 12. člen

Gasilske enote ustanovljene ali posebej organizirane za opravljanje gasilske službe in drugih nalog varstva pred požarom v dveh ali več podjetjih, zavodih in drugih organizacijah, pred uveljavitvijo tega zakona, opravljajo gasilsko službo in druge naloge varstva pred požarom za ta podjetja, zavode in druge organizacije tudi po uveljavitvi tega zakona.

## 13. člen

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

Št. 213-10/91-2/10

Ljubljana, dne 16. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

**1257. Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o trajnem prenehanju izkoriščanja uranove rude in preprečevanju posledic rudarjenja v Rudniku urana Žirovski vrh (ZTPIU-A)**

Na podlagi druge alineje prvega odstavka 107. člena in prvega odstavka 91. člena ustave Republike Slovenije izdam

## U K A Z

**o razglasitvi zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o trajnem prenehanju izkoriščanja uranove rude in preprečevanju posledic rudarjenja v Rudniku urana Žirovski vrh (ZTPIU-A)**

Razlašam zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o trajnem prenehanju izkoriščanja uranove rude in preprečevanju posledic rudarjenja v Rudniku urana Žirovski vrh (ZTPIU-A), ki ga je sprejel Državni zbor Republike Slovenije na seji 17. marca 2000.

Št. 001-22-48/00

Ljubljana, dne 27. marca 2000.

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

**Z A K O N**  
**O SPREMEMBAH IN DOPOLNITVAH ZAKONA**  
**O TRAJNEM PRENEHANJU IZKORIŠČANJA**  
**URANOVE RUDE IN PREPREČEVANJU POSLEDIC**  
**RUDARJENJA V RUDNIKU URANA**  
**ŽIROVSKI VRH (ZTPIU-A)**

## 1. člen

V zakonu o trajnem prenehanju izkoriščanja uranove rude in preprečevanju posledic rudarjenja v Rudniku urana Žirovski vrh (Uradni list RS, št. 36/92) se 4. člen spremeni tako, da se glasi:



## "4. člen

Javno podjetje iz 3. člena se preoblikuje v družbo z omejeno odgovornostjo.

Firma preoblikovanega javnega podjetja se glasi: Rudnik Žirovski vrh, javno podjetje za zapiranje rudnika urana, družba z omejeno odgovornostjo (v nadaljnjem besedilu: javno podjetje), s sedežem Todraž št. 1, Gorenja vas.

Ustanovitelj in edini lastnik javnega podjetja je Republika Slovenija.

Akt o preoblikovanju sprejme Vlada Republike Slovenije."

## 2. člen

5. člen se spremeni tako, da se glasi:

## "5. člen

Javno podjetje v okviru svojih dejavnosti:

- načrtuje in izvaja zapiranje rudnika urana;
- načrtuje in izvaja trajno zavarovanje okolja pred posledicami izkoriščanja rudnika urana;
- opravlja druge dejavnosti, potrebne za izvedbo zaprtja rudnika urana."

## 3. člen

6. in 7. člen se črtata.

## 4. člen

8. člen se spremeni tako, da se glasi:

## "8. člen

Z aktom o preoblikovanju javnega podjetja se za premoženje Republike Slovenije, s katerim upravlja javno podjetje, opredeli višina prenesenega premoženja, višina osnovnega kapitala javnega podjetja in višina neposlovnih sredstev.

Preneseno premoženje iz prejšnjega odstavka tega zakona prevzame v last javno podjetje z dnem sprejema akta o preoblikovanju.

Javno podjetje v okviru svojega premoženja letno zagotavlja odškodnino prizadetim prebivalcem v lokalni skupnosti zaradi obremenitve okolja. Natančnejša merila in način izplačila se uredi v podzakonskem aktu."

## 5. člen

Drugi odstavek 9. člena se spremeni tako, da se glasi:

"Sredstva za pripravo in izvedbo programa iz prejšnjega odstavka se zagotavljajo iz proračuna Republike Slovenije in iz lastnih virov javnega podjetja."

## 6. člen

V drugem odstavku 10. člena se besede "Skupščini Republike Slovenije" nadomestijo z besedama "Državnemu zboru".

## 7. člen

11. člen se spremeni tako, da se glasi:

## "11. člen

Inšpekcijski nadzor nad izvajanjem trajnega prenehanja izkoriščanja uranove rude in preprečevanjem posledic rudarjenja opravljajo inšpektorji v okviru svojih pristojnosti."

## 8. člen

Zapiranje rudnika urana se mora končati do konca leta 2005.

Zaradi prilagoditev določbam tega zakona Vlada Republike Slovenije sprejme v šestih mesecih po uveljavitvi tega zakona noveliran program iz 9. člena zakona.

## 9. člen

Akt o preoblikovanju iz 1. člena tega zakona sprejme Vlada Republike Slovenije v šestdesetih dneh po uveljavitvi tega zakona.

## 10. člen

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

Št. 801-06/90-1/28

Ljubljana, dne 17. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

**1258. Zakon o spremembi in dopolnitvi zakona o žrtvah vojnega nasilja (ZZVN-E)**

Na podlagi druge alineje prvega odstavka 107. člena in prvega odstavka 91. člena ustave Republike Slovenije izdajam

**U K A Z****o razglasitvi zakona o spremembi in dopolnitvi zakona o žrtvah vojnega nasilja (ZZVN-E)**

Razlašam zakon o spremembi in dopolnitvi zakona o žrtvah vojnega nasilja (ZZVN-E), ki ga je sprejel Državni zbor Republike Slovenije na seji 17. marca 2000.

Št. 001-22-49/00

Ljubljana, dne 27. marca 2000.

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

**Z A K O N****O SPREMENBI IN DOPOLNITVI ZAKONA O ŽRTVAH VOJNEGA NASILJA (ZZVN-E)**

## 1. člen

V zakonu o žrtvah vojnega nasilja (Uradni list RS, št. 63/95, 8/96, 44/96, 70/97 in 43/99) se osmi odstavek 2. člena spremeni tako, da se glasi:

"Žrtev vojnega nasilja je ob pogojih iz 1. člena tega zakona tudi otrok, katerega starš je bil ubit zaradi sodelovanja v NOB ali je izgubil življenje v okoliščinah za priznanje statusa žrtve vojnega nasilja po tem zakonu ali je bil ubit kot talec in tudi oseba, ki je pobegnila pred izgonom na isto okupacijsko ozemlje".

## 2. člen

V 16. členu se doda nov tretji odstavek, ki se glasi:

"Pri uveljavljanju socialno-varstvenih pravic se doživljenjska mesečna renta iz prvega odstavka tega člena ne

upošteva pri ugotavljanju premoženjskega cenusa oziroma zneska skupnih dohodkov, ki je predpisan kot pogoj za pridobitev teh pravic.”

### 3. člen

Zahtevo za priznanje statusa žrtve vojnega nasilja – otroka, katerega eden od staršev je bil ubit zaradi sodelovanja v NOB ali je izgubil življenje v okoliščinah za priznanje statusa žrtve vojnega nasilja po zakonu o žrtvah vojnega nasilja ali je bil ubit kot talec, je mogoče vložiti najkasneje v šestih mesecih od uveljavitve tega zakona.

### 4. člen

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

Št. 545-07/93-4/28

Ljubljana, dne 17. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

## **1259. Odlok o preoblikovanju Univerze v Ljubljani (OdPUL-1)**

Na podlagi 32. člena zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o visokem šolstvu (Uradni list RS, št. 99/99) in 172. člena poslovnika Državnega zbora je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 23. 3. 2000 sprejel

## **O D L O K o preoblikovanju Univerze v Ljubljani (OdPUL-1)**

### I. SPLOŠNA DOLOČBA

#### 1. člen

Ustanovitelj Univerze v Ljubljani je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

### II. STATUSNA OPREDELITEV UNIVERZE V LJUBLJANI

#### 2. člen

Ime: Univerza v Ljubljani  
Skrajšano ime: UL  
Sedež: Ljubljana, Kongresni trg 12  
Univerza v Ljubljani (v nadaljnjem besedilu: univerza) je pravna oseba.

#### 3. člen

Univerza ima naslednje članice:

#### **fakultete:**

Univerza v Ljubljani  
Biotehniška fakulteta  
Skrajšano ime: UL BF  
Sedež: Ljubljana, Jamnikarjeva 101

Univerza v Ljubljani  
Ekonomska fakulteta

Skrajšano ime: UL EF  
Sedež: Ljubljana, Kardeljeva ploščad 17

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za arhitekturo  
Skrajšano ime: UL FA  
Sedež: Ljubljana, Zoisova 12

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za družbene vede  
Skrajšano ime: UL FDV  
Sedež: Ljubljana, Kardeljeva ploščad 5

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za elektrotehniko  
Skrajšano ime: UL FE  
Sedež: Ljubljana, Tržaška cesta 25

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za farmacijo  
Skrajšano ime: UL FFA  
Sedež: Ljubljana, Aškerčeva 7

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo  
Skrajšano ime: UL FGG  
Sedež: Ljubljana, Jamova 2

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo  
Skrajšano ime: UL FKKT  
Sedež: Ljubljana, Aškerčeva 5

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za matematiko in fiziko  
Skrajšano ime: UL FMF  
Sedež: Ljubljana, Jadranska 19

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za pomorstvo in promet  
Skrajšano ime: UL FPP  
Sedež: Portorož, Pot pomorščakov 4

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za računalništvo in informatiko  
Skrajšano ime: UL FRI  
Sedež: Ljubljana, Tržaška cesta 25

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za strojništvo  
Skrajšano ime: UL FS  
Sedež: Ljubljana, Aškerčeva 6

Univerza v Ljubljani  
Fakulteta za šport  
Skrajšano ime: UL FŠ  
Sedež: Ljubljana, Gortanova 22

Univerza v Ljubljani  
Filozofska fakulteta  
Skrajšano ime: UL FF  
Sedež: Ljubljana, Aškerčeva 2

Univerza v Ljubljani  
Medicinska fakulteta  
Skrajšano ime: UL MF  
Sedež: Vrazov trg 2

Univerza v Ljubljani  
Naravoslovnotehniška fakulteta  
Skrajšano ime: UL NTF  
Sedež: Aškerčeva cesta 12

Univerza v Ljubljani  
Pedagoška fakulteta  
Skrajšano ime: UL PEF  
Sedež: Ljubljana, Kardeljeva ploščad 16

Univerza v Ljubljani  
Pravna fakulteta  
Skrajšano ime: UL PF  
Sedež: Ljubljana, Kongresni trg 12

Univerza v Ljubljani  
Teološka fakulteta  
Skrajšano ime: UL TEOF  
Sedež: Ljubljana, Poljanska 4

Univerza v Ljubljani  
Veterinarska fakulteta  
Skrajšano ime: UL VF  
Sedež: Ljubljana, Gerbičeva 60

#### umetniške akademije:

Univerza v Ljubljani  
Akademija za glasbo  
Skrajšano ime: UL AG  
Sedež: Ljubljana, Stari trg 34

Univerza v Ljubljani  
Akademija za gledališče, radio, film in televizijo  
Skrajšano ime: UL AGRFT  
Sedež: Ljubljana, Nazorjeva 3

Univerza v Ljubljani  
Akademija za likovno umetnost  
Skrajšano ime: UL ALU  
Sedež: Ljubljana, Erjavčeva 23

#### visoke strokovne šole:

Univerza v Ljubljani  
Visoka šola za socialno delo  
Skrajšano ime: UL VŠSD  
Sedež: Ljubljana, Topniška 33

Univerza v Ljubljani  
Visoka šola za zdravstvo  
Skrajšano ime: UL VŠZ  
Sedež: Ljubljana, Poljanska 26a

Univerza v Ljubljani  
Visoka upravna šola  
Skrajšano ime: UL VUŠ  
Sedež: Ljubljana, Kardeljeva ploščad 5

#### 4. člen

Univerza lahko v okviru svoje dejavnosti ter po poprejšnjem soglasju ustanovitelja ustanovi zavod, gospodarsko družbo, ustanovo ali drugo pravno osebo.

#### 5. člen

Statut univerze določi pogoje, ki jih morajo izpolnjevati samostojni visokošolski in drugi zavodi, da postanejo pridružene članice univerze, ter s tem povezane pravice in obveznosti.

### III. DEJAVNOST UNIVERZE IN ČLANIC

#### 6. člen

Univerza razvija znanosti, stroke in umetnosti, tako da prek fakultet, umetniških akademij ali visokih strokovnih šol opravlja v skladu z uredbo o uvedbi in uporabi standardne klasifikacije dejavnosti (Uradni list RS, št. 34/94, 3/95, 13/95, 33/95, 15/96, 89/98 in 12/99) naslednje dejavnosti:

- izobraževalno dejavnost:
  - M 80 302 visoko strokovno izobraževanje,
  - M 80 303 univerzitetno izobraževanje,
  - M 80 422 drugo izobraževanje, d.n.,
- znanstvenoraziskovalno dejavnost:
  - K 73 raziskovanje in razvoj,
- umetniško dejavnost:
  - 92 31 umetniško ustvarjanje in poustvarjanje ter
  - druge s tem povezane dejavnosti, ki jih univerza s soglasjem ustanovitelja določi v statutu.

Univerza izvaja tudi javna pooblastila.

Fakultete, umetniške akademije in visoke strokovne šole opravljajo znanstvenoraziskovalno in umetniško dejavnost z enega ali več sorodnih oziroma med seboj povezanih znanstvenih oziroma umetniških področij, disciplin in strok. Izobraževalno dejavnost opravljajo na študijskih področjih, določenih s tem odlokom.

Študijska področja in primeroma naštetih študij, razvrščeni v skladu z Iscedovo klasifikacijo (Unesco, november 1997), na posameznih fakultetah, umetniških akademijah oziroma visokih strokovnih šolah so:

- Biotehniška fakulteta: (42) vede o živi naravi (biologija, mikrobiologija, biotehnologija, biomedicina); (14) izobraževanje učiteljev (biologija); (54) proizvodne tehnologije (lesarstvo, živilstvo); (58) arhitektura in gradbeništvo (krajinska arhitektura); (62) kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo (agronomija, zootehnika, gozdarstvo);
- Ekonomska fakulteta: (31) družbene vede (ekonomija); (34) poslovne in upravne vede (poslovanje, podjetništvo, menedžment, trženje, zavarovalništvo, finance, bančništvo, računovodstvo); (46) matematika in statistika (aktuarstvo);
- Fakulteta za arhitekturo: (58) arhitektura in gradbeništvo (arhitektura);
- Fakulteta za družbene vede: (31) družbene vede (sociologija, politologija, komunikologija, kulturologija, antropologija, obramboslovje); (32) novinarstvo in informatika (novinarstvo);
- Fakulteta za elektrotehniko: (52) tehniške vede (elektrotehnika, elektronika, telekomunikacije, energetska tehnika);
- Fakulteta za farmacijo: (72) zdravstvo (farmacija, biomedicina);
- Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: (58) arhitektura in gradbeništvo (gradbeništvo, prostorsko in urbanistično planiranje); (52) tehniške vede (geodezija); (85) varstvo okolja (varstvo okolja);
- Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo: (44) vede o neživi naravi (kemija); (14) izobraževanje učiteljev (kemija); (42) vede o živi naravi (biokemija, biomedicina); (52) tehniške vede (kemijsko inženirstvo); (54) proizvodne tehnologije (kemijska tehnologija); (86) varnost (varstvo pri delu, požarno varstvo);
- Fakulteta za matematiko in fiziko: (46) matematika in statistika (matematika); (52) tehniške vede (mehanika); (14) izobraževanje učiteljev (matematika, fizika, računalništvo z matematiko); (44) vede o neživi naravi (fizika, astronomija in meteorologija);

- Fakulteta za pomorstvo in promet: (84) transportne storitve (pomorstvo, tehnologija prometa);
  - Fakulteta za računalništvo in informatiko: (48) računalništvo (računalništvo in informatika);
  - Fakulteta za strojništvo: (52) tehniške vede (strojništvo);
  - Fakulteta za šport: (14) izobraževanje učiteljev (športna vzgoja);
  - Filozofska fakulteta: (22) humanistične vede (filozofija, arheologija, zgodovina, sociologija kulture, umetnostna zgodovina, muzikologija, jeziki in književnosti, jezikoslovje, prevajalstvo); (31) družbene vede (sociologija, geografija, etnologija, psihologija, antropologija); (14) izobraževanje učiteljev in pedagoške vede (filozofija, zgodovina, jeziki in književnosti, sociologija, geografija, pedagogika, andragogika); (32) novinarstvo in informatika (bibliotekarstvo);
  - Medicinska fakulteta: (72) zdravstvo (medicina, stomatologija, biomedicina);
  - Naravoslovnotehniška fakulteta: (14) izobraževanje učiteljev (kemijsko izobraževanje); (21) umetnost (oblikovanje tekstilij in oblačil); (44) vede o neživi naravi (geologija); (54) proizvodne tehnologije (tekstilstvo, rudarstvo, geotehnologija, metalurgija, materiali, grafična tehnika);
  - Pedagoška fakulteta: (14) izobraževanje učiteljev in pedagoške vede (razredni pouk, likovna pedagogika, matematika, kemija, fizika, biologija, računalništvo, tehnika, predšolska vzgoja, defektologija, socialna pedagogika);
  - Pravna fakulteta: (38) pravo (ustavno, mednarodno, delovno, civilno in gospodarsko pravo, rimsko pravo in zgodovina prava, kazenskoopravne znanosti, teorija prava in države); (31) družbene vede (ekonomska analiza in ekonomska politika); (34) poslovne in upravne vede (javna uprava);
  - Teološka fakulteta: (22) humanistične vede (teologija);
  - Veterinarska fakulteta: (64) veterinarstvo (veterinarska medicina, biomedicina);
  - Akademija za glasbo: (21) umetnost (glasba: kompozicija in glasbena teorija, dirigiranje, instrumenti, petje, cerkvena glasba, operna šola); (14) izobraževanje učiteljev (glasbena pedagogika, instrumenti);
  - Akademija za gledališče, radio, film in televizijo: (21) umetnost (dramska igra in umetniška beseda, režija, dramaturgija, scenografija, kostumografija);
  - Akademija za likovno umetnost: (21) umetnost (kiparstvo, slikarstvo, oblikovanje, grafika, restavracija);
  - Visoka šola za socialno delo: (76) socialno delo (socialno delo);
  - Visoka šola za zdravstvo: (72) zdravstvo (zdravstvena nega, zdravstvene tehnike);
  - Visoka upravna šola: (34) poslovne in upravne vede (javna uprava).
- Študijske programe lahko izvaja ena ali več članic skupaj.

## 7. člen

Članice univerze lahko samostojno v svojem imenu in za svoj račun na študijskih področjih iz prejšnjega člena opravljajo tudi izobraževalno, raziskovalno, razvojno in svetovalno ter umetniško dejavnost ter druge s tem povezane dejavnosti, ki jih univerza s soglasjem ustanovitelja določi v statutu.

Članice lahko opravljajo dejavnost iz prvega odstavka tega člena, če s tem ne ovirajo izvajanja dejavnosti iz 6. člena tega odloka in če zagotovijo povračilo stroškov, nastalih pri izvajanju teh dejavnosti.

Članica univerze ima lahko svoj žiro račun.

Razmerje med univerzo in članico, povezano z dejavnostmi iz prvega odstavka tega člena, se uredi s posebnim aktom v skladu s statutom.

## IV. ORGANI UNIVERZE IN ČLANIC

## 8. člen

Organi univerze so: rektor, senat, upravni odbor in študentski svet.

Organi fakultete, umetniške akademije ali visoke strokovne šole so: dekan, senat, akademski zbor in študentski svet.

## 9. člen

Upravni odbor univerze je organ upravljanja. Ima devet članov, in sicer:

- tri predstavnike ustanovitelja,
- štiri predstavnike delavcev, ki opravljajo visokošolsko dejavnost (visokošolski učitelji, znanstveni delavci in visokošolski sodelavci),
- enega predstavnika študentov in
- enega predstavnika drugih delavcev.

V upravni odbor ne morejo biti izvoljeni rektor in prorektorji univerze.

Mandatna doba članov je štiri leta, razen za predstavnika študentov, katerega mandatna doba je dve leti.

Upravni odbor ima predsednika in njegovega namestnika. Izvolita se izmed članov upravnega odbora tako, da je predsednik izvoljen izmed predstavnikov delavcev, ki opravljajo visokošolsko dejavnost, namestnik predsednika pa izmed predstavnikov ustanovitelja ali nasprotno.

Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije, način izvolitve predstavnikov delavcev, ki opravljajo visokošolsko dejavnost, drugih delavcev in študentov se določi s statutom univerze.

Upravni odbor je konstituiran, če je imenovana oziroma izvoljena več kot polovica njegovih članov. Prvo sejo skliče poslovodni organ univerze.

Ne glede na tretji odstavek tega člena upravni odbor univerze opravlja svoje delo do konstituiranja novega.

## 10. člen

Upravni odbor:

- sprejema splošne akte univerze v skladu z zakonom, tem odlokom in statutom,
- sprejema letni delovni načrt in program razvoja univerze ter spremlja njuno uresničevanje,
- sprejema finančni načrt, zaključni račun (konsolidirano bilanco) in poslovno poročilo,
- odloča o zadevah gospodarske in materialne narave ter skrbi za nemoteno poslovanje univerze,
- daje ustanovitelju in rektorju predloge in mnenja o posameznih vprašanjih,
- sprejema izhodišča za sistemizacijo delovnih mest,
- na predlog fakultet, umetniških akademij ali visokih strokovnih šol sprejema sklepe o šolninah ter prispevkih za študij,
- sprejema odločitve o upravljanju premoženja iz 15. člena tega odloka,
- sprejme poslovnik o svojem delu,
- sprejema druge odločitve v zvezi z upravljanjem univerze.

Pred sprejetjem letnega delovnega načrta in programa razvoja univerze mora upravni odbor pridobiti soglasje senata univerze.

## 11. člen

Statut univerze sprejmeta upravni odbor in senat univerze v enakem besedilu.

## 12. člen

Predsednik upravnega odbora sklicuje in vodi seje.

Seja je sklepčna, če je navzoča večina članov upravnega odbora, sklepe pa sprejema z večino glasov navzočih

članov. Za sprejem statuta in drugih splošnih aktov univerze je potrebna večina glasov vseh članov upravnega odbora.

#### 13. člen

Naloge, pristojnosti, število članov, način izvolitve, trajanje mandata in način odločanja drugih organov univerze in članic se uredijo s statutom.

### V. VIRI, NAČINI IN POGOJI PRIDOBIVANJA SREDSTEV ZA DELO UNIVERZE IN ČLANIC

#### 14. člen

Univerza in članice pridobivajo sredstva za opravljanje svojih dejavnosti:

- iz proračuna Republike Slovenije,
- iz šolnin in drugih prispevkov za študij,
- s plačili za opravljene storitve,
- iz dotacij, dediščin in daril,
- iz drugih virov.

#### 15. člen

Univerza upravlja in razpolaga s premoženjem, ki ga uporablja za opravljanje svoje dejavnosti, skladno z zakonom, tem odlokom in statutom ter v skladu z namenom, za katerega je bilo pridobljeno.

Univerza lahko odtuji ali obremeni nepremičnino oziroma opremo večje vrednosti, pridobljeno iz javnih sredstev, le v soglasju z ustanoviteljem. Za opremo večje vrednosti se šteje oprema, za nakup katere je v skladu z zakonom o javnih naročilih potreben razpis.

Sredstva, pridobljena od prodaje premoženja iz prejšnjega odstavka tega člena, se lahko uporabijo za investicije, investicijsko vzdrževanje in opremo.

Univerza upravlja in razpolaga z nepremičnino, pridobljeno iz drugih virov, v skladu z namenom, za katerega je bila pridobljena.

Članice lahko upravljajo in razpolagajo s premoženji in nepremičninami, namenjenimi za opravljanje dejavnosti iz prvega odstavka 7. člena tega odloka, v skladu s statutom.

Univerza upravlja in razpolaga tudi z infrastrukturno opremo, ki je namenjena več članicam.

### VI. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI UNIVERZE, ČLANIC IN USTANOVITELJA V PRAVNEM PROMETU

#### 16. člen

Univerza nastopa v pravnem prometu samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem odloku in statutu, brez omejitev.

Univerza odgovarja za obveznosti iz prvega odstavka tega člena z vsem svojim premoženjem.

Pri izvajanju dejavnosti iz 7. člena tega odloka nastopajo članice v pravnem prometu v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi, določenimi z zakonom, tem odlokom in statutom, odgovarjajo pa z vsem premoženjem, pridobljenim z opravljanjem teh dejavnosti. Univerza in ustanovitelj za te obveznosti članice ne odgovarjata.

#### 17. člen

Ustanovitelj odgovarja za obveznosti univerze do vrednosti premoženja, pridobljenega iz javnih sredstev, s katerim univerza razpolaga.

### VII. MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN UNIVERZE

#### 18. člen

Ustanovitelj zagotavlja materialne pogoje za delo univerze na način in pod pogoji, določenimi z zakonom, ter izvaja druga upravičenja v skladu z zakonom.

#### 19. člen

Univerza mora ministru, pristojnemu za visoko šolstvo, poslati predlog finančnega načrta za naslednje koledarsko leto po predpisih, ki urejajo javne finance.

### VIII. RAZPOLAGANJE S PRESEŽKOM PRIHODKOV NAD ODHODKI IN PORAVNAVANJE PRIMANJKLJAJA SREDSTEV ZA DELO UNIVERZE IN ČLANIC

#### 20. člen

Presežek prihodkov nad odhodki univerze se uporablja za opravljanje in razvoj dejavnosti v naslednjih letih.

#### 21. člen

O načinu poravnave primanjkljaja sredstev univerze, ki nastane pri izvajanju javne službe v visokem šolstvu, odloča ustanovitelj na predlog upravnega odbora univerze.

O načinu poravnave primanjkljaja sredstev fakultet, umetniških akademij in visokih strokovnih šol, ki nastane pri izvajanju dejavnosti iz 7. člena tega odloka, odloča upravni odbor univerze. Primanjkljaja ni mogoče poravnati iz javnih sredstev.

### IX. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

#### 22. člen

Skladno z zakonom, tem odlokom in bilanco stanja na dan 31. 12. 1999 se najkasneje do 31. 12. 2001 opravi na članicah popis premoženja. V popisu se ločeno prikaže premoženje, pridobljeno iz javnih sredstev, in premoženje, pridobljeno iz drugih virov.

Merila za razmejitev premoženja, pridobljenega iz javnih in drugih sredstev, ter merila za delitev odhodkov zaradi opravljanja javne službe in drugih dejavnosti sprejme upravni odbor univerze po poprejšnjem soglasju ustanovitelja najkasneje do 31. 12. 2000.

#### 23. člen

Rektor univerze in dekani članic, ki te funkcije opravljajo na dan uveljavitve tega odloka, jih opravljajo do izteka mandata.

#### 24. člen

Člani upravnega odbora univerze, ki opravljajo funkcijo na dan uveljavitve tega odloka, jo opravljajo do konstituiranja novega. Rokovnik in pravila za izvedbo volitev predstavnikov delavcev, ki opravljajo visokošolsko dejavnost, drugih delavcev in študentov sprejme upravni odbor, tako da se novi upravni odbor oblikuje najkasneje v šestih mesecih po uveljavitvi tega odloka.

#### 25. člen

Drugi organi univerze se oblikujejo najkasneje v šestih mesecih po uveljavitvi statuta univerze v skladu z zakonom in tem odlokom.

#### 26. člen

Statut univerze se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, drugi splošni akti pa v uradnem glasilu univerze.

## 27. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati odlok o preoblikovanju Univerze v Ljubljani (Uradni list RS, št. 82/94, 77/95 in 72/97).

## 28. člen

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

Št. 602-04/94-15/5

Ljubljana, dne 23. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

**1260. Odlok o preoblikovanju Univerze v Mariboru (OdPUM-1)**

Na podlagi 32. člena zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o visokem šolstvu (Uradni list RS, št. 99/99) in 172. člena poslovnika Državnega zbora je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 23. 3. 2000 sprejel

**O D L O K**  
**o preoblikovanju Univerze v Mariboru (OdPUM-1)**

**I. SPLOŠNA DOLOČBA**

## 1. člen

Ustanovitelj Univerze v Mariboru je Republika Slovenija.

Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

**II. STATUSNA OPREDELITEV UNIVERZE V MARIBORU**

## 2. člen

Ime: Univerza v Mariboru

Skrajšano ime: UM

Sedež: Maribor, Slomškov trg 15

Univerza v Mariboru (v nadaljnjem besedilu: univerza) je pravna oseba.

## 3. člen

Univerza ima naslednje članice:

**fakultete:**

Univerza v Mariboru

Ekonomsko-poslovna fakulteta

Skrajšano ime: UM EPF

Sedež: Maribor, Razlagova 14

Univerza v Mariboru

Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko

Skrajšano ime: UM FERI

Sedež: Maribor, Smetanova 17

Univerza v Mariboru

Fakulteta za gradbeništvo

Skrajšano ime: UM FG

Sedež: Maribor, Smetanova 17

Univerza v Mariboru

Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo

Skrajšano ime: UM FKKT

Sedež: Maribor, Smetanova 17

Univerza v Mariboru

Fakulteta za organizacijske vede

Skrajšano ime: UM FOV

Sedež: Kranj, Kidričeva cesta 55a

Univerza v Mariboru

Fakulteta za strojništvo

Skrajšano ime: UM FS

Sedež: Maribor, Smetanova 17

Univerza v Mariboru

Pedagoška fakulteta

Skrajšano ime: UM PEF

Sedež: Maribor, Koroška cesta 160

Univerza v Mariboru

Pravna fakulteta

Skrajšano ime: UM PF

Sedež: Maribor, Mladinska ulica 9

Univerza v Mariboru

Fakulteta za kmetijstvo

Skrajšano ime: UM FK

Sedež: Maribor, Vrbanska ulica 30

**visoko strokovno šolo:**

Univerza v Mariboru

Visoka zdravstvena šola

Skrajšano ime: UM VZŠ

Sedež: Maribor, Žitna 15

**druga zavoda:**

Univerza v Mariboru

Univerzitetna knjižnica Maribor

Skrajšano ime: UM UKM

Sedež: Maribor, Gospejna ulica 10

Univerza v Mariboru

Študentski domovi

Skrajšano ime: UM ŠD

Sedež: Maribor, Gosposvetska 83

## 4. člen

Univerza lahko v okviru svoje dejavnosti ter po poprejšnjem soglasju ustanovitelja ustanovi zavod, gospodarsko družbo, ustanovo ali drugo pravno osebo.

## 5. člen

Statut univerze določi pogoje, ki jih morajo izpolnjevati samostojni visokošolski in drugi zavodi, da postanejo pridružene članice univerze, ter s tem povezane pravice in obveznosti.

**III. DEJAVNOST UNIVERZE IN ČLANIC**

## 6. člen

Univerza razvija znanosti, stroke in umetnosti, tako da prek fakultet ali visokih strokovnih šol opravlja v skladu z uredbo o uvedbi in uporabi standardne klasifikacije dejavno-

sti (Uradni list RS, št. 34/94, 3/95, 13/95, 33/95, 15/96, 89/98 in 12/99) naslednje dejavnosti:

- izobraževalno dejavnost:
  - M 80 302 visoko strokovno izobraževanje,
  - M 80 303 univerzitetno izobraževanje,
  - M 80 422 drugo izobraževanje, d.n.,
- znanstvenoraziskovalno dejavnost:
  - K 73 raziskovanje in razvoj,
- umetniško dejavnost:
  - 92 31 umetniško ustvarjanje in poustvarjanje ter
  - druge s tem povezane dejavnosti, ki jih univerza s soglasjem ustanovitelja določi v statutu.

Univerza izvaja tudi javna pooblastila.

Fakultete in visoke strokovne šole opravljajo znanstvenoraziskovalno in umetniško dejavnost z enega ali več sorodnih oziroma med seboj povezanih znanstvenih oziroma umetniških področij, disciplin in strok. Izobraževalno dejavnost opravljajo na študijskih področjih, določenih s tem odlokom.

Študijska področja in primeroma naštetih študij, razvrščeni v skladu z Iscedovo klasifikacijo (Unesco, november 1997), na posameznih fakultetah ali visokih strokovnih šolah so:

- Ekonomsko-poslovna fakulteta: (31) družbene vede (ekonomija); (34) poslovne in upravne vede (poslovanje, davčno svetovanje, podjetništvo, menedžment, trženje, finance, bančništvo, računovodstvo);
- Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko: (52) tehniške vede (elektrotehnika, elektronika, energetska tehnika, telekomunikacije); (48) računalništvo (računalništvo, informatika);
- Fakulteta za gradbeništvo: (58) arhitektura in gradbeništvo (gradbeništvo); (84) transportne storitve (promet);
- Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo: (44) vede o neživi naravi (kemija); (54) proizvodne tehnologije (kemijska tehnologija);
- Fakulteta za organizacijske vede: (34) poslovne in upravne vede (organizacija dela, menedžment);
- Fakulteta za strojništvo: (52) tehniške vede (strojništvo); (54) proizvodne tehnologije (tekstilstvo); (85) varstvo okolja (tehniško varstvo okolja);
- Pedagoška fakulteta: (14) izobraževanje učiteljev in pedagoške vede (razredni pouk, jeziki, likovna in glasbena pedagogika, filozofija, sociologija, zgodovina, geografija, matematika, računalništvo, kemija, biologija, fizika, tehnika, predšolska vzgoja); (22) humanistične vede (filozofija, slovenski jezik, nemški jezik, zgodovina); (31) družbene vede (pedagogika, sociologija); (42) vede o živi naravi; (44) vede o neživi naravi; (46) matematika in statistika;
- Pravna fakulteta: (38) pravo (mednarodno, gospodarsko, korporacijsko, davčno pravo);
- Fakulteta za kmetijstvo: (62) kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo (kmetijstvo, agronomija, zootehnika, kmetijska tehnika, agrarna ekonomika);
- Visoka zdravstvena šola: (72) zdravstvo (zdravstvena nega, gerontološka zdravstvena nega).

Študijske programe lahko izvaja ena ali več članic skupaj.

#### 7. člen

Fakultete ali visoke strokovne šole lahko samostojno v svojem imenu in za svoj račun na študijskih področjih iz prejšnjega člena opravljajo tudi izobraževalno, raziskovalno, razvojno in svetovalno ter umetniško dejavnost ter druge s tem povezane dejavnosti, ki jih univerza s soglasjem ustanovitelja določi v statutu.

Fakultete ali visoke strokovne šole lahko opravljajo dejavnost iz prvega odstavka tega člena, če s tem ne ovirajo dejavnosti iz 6. člena tega odloka in če zagotovijo povračilo stroškov, nastalih pri izvajanju teh dejavnosti.

Članica univerze ima lahko svoje ziro račun.

Univerzitetna knjižnica Maribor opravlja

- O 92 511 dejavnost knjižnic ter
- druge dejavnosti, ki jih univerza s soglasjem ustanovitelja določi v statutu.

Študentski domovi opravljajo

- K 70 20 dajanje lastnih nepremičnin v najem ter
- druge dejavnosti, ki jih univerza s soglasjem ustanovitelja določi v statutu.

Razmerje med univerzo in članico, povezano z dejavnostmi iz prvega, četrtega in petega odstavka tega člena, se uredi s posebnim aktom v skladu s statutom.

## IV. ORGANI UNIVERZE IN ČLANIC

### 8. člen

Organi univerze so: rektor, senat, upravni odbor in študentski svet.

Organi fakultete ali visoke strokovne šole so: dekan, senat, akademski zbor in študentski svet.

Organ drugega zavoda – članice univerze je ravnatelj oziroma direktor, lahko pa tudi strokovni svet.

Organa študentskega doma – članice univerze sta: direktor in študentski svet stanovalcev. Direktor študentskega doma je poslovodni organ.

### 9. člen

Upravni odbor univerze je organ upravljanja. Ima devet članov, in sicer:

- tri predstavnike ustanovitelja,
- štiri predstavnike delavcev, ki opravljajo visokošolsko dejavnost (visokošolski učitelji, znanstveni delavci in visokošolski sodelavci),
- enega predstavnika študentov in
- enega predstavnika drugih delavcev.

V upravni odbor ne morejo biti izvoljeni rektor in prorektorji univerze ter poslovodni organ drugega zavoda – članice univerze.

Mandatna doba članov je štiri leta, razen za predstavnika študentov, katerega mandatna doba je dve leti.

Upravni odbor ima predsednika in njegovega namestnika. Izvolita se izmed članov upravnega odbora tako, da je predsednik izvoljen izmed delavcev, ki opravljajo visokošolsko dejavnost, namestnik predsednika pa izmed predstavnikov ustanovitelja ali nasprotno.

Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije, način izvolitve predstavnikov delavcev, ki opravljajo visokošolsko dejavnost, drugih delavcev in študentov se določi s statutom univerze.

Upravni odbor je konstituiran, če je imenovana oziroma izvoljena več kot polovica njegovih članov. Prvo sejo skliče poslovodni organ univerze.

Ne glede na tretji odstavek tega člena upravni odbor univerze opravlja svoje delo do konstituiranja novega.

### 10. člen

Upravni odbor:

- sprejema splošne akte univerze v skladu z zakonom, tem odlokom in statutom,
- sprejema letni delovni načrt in program razvoja univerze ter spremlja njuno uresničevanje,
- sprejema finančni načrt, zaključni račun (konsolidirano bilanco) in poslovno poročilo,
- odloča o zadevah gospodarske in materialne narave ter skrbi za nemoteno poslovanje univerze,
- daje ustanovitelju in rektorju predloge in mnenja o posameznih vprašanjih,
- sprejema izhodišča za sistemizacijo delovnih mest,
- na predlog fakultet ali visokih strokovnih šol sprejema sklepe o šolninah ter prispevkih za študij,

- sprejema odločitve o upravljanju premoženja iz 15. člena tega odloka,
- sprejme poslovnik o svojem delu,
- sprejema druge odločitve v zvezi z upravljanjem univerze.

Pred sprejetjem letnega delovnega načrta in programa razvoja univerze mora upravni odbor pridobiti soglasje senata univerze, pred odločanjem o delovanju študentskih domov pa mnenje študentskega sveta stanovalcev.

#### 11. člen

Statut univerze sprejmeta upravni odbor in senat univerze v enakem besedilu.

#### 12. člen

Predsednik upravnega odbora sklicuje in vodi seje.

Seja je sklepčna, če je navzoča večina članov upravnega odbora, sklepe pa sprejema z večino glasov navzočih članov. Za sprejem statuta in drugih splošnih aktov univerze je potrebna večina glasov vseh članov upravnega odbora.

#### 13. člen

Naloge, pristojnosti, število članov, način izvolitve, trajanje mandata in način odločanja drugih organov univerze in članic se uredijo s statutom.

### V. VIRI, NAČINI IN POGOJI PRIDOBIVANJA SREDSTEV ZA DELO UNIVERZE IN ČLANIC

#### 14. člen

Univerza in članice pridobivajo sredstva za opravljanje svojih dejavnosti:

- iz proračuna Republike Slovenije,
- iz šolnin in drugih prispevkov za študij,
- s plačili za opravljene storitve,
- iz dotacij, dediščin in daril,
- iz drugih virov.

#### 15. člen

Univerza upravlja in razpolaga s premoženjem, ki ga uporablja za opravljanje svoje dejavnosti, skladno z zakonom, tem odlokom in statutom ter v skladu z namenom, za katerega je bilo pridobljeno.

Univerza lahko odtuji ali obremeni nepremičnino oziroma opremo večje vrednosti, pridobljeno iz javnih sredstev, le v soglasju z ustanoviteljem. Za opremo večje vrednosti se šteje oprema, za nakup katere je v skladu z zakonom o javnih naročilih potreben razpis.

Sredstva, pridobljena od prodaje premoženja iz prejšnjega odstavka tega člena, se lahko uporabijo za investicije, investicijsko vzdrževanje in opremo.

Univerza upravlja in razpolaga z nepremičnino, pridobljeno iz drugih virov, v skladu z namenom, za katerega je bila pridobljena.

Članice lahko upravljajo in razpolagajo s premičninami in nepremičninami, namenjenimi za opravljanje dejavnosti iz prvega, četrtega in petega odstavka 7. člena tega odloka, v skladu s statutom.

Univerza upravlja in razpolaga tudi z infrastrukturno opremo, ki je namenjena več članicam.

### VI. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI UNIVERZE, ČLANIC IN USTANOVITELJA V PRAVNEM PROMETU

#### 16. člen

Univerza nastopa v pravnem prometu samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obvez-

nostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem odloku in statutu, brez omejitev.

Univerza odgovarja za obveznosti iz prvega odstavka tega člena z vsem svojim premoženjem.

Pri izvajanju dejavnosti iz 7. člena tega odloka nastopajo članice v pravnem prometu v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi, določenimi z zakonom, tem odlokom in statutom, odgovarjajo pa z vsem premoženjem, pridobljenim z opravljanjem teh dejavnosti. Univerza in ustanovitelj za te obveznosti članice ne odgovarjata.

#### 17. člen

Ustanovitelj odgovarja za obveznosti univerze do vrednosti premoženja, pridobljenega iz javnih sredstev, s katerim univerza razpolaga.

### VII. MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN UNIVERZE

#### 18. člen

Ustanovitelj zagotavlja materialne pogoje za delo univerze na način in pod pogoji, določenimi z zakonom, ter izvaja druga upravičenja v skladu z zakonom.

#### 19. člen

Univerza mora ministru, pristojnemu za visoko šolstvo, poslati predlog finančnega načrta za naslednje koledarsko leto po predpisih, ki urejajo javne finance.

### VIII. RAZPOLAGANJE S PRESEŽKOM PRIHODKOV NAD ODHODKI IN PORAVNAVANJE PRIMANJKLJAJA SREDSTEV ZA DELO UNIVERZE IN ČLANIC

#### 20. člen

Presežek prihodkov nad odhodki univerze se uporablja za opravljanje in razvoj dejavnosti v naslednjih letih.

#### 21. člen

O načinu poravnave primanjkljaja sredstev univerze, ki nastane pri izvajanju javne službe v visokem šolstvu, odloča ustanovitelj na predlog upravnega odbora univerze.

O načinu poravnave primanjkljaja sredstev fakultet ali visokih strokovnih šol, ki nastane pri izvajanju dejavnosti iz 7. člena tega odloka, odloča upravni odbor univerze. Primanjkljaja ni mogoče poravnati iz javnih sredstev.

### IX. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

#### 22. člen

Skladno z zakonom, tem odlokom in bilanco stanja na dan 31. 12. 1999 se najkasneje do 31. 12. 2001 opravi na članicah popis premoženja. V popisu se ločeno prikaže premoženje, pridobljeno iz javnih sredstev, in premoženje, pridobljeno iz drugih virov.

Merila za razmejitev premoženja, pridobljenega iz javnih in drugih sredstev, ter merila za delitev odhodkov zaradi opravljanja javne službe in drugih dejavnosti sprejme upravni odbor univerze po predhodnem soglasju ustanovitelja najkasneje do 31. 12. 2000.

#### 23. člen

Rektor univerze, dekani, ravnatelj oziroma direktor članic, ki te funkcije opravljajo na dan uveljavitve tega odloka, jih opravljajo do izteka mandata.



## 24. člen

Člani upravnega odbora univerze, ki opravljajo funkcijo na dan uveljavitve tega odloka, jo opravljajo do konstituiranja novega. Rokovnik in pravila za izvedbo volitev predstavnikov delavcev, ki opravljajo visokošolsko dejavnost, drugih delavcev in študentov sprejme upravni odbor, tako da se novi upravni odbor oblikuje najkasneje v šestih mesecih po uveljavitvi tega odloka.

## 25. člen

Drugi organi univerze se oblikujejo najkasneje v šestih mesecih po uveljavitvi statuta univerze v skladu z zakonom in tem odlokom.

## 26. člen

Univerza v Mariboru prevzame delavce, ki so bili na dan uveljavitve tega odloka zaposleni v Študentskih domovih Maribor.

Z dnem uveljavitve tega odloka Univerza v Mariboru prevzame tudi premoženje ter vse pravice in obveznosti Študentskih domov Maribor.

## 27. člen

Statut univerze se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, drugi splošni akti pa v uradnem glasilu univerze.

## 28. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati odlok o preoblikovanju Univerze v Mariboru (Uradni list RS, št. 82/94, 77/95, 56/96).

## 29. člen

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

Št. 602-04/94-16/4

Ljubljana, dne 23. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

### 1261. Sprememba poročila o gospodarskih družbah, podjetjih ali zavodih

Državni zbor Republike Slovenije na podlagi tretjega odstavka 20. člena zakona o nezdržljivosti opravljanja javne funkcije s pridobitno dejavnostjo (Uradni list RS, št. 49/92 in 50/92 - popr.) po obravnavi na seji dne 23. 3. 2000 objavlja

### SPREMEMBO POROČILA o gospodarskih družbah, podjetjih ali zavodih,

za katere v skladu s prvim odstavkom 20. člena zakona o nezdržljivosti opravljanja javne funkcije s pridobitno dejavnostjo velja prepoved poslovanja z državo, javnimi podjetji in javnimi zavodi (Uradni list RS, št. 55/93, 66/93, 22/94, 61/94, 18/95, 44/95, 12/96, 27/96, 44/96, 19/97,

35/97, 64/97, 67/97 - popr., 72/97, 15/98, 41/98, 16/99, 41/99 in 108/99):

črtata se podjetji:

50. AMBROŽ LVM - specializirano prodajno ter servisno podjetje in rent a car, d.o.o.

Sedež: Dunajska cesta 118, Ljubljana

60. DVP TRADE & INOVATION CONSULTING d.o.o., družba za promocijo, trgovino in inovacijsko svetovanje

Sedež: Saveljska 94, Ljubljana

in doda se podjetje:

64. RAZGI - CENTER, podjetje za proizvodnjo, trgovino in storitve, d.o.o.

Sedež: Meljski dol 1, Maribor

Št. 432-03/93-1

Ljubljana, dne 23. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

### 1262. Odlok o izvolitvi v sodniško funkcijo

Na podlagi 130. člena ustave Republike Slovenije, prvega odstavka 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99), osme alineje drugega odstavka 48. člena in 172. člena poslovnika Državnega zbora Republike Slovenije, je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 24. 3. 2000 sprejel

### ODLOK o izvolitvi v sodniško funkcijo

V sodniško funkcijo se izvoli:

Marjeta Švab Širok, na sodniško mesto okrožne sodnice na Okrožnem sodišču v Ljubljani.

Št. 700-04/90-15/3

Ljubljana, dne 24. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

### 1263. Odlok o izvolitvi v sodniško funkcijo

Na podlagi 130. člena ustave Republike Slovenije, prvega odstavka 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99), osme alineje drugega odstavka 48. člena in 172. člena poslovnika Državnega zbora Republike Slovenije, je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 24. 3. 2000 sprejel

**O D L O K**  
**o izvolitvi v sodniško funkcijo**

V sodniško funkcijo se izvoli:  
Dunja Franken, na sodniško mesto okrajne sodnice na Okrajnem sodišču v Ljubljani.

Št. 700-04/90-15/22  
Ljubljana, dne 24. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

**1264. Odlok o izvolitvi v sodniško funkcijo**

Na podlagi 130. člena ustave Republike Slovenije, prvega odstavka 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99), osme alineje drugega odstavka 48. člena in 172. člena poslovnika Državnega zbora Republike Slovenije, je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 24. 3. 2000 sprejel

**O D L O K**  
**o izvolitvi v sodniško funkcijo**

V sodniško funkcijo se izvoli:  
Maja Zabukovec, na sodniško mesto okrajne sodnice na Okrajnem sodišču v Ljubljani.

Št. 700-04/90-15/22  
Ljubljana, dne 24. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

**1265. Odlok o izvolitvi v sodniško funkcijo**

Na podlagi 130. člena ustave Republike Slovenije, prvega odstavka 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99), osme alineje drugega odstavka 48. člena in 172. člena poslovnika Državnega zbora Republike Slovenije, je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 24. 3. 2000 sprejel

**O D L O K**  
**o izvolitvi v sodniško funkcijo**

V sodniško funkcijo se izvoli:  
Vesna Podjed, na sodniško mesto okrajne sodnice na Okrajnem sodišču v Domžalah.

Št. 700-04/90-15/20  
Ljubljana, dne 24. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

**1266. Odlok o izvolitvi v sodniško funkcijo**

Na podlagi 130. člena ustave Republike Slovenije, prvega odstavka 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99), osme alineje drugega odstavka 48. člena in 172. člena poslovnika Državnega zbora Republike Slovenije, je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 24. 3. 2000 sprejel

**O D L O K**  
**o izvolitvi v sodniško funkcijo**

V sodniško funkcijo se izvoli:  
Ksenija Zeilhofer Orehek, na sodniško mesto okrajne sodnice na Okrajnem sodišču v Domžalah.

Št. 700-04/90-15/20  
Ljubljana, dne 24. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

**1267. Odlok o spremembi odloka o izvolitvi Delegacije Državnega zbora Republike Slovenije v Parlamentarno Skupščino Sveta Evrope**

Na podlagi šeste alineje drugega odstavka 48. člena, 172. in 325. člena poslovnika Državnega zbora Republike Slovenije, je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 24. 3. 2000 sprejel

**O D L O K**  
**o spremembi odloka o izvolitvi Delegacije Državnega zbora Republike Slovenije v Parlamentarno Skupščino Sveta Evrope**

I

Odlok o izvolitvi Delegacije Državnega zbora Republike Slovenije v Parlamentarno Skupščino Sveta Evrope (Uradni list RS, št. 5/97 in 32/97) se v besedilu I. točke spremeni v naslednjem:

črta se besedilo:  
»Miroslav Mozetič, Poslanska skupina Slovenskih krščanskih demokratov,  
za člana delegacije,«  
izvoli se:  
dr. Helena Hren Vencelj, Poslanska skupina Slovenskih krščanskih demokratov, za članico delegacije.

II

Ta odlok začne veljati z dnem, ko ga sprejme Državni zbor Republike Slovenije.

Št. 020-02/92-28/61  
Ljubljana, dne 24. marca 2000.

Predsednik  
Državnega zbora  
Republike Slovenije  
**Janez Podobnik, dr. med. l. r.**

**VLADA****1268. Uredba o standardni klasifikaciji teritorialnih enot**

Na podlagi 31. člena zakona o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/95) izdaja Vlada Republike Slovenije

**UREDBO  
o standardni klasifikaciji teritorialnih enot**

## 1. člen

S to uredbo se uvaja standardna klasifikacija teritorialnih enot (v nadaljnjem besedilu: SKTE) kot obvezen nacionalni standard, ki se uporablja pri evidentiranju, zbiranju, obdelovanju, analiziranju, posredovanju in izkazovanju podatkov o teritorialni razdelitvi Republike Slovenije.

## 2. člen

SKTE se uporablja za podporo regionalnemu razvoju, pri strokovnem načrtovanju in merjenju učinkov regionalne politike, za socioekonomske analize ter pri harmonizaciji regionalnih podatkov za potrebe vključevanja v Evropsko unijo, s čimer bo Slovenija postopno uveljavljala načelo teritorialne koncentracije strukturnih pomoči in dosegala cilje socialne kohezije.

## 3. člen

SKTE, do pete ravni, temelji na klasifikaciji Evropske unije Nomenclature of Territorial Units for Statistics (v nadaljnjem besedilu: NUTS), ki zagotavlja enotno teritorialno delitev za potrebe regionalnih statistik Evropske unije.

## 4. člen

Statistični urad Republike Slovenije je zadolžen za izvajanje te uredbe, za tekoče vzdrževanje SKTE in za usklajevanje SKTE s klasifikacijo Evropske unije iz prejšnjega člena.

## 5. člen

Po SKTE se teritorij Republike Slovenije razdeli na enajst ravni:

- SKTE 0 Država
- SKTE 1 Država
- SKTE 2 Delitev države na dve enoti
- SKTE 3 Statistične regije
- SKTE 4 Upravne enote
- SKTE 5 Občine
- SKTE 6 Krajevne skupnosti, vaške skupnosti oziroma mestne skupnosti
- SKTE 7 Naselja
- SKTE 8 Statistični oziroma prostorski okoliš
- SKTE 9 Klasične nepremičnine
- SKTE 10 Točkovni geokodirani objekti.

## 6. člen

Določitev teritorialne členitve Slovenije po SKTE in povezava z NUTS (Priloga 1), karte (Karta 1, Karta 2, Karta 3 in Karta 4) in Pregled hierarhične teritorialne delitve Slovenije na ravneh SKTE 2 (NUTS 2), SKTE 3 (Statistične regije) in SKTE 5 (Občine), marec 2000 (Tabela 1), so sestavni del te uredbe.

## 7. člen

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

Št. 052-02/2000-1

Ljubljana, dne 16. marca 2000.

**Vlada Republike Slovenije**

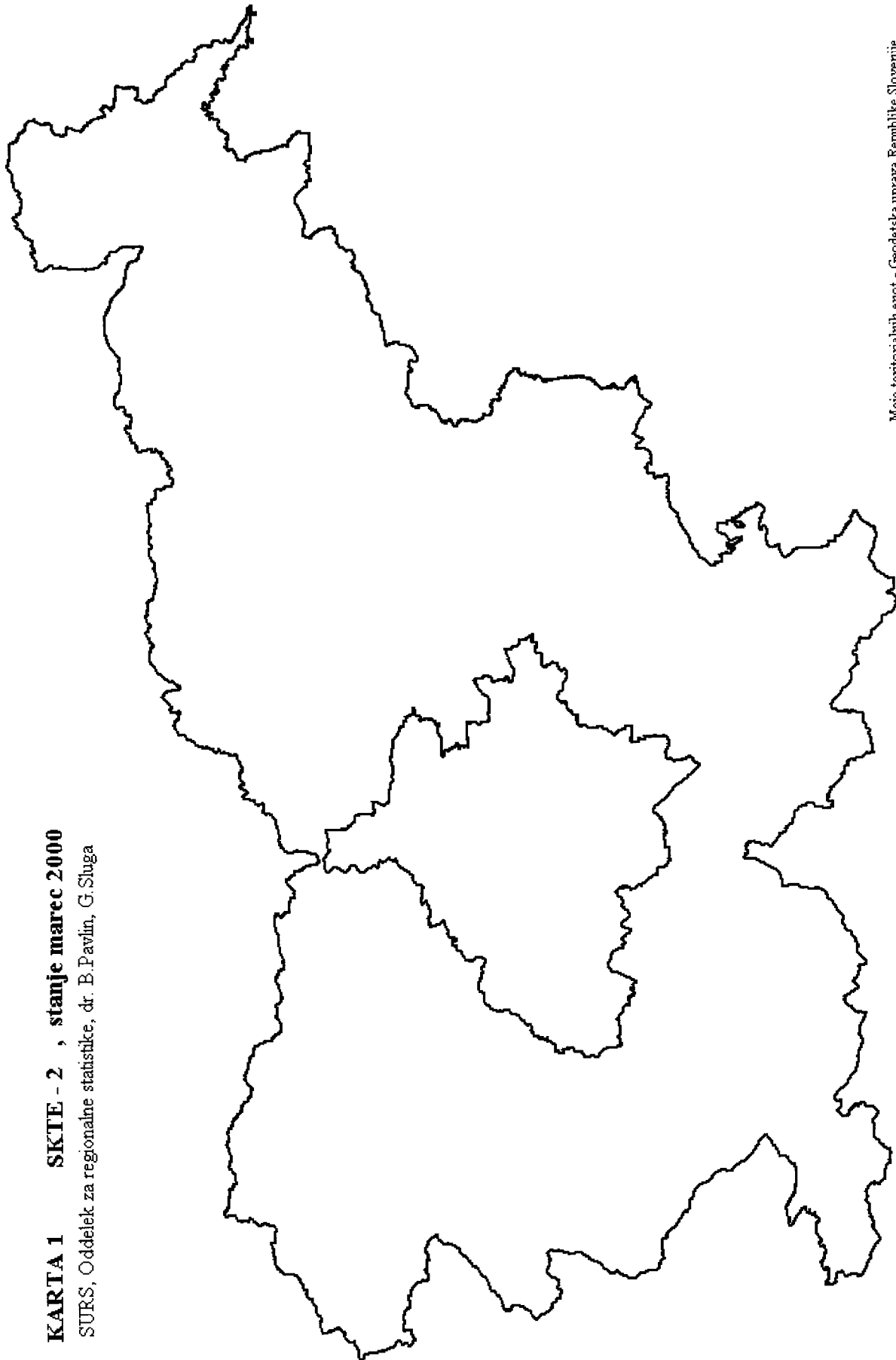
**dr. Janez Drnovšek** l. r.  
Predsednik

Priloga 1

**DOLOČITEV TERITORIALNE ČLENITVE SLOVENIJE PO SKTE IN POVEZAVA Z NUTS**

- Raven **SKTE 0 = NUTS 0**. Država v celoti.
- Raven **SKTE 1 = NUTS 1**. Država v celoti.
- Raven **SKTE 2 = NUTS 2**. Na tej ravni je ozemlje Slovenije razdeljeno na **dve enoti** – Ljubljanska urbana regija in preostala Slovenija. Prvo enoto sestavljajo občine ljubljanske urbane regije v obsegu, kakršen je prikazan na karti "SKTE 2 – stanje marec 2000" (Karta 1). Vse preostalo ozemlje Slovenije predstavlja drugo enoto SKTE 2.
- Raven **SKTE 3 = NUTS 3**. Na tej ravni se Slovenija členi v **12 statističnih regij**, kot je prikazano na karti "SKTE 3 – 12 statističnih regij, stanje marec 2000" (Karta 2). Osrednjeslovenska statistična regija se povsem pokriva z enoto "ljubljska urbana regija" na ravni SKTE 2.
- Raven **SKTE 4 = NUTS 4**. Na tej ravni je Slovenija razdeljena na **58 upravnih enot**, kot je prikazano na karti "SKTE 4 – 58 upravnih enot, stanje 1. 1. 1995" (Karta 3).
- Raven **SKTE 5 = NUTS 5**. Na tej ravni je Slovenija razdeljena na **192 občin**, kot je prikazano na karti "SKTE 5 – 192 občin, stanje 1. 1. 1999" (Karta 4).

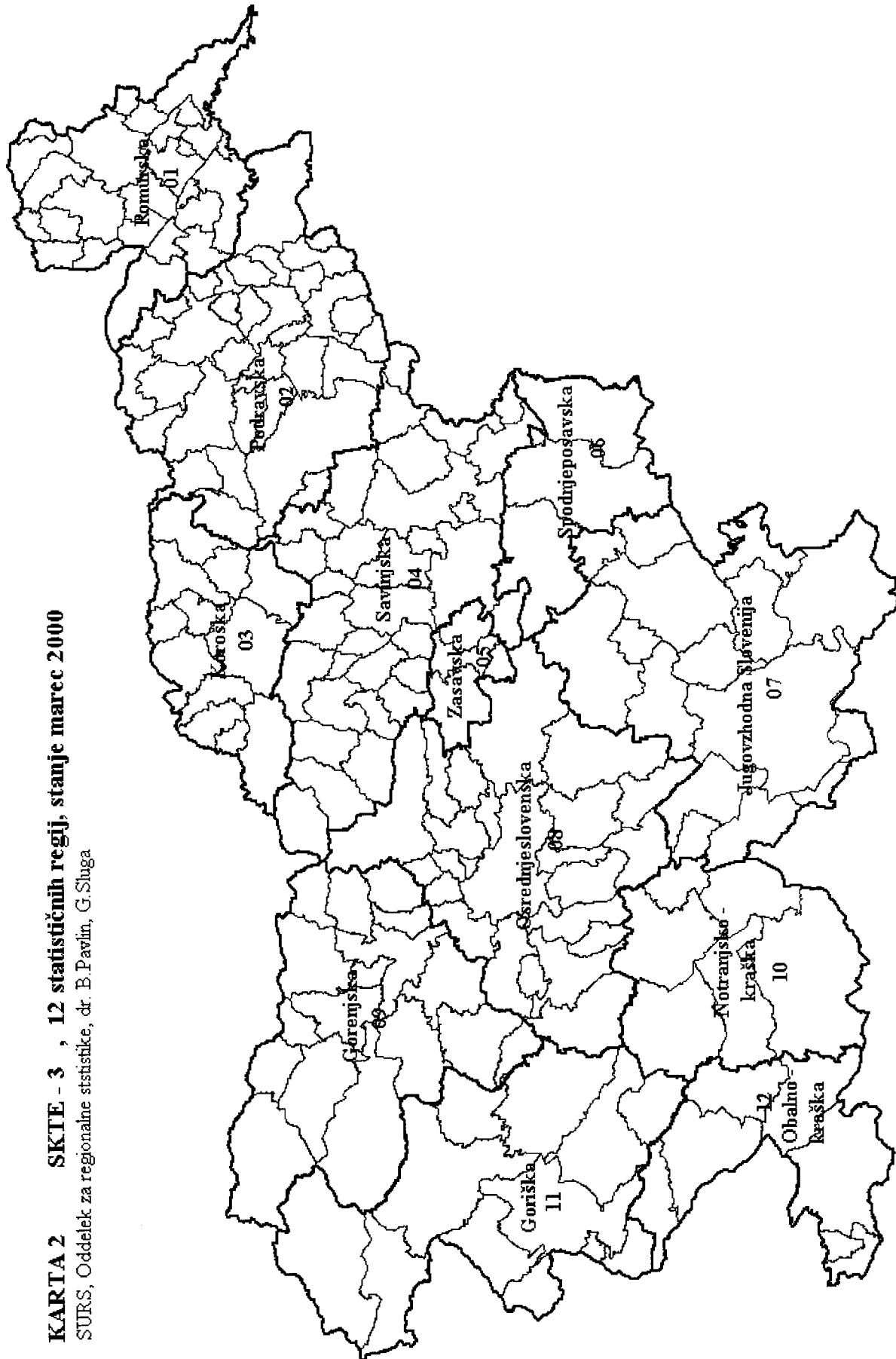
**KARTA 1 SKTE - 2 , stanje marec 2000**  
SURS, Oddelek za regionalne statistike, dr. B. Pavlin, G. Sluga



Meje teritorialnih enot - Geodetska uprava Republike Slovenije

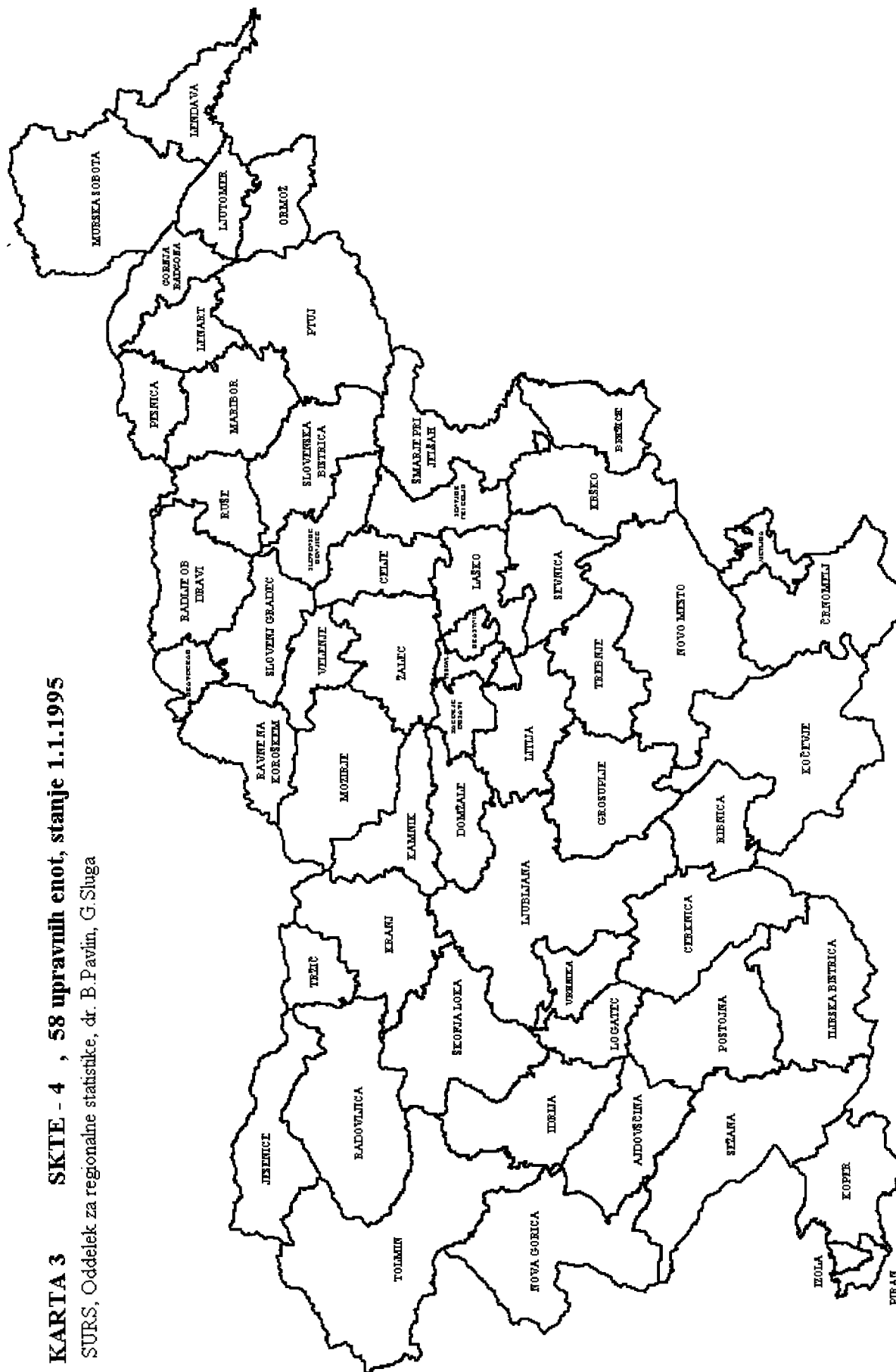
**KARTA 2 SKTE - 3 , 12 statističnih regij, stanje marec 2000**

SURS, Oddelek za regionalne statistike, dr. B.Pavlin, G.Sluga

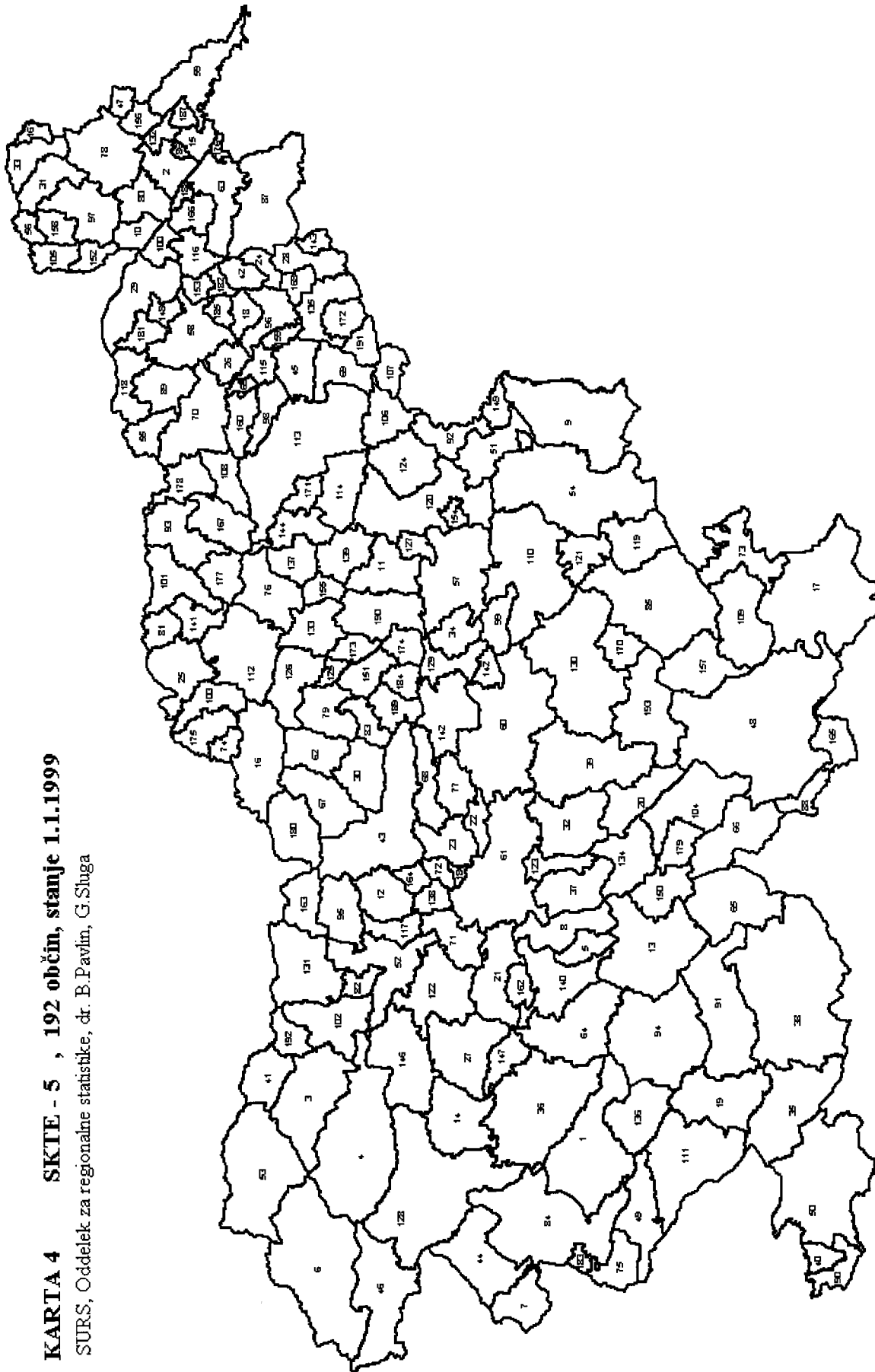


**KARTA 3 SKTE - 4 , 58 upravnih enot, stanje 1.1.1995**

SURS, Oddelek za regionalne statistike, dr. B. Pavlin, G. Sluga



**KARTA 4 SKTE - 5 , 192 občin, stanje 1.1.1999**  
SURS, Oddelek za regionalne statistike, dr. B.Pavlin, G.Sluga



Meje teritorialnih enot - Geodatska uprava Republike Slovenije

TABELA 1: PREGLED HIERARHIČNE TERITORIALNE DELITVE SLOVENIJE NA RAVNEH SKTE 2 (NUTS 2), SKTE 3 (STATISTIČNE REGIJE) IN SKTE 5 (OBČINE), MAREC 2000

Raven SKTE 2	Raven SKTE 3 Statistične regije	Raven SKTE 5 Šifra občine	Ime občine
<b>Ljubljanska urbana regija</b>	<b>8 - Osrednjeslovenska</b>	5	Borovnica
		8	Brezovica
		20	Dobrepolje
		21	Dobrova-Polhov Gradec
		22	Dol pri Ljubljani
		23	Domžale
		32	Grosuplje
		37	Ig
		39	Ivančna Gorica
		43	Kamnik
		60	Litija
		61	Ljubljana
		64	Logatec
		68	Lukovica
		71	Medvode
		72	Mengeš
		77	Moravče
		123	Škofljica
		134	Velike Lašče
		138	Vodice
140	Vrhnika		
162	Horjul		
164	Komenda		
186	Trzin		
<b>Preostala Slovenija</b>	<b>1 - Pomurska</b>	2	Beltinci
		10	Tišina
		15	Črenšovci
		29	Gornja Radgona
		31	Gornji Petrovci
		33	Šalovci
		47	Kobilje
		56	Kuzma
		59	Lendava - Lendva
		63	Ljutomer
		78	Moravske Toplice
		80	Murska Sobota
		86	Odranci
		97	Puconci
		100	Radenci
		105	Rogašovci
		116	Sveti Jurij
		132	Turnišče
		152	Cankova
		156	Dobrovnik - Dobronak
158	Grad		
161	Hodoš - Hodos		
166	Križevci		
176	Razkrižje		
187	Velika Polana		
188	Veržej		



Raven SKTE 2	Raven SKTE 3 Statistične regije	Raven SKTE 5 Šifra občine	Ime občine
	<b>2 – Podravska</b>	18	Destrnik
		24	Dornava
		26	Duplek
		28	Gorišnica
		42	Juršinci
		45	Kidričevo
		55	Kungota
		58	Lenart
		69	Majšperk
		70	Maribor
		87	Ormož
		89	Pesnica
		96	Ptuj
		98	Rače-Fram
		108	Ruše
		113	Slovenska Bistrica
		115	Starše
		118	Šentilj
		135	Videm
		143	Zavrč
		148	Benedikt
		153	Cerkvenjak
		159	Hajdina
		160	Hoče-Slivnica
		167	Lovrenc na Pohorju
		168	Markovci
		169	Miklavž na Dravskem polju
		171	Oplotnica
		172	Podlehnik
		178	Selnica ob Dravi
		181	Sveta Ana
		182	Sveti Andraž v Slov. goricah
		185	Trnovska vas
		191	Žetale
	<b>3 – Koroška</b>	16	Črna na Koroškem
		25	Dravograd
		74	Mežica
		76	Mislinja
		81	Muta
		93	Podvelka
		101	Radlje ob Dravi
		103	Ravne na Koroškem
		112	Slovenj Gradec
		141	Vuzenica
		175	Prevalje
		177	Ribnica na Pohorju

Raven SKTE 2	Raven SKTE 3 Statistične regije	Raven SKTE 5 Šifra občine	Ime občine
	<b>4 - Savinjska</b>	11	Celje
		30	Gornji Grad
		51	Kozje
		57	Laško
		62	Ljubno
		67	Luče
		79	Mozirje
		83	Nazarje
		92	Podčetrtek
		99	Radeče
		106	Rogaška Slatina
		107	Rogatec
		114	Slovenske Konjice
		120	Šentjur pri Celju
		124	Šmarje pri Jelšah
		125	Šmartno ob Paki
		126	Šoštanj
		127	Štore
		133	Velenje
		137	Vitanje
		139	Vojnik
		144	Zreče
		149	Bistrica ob Sotli
		151	Braslovče
		154	Dobje
		155	Dobrna
		173	Polzela
		174	Prebold
		180	Solčava
		184	Tabor
		189	Vransko
		190	Žalec
	<b>5 - Zasavska</b>	34	Hrastnik
		129	Trbovlje
		142	Zagorje ob Savi
	<b>6 - Spodnjeposavska</b>	9	Brežice
		54	Krško
		110	Sevnica
	<b>7 - Jugovzhodna Slovenija</b>	17	Črnomelj
		73	Metlika
		85	Novo mesto
		109	Semič
		119	Šentjernej
		121	Škocjan
		130	Trebnje
		157	Dolenjske Toplice

Raven SKTE 2	Raven SKTE 3 Statistične regije	Raven SKTE 5 Šifra občine	Ime občine
		170	Mirna Peč
		193	Žužemberk
		48	Kočevje
		66	Loški Potok
		88	Osilnica
		104	Ribnica
		165	Kostel
		179	Sodražica
	<b>9 - Gorenjska</b>	3	Bled
		4	Bohinj
		12	Cerklje na Gorenjskem
		27	Gorenja vas-Poljane
		41	Jesenice
		52	Kranj
		53	Kranjska Gora
		82	Naklo
		95	Preddvor
		102	Radovljica
		117	Šenčur
		122	Škofja Loka
		131	Tržič
		146	Železniki
		147	Žiri
		163	Jezersko
		192	Žirovnica
	<b>10 - Notranjsko-kraška</b>	13	Cerknica
		38	Ilirska Bistrica
		65	Loška dolina
		91	Pivka
		94	Postojna
		150	Bloke
	<b>11 - Goriška</b>	1	Ajdovščina
		6	Bovec
		7	Brda
		14	Cerkno
		36	Idrija
		44	Kanal
		46	Kobarid
		75	Miren-Kostanjevica
		84	Nova Gorica
		128	Tolmin
		136	Vipava
		183	Šempeter-Vrtojba
	<b>12 - Obalno-kraška</b>	19	Divača
		35	Hrpelje-Kozina
		40	Izola - Isola
		49	Komen
		50	Koper - Capodistria
		90	Piran - Pirano
		111	Sežana

**1269. Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz objektov in naprav za čiščenje dimnih plinov**

Na podlagi prvega odstavka 27. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96) izdaja Vlada Republike Slovenije

**UREDBO**  
**o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz objektov in naprav za čiščenje dimnih plinov**

## 1. člen

Ta uredba določa posebne zahteve v zvezi z emisijo snovi pri odvajanju tehnološke odpadne vode (v nadaljnjem besedilu: odpadna voda) iz objektov in naprav za čiščenje dimnih plinov iz kurilnih naprav in sicer:

- mejne vrednosti parametrov odpadne vode in
- posebne ukrepe v zvezi z zmanjševanjem emisije snovi.

Za emisije snovi v vode, ki niso urejene s to uredbo, se uporablja uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 35/96; v nadaljnjem besedilu: uredba).

## 2. člen

Določbe te uredbe veljajo za objekte in naprave za čiščenje dimnih plinov iz kurilnih naprav elektrarne na trdna in tekoča goriva razen goriv iz biomase in utekočinjenega naftnega plina (v nadaljnjem besedilu: vir onesnaževanja).

## 3. člen

Za odpadno vodo iz vira onesnaževanja se ne šteje odpadna voda, ki se na območju elektrarne odvaja iz:

- naprave za pripravo vode,
- hladilnih sistemov in parnih ter vročevodnih kotlov,
- naprave za čiščenje odpadnega zraka, ki ne nastaja zaradi zgorevanja goriv v kuriščih,
- naprav za čiščenje dimnih plinov ali za čiščenje vodnih kondenzatov iz kurilnih naprav, katerih toplota se ne uporablja za proizvodnjo električne energije,
- naprav za čiščenje zgorevalnih plinov ali za čiščenje vodnih kondenzatov iz sežigalnic odpadkov,
- naprav za čiščenje zgorevalnih plinov ali za čiščenje vodnih kondenzatov iz kurilnih naprav in industrijskih peči, v katerih se sosežigajo odpadki,
- naprav za čiščenje zgorevalnega plina iz industrijske peči, v kateri hkrati z zgorevanjem trdnih ali tekočih goriv poteka fizikalna, kemična ali fizikalno-kemična reakcija sinteze ali proizvodnega procesa, kot je proizvodnja tehničnih plinov, čistega žvepla ali žveplove kisline in
- naprav za čiščenje dimnih plinov iz kurilnih naprav, če so ti zmešani z drugimi odpadnimi plini.

Določbe te uredbe ne veljajo tudi za komunalno odpadno vodo, ki nastaja na območju vira onesnaževanja.

## 4. člen

Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz virov onesnaževanja za odvajanje neposredno v vode in v kanalizacijo, so določene v prilogi 1, ki je sestavni del te uredbe.

## 5. člen

Mejne vrednosti anorganskih parametrov iz tabele 2 v prilogi 1 te uredbe se določajo z mejnimi vrednostmi emisijskega faktorja.

Mejne vrednosti emisijskih faktorjev iz prejšnjega odstavka veljajo za odpadne vode iz virov onesnaževanja, ki se odvajajo neposredno v vode ali v kanalizacijo.

Emisijski faktor posameznega anorganskega parametra je razmerje med količino tega parametra v odpadni vodi, ki se je z odpadno vodo odvedla v enem dnevu, in količino goriva, ki bi jo vir onesnaževanja porabil v enakem obdobju, če obratujejo vse kurilne naprave elektrarne, katerih dimni plini se čistijo na skupni napravi, pri nazivni toplotni moči.

Emisijski faktor se izraža v miligramih posameznega anorganskega parametra na tono uporabljenega goriva v kurilnih napravah elektrarne.

## 6. člen

Posebni ukrepi, ki jih upravljalec ali lastnik vira onesnaževanja izvaja zaradi čim manjšega onesnaževanja iz vira onesnaževanja, so:

- uporaba postopkov, s katerimi se zagotavlja odstranjevanje nevarnih snovi pred zgorevanjem goriv v kuriščih kurilnih naprav,
- uporaba suhih postopkov za zadrževanje trdnih delcev v dimnem plinu pred pranjem dimnih plinov,
- uporaba sklenjenega krogotoka vode za pranje in uporabljenih pralnih kemikalij pri pranju dimnih plinov,
- uporaba malo obremenjenih odpadnih voda iz drugih virov (npr. hladilne vode, vode iz gašenja žilindre, prečiščne procesne odpadne vode) kot surove vode za pranje dimnih plinov,
- opustitev uporabe podtalnice (razen obrežnega filtra iz neposredne bližine tekočega vodotoka) ali vode iz sistemov pitne vode kot surove vode za pranje dimnih plinov,
- zmanjšanje emisij NO<sub>x</sub> v zgorevalnem plinu na podlagi zgorevalnotehničnih ukrepov,
- zmanjšanje obremenjevanja odpadnih voda z amoniakom in dušikovimi oksidi zaradi dodajanja reducirajočih dušikovih spojin v tok zgorevalnega plina pri čiščenju dimnih plinov,
- uporaba postopkov za čiščenje dimnih plinov in odpadnih voda, pri katerih nastajajo ponovno uporabne odpadne snovi, kot so mavec, sol, klorovodikova kislina, amonijev sulfat,
- uporaba fizikalnih, kemičnih ali fizikalno-kemičnih postopkov za čiščenje odpadnih voda, to je za nevtralizacijo, za obarjanje težkih kovin in fluorida in izločanje trdnih snovi in
- od odpadne vode ločeno zajemanje in odstranjevanje odpadkov, ki nastajajo pri čiščenju odpadnih voda in jih ni več mogoče reciklirati.

## 7. člen

Nadzor nad izvajanjem te uredbe opravljajo inšpektorji, pristojni za varstvo okolja.

## 8. člen

Upravljavci ali lastniki virov onesnaževanja morajo obstoječe vire onesnaževanja prilagoditi določbam te uredbe in štiriindvajsetih mesecih po uveljavitvi te uredbe.

## 9. člen

Če je za obstoječi vir onesnaževanja po tej uredbi odrejena priprava in izvedba sanacijskega programa, ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, ne glede na določbo prejšnjega člena, v soglasju k sanacijskemu programu določi tudi količine nevarnih snovi, ki se v času izvajanja programa letno lahko izpuščajo z odvajanjem odpadne vode v javno kanalizacijo ali neposredno v vode.

Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, določi količine nevarnih snovi iz prejšnjega odstavka na podlagi analize obremenitve okolja zaradi odvajanja odpadne vode, ki je sestavni del sanacijskega programa.

## 10. člen

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

Št. 353-25/2000-1  
Ljubljana, dne 16. marca 2000.

## Vlada Republike Slovenije

dr. Janez Drnovšek l. r.  
Predsednik

## PRILOGA 1

Tabela 1: Mejne vrednosti parametrov odpadne vode:

Parameter odpadne vode	Izražen kot	Enota	Mejne vrednosti za iztok v vode	Mejne vrednosti za iztok v kanalizacijo
<b>I. SPLOŠNI PARAMETRI</b>				
1. Temperatura		°C	30	35
2. pH		pH	6,5-9	6,5-9,5
3. Neraztopljene snovi		mg/l	80	150
<b>II. BIOLOŠKI PARAMETRI</b>				
6. Strupenost za vodne bolhe	S <sub>D</sub>		3	
<b>III. ANORGANSKI PARAMETRI</b>				
26. Amonijev dušik	N	mg/l	10	(a)
34. Sulfat	SO <sub>4</sub>	mg/l	2.500	-
36. Sulfit	SO <sub>3</sub>	mg/l	20	20
<b>IV. ORGANSKI PARAMETRI</b>				
38. Kemijska potreba po kisiku - KPK	O <sub>2</sub>	mg/l	150	-

Zaporedne številke pri posameznih parametrih odpadne vode, ki veljajo za nevarne snovi, so povzete iz uredbe.

a) za odpadne vode, ki se odvajajo na čistilne naprave z zmogljivostjo, manjšo od 2.000 PE, je mejna vrednost 100 mg/l, za odpadne vode, ki se odvajajo na čistilne naprave z zmogljivostjo, enako ali večjo od 2.000 PE, je mejna vrednost 200 mg/l.

Tabela 2: Mejne vrednosti emisijskih faktorjev:

Parameter odpadne vode	Izražen kot	Elektr. na rjavi premog in lignit	Elektr. na črni premog	Elektr. na tekoča goriva
Enota za emisijski faktor		mg/t	mg/t	mg/t
<b>III. ANORGANSKI PARAMETRI</b>				
11. Baker*	Cu	10	20	100
13. Cink*	Zn	20	40	200
14. Kadmij*	Cd	1	2	10
17. Skupni krom*	Cr	10	20	100
19. Nikelj*	Ni	10	20	100
21. Svinec*	Pb	2	4	20
23. Živo srebro*	Hg	1	2	10
35. Sulfid	S	4	8	40
Vanadij	V	-	-	100

Zaporedne številke in oznake \* pri posameznih parametrih odpadne vode, ki veljajo za nevarne snovi, so povzete iz uredbe.

**1270. Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz naprav za hlajenje ter naprav za proizvodnjo pare in vroče vode**

Na podlagi prvega odstavka 27. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96) izdaja Vlada Republike Slovenije

**U R E D B O**  
**o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz naprav za hlajenje ter naprav za proizvodnjo pare in vroče vode**

1. člen

Ta uredba določa posebne zahteve v zvezi z emisijo snovi pri odvajanju tehnološke odpadne vode (v nadaljnjem besedilu: odpadna voda) iz naprav za hlajenje ter naprav za proizvodnjo pare in vroče vode, in sicer:

- mejne vrednosti parametrov odpadne vode in
- posebne ukrepe v zvezi z zmanjševanjem emisije snovi.

Za emisije snovi v vode, ki niso urejene s to uredbo, se uporablja uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 35/96; v nadaljnjem besedilu: uredba).

2. člen

Določbe te uredbe veljajo za:

- naprave pretočnega hladilnega sistema v elektrarnah, za posredno hlajenje poslovnih objektov ali industrijskih objektov in naprav ali v hladilnih napravah,
- naprave obtočnega hladilnega sistema z odprtim hladilnim krogotokom v elektrarnah, za posredno hlajenje poslovnih objektov ali industrijskih objektov in naprav ali v hladilnih napravah (v nadaljnjem besedilu: naprave obtočnega hladilnega sistema) in
- naprave za proizvodnjo pare in vroče vode (v nadaljnjem besedilu: naprave kotlovnice),  
(v nadaljnjem besedilu: vir onesnaževanja).

3. člen

Pojmi imajo po tej uredbi naslednji pomen:

1. Naprave pretočnega hladilnega sistema so naprave hladilnega sistema, katerega hladilni medij je sveža voda, ki se na iztoku naprav hladilnega sistema ohlajena ali neohlajena odvaja kot odpadna voda posredno ali neposredno v vode.

2. Naprave kotlovnice je stalno vgrajena razporeditev posod ali cevi ali njihovih kombinacij, ki se jih ogreva z gorivi, odpadno toploto, električno energijo ali sončno energijo in katerih namen je proizvodnja:

- vodne pare pri tlaku, ki je višji od zračnega ali
- vroče vode s temperaturo, ki presega 80 °C.

Naprava kotlovnice je tudi pregrevalnik, ki se nahaja v toku dimnega plina, ohlajevalniki in njihova oprema ter kanali dimnih plinov.

4. člen

Določbe te uredbe ne veljajo za vir onesnaževanja iz 2. člena te uredbe, če je:

- nazivna moč odvedenega toplotnega toka (hladilnega toka) pretočnega hladilnega sistema manjša od 300 kW ali
- nazivna moč odvedenega toplotnega toka (hladilnega toka) obtočnega hladilnega sistema manjša od 500 kW ali

- nazivna moč uporabnega toplotnega toka kotlovnice manjša od 500 kW.

5. člen

Odpadne vode iz naprav obtočnega hladilnega sistema so vode, ki se kot odpadne vode odvajajo pri odsoljevanju ali ob delni ali popolni izpraznitvi naprav obtočnega hladilnega sistema.

6. člen

Odpadne vode iz naprav kotlovnice so vode, ki se kot odpadne vode odvajajo pri:

- odsoljevanju, kaluženju ali čiščenju kondenzata,
- odpepeljevanje,
- čiščenje vodne strani naprav kotlovnice,
- čiščenje dimne strani naprav kotlovnice in
- mokrem konzerviranju naprav kotlovnice.

7. člen

Za odpadno vodo iz naprav na območju vira onesnaževanja se ne šteje odpadna voda iz naprav:

- za pripravo vode,
- za obdelavo procesne vode, ki se uporablja v hladilnih sistemih in parnih ter vročevodnih kotlih,
- za čiščenje odpadnega zraka in dimnih plinov in
- za kondenziranje vodnih par v obrtnih in industrijskih proizvodnih procesih.

Določbe te uredbe ne veljajo tudi za komunalno odpadno vodo, ki nastaja na območju vira onesnaževanja.

8. člen

Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz virov onesnaževanja za iztok neposredno v vode in v kanalizacijo so določene v prilogah 1, 2 in 3, ki so sestavni del te uredbe.

Ministrstvo lahko povzročitelju obremenitve dovoli prekoračevanje mejne vrednosti temperature za odvajanje odpadne vode neposredno v vode iz priloge 1, 2 in 3 te uredbe, če na podlagi vloge upravljavca ali lastnika vira onesnaževanja ugotovi, da temperatura vode zaradi sinergičnega delovanja obravnavanega iztoka in drugih iztokov odpadnih vod v nobenem obdobju leta ne presega naravne temperature za več kot 3K.

9. člen

Posebni ukrepi, ki jih upravljavec ali lastnik vira onesnaževanja izvaja zaradi čim manjšega onesnaževanja iz vira onesnaževanja, so:

- učinkovita raba odpadne toplote odpadnih voda iz virov onesnaževanja,
- uporaba obtočnega hladilnega postopka s čimmanjšimi izgubami v hladilnem sistemu krožeče vode oziroma s čim višjim koeficientom kondenzacije,
- uporaba pretočnega hladilnega postopka samo v izjemnih primerih,
- večkratna uporaba hladilne vode z zaporedno postavitvijo pretočnih hladilnih sistemov zlasti v obrtnih in industrijskih procesih,
- opustitev rabe podtalnice, razen obrežnega filtrata v neposredni bližini tekoče vode, če je možna nadomestitev z zajemom vode iz površinskih vodotokov,
- opustitev rabe vode iz vodooskrbnih sistemov pitne vode za namene hlajenja v pretočnem hladilnem sistemu,
- dosledno ločevanje hladilnih sistemov od siceršnjih sistemov odpadnih voda,
- prednostna uporaba površinskih kondenzatorjev in opuščanje uporabe mešanih kondenzatorjev;

– uporaba korozijsko obstojnih materialov oziroma kombinacij materialov in uporaba pasivnih ali aktivnih ukrepov za zaščito pred korozijo za varovanje hladilnih sistemov ter usklajevanje ukrepov za kondicioniranje krogotočne vode z lastnostmi materialov hladilnega sistema,

– opuščanje uporabe kromatov, nitritov, merkaptobenzotiazola in drugih imidazolov kot sredstev za zaščito pred korozijo,

– opustitev uporabe cinkovih spojin kot sredstev za zaščito pred korozijo v glavnih hladilnih krogotokih elektrarn,

– preprečevanje rasti mikrobov v hladilnih sistemih z ukrepi, kot so izključevanje praznih prostorov v cevovodih, opustitev uporabe organskih polimernih materialov z visokim deležem monomerov ali z občasno uporabo biocidov za preprečevanje rasti mikroorganizmov,

– opustitev trajne uporabe biocidov z izjemo vodikovega peroksida, ozona ali UV žarkov,

– opustitev uporabe živosrebrih organskih, organokositrih ali drugih organokovinskih spojin (vezave kovine in ogljika),

– opustitev uporabe kvarternih amonijevih spojin,

– uporaba takih netoksičnih snovi pri uporabi disperzijskih sredstev, za katere iz podatkov varnostnega lista sledi, da razgradijo v štirinajstih dneh več kot 80 odstotkov mikroorganizmov, merjeno s preskusnimi metodami iz standarda SIST ISO 7827,

– upoštevanje ekotoksikoloških podatkov iz varnostnih listov uporabljenih kemikalij,

– opustitev uporabe etilendiaminotetraoetne kisline (EDTA) in dietileno- triaminopentaacetne kisline (DTPA), njenih homologov ter njenih soli,

– opustitev uporabe drugih aminopolikarbonskih kislin, njihovih homologov ter njihovih soli kot disperzijskih sredstev oziroma sredstev za stabilizacijo trdote,

– ponovna uporaba odpadnih voda iz hladilnih sistemov za tehnološko vodo, vodo za izpiranje ali čiščenje, z namenom zmanjšanja porabe sveže vode.

Poleg ukrepov iz prejšnjega odstavka je uporaba klora, broma ali klor oziroma brom oddajajočih mikrobiocidov dopustna samo pri sunkovni obdelavi. Med sunkovno obdelavo mora biti hladilni sistem ali tisti del hladilnega sistema, ki je predviden za sunkovno obdelavo, zaprt. Če pretočnega

hladilnega sistema ni mogoče zapreti za čas trajanja sunkovne obdelave, je dopustna sunkovna obdelava pri odprtem sistemu (ali odprtem delu sistema) tako, da trajanje dodajanja mikrobiocidov ni večje od štirikratnika teoretičnega hidravličnega časa zadrževanja vode v sistemu oziroma v delu sistema in da taka sunkovna obdelava ni potrebna več kot enkrat na dan.

Standard SIST ISO 7827 je na vpogled pri slovenskem nacionalnem organu za standardizacijo.

#### 10. člen

Nadzor nad izvajanjem te uredbe opravljajo inšpektorji, pristojni za varstvo okolja.

#### 11. člen

Upravljalci ali lastniki virov onesnaževanja morajo obstoječe vire onesnaževanja prilagoditi določbam te uredbe v štiriindvajsetih mesecih po uveljavitvi te uredbe.

#### 12. člen

Če je za obstoječi vir onesnaževanja po tej uredbi odrejena priprava in izvedba sanacijskega programa, ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, ne glede na določbo prejšnjega člena, v soglasju k sanacijskemu programu določi tudi količine nevarnih snovi, ki se v času izvajanja programa letno lahko izpuščajo z odvajanjem odpadne vode v javno kanalizacijo ali neposredno v vode.

Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, določi količine nevarnih snovi iz prejšnjega odstavka na podlagi analize obremenitve okolja zaradi odvajanja odpadne vode, ki je sestavni del sanacijskega programa.

#### 13. člen

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

Št. 353-24/2000-1

Ljubljana, dne 16. marca 2000.

**Vlada Republike Slovenije**

**dr. Janez Drnovšek** l. r.  
Predsednik

## PRILOGA 1

Tabela 1: Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz naprav pretočnega hladilnega sistema:

Parametri odpadne vode	Izražen kot	Enota	Mejne vrednosti za iztok v vode	Mejne vrednosti za iztok v kanalizacijo
<b>I. SPLOŠNI PARAMETRI</b>				
1. Temperatura		°C	30	-
Zvišanje temperature (a)		K	10	-
3. Neraztopljene snovi		mg/l	80	-
<b>II. BIOLOŠKI PARAMETRI</b>				
6. Strupenost za vodne bolhe	S <sub>D</sub>		3	
<b>III. ANORGANSKI PARAMETRI</b>				
24. Klor – prosti * (b)	Cl <sub>2</sub>	mg/l	0,2	-
<b>IV. ORGANSKI PARAMETRI</b>				
41. Celotni ogljikovodiki* (mineralna olja)		mg/l	0,5	-
43. Adsorbiljivi organski halogeni * – AOX	Cl	mg/l	0,15 (c)	-

Zaporedne številke parametrov odpadne vode in oznake \* pri posameznih parametrih, ki veljajo za nevarne snovi, so povzete iz uredbe.

a) zvišanje temperature vode v napravah pretočnega hladilnega sistema je aritmetično povprečje vseh izmerjenih vrednosti zvišan temperature hladilne vode v šesturnem merilnem obdobju. Mejna vrednost velja samo za pretočni hladilni sistem, če je na podlagi dovoljenja za rabo voda pretok odpadne vode večji od 15% srednje nizki pretok vodotoka na kraju izpusta in če ni možno uporabiti toplote hladilne vode v obliki protitočnega hlajenja ali večkratne uporabe v zaporedno vezanih pretočnih hladilnih sistemih,

b) pri uporabi klorovega dioksida ali broma namesto klora velja naslednji izračun: 0,2 mg/l prostega klora, izraženega kot Cl<sub>2</sub>, ustreza 0,19 mg/l klorovega dioksida, izraženega kot ClO<sub>2</sub>, oziroma 0,45 mg/l broma, izraženega kot Br<sub>2</sub>,

c) v odpadnih vodah iz pretočnega hladilnega sistema ne sme biti določljivih organsko vezanih halogenov, ki se lahko adsorbirajo, razen tistih, ki jih vsebuje surova voda. V primeru sunkovne obdelave v skladu z ukrepi iz 8. člena te uredbe velja emisijska vrednost 0,15 mg/l.

## PRILOGA 2

Tabela 1: Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz naprav obtočnega hladilnega sistema:

Parametri odpadne vode	Izražen kot	Enota	Mejne vrednosti za iztok v vode	Mejne vrednosti za iztok v kanalizacijo
<b>I. SPLOŠNI PARAMETRI</b>				
1. Temperatura		°C	30	35
2. pH		pH	6,5–9,0	6,5–9,5
3. Neraztopljene snovi		mg/l	80	-
<b>II. BIOLOŠKI PARAMETRI</b>				
6. Strupenost za vodne bolhe	S <sub>D</sub>		3	
<b>III. ANORGANSKI PARAMETRI</b>				
11. Baker *	Cu	mg/l	0,5 (a)	0,5 (a)
13. Cink *	Zn	mg/l	3,0 (d)	3,0 (d)
17. Skupni krom*	Cr	mg/l	0,2	0,2
24. Klor – prosti *	Cl <sub>2</sub>	mg/l	0,3 (c)	0,3 (c)
Hidrazin		mg/l	2,0	2,0
28. Nitritni dušik	N	mg/l	1,0	1,0
33. Celotni fosfor	P	mg/l	(d), (e)	-
<b>IV. ORGANSKI PARAMETRI</b>				
38. Kemijska potreba po kisiku – KPK	O <sub>2</sub>	mg/l	45 (f)	-
41. Celotni ogljikovodiki* (mineralna olja)		mg/l	10	20
43. Adsorbiljivi organski halogeni * – AOX	Cl	mg/l	0,15 (g)	0,15

Zaporedne številke parametrov odpadne vode in oznake \* pri posameznih parametrih, ki veljajo za nevarne snovi, so povzete iz uredbe.

a) mejna vrednost velja samo ob uporabi materialov, ki vsebujejo baker v hladilnem sistemu,

b) v glavnih krogotočnih hladilnih sistemih elektrarn se za kondicioniranje hladilne vode ne sme dodajati cinkovih spojin,

c) pri uporabi klorovega dioksida ali broma namesto klora veljajo ustrezne, na klor preračunane emisijske vrednosti: 0,2 mg/l prostega klora, izraženega kot Cl<sub>2</sub>, ustreza 0,19 mg/l klorovega dioksida, izraženega kot ClO<sub>2</sub>, oziroma 0,45 mg/l broma, izraženega kot Br<sub>2</sub>,

d) za odpadne vode iz glavnih krogotočnih hladilnih sistemov elektrarn je mejna vrednost celotnega fosforja 1,5 mg/l oziroma 3,0 mg/l, če se uporablja za kondicioniranje izključno anorganske fosforjeve spojine,

e) za odpadne vode iz krogotočnih hladilnih sistemov, ki niso hladilni sistemi elektrarn, je mejna vrednost:

– 3,0 mg/l ali

– 4,0 mg/l, če se uporablja sredstvo za kondicioniranje, ki ne vsebujejo cinka ali

– 5,0 mg/l, če se uporablja sredstvo za kondicioniranje, ki ne vsebujejo cinkovih in organskih fosforjevih spojin.

f) če vsebuje surova voda, ki doteka v hladilni sistem, pred izpuščanjem merljivo količino KPK, se mejni vrednosti prišteje vrednost koncentracije KPK, ki ustreza obremenjenosti s KPK surove vode,

g) po izvedbi sunkovne obdelave v skladu z ukrepi iz 9. člena te uredbe je mejna vrednost za odpadne vode iz krogotočnega hladilnega sistema 0,5 mg/l.



## PRILOGA 3

Tabela 1: Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz naprav kotlovnice:

Oznake v tabeli 1 pomenijo:

Parametri odpadne vode	Izražen kot	Enota	Mejne vrednosti za iztok v vode	Mejne vrednosti za iztok v kanalizacijo
<b>I. SPLOŠNI PARAMETRI</b>				
1. Temperatura		°C	30	35
2. pH		pH	6,5–9,5	6,5–9,5
3. Neraztopljene snovi		mg/l	50 b)	
<b>II. BIOLOŠKI PARAMETRI</b>				
6. Strupenost za vodne bolhe	S <sub>D</sub>		3	
<b>III. ANORGANSKI PARAMETRI</b>				
13. Cink * (a)	Zn	mg/l	1,0	1,0
14. Kadmij *	Cd	mg/l	0,05 (b)	0,05
21. Svinec*	Pb	mg/l	0,1	0,1
22. Železo	Fe	mg/l	2,0 (c)	
26. Amonijev dušik	N	mg/l	1,0 (d)	-
28. Nitritni dušik	N	mg/l	1,0	10
33. Celotni fosfor	P	mg/l	3,0 (f)	-
36. Sulfit	SO <sub>3</sub>	mg/l	1,0	10
Hidrazin		mg/l	2,0	2,0
<b>IV. ORGANSKI PARAMETRI</b>				
37. Celotni organski ogljik-TOC	C	mg/l	25 (f)	-
38. Kemijska potreba po kisiku – KPK	O <sub>2</sub>	mg/l	75 (f)	-
41. Celotni ogljikovodiki* (mineralna olja)		mg/l	10	20
43. Adsorbiljivi organski halogeni * – AOX	Cl	mg/l	0,5	0,5

Zaporedne številke parametrov odpadne vode in oznake \* pri posameznih parametrih, ki veljajo za nevarne snovi, so povzete iz uredbe.

- a) mejna vrednost velja samo za odpadne vode, ki nastajajo pri odpepeljevanju,
- b) mejna vrednost velja samo za odpadne vode, ki nastajajo pri odpepeljevanju ter pri čiščenju naprav za izpust dimnih plinov,
- c) mejna vrednost velja samo za odpadne vode, ki nastajajo pri čiščenju naprav za izpust dimnih plinov,
- d) mejna vrednost za odpadne vode, ki nastaja pri mokrem konzerviranju naprav kotlovnice je 10 mg/l,
- e) mejna vrednost velja samo za odpadne vode, ki nastajajo pri odsoljevanju, kaluženju ali čiščenju kondenzata,
- f) mejna vrednost velja samo za odpadne vode, ki nastajajo pri odstranjevanju pepela in žlindre ter pri čiščenju naprav za izpust dimnih plinov.

**1271. Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz objektov in naprav za pripravo vode**

Na podlagi prvega odstavka 27. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96) izdaja Vlada Republike Slovenije

**U R E D B O**  
**o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz objektov in naprav za pripravo vode**

## 1. člen

Ta uredba določa posebne zahteve v zvezi z emisijo snovi pri odvajanju tehnološke odpadne vode (v nadaljnjem besedilu: odpadna voda) iz objektov in naprav za pripravo vode in sicer:

- mejne vrednosti parametrov odpadne vode in
- posebne ukrepe v zvezi z zmanjševanjem emisije snovi.

Za emisije snovi v vode, ki niso urejene s to uredbo, se uporablja uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 35/96; v nadaljnjem besedilu: uredba).

## 2. člen

Določbe te uredbe veljajo za objekte in naprave:

- za čiščenje, izpiranje, regeneracijo, dezinfekcijo in za fizikalno, kemično ali fizikalno-kemično obdelavo (precejanje, sedimentiranje, kosmičenje, obarjanje, flotacijo, filtracijo, ionsko izmenjavo, reverzno osmozo, adsorpcijo) padavinske vode, podtalnice ali površinske vode, če gre za pripravo pitne vode, vode za kopanje ali za druge vode, za katero je zaradi posebnih zahtev uporabe določena kakovost in
- za obdelavo trdnih ali tekočih odpadkov, ki nastajajo zaradi izvajanja dejavnosti iz prejšnje alineje, (v nadaljnjem besedilu: vir onesnaževanja).

## 3. člen

Določbe te uredbe ne veljajo za vir onesnaževanja iz prejšnjega člena te uredbe, če:

- letna količina odpadne vode iz naprave za pripravo vode ne presega 4.000 m<sup>3</sup> in obremenjevanje z odpadno vodo ne presega 50 PE,
- se priprava vode izvaja samo z mehanskimi postopki, kot so precejanje, sedimentiranje ali filtriranje brez dodajanja kemikalij.

Določbe te uredbe ne veljajo tudi za odpadno vodo iz vira onesnaževanja iz:

- hladilnih sistemov in naprav za proizvodnjo pare,
- naprav za čiščenje odpadnega zraka in
- laboratorijev.

Določbe te uredbe ne veljajo tudi za komunalno odpadno vodo, ki nastaja v viru onesnaževanja.

## 4. člen

Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz virov onesnaževanja za iztok neposredno v vode in v kanalizacijo, so določene v prilogi 1, ki je sestavni del te uredbe.

## 5. člen

Posebni ukrepi, ki jih upravljavec ali lastnik vira onesnaževanja izvaja zaradi čim manjšega onesnaževanja iz vira onesnaževanja, so:

- uporaba tehnologij priprave vode, pri katerih nastajajo čimmanjše količine odpadkov ali pri katerih nastajajo taki odpadki, ki jih je mogoče ponovno uporabiti ali pa jih reciklirati na primer v proizvodnji gradbenih materialov,

- preprečevanje odvajanja odpadnih kemikalij, ki se uporabljajo pri pripravi vode, v kanalizacijo ali neposredno v vodotok,

- izločanje trdnih odpadkov iz priprave vode in čiščenja odpadne vode, da se prepreči njihovo odvajanje v kanalizacijo ali neposredno v vodotok,

- uporaba čistil in dezinfekcijskih sredstev brez klora razen pri pripravi pitne vode,

- uporaba kemikalij za pripravo vode, za katere iz podatkov varnostnega lista sledi, da razgradijo v štirinajstih dneh več kot 80 odstotkov mikroorganizmov, merjeno s preskusnimi metodami iz standarda SIST ISO 7827,

- opustitev uporabe etilendiaminotetraoacetne kisline, njenih homologov in njihovih soli ter drugih aminopolikarbonskih kislin, njihovih homologov in njihovih soli,

- opustitev uporabe organokovinskih spojin, kromatov in nitritov,

- uporaba organskih polielektrolitov na osnovi akrilamida, akrilonitrila ali podobnih monomerov z lastnostmi, ki ogrožajo vode, pri katerih je delež monomera manjši od 0,1 masnega odstotka,

- uporaba kemikalij za pripravo ali regeneracijo vode, ki vsebujejo čimmanj halogeniranih organskih spojin,

- prednostna uporaba membranskih postopkov, kot so mikrofiltracija, reverzna osmoza in elektrodializa,

- preprečevanje odvajanja regeneratov oziroma koncentratov iz naprav za ionsko izmenjavo ali reverzno osmozo z odpadnimi vodami in

- uporaba zaprtega krogotoka za odpadne vode, ki nastaja pri izpiranju peščenih filtrov, razen pri pripravi pitne vode.

Standard SIST ISO 7827 je na vpogled pri slovenskem nacionalnem organu za standardizacijo.

## 6. člen

Nadzor nad izvajanjem te uredbe opravljajo inšpektorji, pristojni za varstvo okolja.

## 7. člen

Upravljavci ali lastniki virov onesnaževanja morajo obstoječe vire onesnaževanja prilagoditi določbam te uredbe v štiriindvajsetih mesecih po uveljavitvi te uredbe.

## 8. člen

Če je za obstoječi vir onesnaževanja po tej uredbi odrejena priprava in izvedba sanacijskega programa, ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, ne glede na določbo prejšnjega člena, v soglasju k sanacijskemu programu določi tudi količine nevarnih snovi, ki se v času izvajanja programa letno lahko izpuščajo z odvajanjem odpadne vode v javno kanalizacijo ali neposredno v vode.

Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, določi količine nevarnih snovi iz prejšnjega odstavka na podlagi analize obremenitve okolja zaradi odvajanja odpadne vode, ki je sestavni del sanacijskega programa.

## 9. člen

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

Št. 353-26/2000-1  
Ljubljana, dne 16. marca 2000.

## Vlada Republike Slovenije

dr. Janez Drnovšek l. r.  
Predsednik

## PRILOGA 1

Tabela 1: Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz virov onesnaževanja

Parametri odpadne vode	Izražen kot	Enota	Mejne vrednosti za iztok v vode	Mejne vrednosti za iztok v kanalizacijo
<b>I. SPLOŠNI PARAMETRI</b>				
1. Temperatura		°C	30	35
2. pH		pH	6,5-9	6,5-9,5
3. Neraztopljene snovi		mg/l	80	150
4. Usedljive snovi		mg/l	0,3 (a)	10
<b>II. BIOLOŠKI PARAMETRI</b>				
6. Strupenost za vodne bolhe	S <sub>D</sub>		3	
<b>III. ANORGANSKI PARAMETRI</b>				
9. Aluminij	Al	mg/l	2	(b)
10. Arzen (c)	As	mg/l	0,1	0,1
11. Baker * (c)	Cu	mg/l	0,5	0,5
13. Cink * (c)	Zn	mg/l	2,0	2,0
14. Kadmij * (c)	Cd	mg/l	0,1	0,1
21. Svinec* (c)	Pb	mg/l	0,5	0,5
22. Železo	Fe	mg/l	2,0	(b)
23. Živo srebro * (c)	Hg	mg/l	0,01	0,01
24. Klor - prosti *	Cl <sub>2</sub>	mg/l	0,2	0,2
Mangan (c)	Mn	mg/l	1,0	(b)
<b>IV. ORGANSKI PARAMETRI</b>				
38. Kemijska potreba po kisiku - KPK	O <sub>2</sub>	mg/l	90	-
43. Adsorbiljivi organski halogeni * - AOX	Cl	mg/l	0,2 1,0 (d)	0,2 1,0 (d)
47. Vsota anionskih in neionskih tenzidov		mg/l	1,0	-

Zaporedne številke parametrov odpadne vode in oznake \* pri posameznih parametrih, ki veljajo za nevarne snovi, so povzete iz uredbe.

Oznake v tabeli 1 pomenijo:

- a) mejna vrednost se ne upošteva pri jemanju surove vode iz vodotoka:
  - če količina surove vode, ki doteka v pripravo vode, ni večja od 15% vrednosti srednjega nizkega pretoka na mestu odvzema in se pripravo vode opravlja samo z mehanskimi postopki (precejanje, sedimentacija, filtracija brez dodajanja kemikalij),
  - za količino odvzema surove vode se šteje količina vode iz dovoljenja za rabo vode za pripravo vode,
- b) mejna vrednost je določena z mejno vrednostjo za neraztopljene snovi,
- c) mejne vrednosti veljajo samo, če surova voda vsebuje parameter onesnaženosti,
- d) mejna vrednost 1 mg/l velja za odpadne vode pri:
  - odstranjevanju mulja iz naprav za kosmičenje ali kombiniranih naprav za kosmičenje in obarjanje,
  - regeneraciji ionskih izmenjevalcev ali iz naprav za pripravo vode z membransko tehniko (npr. ultrafiltracija, reverzna osmoza).

**1272. Uredba o emisiji snovi v zrak iz sežigalnic komunalnih odpadkov**

Na podlagi prvega odstavka 27. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96) izdaja Vlada Republike Slovenije

**U R E D B O**  
**o emisiji snovi v zrak iz sežigalnic komunalnih odpadkov**

## 1. člen

Ta uredba določa mejne vrednosti emisije snovi v zrak iz sežigalnic komunalnih odpadkov in ukrepe v zvezi z zmanjševanjem emisije snovi v zrak iz teh sežigalnic.

Za emisije snovi v zrak iz sežigalnic komunalnih odpadkov, ki niso urejene s to uredbo, se uporablja uredba o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 73/94 in 68/96), za meritve emisije snovi v zrak, ki niso urejene s to uredbo, pa pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter pogojev za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 70/96).

## 2. člen

Pojmi imajo po tej uredbi naslednji pomen:

## 3. člen

Mejne vrednosti koncentracij skupnega prahu, težkih kovin in anorganskih spojin v parah ali plinastem stanju v zgorevalnih plinih sežigalnice v odvisnosti od nazivne zmogljivosti so:

	Nazivna zmogljivost manj kot 1 t/h	Nazivna zmogljivost 1 t/h ali več in manj kot 3 t/h	Nazivna zmogljivost 3 t/h ali več
skupni prah	200 mg/m <sup>3</sup>	100 mg/m <sup>3</sup>	30 mg/m <sup>3</sup>
težke kovine:			
svinec in njegove spojine, izražene kot Pb, krom in njegove spojine, izražene kot Cr, baker in njegove spojine, izražene kot Cu, in mangan in njegove spojine, izražene kot Mn, skupaj	-	5 mg/m <sup>3</sup>	5 mg/m <sup>3</sup>
nikelj in njegove spojine, izražene kot Ni, arzen in njegove spojine, izražene kot As, skupaj	-	1 mg/m <sup>3</sup>	1 mg/m <sup>3</sup>
kadmij in njegove spojine, izražene kot Cd	-	0,2 mg/m <sup>3</sup>	0,2 mg/m <sup>3</sup>
živo srebro in njegove spojine, izražene kot Hg	-	0,2 mg/m <sup>3</sup>	0,2 mg/m <sup>3</sup>
plinaste anorganske spojine klora, izražene kot HCl	250 mg/m <sup>3</sup>	100 mg/m <sup>3</sup>	50 mg/m <sup>3</sup>
plinaste anorganske spojine fluora, izražene kot HF	-	4 mg/m <sup>3</sup>	2 mg/m <sup>3</sup>
žveplov dioksid, izražen kot SO <sub>2</sub>	-	300 mg/m <sup>3</sup>	300 mg/m <sup>3</sup>

## 4. člen

Za izračun koncentracije snovi sta določeni naslednji računski vsebnosti:

- 11 volumenskih % kisika v suhem odpadnem plinu ali
- 9 volumenskih % ogljikovega dioksida v suhem odpadnem plinu.

1. Komunalni odpadki so odpadki iz gospodinjstev in drugi odpadki, ki so po svoji naravi in sestavi gospodinjstvom podobni.

2. Sežigalnica komunalnih odpadkov (v nadaljnjem besedilu: sežigalnica) je naprava, ki se uporablja za odstranjevanje komunalnih odpadkov s sežiganjem z izkoriščanjem s sežiganjem odpadkov pridobljene toplote ali brez njega, razen naprave, ki se specifično uporablja za sežiganje blata komunalnih čistilnih naprav, nevarnih odpadkov, medicinskih odpadkov iz bolnišnic ali drugih posebnih vrst odpadkov.

Sežigalnica je celotna instalacija objektov in naprav, ki vključuje napravo za sežig in njen sistem za oskrbo z odpadki, gorivom in zrakom ter sisteme za nadzor, trajno spremljanje in registriranje pogojev sežiganja.

3. Nazivna zmogljivost sežigalnice je vsota sežigalnih zmogljivosti vseh peči za sežiganje v sestavi sežigalnice, izražena kot količina v eni uri sežganih odpadkov.

4. Dovoljenje za sežiganje je dovoljenje za odstranjevanje odpadkov iz predpisa o ravnanju z odpadki.

5. Sedemdnevna drseča povprečna vrednost je povprečna vrednost, izračunana za obdobje zadnjih 7 dni kot aritmetično povprečje vseh dnevnih povprečnih vrednosti v tem obdobju.

6. Zgorevalni plini so odpadni plini iz naprave za sežig odpadkov, ki so onesnaženi s snovmi v trdnem, tekočem ali plinastem stanju.

Za izračun koncentracije snovi v zgorevalnih plinih sežigalnice z nazivno zmogljivostjo manj kot 1 t/h je lahko ne glede na določbe prejšnjega odstavka računaska vsebnost kisika za izračun koncentracije 17 volumenskih %.

#### 5. člen

V primeru iz drugega odstavka prejšnjega člena sta mejni vrednosti za skupni prah in plinaste anorganske spojine klora v zgorevalnih plinih sežigalnice 2,5-krat manjši od mejnih vrednosti, določenih v prvem stolpcu 3. člena te uredbe.

#### 6. člen

Povprečne vrednosti se izračunajo le iz vrednosti koncentracij snovi, izmerjenih v času obratovanja sežigalnice, ki vključuje čas zagona in zaustavitve.

#### 7. člen

Sežigalnica čezmerno obremenjuje okolje z emisijo snovi v zrak, če:

- najmanj ena od vseh urnih povprečnih vrednosti ogljikovega monoksida presega mejno vrednost iz 9. člena te uredbe ali

- najmanj ena od vseh polurnih povprečnih vrednosti organskih spojin presega mejno vrednost iz 9. člena te uredbe ali

- najmanj ena od sedemdnevni drsečih povprečnih vrednosti za snovi, ki se skladno s to uredbo trajno merijo, presega za to snov predpisano mejno vrednost iz 3. člena te uredbe ali

- najmanj ena od dnevnih povprečnih vrednosti za snovi, ki se skladno s to uredbo trajno merijo, presega za to snov predpisano mejno vrednost iz 3. člena te uredbe za več kot 30% ali

- najmanj ena od povprečnih vrednosti posamezne meritve za snovi, ki se skladno s to uredbo občasno merijo, presega za to snov predpisano mejno vrednost iz 3. člena te uredbe.

Sežigalnica z nazivno zmogljivostjo 1 t/h ali več čezmerno obremenjuje okolje z emisijo snovi v zrak tudi, če več kot 10% vseh desetminutnih povprečnih vrednosti ogljikovega monoksida, izmerjenih v obdobju 24 ur, presega 150 mg/m<sup>3</sup>.

#### 8. člen

Pri sežigu komunalnih odpadkov je treba ves čas sežiganja ne glede na obratovalne razmere zagotoviti, da se temperatura zgorevalnega plina za zadnjim dovodom zraka za sežig na nadzorovan in homogen način poveča najmanj do 850 °C ob zagotovljenem zadrževalnem času plina v komori za sežig najmanj 2 sekundi in prisotnosti najmanj 6 volumenskih % kisika.

Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo) lahko dovoli drugačne obratovalne parametre od parametrov, določenih v prejšnjem odstavku, če na podlagi podatkov o tehnični opremljenosti in tehnoloških lastnostih naprave za sežig in poročila o prvih meritvah ali obratovalnem monitoringu ugotovi, da omogočajo nižjo ali enako emisijo polikloriranih dibenzodioxinov (PCDD) in polikloriranih dibenzofuranov (PCDF), kot bi bila ob obratovalnih parametrih iz prejšnjega odstavka.

#### 9. člen

Ves čas obratovanja sežigalnice urna povprečna vrednost koncentracije ogljikovega monoksida v zgorevalnih plinih ne sme presegati 100 mg/m<sup>3</sup>, polurna povprečna vred-

nost koncentracije organskih spojin, izraženih kot celotni organski ogljik, pa 20 mg/m<sup>3</sup>.

#### 10. člen

Zgorevalne pline iz sežigalnice je dovoljeno izpuščati v zrak samo skozi odvodnik.

Višina odvodnika iz prejšnjega odstavka mora zagotavljati, da se prepreči ali v največji možni meri zmanjša vpliv emisije snovi iz sežigalnice na kakovost zraka v okolici sežigalnice.

#### 11. člen

Sežigalnica mora imeti enega ali več pomožnih gorilnikov, ki se avtomatsko vklopijo, kadar se temperatura zgorevalnega plina zniža pod 850 °C.

Gorilnike iz prejšnjega odstavka je treba uporabljati tudi za vzdrževanje predpisane temperature plina iz prejšnjega odstavka ob zagonu in ustavitvi sežigalnice.

#### 12. člen

V okviru prvih meritev je treba poleg meritev koncentracije snovi, za katere so s to uredbo predpisane mejne vrednosti, preveriti tudi zadrževalni čas plinov v komori za sežig pri minimalni temperaturi plina 850 °C v pogojih najbolj neugodnih možnih obratovalnih razmer.

#### 13. člen

V okviru obratovalnega monitoringa je treba izvajati trajne meritve:

- koncentracij skupnega prahu, ogljikovega monoksida, plinastih anorganskih spojin klora in kisika v zgorevalnih plinih v primeru, če je nazivna zmogljivost sežigalnice 1 t/h ali več,

- temperature zgorevalnega plina za zadnjim dovodom zraka za sežig in

- vlage zgorevalnih plinov.

Ne glede na določbo prejšnjega odstavka trajno merjenje vlage zgorevalnih plinov ni potrebno, če se uporablja suha metoda meritve.

#### 14. člen

V okviru obratovalnega monitoringa je treba izvajati občasne meritve:

- koncentracij težkih kovin iz 3. člena te uredbe, plinastih anorganskih spojin fluora in žveplovega dioksida v zgorevalnih plinih v primeru, če je nazivna zmogljivost sežigalnice 1 t/h ali več,

- koncentracij skupnega prahu, ogljikovega monoksida, plinastih anorganskih spojin klora in kisika v zgorevalnih plinih v primeru, če je nazivna zmogljivost sežigalnice manj kot 1 t/h in

- koncentracije organskih spojin, izraženih kot celotni organski ogljik, v zgorevalnih plinih.

#### 15. člen

Trajne meritve iz 13. člena te uredbe in občasne meritve iz prejšnjega člena se morajo izvajati po programu obratovalnega monitoringa emisije snovi v zrak.

Program iz prejšnjega odstavka mora vsebovati:

- značilnosti sežigalnice, ki so pomembne za emisijo snovi v zrak,

- lastnosti odpadkov, ki se sežigajo, ki so pomembne za emisijo snovi v zrak,

- določitev snovi v zgorevalnih plinih in obratovalne parametre, ki so predmet trajnih in občasnih meritev,

- določitev merilnih mest,

- določitev metod vzorčenja in merjenja,
- pogostost občasnih meritev, ki ne sme biti manjša od dveh občasnih meritev na leto, in število posameznih meritev v okviru občasnih meritev in
- čas vzorčenja in način vzorčenja v času izvajanja posamezne meritve v okviru občasne meritve.

Program monitoringa iz prvega odstavka tega člena izdelata oseba, ki izpolnjuje pogoje, določene za izvajanje obratovalnega monitoringa v predpisu, ki ureja prve meritve in obratovalni monitoring emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja.

Program iz prvega odstavka je sestavni del vloge za dovoljenje za sežiganje.

#### 16. člen

Upravljalca sežigalnice mora v primeru okvare sežigalnice omejiti ali ustaviti sežiganje odpadkov takoj, ko je to mogoče.

Če upravljalca sežigalnice na podlagi meritev ugotovi, da sežigalnica čezmerno onesnažuje okolje z emisijo snovi v zrak, mora takoj prenehati sežigati odpadke in v roku štirih dni o tem in o potrebnih in nameranih ukrepih za ponovno usposobitev sežigalnice obvestiti inšpektorat, pristojen za varstvo okolja.

V primeru iz prejšnjega odstavka upravljalca sežigalnice lahko spet začne sežigati odpadke, ko to dovoli inšpektor, pristojen za varstvo okolja.

#### 17. člen

Ministrstvo mora v dovoljenju za sežiganje določiti tudi čas, v katerem sežigalnica ob tehnično neizogibnih okvarah čistilne naprave lahko začasno čezmerno obremenjuje okolje z emisijo tiste snovi v zrak, ki ji je čistilna naprava namenjena.

#### 18. člen

V obratovalnih pogojih iz prvega odstavka 16. člena te uredbe in iz prejšnjega člena lahko sežigalnica obratuje največ 8 ur neprekinjeno in skupno največ 96 ur v enem koledarskem letu, pri tem pa nobena izmerjena polurna povprečna vrednost skupnega prahu ne sme presegati 600 mg/m<sup>3</sup>, izpolnjeni pa morajo biti tudi predpisani obratovalni parametri iz prvega odstavka 8. člena in iz 9. člena te uredbe.

#### 19. člen

Nadzor nad izvajanjem te uredbe opravljajo inšpektorji, pristojni za varstvo okolja.

#### 20. člen

Z denarno kaznijo najmanj 200.000 tolarjev se kaznuje za prekršek gospodarska družba ali druga pravna oseba ali posameznik, ki stori prekršek v zvezi s samostojnim opravljanjem dejavnosti, če:

- ne zagotovi obratovalnih pogojev iz 8. ali 9. člena te uredbe,
- ne uporablja gorilnikov iz 11. člena te uredbe,
- ne izvaja trajnih meritev iz 13. člena te uredbe,
- ne izvaja občasnih meritev iz 14. člena te uredbe,
- ravna v nasprotju s prvim ali drugim odstavkom 16. člena te uredbe.

Z denarno kaznijo najmanj 50.000 tolarjev se kaznuje za prekršek iz prejšnjega odstavka tudi odgovorna oseba gospodarske družbe ali druge pravne osebe.

#### 21. člen

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

Št. 356-05/2000-1

Ljubljana, dne 16. marca 2000.

**Vlada Republike Slovenije**

**dr. Janez Drnovšek** l. r.  
Predsednik

### 1273. Uredba o emisiji snovi v zrak iz sežigalnic nevarnih odpadkov

Na podlagi prvega odstavka 27. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96) izdaja Vlada Republike Slovenije

## U R E D B O

### o emisiji snovi v zrak iz sežigalnic nevarnih odpadkov

#### 1. člen

Ta uredba določa mejne vrednosti emisije snovi v zrak in ukrepe za zmanjševanje emisije snovi v zrak iz sežigalnic nevarnih odpadkov.

Za emisije snovi v zrak iz sežigalnic nevarnih odpadkov, ki niso urejena s to uredbo, se uporablja uredba o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 73/94 in 68/96), za meritve emisije snovi v zrak, ki niso urejena s to uredbo, pa pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 70/96).

#### 2. člen

Pojmi imajo po tej uredbi naslednji pomen:

1. Nevarni odpadki so trdni ali tekoči odpadki, ki so nevarni odpadki po predpisu o ravnanju z odpadki.

2. Sežigalnica nevarnih odpadkov je naprava, ki se uporablja za sežiganje nevarnih odpadkov z oksidacijo, vključno s predhodno obdelavo kot tudi pirolizo ali vsakim drugim postopkom toplotne obdelave odpadkov, pri katerem se produkti obdelave naknadno sežgejo, z izkoriščanjem s sežiganjem odpadkov pridobljene toplote ali brez njega. Sežigalnica nevarnih odpadkov je tudi naprava, kjer se nevarni odpadki uporabljajo kot običajno ali dodatno gorivo v katerem koli industrijskem procesu. Sežigalnica nevarnih odpadkov (v nadaljnjem besedilu: sežigalnica) je celotna instalacija objektov in naprav za sprejemanje, skladiščenje in predhodno obdelavo odpadkov, naprave za sežig in njenih sistemov za oskrbo z odpadki, gorivom in zrakom, čistilnih naprav za odpadne pline in odpadne vode ter sistemov za nadzor, trajno spremljanje in registriranje pogojev sežiganja.

3. Sosežig nevarnih odpadkov je sežiganje nevarnih odpadkov, ko je sežigalnica naprava, ki primarno ni namenjena sežiganju nevarnih odpadkov in se ti odpadki uporabljajo kot običajno ali dodatno gorivo, delež toplote, pridobljene zaradi sosežiga teh odpadkov pa v nobenem trenutku obratovanja ne preseže 40% celotne zgorevalne toplote, nastale v napravi.

4. Dovoljenje za sežiganje je dovoljenje za odstranjevanje odpadkov iz predpisa o ravnanju z odpadki.

5. Zgorevalni plini so odpadni plini iz naprave za sežig odpadkov, ki so onesaženi s snovmi v trdnem, tekočem ali plinastem stanju.

### 3. člen

Določbe te uredbe ne veljajo za naslednje nevarne odpadke:

- gorljive tekoče odpadke, vključno z odpadnimi olji, ki jih ureja predpis o ravnanju z odpadnimi olji, ki vsebujejo skupaj do 10 mg polikloriranih bifenilov (PCB) ali pentaklorofenolov (PCP) ali drugih polikloriranih aromatskih ogljikovodikov, če ne vsebujejo drugih nevarnih snovi, na podlagi katerih se skladno s predpisom o ravnanju z odpadki določajo nevarne lastnosti odpadkov, in če je njihova kurilna vrednost večja od 30 MJ/kg,

- gorljive tekoče odpadke, ki pri sežiganju ne povzročajo drugačne ali večje emisije snovi v zrak kot kurilno olje EL iz predpisa, ki določa kakovost tekočih goriv glede vsebnosti žvepla, svinca in benzena,

- nevarne odpadke, ki nastanejo pri raziskovanju in izkoriščanju nafte in plina na morju in se sežgejo na morju,

- komunalne odpadke, ki jih ureja predpis o emisiji snovi v zrak iz sežigalnic komunalnih odpadkov in

- odpadno blato komunalnih čistilnih naprav, če ne vsebuje drugih nevarnih snovi, na podlagi katerih se skladno s predpisom o ravnanju z odpadki določajo nevarne lastnosti odpadkov.

### 4. člen

Določbe te uredbe ne veljajo za sežigalnice:

- klavničnih odpadkov in odpadnega materiala živalskega izvora,

- infektivnih bolnišničnih odpadkov, ki niso nevarni zaradi vsebnosti nevarnih snovi iz predpisa o ravnanju z odpadki in

- komunalnih odpadkov, kjer se sežigajo infektivni bolnišnični odpadki, kadar niso pomešani z drugimi odpadki, ki imajo nevarne lastnosti iz predpisa o ravnanju z odpadki.

### 5. člen

Mejne vrednosti koncentracije ogljikovega monoksida (CO) v zgorevalnih plinih sežigalnice so:

- 50 mg/m<sup>3</sup> za dnevno povprečno vrednost,
- 150 mg/m<sup>3</sup> za najmanj 95% vseh izmerjenih 10-minutnih povprečnih vrednosti ali 100 mg/m<sup>3</sup> za vse izmerjene polurne povprečne vrednosti v katerem koli 24-urnem obdobju.

### 6. člen

Mejne dnevne povprečne vrednosti koncentracij prahu, organskih in anorganskih spojin v odpadnih plinih sežigalnice so:

skupni prah	10 mg/m <sup>3</sup>
organske spojine, izražene kot skupni organski ogljik (TOC)	10 mg/m <sup>3</sup>
plinaste anorganske spojine klora, izražene kot HCl	10 mg/m <sup>3</sup>
plinaste anorganske spojine fluora, izražene kot HF	1 mg/m <sup>3</sup>
žveplov dioksid (SO <sub>2</sub> )	50 mg/m <sup>3</sup> .

### 7. člen

Mejne polurne povprečne vrednosti koncentracij prahu, organskih in anorganskih spojin v odpadnih plinih sežigalnice so:

	A	B
skupni prah	30 mg/m <sup>3</sup>	10 mg/m <sup>3</sup>
organske spojine, izražene kot skupni organski ogljik (TOC)	20 mg/m <sup>3</sup>	10 mg/m <sup>3</sup>
plinaste anorganske spojine klora, izražene kot HCl	60 mg/m <sup>3</sup>	10 mg/m <sup>3</sup>
plinaste anorganske spojine fluora, izražene kot HF	4 mg/m <sup>3</sup>	2 mg/m <sup>3</sup>
žveplov dioksid (SO <sub>2</sub> )	200 mg/m <sup>3</sup>	50 mg/m <sup>3</sup> .

### 8. člen

Mejne povprečne vrednosti koncentracij v času vzorčenja najmanj 30 minut in največ 8 ur za težke kovine v odpadnih plinih sežigalnice so:

kadmij in njegove spojine, izražene kot Cd in talij in njegove spojine, izražene kot Tl, skupaj 0,05 mg/m<sup>3</sup>

živo srebro in njegove spojine, izražene kot Hg 0,05 mg/m<sup>3</sup>

antimon in njegove spojine, izražene kot Sb, arzen in njegove spojine, izražene kot As, svinec in njegove spojine, izražene kot Pb, krom in njegove spojine, izražene kot Cr, kobalt in njegove spojine, izražene kot Co, baker in njegove spojine, izražene kot Cu, mangan in njegove spojine, izražene kot Mn, nikelj in njegove spojine, izražene kot Ni, vanadij in njegove spojine, izražene kot V in kositer in njegove spojine, izražene kot Sn, skupaj 0,5 mg/m<sup>3</sup>.

Mejne vrednosti iz prejšnjega odstavka se nanašajo tudi na pare in plinasto stanje težkih kovin in njihovih spojin.

### 9. člen

Mejna povprečna vrednost koncentracije v času vzorčenja najmanj 6 in največ 8 ur za poliklorirane dibenzodioxine (PCDD) in poliklorirane dibenzofurane (PCDF) (v nadaljnjem besedilu: dioksini in furani) v odpadnih plinih sežigalnice je 0,1 mg/m<sup>3</sup>.

Vrednost iz prejšnjega odstavka se izraža kot vsota koncentracij posameznih dioksinov in furanov, izračunana na način, določen v prilogi 1, ki je sestavni del te uredbe.

### 10. člen

Pri sosežigu nevarnih odpadkov veljajo določbe 5., 6., 7., 8. in prejšnjega člena te uredbe pod pogoji, določenimi v prilogi 2, ki je sestavni del te uredbe (v nadaljnjem besedilu: priloga 2), le za tisti delež odpadnih plinov, ki nastane zaradi sežiga nevarnih odpadkov pri sosežigu.

Mejne vrednosti koncentracije ogljikovega monoksida, skupnega prahu, organskih spojin, plinastih anorganskih spojin klora in fluora, težkih kovin ter dioksinov in furanov v odpadnih plinih sežigalnice se v primeru sosežiga nevarnih odpadkov izračunajo na način, določen v prilogi 2.

### 11. člen

Za izračun koncentracije snovi sta določeni naslednji računski vsebnosti kisika:

- 11 volumenskih % v suhem odpadnem plinu in
- 3 volumenske % v suhem odpadnem plinu v primeru sežiganja odpadnih olj kot je določeno v predpisu, ki ureja ravnanje z odpadnimi olji.

V primeru, da se nevarni odpadki sežigajo v s kisikom obogateni atmosferi, lahko ministrstvo, pristojno za varstvo okolja (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo), določi drugačno

računsko vsebnost kisika od vsebnosti iz prejšnjega odstavka, če na podlagi podatkov o tehnični opremi in tehnoloških lastnostih naprave za sežig in poročila o prvih meritvah ali obratovalnem monitoringu ugotovi, da povprečne vrednosti vsebnosti kisika v zgorevalnih plinih sežigalnice presegajo vsebnost iz prejšnjega odstavka.

Pri sosežigu nevarnih odpadkov se računsko vsebnost kisika izračuna po postopku, določenem v prilogi 2.

#### 12. člen

Če ima sežigalnica vgrajeno čistilno napravo odpadnih plinov, se preračun na računsko vsebnost kisika upošteva le za čas, v katerem izmerjena vsebnost kisika v zgorevalnih plinih presega računsko vsebnost iz prejšnjega člena.

Izračun iz prejšnjega odstavka velja samo za koncentracije tistih snovi, katerim je čistilna naprava namenjena.

#### 13. člen

Polurne povprečne vrednosti in 10-minutne povprečne vrednosti se izračunajo iz vrednosti koncentracij, izmerjenih v času, ko se odpadki sežigajo, ki vključuje čas zagona in zaustavitve sežiga.

Pri vrednotenju povprečnih vrednosti iz prejšnjega odstavka skladno s 14. členom te uredbe se od izmerjenih povprečnih vrednosti odšteje vrednost merilne negotovosti, določene v prilogi 3, ki je sestavni del te uredbe.

Dnevne povprečne vrednosti se izračunajo iz veljavnih povprečnih vrednosti, izračunanih na način iz prejšnjih odstavkov.

#### 14. člen

Sežigalnica čezmerno obremenjuje okolje z emisijo snovi v zrak, če:

– najmanj ena od dnevniških povprečnih vrednosti presega mejno vrednost iz prve alinee 5. člena te uredbe in mejne vrednosti iz 6. člena te uredbe in najmanj ena od polurnih povprečnih vrednosti v obdobju koledarskega leta presega mejno vrednost iz stolpca A iz 7. člena te uredbe ali več kot 3% polurnih povprečnih vrednosti v obdobju koledarskega leta presega mejno vrednost iz stolpca B iz 7. člena te uredbe ali

– najmanj ena od povprečnih vrednosti v predpisanem času vzorčenja presega mejno vrednost iz 8. člena te uredbe ali

– več kot 5% 10-minutnih povprečnih vrednosti v obdobju 24 ur presega mejno vrednost iz druge alinee 5. člena te uredbe ali najmanj ena od polurnih povprečnih vrednosti presega mejno vrednost iz druge alinee 5. člena te uredbe.

Pri vrednotenju emisije snovi v zrak po določbah prejšnjega odstavka se povprečne vrednosti, ugotovljene v času, določenem na način iz 26. člena te uredbe, ne upoštevajo.

#### 15. člen

Pri sežigu nevarnih odpadkov je treba ves čas sežiganja ne glede na obratovalne razmere zagotoviti, da se temperatura plina, ki nastane zaradi sežiga odpadkov, za zadnjim dovodom zraka za sežig na nadzorovan in homogen način poveča najmanj do 850 °C na notranji steni komore za sežig ob zagotovljenem zadrževalnem času plina v komori

za sežig najmanj 2 sekundi in vsebnosti najmanj 6 volumenskih % kisika.

Če se sežigajo nevarni odpadki, ki vsebujejo več kot 1% halogeniranih organskih spojin, izraženih kot klor, je treba povišati temperaturo plina iz prejšnjega odstavka najmanj do 1100 °C.

Če so v sežigni peči samo tekoči nevarni odpadki ali mešanica plinastih snovi in prašnih delcev iz predhodne toplotne obdelave nevarnih odpadkov v pogojih primanjkljaja kisika in delež plinastih snovi prispeva več kot 50% celotne zgorevalne toplote, mora biti vsebnost kisika za zadnjim dovodom zraka za sežig najmanj 3 volumenskih %.

Določbe prejšnjih odstavkov ne veljajo za sosežig nevarnih odpadkov.

#### 16. člen

Ministrstvo lahko dovoli drugačne obratovalne parametre od parametrov, določenih v prvem, drugem in tretjem odstavku prejšnjega člena, če na podlagi podatkov o tehnični opremi in tehnoloških lastnostih naprave za sežig in poročila o prvih meritvah ali obratovalnem monitoringu ugotovi, da mejne vrednosti iz 6., 7. in 8. člena te uredbe niso presežene in je emisija dioksinov in furanov nižja ali enaka kot bi bila ob obratovalnih parametrih iz prejšnjih odstavkov.

#### 17. člen

Zgorevalne pline iz sežigalnice je dovoljeno izpuščati v zrak samo skozi odvodnik.

Določba prejšnjega odstavka ne velja za sosežig nevarnih odpadkov.

Višina odvodnika iz prvega odstavka tega člena mora zagotavljati, da se prepreči ali v največji možni meri zmanjša vpliv emisije snovi iz sežigalnice na kakovost zraka v okolici sežigalnice.

#### 18. člen

Sežigalnica mora imeti enega ali več pomožnih gorilnikov, ki se avtomatsko vklopijo, kadar se temperatura zgorevalnega plina za zadnjim dovodom zraka za sežig zniža pod predpisano temperaturo iz 15. člena te uredbe.

Določba prejšnjega odstavka ne velja za sosežig nevarnih odpadkov.

Gorilnike iz prvega odstavka tega člena je treba uporabljati tudi za vzdrževanje predpisane temperature zgorevalnega plina iz 15. člena te uredbe ob zagonu in ustavitvi sežigalnice.

V času zagona in zaustavitve sežiga ali kadar se temperatura zgorevalnega plina zniža pod temperaturo iz 15. člena te uredbe, je v gorilnikih iz prvega odstavka tega člena prepovedano uporabljati gorivo, ki povzroča drugačne ali večje emisije kot kurilno olje EL iz predpisa, ki določa kakovost tekočih goriv glede vsebnosti žvepla, svinca in benzena, ali kot tekoči naftni ali zemeljski plin.

#### 19. člen

Sežigalnica mora imeti sistem za doziranje odpadkov v napravo za sežig, ki mora avtomatično prekiniti doziranje odpadkov:

– pri zagonu sežigalnice, dokler ni dosežena temperatura zgorevalnega plina iz 15. člena te uredbe ali



– kadar je temperatura nižja od temperature zgorevalnega plina iz 15. člena te uredbe ali

– kadar je zaradi motenj v delovanju ali okvare čistilnih naprav presežena mejna vrednost za katero koli od snovi, ki se skladno s to uredbo trajno merijo.

Določba prejšnjega odstavka ne velja za sosežig nevarnih odpadkov.

#### 20. člen

V okviru prvih meritev je treba poleg meritev koncentracije snovi, za katere so s to uredbo predpisane mejne vrednosti, preveriti tudi zadrževalni čas plinov v komori za sežig, temperaturo zgorevalnega plina za zadnjim dovodom zraka za sežig in vsebnost kisika v zgorevalnih plinih v pogojih najbolj neugodnih možnih obratovalnih razmer.

Ministrstvo lahko v primeru sosežiga nevarnih odpadkov zaradi preveritve skladnosti obratovanja sežigalnice z zahtevami 6., 7., 8. in 9. člena te uredbe za obdobje izvajanja prvih meritev določi večji delež toplote, ki nastane zaradi sosežiga.

#### 21. člen

V okviru obratovalnega monitoringa je treba izvajati trajne meritve:

– koncentracij ogljikovega monoksida, skupnega prahu, organskih spojin (TOC), plinastih anorganskih spojin klora in fluora ter žvepovega dioksida v odpadnih plinih,

– temperature zgorevalnega plina za zadnjim dovodom zraka za sežig in

– koncentracije kisika, tlaka, temperature in vlage odpadnih plinov.

Ne glede na določbo prejšnjega odstavka se lahko trajne meritve plinastih anorganskih spojin fluora nadomestijo z občasnimi, če je s postopki obdelave za plinaste anorganske spojine klora zagotovljeno, da mejni vrednosti iz tretje alineje 6. člena te uredbe in tretje alineje 7. člena te uredbe nista preseženi.

Ne glede na določbo prvega odstavka tega člena trajno merjenje vlage odpadnih plinov ni potrebno, če se uporablja suha metoda meritve.

#### 22. člen

V okviru obratovalnega monitoringa je treba v prvih dvanajstih mesecih najmanj enkrat na dva meseca, kasneje pa najmanj dvakrat letno izvajati občasne meritve:

– koncentracij težkih kovin iz 8. člena te uredbe in

– koncentracij dioksinov ter furanov.

#### 23. člen

Trajne meritve iz 21. člena te uredbe in občasne meritve iz prejšnjega člena je treba izvajati po programu obratovalnega monitoringa emisije snovi v zrak.

Program iz prejšnjega odstavka mora vsebovati:

– značilnosti sežigalnice, ki so pomembne za emisijo snovi v zrak,

– lastnosti odpadkov, ki se sežigajo, ki so pomembne za emisijo snovi v zrak,

– določitev snovi v zgorevalnih plinih in obratovalne parametre, ki so predmet trajnih in občnih meritev,

– določitev merilnih mest,

– določitev metod vzorčenja in merjenja,

– pogostost občnih meritev in število posameznih meritev v okviru občnih meritev in

– čas vzorčenja in način vzorčenja v času izvajanja posamezne meritve v okviru občasne meritve.

Program monitoringa iz prvega odstavka tega člena izdelata oseba, ki izpolnjuje pogoje, določene za izvajanje obratovalnega monitoringa v predpisu, ki ureja prve meritve in obratovalni monitoring emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja.

Program iz prvega odstavka tega člena je sestavni del vloge za dovoljenje za sežiganje.

#### 24. člen

Če je z dovoljenjem za sežiganje dovoljeno sežigati le takšne nevarne odpadke, da povprečna vrednost koncentracije posamezne snovi, za katero je s to uredbo predpisana mejna vrednost, ne more presežati 10% te mejne vrednosti, meritev emisije te snovi v okviru prvih meritev in obratovalnega monitoringa ni treba izvajati.

Določbe prejšnjega odstavka ne veljajo za ogljikov monoksid.

#### 25. člen

Upravljalca sežigalnice mora v primeru okvare sežigalnice omejiti ali ustaviti sežiganje odpadkov takoj ko je to mogoče, v primeru sosežiga nevarnih odpadkov pa je treba doziranje odpadkov v napravo za sežig vedno ustaviti.

Če upravljalca sežigalnice na podlagi meritev ugotovi, da sežigalnica čezmerno onesnažuje okolje z emisijo snovi v zrak, mora o tem takoj obvestiti inšpektorat, pristojen za varstvo okolja, in takoj prenehati z doziranjem odpadkov v napravo za sežig.

V primeru iz prejšnjega odstavka upravljalca sežigalnice lahko spet začne sežigati odpadke, ko to dovoli inšpektor, pristojen za varstvo okolja.

#### 26. člen

Ministrstvo v dovoljenju za sežiganje določi tudi čas, v katerem sežigalnica ob tehnično neizogibnih ustavitvah ali motnjah v delovanju čistilnih naprav ali delovanju merilnih naprav lahko začasno čezmerno obremenjuje okolje z emisijo tistih snovi v zrak, ki jim je čistilna naprava namenjena.

#### 27. člen

V obratovalnih pogojih iz prvega odstavka 25. člena te uredbe in iz prejšnjega člena lahko sežigalnica obratuje največ 4 ure neprekinjeno in skupno največ 60 ur v enem koledarskem letu, pri čemer:

– mejne vrednosti za ogljikov monoksid iz 5. člena te uredbe ne smejo biti presežene,

– polurna povprečna vrednost skupnega prahu ne sme presežati 150 mg/m<sup>3</sup>.

– mejne vrednosti za organske spojine iz 6. in 7. člena te uredbe ne smejo biti presežene in

– morajo biti izpolnjeni pogoji, predpisani za temperaturo zgorevalnega plina in vsebnost kisika v 15. členu te uredbe.

#### 28. člen

Nadzor nad izvajanjem te uredbe opravljajo inšpektorji, pristojni za varstvo okolja.

#### 29. člen

Z denarno kaznijo najmanj 200.000 tolarjev se kaznuje za prekršek gospodarska družba ali druga pravna oseba ali posameznik, ki stori prekršek v zvezi s samostojnim opravljanjem dejavnosti, če:

– ne zagotovi obratovalnih pogojev iz 15. člena te uredbe,

- ne uporablja gorilnikov iz 18. člena te uredbe,
- ne izvaja trajnih meritev iz 21. člena te uredbe,
- ne izvaja občasnih meritev iz 22. člena te uredbe ali
- ravna v nasprotju z določbami 25. člena te uredbe.

Z denarno kaznijo najmanj 50.000 tolarjev se kaznuje za prekršek iz prejšnjega odstavka tudi odgovorna oseba gospodarske družbe ali druge pravne osebe.

#### 30. člen

Povzročitelji obremenitve morajo obstoječo sežigalnico prilagoditi zahtevam te uredbe po prvem remontu ali obnovi ali rekonstrukciji kurišča ali toplotnih izmenjevalnikov ali najkasneje do 30. junija 2001.

#### 31. člen

Z dnem uveljavitve te uredbe preneha veljati uredba o emisiji snovi v zrak iz sežigalnic odpadkov in pri sosežigu odpadkov (Uradni list RS, št. 73/94).

#### 32. člen

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

Št. 356-04/2000-1  
Ljubljana, dne 16. marca 2000.

**Vlada Republike Slovenije**

**dr. Janez Drnovšek l. r.**  
Predsednik

## PRILOGA 1

### IZRAČUN EKIVALENTOV ZA DIOKSINE IN FURANE

Za določitev vsote koncentracij posameznih dioksinov in furanov se vsaka posamezna izmerjena masna koncentracija dioksinov in furanov, navedenih v tabeli 1, pomnoži z ustreznim faktorjem toksične ekvivalence, dobljeni rezultati pa se seštejejo.

Tabela 1

		Faktor toksične ekvivalence
2,3,7,8	- Tetraklordibenzodioksin (TCDD)	1
1,2,3,7,8	- Pentaklordibenzodioksin (PeCDD)	0.5
1,2,3,4,7,8	- Heksaklordibenzodioksin (HxCDD)	0.1
1,2,3,7,8,9	- Heksaklordibenzodioksin (HxCDD)	0.1
1,2,3,6,7,8	- Heksaklordibenzodioksin (HxCDD)	0.1
1,2,3,4,6,7,8	- Heptaklordibenzodioksin (HpCDD)	0.01
	- Oktaklordibenzodioksin (OCDD)	0.001
2,3,7,8,	- Tetraklordibenzofuran (TCDF)	0.1
2,3,4,7,8	- Pentaklordibenzofuran (PeCDF)	0.5
1,2,3,7,8	- Pentaklordibenzofuran (PeCDF)	0.05
1,2,3,4,7,8	- Heksaklordibenzofuran (HxCDF)	0.1
1,2,3,7,8,9	- Heksaklordibenzofuran (HxCDF)	0.1
1,2,3,6,7,8	- Heksaklordibenzofuran (HxCDF)	0.1
2,3,4,6,7,8	- Heksaklordibenzofuran (HxCDF)	0.1
1,2,3,4,6,7,8,	- Heptaklordibenzofuran (HpCDF)	0.01
1,2,3,4,7,8,9	- Heptaklordibenzofuran (HpCDF)	0.01
	- Oktaklordibenzofuran (OCDF)	0.001

## PRILOGA 2

## METODOLOGIJA IZRAČUNAVANJA MEJNIH VREDNOSTI IN RAČUNSKE VSEBNOSTI KISIKA ZA SOSEŽIG NEVARNIH ODPADKOV

Mejna vrednost za posamezno snov in ogljikov monoksid v odpadnih plinih, ki nastajajo zaradi sosežiga nevarnih odpadkov, se izračuna po enačbi

$$MEV_{\text{SOSEŽ}} = \frac{MEV_{\text{SEŽ}} \times V_{\text{SEŽ}} + MEV_{\text{PROC}} \times V_{\text{PROC}}}{V_{\text{SEŽ}} + V_{\text{PROC}}}$$

kjer je:

$V_{\text{SEŽ}}$  - volumen odpadnega plina, ki nastane le iz sežiga nevarnih odpadkov, določen na osnovi odpadka z najnižjo kurilnostjo, za katere je izdano dovoljenje za sosežig, izračunana pri normnih pogojih in računski vsebnosti kisika iz 11. člena te uredbe. V primeru, da je delež toplote, pridobljen zaradi sežiga nevarnih odpadkov, manjši od 10 % celotne zgorevalne toplote, nastale v napravi, se upošteva za določitev  $V_{\text{SEŽ}}$  količina odpadkov, ki bi ustrezala 10 % celotne zgorevalne toplote;

$MEV_{\text{SEŽ}}$  - mejna vrednost, ki velja skladno s to uredbo za snov v odpadnih plinih sežigalnice nevarnih odpadkov, kadar ne gre za sosežig;

$V_{\text{PROC}}$  - volumen odpadnih plinov, ki nastajajo pri obratovanju naprave zaradi zgorevanja običajnih goriv razen odpadkov, izračunana pri normnih pogojih in računski vsebnosti kisika v odpadnih plinih. Če za posamezno napravo računski vsebnost kisika ni predpisana, se pri izračunu upošteva dejanska vsebnost kisika v odpadnih plinih, ki pa niso razredčeni bolj kot je to tehnološko neizogibno.

$MEV_{\text{PROC}}$  - mejna vrednost, ki velja skladno s predpisi za emisijo posamezne snovi in ogljikov monoksid iz naprave v zrak pri uporabi običajnih goriv razen odpadkov.

$MEV_{\text{SOSEŽ}}$  - mejna vrednost za sosežig nevarnih odpadkov.

Skupna računski vsebnost kisika v odpadnih plinih se tudi določi na način iz prejšnjih odstavkov te priloge.

Izračun mejnih vrednosti za sosežig nevarnih odpadkov ne velja za emisijo snovi in ogljikovega monoksida, ki niso posledica neposrednega sežiga nevarnih odpadkov ali zgorevanja običajnih goriv, kot je na primer emisija iz materialov za proizvodnjo ali iz produktov, in za emisijo ogljikovega monoksida, ki nastaja zaradi sežiga nevarnih odpadkov ali zgorevanja običajnih goriv, če:

- so koncentracije ogljikovega monoksida v zgorevalnih plinih večje od predpisanih zaradi tehnoloških zahtev in
- mejna vrednost za dioksine in furane iz 9. člena te uredbe ni presežena.

## PRILOGA 3

## VREDNOST MERILNE NEGOTOVOSTI

Merilna negotovost merilnih rezultatov ne sme presegati naslednjega odstotka vrednosti mejne vrednosti, in sicer za:

- ogljikov monoksid	10 %
- žveplov dioksid	20 %
- skupni prah	30 %
- skupni organski ogljik	30 %
- plinaste anorganske spojine klora	40 %

**1274. Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz objektov in naprav za pridobivanje premoga in proizvodnjo briketov ter koksa**

Na podlagi prvega odstavka 27. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96) izdaja Vlada Republike Slovenije

**UREDBO****o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz objektov in naprav za pridobivanje premoga in proizvodnjo briketov ter koksa****1. člen**

Ta uredba določa mejne vrednosti parametrov tehnološke odpadne vode (v nadaljnjem besedilu: odpadna voda) iz objektov in naprav za pridobivanje premoga, proizvodnjo briketov ter proizvodnjo koksa.

Za emisije snovi v vode, ki niso urejene s to uredbo, se uporablja uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda iz virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 35/96; v nadaljnjem besedilu: uredba).

**2. člen**

Določbe te uredbe veljajo za objekte in naprave za:

- pranje, sušenje, mletje, čiščenje, razvrščanje, upraševanje in skepljanje črnega premoga, rjavega premoga in lignita,
  - proizvodnjo briketov iz rjavega premoga in
  - proizvodnjo koksa iz črnega premoga,
- (v nadaljnjem besedilu: vir onesnaževanja).

**3. člen**

Za odpadno vodo iz vira onesnaževanja se ne šteje odpadna voda, ki se odvaja iz:

- jamskih delovišč, kot voda, ki izteka zaradi posegov pri pridobivanju rud,
- naprav za pripravo vode,
- hladilnih sistemov in parnih ter vročevodnih kotlov,
- naprav za čiščenje dimnih plinov,
- naprav za proizvodnjo plina v koksarnah,
- naprav za proizvodnjo surovega katrana iz premoga in lignita,
- naprav za proizvodnjo smole in smolnega koksa in
- naprav za pretovor koksa.

Določbe te uredbe ne veljajo tudi za komunalno odpadno vodo, ki nastaja na območju vira onesnaževanja.

**4. člen**

Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz virov onesnaževanja za odvajanje neposredno v vode in v kanalizacijo so določene v prilogah 1, 2 in 3, ki so sestavni del te uredbe.

Za naprave in objekte za proizvodnjo briketov iz rjavega premoga in za proizvodnjo koksa iz črnega premoga iz 2. člena so za posamezne parametre odpadnih vod v prilogah 1 in 2 določene mejne vrednosti emisijskih faktorjev.

Emisijski faktor posameznega parametra odpadnih vod iz prejšnjega odstavka je določen kot razmerje med količino parametra v odpadni vodi, ki se je odvedla v obdobju dveh ur, in količino briketov ali koksa, ki bi bila proizvedena pri največji zmogljivosti proizvodnje v enakem obdobju.

Emisijski faktor se izraža v gramih posameznega parametra odpadne vode na tono proizvedenih briketov ali koksa.

**5. člen**

Nadzor nad izvajanjem te uredbe opravljajo inšpektorji, pristojni za varstvo okolja.

**6. člen**

Upravljalci ali lastniki virov onesnaževanja morajo obstoječe vire onesnaževanja prilagoditi določbam te uredbe in štiriindvajsetih mesecih po uveljavitvi te uredbe.

**7. člen**

Če je za obstoječi vir onesnaževanja po tej uredbi odrejena priprava in izvedba sanacijskega programa, ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, ne glede na določbo prejšnjega člena, v soglasju k sanacijskemu programu določi tudi količine nevarnih snovi, ki se v času izvajanja programa letno lahko izpuščajo z odvajanjem odpadne vode v javno kanalizacijo ali neposredno v vode.

Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, določi količine nevarnih snovi iz prejšnjega odstavka na podlagi analize obremenitve okolja zaradi odvajanja odpadne vode, ki je sestavni del sanacijskega programa.

**8. člen**

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

Št. 353-23/2000-1

Ljubljana, dne 16. marca 2000.

**Vlada Republike Slovenije**

**dr. Janez Drnovšek** l. r.  
Predsednik

**PRILOGA 1**

Tabela 1: Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz objektov in naprav za pranje, sušenje, mletje, čiščenje, razvrščanje, upraševanje in skepljanje črnega premoga, rjavega premoga in lignita.

Parameter odpadne vode	Izražen kot	Enota	Mejne vrednosti za iztok v vode	Mejne vrednosti za iztok v kanalizacijo
<b>I. SPLOŠNI PARAMETRI</b>				
3. Neraztopljene snovi		mg/l	80	150
<b>IV. ORGANSKI PARAMETRI</b>				
38. Kemijska potreba po kisiku – KPK	O <sub>2</sub>	mg/l	100	-

Zaporedne številke parametrov odpadne vode so povzete iz uredbe.

## PRILOGA 2

Tabela 1: Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz objektov in naprav za proizvodnjo briketov iz rjavega premoga.

Parameter odpadne vode	Izražen kot	Enota	Mejne vrednosti za iztok v vode	Mejne vrednosti za iztok v kanalizacijo
<b>I. SPLOŠNI PARAMETRI</b>				
Količina odpadne vode (emisijski faktor)		m <sup>3</sup> /t (a)	0,6	0,6
3. Neraztopljene snovi – koncentracija		mg/l	50	100
3. Neraztopljene snovi (emisijski faktor)		g/t (b)	18	18
<b>IV. ORGANSKI PARAMETRI</b>				
38. Kemijska potreba po kisiku – KPK	O <sub>2</sub>	mg/l	50	-

Zaporedne številke parametrov odpadne vode so povzete iz uredbe.

a) mejna vrednost emisijskega faktorja količine odpadne vode je določena kot razmerje med količino odpadne vode, ki se je odvedla v obdobju dveh ur, in količino briketov, ki bi bila proizvedena pri največji zmogljivosti naprav v enakem obdobju in za katero je zagotovljeno, da je vsebnost vode v briketih med 16 in 18 masnih odstotkov,

b) mejna vrednost emisijskega faktorja neraztopljenih snovi v odpadni vodi je določena kot razmerje med količino neraztopljenih snovi v odpadni vodi, ki se je z odpadno vodo odvedla v obdobju dveh ur, in količino briketov, ki bi bila proizvedena pri največji zmogljivosti naprav v enakem obdobju in za katero je zagotovljeno, da je vsebnost vode v briketih med 16 in 18 masnih odstotkov.

Pri proizvodnji briketov z vsebnostjo vlage, ki ni v intervalu med 16 in 18 masnimi odstotki, je treba preračunati največjo zmogljivost naprav na zmogljivost, pri kateri bi bila vsebnost vode v briketih 17 masnih odstotkov.

## PRILOGA 3

Tabela 1: Mejne vrednosti parametrov odpadne vode iz objektov in naprav za proizvodnjo koksa iz črnega premoga.

Parameter odpadne vode	Izražen kot	Enota	Mejne vrednosti za iztok v vode	Mejne vrednosti za iztok v kanalizacijo
<b>I. SPLOŠNI PARAMETRI</b>				
1. Temperatura		°C	30	35
2. pH		pH	6,5–9	6,5–9,5
3. Neraztopljene snovi		mg/l	80	150
<b>II. BIOLOŠKI PARAMETRI</b>				
6. Strupenost za vodne bolhe	S <sub>D</sub>		3	
<b>III. ANORGANSKI PARAMETRI</b>				
Vsota amonijskega dušika, nitritnega in nitratnega dušika	N	g/t	9 (b)	9 (b)
Celotni dušik	N	g/t	12 (b)	12 (b)
30. Cianid-prosti* (emisijski faktor)	CN	g/t	0,03 (b)	0,03 (b)
33. Celotni fosfor	P	mg/l	2	-
36. Sulfid	S	g/t	0,03 (b)	0,03 (b)
<b>IV. ORGANSKI PARAMETRI</b>				
38. Kemijska potreba po kisiku – KPK (učinek čiščenja)		%	90 (a)	90 (a)
38. Biokemijska potreba po kisiku – BPK <sub>5</sub>	O <sub>2</sub>	g/t	9 (b)	9 (b)
42. Lahkohlapni aromatski ogljikovodiki-BTX* (emisijski faktor)		g/t	0,03 (b)	0,03 (b)
Policiklični aromatski ogljikovodiki-PAO* (emisijski faktor)		g/t	0,015 (b)	0,015 (b)
46. Fenoli* (emisijski faktor)	C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> OH	g/t	0,15 (b)	0,15 (b)

Zaporedne številke parametrov odpadne vode in oznake \* pri posameznih parametrih, ki veljajo za nevarne snovi, so povzete iz uredbe.

a) Namesto mejne vrednosti je določen učinek čiščenja odpadnih voda. Učinek čiščenja je določen kot razmerje med koncentracijo KPK na iztoku odpadne vode iz vira onesnaževanja in koncentracijo KPK odpadne vode na vtoku v čistilno napravo znotraj vira onesnaževanja. Učinek čiščenja se določa na podlagi rezultatov analize reprezentativnega vzorca odpadne vode za čas vzorčenja 2 ur in v merilnem obdobju 24 ur ne sme biti manjši od 90%.

b) Mejna vrednost emisijskega faktorja parametra v odpadni vodi je določena kot razmerje med količino parametra v odpadni vodi, ki se je z odpadno vodo odvedla v obdobju dveh ur, in količino koksa, ki bi bila proizvedena pri največji zmogljivosti naprav v enakem obdobju iz premoga z vsebnostjo vode 10 masnih odstotkov.

Pri proizvodnji koksa iz premoga z drugo vsebnostjo vode, kot je določena v prejšnjem odstavku, je največja zmogljivost naprave zmogljivost, ki jo doseže ta naprava pri proizvodnji koksa iz premoga z vsebnostjo vode 10 masnih odstotkov.

**1275. Sklep o spremembi in dopolnitvi sklepa o imenovanju iniciativnega odbora za ustanovitev Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije**

Na podlagi šestega odstavka 21. člena zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93, 71/94, 23/96, 47/97 in 23/99) in 40. člena zakona o Kmetijsko gozdarski zbornici Slovenije (Uradni list RS, št. 41/99) je Vlada Republike Slovenije na 151. seji dne 16. 3. 2000 sprejela

**S K L E P****o spremembi in dopolnitvi sklepa o imenovanju iniciativnega odbora za ustanovitev Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije**

1

V iniciativnem odboru za ustanovitev Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije se za namestnika predsednika imenuje: Igor Hrovatič, Škrjanče pri Novem mestu 12, Novo mesto.

2

Za namestnike članov iz prve volilne skupine, ki kandidirajo v svet Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije se za naloge, ki jih iniciativni odbor za ustanovitev Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije opravlja v funkciji volilne komisije Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije imenujejo:

- Julijan Češnik, Palčje 12, 6257 Pivka,
- Ivan Brodnjak, Hajdoše 32, 2251 Ptuj,
- Jože Košak, Radohova vas, 1296 Šentvid pri Stični.

3

Za namestnika člana iz druge volilne skupine, ki kandidira v svet Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije se za naloge, ki jih iniciativni odbor za ustanovitev Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije opravlja v funkciji volilne komisije Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije, se imenuje: Jurij Kumer, KZ Ljubljana, Oddelek za kmetijsko svetovanje Kranj, Iva Slavca 1.

4

Iniciativni odbor za ustanovitev Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije pripravi začasni poslovnik, statutarni sklep in vodi druge priprave za konstitutivno sejo sveta Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije.

5

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

Št. 029-07/99-6

Ljubljana, dne 16. marca 2000.

**Vlada Republike Slovenije**

**dr. Janez Drnovšek** l. r.  
Predsednik

**OBČINE****LJUBLJANA****1276. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejemu prostorskih ureditvenih pogojev za plansko celoto V1 Rudnik**

Na podlagi drugega odstavka 39. 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 26. člena statuta Mestne občine Ljubljana (Uradni list RS, št. 32/95, 33/95, 71/97 in 13/98) je Mestni svet mestne občine Ljubljana na 13. seji dne 6. 3. 2000 sprejel

**O D L O K****o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejemu prostorskih ureditvenih pogojev za plansko celoto V1 Rudnik**

1. člen

V odloku o sprejemu prostorskih ureditvenih pogojev za plansko celoto V1 Rudnik (Uradni list SRS, št. 6/88,

18/88 in Uradni list RS, št. 40/92, 9/95, 11/95, 63/99) se 1. člen spremeni tako, da se na koncu stavka pika nadomesti z vejico in doda besedilo:

“spremembe in dopolnitve odloka o sprejemu prostorskih ureditvenih pogojev za plansko celoto V 1 Rudnik, ki jih je izdelal Ljubljanski urbanistični zavod pod št. projekta 4627, v decembru 1999.“

2. člen

2. člen se spremeni in dopolni tako, da se v zaporedni vrstni red doda besedilo:

“VS 1/3 Galjevica,  
VS 1/4 Galjevica.“

3. člen

V 3. členu se doda nov drugi odstavek, ki glasi:

“Za območji urejanja VS 1/3 Galjevica in VS 1/4 Galjevica se kot sestavni del odloka uporablja regulacijska karta v M 1:1000, ki jo je izdelal Ljubljanski urbanistični zavod pod št. projekta 4627 v decembru 1999.“

## 4. člen

4. člen se spremeni tako, da se glasi:

“Splošna merila in pogoji veljajo za območji urejanja, navedeni v 2. členu odloka, razen če ni s posebnimi merili in pogoji določeno drugače:

Splošna merila in pogoji dopuščajo naslednje vrste posegov v prostor:

- tekoča vzdrževalna dela na objektih in napravah,
- funkcionalne izboljšave (rekonstrukcije in adaptacije),
- urejanje in vzdrževanje odprtih površin kot so zelenice, otroška igrišča, pešpoti in ploščadi,
- postavitve mikrourbane opreme,
- gradnja objektov in naprav za potrebe komunale, prometa in zvez,
- vodnogospodarske ureditve,
- spremembe namembnosti in dejavnosti v obstoječih objektih skladno z osnovno namembnostjo morfološke enote,
- nadomestna gradnja po predhodni rušitvi obstoječega objekta,
- rušenje objektov in druga dela v zvezi s pripravo stavbnega zemljišča, skladno z regulacijskimi določili.

Novogradnje, prizidave in nadzidave obstoječih objektov so načeloma dopustne, razen v delih območij, kjer so z določili prepovedane, in sicer če so izpolnjene svetlobno-tehnične zahteve, oziroma če velikost zemljišča ustreza normativnim pogojem za novo dejavnost in če posegi nimajo negativnih vplivov na okolje.“

## 5. člen

Črta se prvi odstavek 24. a člena.

## 6. člen

36. členu se za tretjim odstavkom dodajo novi četrti, peti in šesti odstavek, ki glasijo:

“Pri novogradnjah, prizidavah, nadzidavah ali spremembi namembnosti je treba na funkcionalnem zemljišču objekta zagotoviti potrebno število parkirnih mest, v skladu z veljavnimi normativi. Pri večjih rekonstrukcijah posameznih območij, je treba preveriti zmogljivosti mirujočega prometa širšega območja in zagotoviti zadostne površine za obstoječe in nove potrebe. Slepo zaključene ceste morajo imeti obračališče. Vsaka parcela mora imeti zagotovljen dovoz za motorna vozila. V primeru, če dovoza na parcelo ni možno zagotoviti neposredno z javne prometne površine, je potrebno predvideti najprimernejši dostop preko sosednjih zemljišč (služnost). Prometno infrastrukturo je treba načrtovati za vse vrste prometa. Pri prometnih komunikacijah in vstopih v javne objekte je treba omogočiti gibanje telesno oviranim osebam.

Za posege v 200 m varovalnem pasu železnice je treba upoštevati veljavni zakon o temeljih varnosti v železniškem prometu in pravilnik o graditvi gradbenih objektov in drugih objektov v varovalnem progovnem pasu glede minimalnih odmikov vseh bodočih objektov od osi skrajnega tira, gradnje protihrupne zaščite, zaščite morebitnih kovinskih delov v zemlji proti vplivu blodečih tokov zaradi elektrificirane železniške proge. Vsa predvidena nova križanja železniške proge Ljubljana-Grosuplje, morajo biti izvenivojska (ceste in pešpoti).

Ob Velikem Galjevcu je predvidena obojestranska zelena nezazidljiva površina, široka najmanj 4 metre. Pri postavitvi ograja mora biti odmik od roba javnih površin, poti, cest in parkirišč minimalno 1 m. V območjih z enotno urbanistično in arhitektonsko zasnovano morajo biti ograje oblikovane enotno glede višine in materiala.“

## 7. člen

V 42. a členu se doda nov zadnji odstavek, ki glasi:

“Varstvo pred hrupom:

Novogradnje in nove dejavnosti je treba locirati tako, da ravni hrupa ne presegajo stopenj, določenih z uredbo o hrupu v naravnem in življenjskem okolju ter uredbo o hrupu zaradi cestnega ali železniškega prometa.

Za pretežni del območja (morfološke enote 2A, 2B, 5C in 9) velja II. stopnja varstva pred hrupom, v pasu ob železnici, Jurčkovi cesti, Ižanski cesti in Peruzizijevi ulici ter v morfoloških enotah z oznakami 3A, 4A pa velja III. stopnja.

Pri posameznih virih prekomernega hrupa je treba izvesti ustrezno zaščito ali sanacijo z aktivno oziroma pasivno protihrupno zaščito. Ob gradnji matičnega industrijskega tira je treba izvesti nasip s protihrupno zaščito“.

## 8. člen

Za 45. členom se doda 45. a člen, ki glasi:

**“Območje urejanja VS 1/3 Galjevica**

Prometno urejanje

Občinske ceste so označene z regulacijskimi linijami, ki zajemajo obstoječi oziroma predvideni profil. Znotraj regulacijskih linij so dopustne le prometne in komunalne ureditve, za ostale posege je treba pridobiti soglasje upravljalca ceste.

Na območju urejanja sta predvideni za rekonstrukcijo:

- Hladnikova cesta oziroma Jurčkova cesta (v podaljšku) s profilom: dvopasovno vozišče, obojestranski hodnik za pešce, kolesarska steza, vmesne zelenice ter vozišče cestne železnice s peronom oziroma zelenico,
- Ižanska cesta s profilom: dvopasovno vozišče, obojestranski hodnik za pešce in kolesarska steza.

Primarno cestno omrežje tvorijo še ceste:

- Galjevica (profil: dvopasovno vozišče, obojestranski hodnik za pešce, kolesarska steza),
- Orlova cesta, (dvopasovno vozišče, obojestranski hodnik za pešce) ter
- Ob dolenski železnici (dvopasovno vozišče, enostranski hodnik za pešce, vmesna zelenica).

Ostale občinske ceste so različnih profilov:

- C1 dvopasovno vozišče z enostanskim parkiranjem, hodnikom za pešce in zelenico (ali brez),
- C2 dvopasovno vozišče, hodnik za pešce (eno ali obojestranski),

C3 vozišče s hodnikom za pešce (ali brez); širina 5,5 m,

C4 vozišče širine 4 m (lokalni dovoz).

Ob Hladnikovi oziroma Jurčkovi cesti in cesti Galjevica, je treba med regulacijsko linijo in gradbeno mejo urediti (oziroma ohraniti) zeleni pas (drevoredi, predvrtovi, parkirišča z drevoredno zasaditvijo).

Črtkano vrisane ceste so predlog strokovne službe. V primeru, da predlog ni izvedljiv, je investitor dolžan pripraviti novega, za isto območje obdelave.

Gospodarske javne službe

Odvajanje odpadnih voda

Kanalni sistem na obravnavanem območju mora biti zasnovan v ločenem sistemu. Obstoječi kanal mešanega sistema, ki poteka po cesti Galjevica, je treba nadomestiti s kanalizacijo ločenega sistema. Po priključitvi objektov na sekundarno kanalizacijsko omrežje, se morajo greznice izprazniti, očistiti in zasuti.

Odpadne vode je treba speljati v glavni zbirni kanal, ki poteka ob potoku Veliki Galjevec, do obstoječega črpališča Galjevica ter naprej preko glavnega zbiralnika B2 na zbiralnik A0 oziroma do CČN v Zalogu.

Padavinske vode z utrjenih površin, kjer se odvija motorni promet, se vodijo preko maščobnikov (lovilcev olj), čiste padavinske vode s streh, zelenic in peščenih površin pa preko peskolovov skozi odvodne kanale v Veliki Galjevec. Ponikanje ni mogoče.

Tehnološke odpadne vode, ki vsebujejo mastne, vnetljive, strupene, agresivne ali druge nevarne snovi, se morajo pred priključitvijo na javno kanalizacijo očistiti do dopustne (mejne) stopnje onesnaženosti. Delavnice in kurilnice centralnih kurjav na olje morajo imeti lovilce olj.

Priključevanje odtokov iz kletnih etaž je možno samo preko črpališč.

Upoštevati je treba ustrezne odmike od primarnega kanala (5 m od osi) in sekundarnih kanalov (2 m od osi).

Izgradnja kanalizacije mora biti v skladu z geotehničnimi pogoji. Pred zasipom novozgrajenih kanalov mora biti izvršen preizkus vodotesnosti.

Ob izdelavi lokacijske dokumentacije za posamezne posege v prostor, priključitev novih objektov na kanalizacijo ter obnovo in gradnjo nove kanalizacije v ureditvenem območju, oziroma v posameznih morfoloških enotah, je treba pridobiti projektne rešitve, ki jih izdelata JP Vodovod-Kanalizacija.

#### Vodovod

Vodovodno omrežje mora biti zasnovano in dimenzionirano tako, da bo možno priključevanje novih potrošnikov in da bo omrežje zadoščalo normativom s področja požarne varnosti ter zagotavljalo predpisane odmike in možnosti priključevanja.

Izgradnja vodovoda mora biti v skladu z geotehničnimi pogoji.

Ob izdelavi lokacijske dokumentacije za posamezne posege v prostor, priključitev novih porabnikov ter obnovo in gradnjo novih vodovodov v ureditvenem območju, oziroma v posameznih morfoloških enotah, je treba pridobiti projektne rešitve, ki jih izdelata JP Vodovod-Kanalizacija.

#### Elektrika

Za večja nepozidana območja je treba izdelati idejne projekte elektrifikacije.

#### Plin

Na celotnem območju je dovoljena gradnja za potrebe komunalno energetskega urejanja.

Na območjih, kjer je zgrajeno primarno plinsko omrežje, je treba vse novogradnje nanj obvezno priključiti.

Pri načrtovanju novogradenj na večjih nepozidanih območjih je pogoj izgradnja sekundarnega plinovodnega omrežja.

Merila in pogoji za določanje gradbenih parcel in funkcionalnih zemljišč:

Na nepozidanih območjih regulacijska karta določa novo parcelacijo. Za spremembo, ki bistveno odstopa od načrtovane parcelacije, je treba pred posegom v prostor pridobiti enotno urbanistično, prometno in komunalno rešitev.

Enotno rešitev naroči lastnik (lastniki) gradbenih parcel. Najmanjše območje, za katero je treba izdelati enotno rešitev, določi za urbanizem pristojni oddelek Mestne občine Ljubljana, ki izdelano rešitev tudi verificira.

Pred pričetkom gradnje objekta je treba zgraditi dostopno pot s komunalnimi napravami.

#### Spremembe namembnosti:

Ob lžanski cesti, Galjevici, Peruzzijevi ulici, cesti Ob dolenjski železnici, Jurčkovi cesti ter Ulici Cankarjevih brigad, so v objektih, ki ležijo v obcestnem pasu in imajo neposreden dostop, dopustne trgovsko-poslovne in storitvene dejavnosti, kakor spremembe obstoječih dejavnosti v iste. V stanovanjskem okolju, kjer so s posebnimi določili dopustne spremembe namembnosti, so dopustne le spre-

membe v mirne poslovne in storitvene dejavnosti, ki nimajo negativnih vplivov na okolje.

Na objektih z obstoječo proizvodno dejavnostjo so dopustna le vzdrževalna dela ali sanacija, v cilju zmanjševanja negativnih vplivov na bivalno okolje.

#### Morfološke enote 2A/1, 2, 5, 6 in 7

Dopustne so dopolnilne gradnje, dozidave, nadzidave obstoječih objektov ter spremembe namembnosti, v skladu s splošnimi določbami.

Izjemoma je dopustna tudi gradnja večstanovanjskih objektov, če so objekti po velikosti in obliki skladni s predpisano gradbeno strukturo v morfološki enoti, skladni s prevladujočim morfološkim vzorcem naselja in če je gradbena parcela dovolj velika, da zagotavlja ostale lokacijske pogoje: število parkirnih mest, zelene površine, otroška igrišča, svetlobno-tehnične pogoje in podobno. Pod istimi pogoji je na večjih prostih površinah dopustna tudi strnjena zazidava (vrstne ali atrijske hiše). Investitor je dolžan pred izdelavo lokacijske dokumentacije izdelati urbanistično arhitekturno rešitev, ki jo potrdi za urbanizem pristojni oddelek Mestne občine Ljubljana.

Vertikalni gabarit: do P + 1, z izkoriščenim podstrešjem (višina kolencnega zidu 1 m, višina slemena max. 11 m).

#### Kulturna dediščina:

- historična fasada stanovanjske hiše Orlova 11 (2A/2)
- spomenik na križišču lžanske in Orlove.

#### Morfološka enota 2A/3

Dopustne so nadomestne gradnje, vzdrževalna dela, nujne funkcionalne dopolnitve in dozidave, rekonstrukcije in adaptacije ter spremembe namembnosti, v skladu s splošnimi določbami. Posegi so dopustni znotraj obstoječih gabaritov oziroma do stopnje pozidanosti gradbene parcele 0.40. Vertikalni gabarit do P + 2.

#### Morfološka enota 2A/4

Dopustna so nadomestne gradnje, vzdrževalna dela, nujne funkcionalne dopolnitve in dozidave, rekonstrukcije in adaptacije ter spremembe namembnosti, v skladu s splošnimi določbami z obveznim ohranjanjem oblikovnih značilnosti in homogenosti območja. Vertikalni gabarit do P + M.

#### Morfološki enoti 2B/1, 2B/2

Območje je pozidano z organizirano gradnjo. Dopustna je preureditev podstrešij v bivalne prostore v okviru obstoječih gabaritov. Spremembe namembnosti niso dopustne. Preureditev, ki zahteva spremembo naklona strešin in izvedbo strešnih oken izven ravnine strešin oziroma zamenjavo strešne konstrukcije, je dopustna za poseg, oblikovno skladen s sosednjimi objekti oziroma za celoten niz istočasno. Izdelata se urbanistično-arhitekturna rešitev, ki jo potrdi za urbanizem pristojni oddelek MOL.

#### Morfološki enoti 2B/3, 2B/5

Območje je pozidano z organizirano gradnjo. Spremembe namembnosti niso dopustne. Dopustne so rekonstrukcije in adaptacije, ki ne spreminjajo oblikovne identitete nizov. V 2B/5 je dovoz dopusten tudi z Jurčkove ob južnem robu morfološke enote.

#### Morfološka enota 2B/4

Dopustna je prostostoječa in strnjena gradnja. Za celotno območje je pred izdelavo lokacijske dokumentacije treba izdelati urbanistično-arhitekturno rešitev, ki jo potrdi za urbanizem pristojni oddelek MOL.

Vertikalni gabarit: do P + 1.



Prometno urejanje:

Dovoz je po Mrzelovi ulici (na južni strani morfološke enote), ki je predvidena za rekonstrukcijo – razširitev vozišča na 5,5 m, z enostranskim pločnikom, širine 1,5 m.

#### **Morfološka enota 4A/1**

Možna je gradnja, prizidava, nadzidava oziroma rekonstrukcija obstoječega objekta ali nadomestna gradnja, za potrebe družbenih (kulturnih) oziroma trgovskih dejavnosti.

Vertikalni gabarit: do P + 2.

#### **Morfološki enoti 4A/2, 4A/4**

Dopustne so prizidave, nadzidave, rekonstrukcije, adaptacije in nadomestne gradnje za obstoječo dejavnost z vidika modernizacije oziroma ekološke varnosti območja ter spremembe namembnosti za poslovne dejavnosti, ki nimajo negativnih vplivov na bivalno okolje v sosednjih morfoloških enotah.

Obcestna zazidava naj oblikuje prostor ob cesti oziroma križišču. Vertikalni gabarit do P + 2.

#### **Morfološka enota 4A/3**

Dopustna je gradnja stanovanjskih objektov, ki se oblikovno navezujejo na strnjeno zazidavo v morfološki enoti 2B/5 ali postavitev prostostojećih objektov po predhodno izdelani urbanistično-arhitekturni rešitvi, ki jo potrdi za urbanizem pristojni oddelek MOL.

V pasu ob Jurčkovi cesti so predvideni objekti mešane (poslovno-stanovanjske) dejavnosti, z javnim programom v pritličjih, ki bodo vsebinsko in oblikovno označevali prostor ob cesti. Dopustni so tudi višinski poudarki; vertikalni gabarit: P + 3. V pasu med RL in GM je dopustno po predhodno potrjeni urbanistično-arhitekturni idejni rešitvi s strani za urbanizem pristojnega oddelka MOL postaviti montažne lahke objekte paviljonskega tipa trgovske namembnosti.

Prometno urejanje:

Dovoz je predviden s priključkom na Jurčkovo cesto. V obcestnem pasu je dopustna ureditev parkirnih površin za potrebe poslovno-stanovanjskega objekta.

#### **Morfološka enota 9/1**

V ožjem varovalnem pasu ob Velikem Galjevcu, ki je namenjen dostopu za čiščenje in vzdrževanje potoka, je predvidena tudi pešpot kot nadaljevanje širših ureditev za pešce in kolesarje v osrednjem zelenem pasu vzdolž potoka na odseku od Peruzzijske do Ižanske ceste (9/2), – ki se bo navezovala na obrežje Ljubljane.

#### **Morfološka enota 9/2**

V zelenem pasu ob potoku Veliki Galjevec so dopustne naslednje ureditve:

- peš in kolesarske poti,
- brvi čez potok,
- drevoredna zasaditev,
- počivališča in igrala za otroke.

Pri ureditvah in zasaditvah je treba varovati 4 m pas (na vsako stran od gornjega roba brežine) tudi za čiščenje in vzdrževanje potoka. Prepovedana je vsakršna gradnja objektov, razen za potrebe mestne komunale.

#### **Morfološka enota 9/3**

Dopustna je raba, ki funkcionalno dopolnjuje potrebe obstoječe zazidave v obliki urejanja zazelenjenih parkirnih površin, otroškega igrišča oziroma zelene-rekreacijske površine v navezavi s programom v sosednjem območju urejanja (VR 1/2, morfološka enota 8/3).“

9. člen

Za 45.a členom se doda 45.b člen, ki glasi:

#### **“Območje urejanja VS 1/4 Galjevica**

Prometno urejanje

Veljajo skupna določila, navedena v 8. členu.

Občinske ceste na območju VS 1/4 so:

- Jurčkova cesta – nadaljevanje (predvidena za rekonstrukcijo – profil kot na območju VS 1/3),
- Galjevica (dvopasovno vozišče, obojestranski hodnik za pešce; kolesarska steza),
- Peruzzijska ulica (dvopasovno vozišče, obojestranski hodnik za pešce – zahodni širši, je del POT-i, z vmesno zelenico in drevoredom; kolesarska steza),
- Ob dolenski železnici (vzhodni deli so predvideni za rekonstrukcijo na profil dvopasovnice z enostranskim hodnikom za pešce in vmesno zelenico oziroma brez – vzhodno od Peruzzijske),
- Knezov štrardon (dvopasovno vozišče z enostranskim hodnikom za pešce).

Ostale ceste so različnih profilov:

- C1 dvopasovno vozišče z eno- ali obojestranskim parkiranjem, hodnikom za pešce in zelenico (ali brez),
- C2 dvopasovno vozišče, hodnik za pešce (eno- ali obojestranski),
- C3 vozišče s hodnikom za pešce (ali brez); širina 5,5 m,
- C4 vozišče širine 4 m.

Vse enosmerne ceste morajo imeti izogibališče. Novonačrtovane in obstoječe občinske ceste, predvidene za rekonstrukcijo, so posebej navedene pri določilih za posamezne morfološke enote. Ostale ceste so obstoječe.

Ob Jurčkovi cesti in Peruzzijski ulici je treba med regulacijsko linijo in gradbeno mejo urediti (oziroma ohraniti) zeleni pas (drevoredi, predrtovi, parkirišča z drevoredno zasaditvijo). Potek POT-I ob Peruzzijski ulici je potrebno ohraniti v celotnem obsegu. Vsakršno poseganje v območje varovanja spomenika je nedopustno.

Gospodarske javne službe

Veljajo določila, navedena v 8. členu

#### **Morfološke enote 2A/1, 2, 3, 6, 8, 10, 11 in 13**

Dopustne so novogradnje (individualni objekti, atrijske hiše), funkcionalne dopolnitve, dozidave, nadzidave obstoječih objektov ter spremembe namembnosti, v skladu s splošnimi določbami.

Izjemoma je dopustna tudi gradnja večstanovanjskih objektov, če so po velikosti in obliki skladni s prevladujočim morfološkim vzorcem naselja in če je gradbena parcela dovolj velika, da zagotavlja ostale lokacijske pogoje: število parkirnih mest, zelene površine, otroška igrišča, svetlobno-tehnične pogoje in podobno. Investitor je dolžan pred izdelavo loacijske dokumentacije izdelati urbanistično-arhitekturno rešitev, ki jo potrdi za urbanizem pristojni oddelek MOL.

Vertikalni gabarit: do P + 1, z izkoriščenim podstrešjem (višina kolenčnega zidu 1 m, slemena max. 10 m).

Prometno urejanje:

Dopustna je rekonstrukcija ceste Ob dolenski železnici (severna stran morfološke enote 2A/6). V posameznih morfoloških enotah je dopustna izvedba novih ali rekonstrukcija obstoječih dovoznih cest.

#### **Morfološka enota 2A/4**

V severnem delu so dopustne novogradnje, dozidave, nadzidave kot funkcionalne dopolnitve obstoječih objektov z vidika modernizacije oziroma ekološke varnosti območja

(kmetije). V južnem delu (do potoka) je dopustna strnjena stanovanjska gradnja, ki se navezuje na obstoječo na zahodni strani ali prostostoječa stanovanjska gradnja.

Pred izdelavo lokacijske dokumentacije je treba za celotni nepozidani del območja izdelati urbanistično-arhitektonsko rešitev, ki jo potrdi za urbanizem pristojni oddelek MOL.

Prometno urejanje:

Predvidena je rekonstrukcija ceste Ob dolenski železnici do križišča s Peruzzijsko ulico ter izvedba ceste ob vzhodnem robu morfološke enote.

#### Morfološka enota 2A/5

Dopustna so vzdrževalna dela, funkcionalne dopolnitve in spremembe namembnosti znotraj obstoječih gabaritov tako, da ne spreminjajo obstoječe zazidalne zasnove. Pod istimi pogoji je dopustna gradnja izkoriščenih mansard.

Prometno urejanje:

Predvidena je rekonstrukcija ceste Ob dolenski železnici do križišča s Peruzzijsko ulico.

Ob vzhodni meji morfološke enote poteka trasa POT-i (tudi po robu morfoloških enot 2A/13, 4A/2), kot prečna peš povezava.

#### Morfološke enote 2A/7, 9, 12, 14, 15, 16

Dopustna je gradnja prostostojećih objektov ali strnjena gradnja (vrstne oziroma atrijske hiše) v skladu s predlagano parcelacijo in z upoštevanjem predvidenih cest.

Izjemoma je dopustna tudi gradnja večstanovanjskih objektov, po velikosti in obliki skladnih s predpisano gradbeno strukturo v morfološki enoti, skladnih s prevladujočim morfološkim vzorcem naselja in če je gradbena parcela dovolj velika, da zagotavlja ostale lokacijske pogoje: število parkirnih mest, zelene površine, otroška igrišča, svetlobno-tehnične pogoje in podobno. Investitor je dolžan pred izdelavo lokacijske dokumentacije izdelati urbanistično arhitekturno zasnovo, ki jo potrdi za urbanizem pristojni oddelek Mestne občine Ljubljana.

Vertikalni gabarit: do P + 1 z izkoriščenim podstrešjem (kolenčni zid 1 m).

Pod istimi pogoji je dopustna strnjena gradnja.

V morfološki enoti 2A/7 je v delu ob potoku dopusten višinski gabarit P+M (maksimalni višinski gabarit slemena je 9 m) oziroma P+1+M do istega višinskega gabarita. Za dostop do šole se vzpostavi pešpot.

V morfološki enoti 2A/9 je dopusten gabarit P+1+M.

Prometno urejanje:

Poleg predvidenih cest za prometno napajanje novogradenj, je predvidena tudi delna rekonstrukcija nekaterih obstoječih cest kot so: Baznikova ulica, Krošljeva, Dolinškova, Bobrova na profil dvopasovne ceste z enostranskim pločnikom (ali brez).

Razširjeni profil obstoječe ceste na vzhodni meji morfološke enote 2A/7 (Baznikova ulica) vključuje enostranski hodnik za pešce (podaljšek pešpoti, ki poteka po vzhodni meji morfološke enote 5C/1) ter zelenico - del sistema javnih zelenih površin. V podaljšku Andričeve se diagonalno proti Galjevcu uredi pešpot do šole.

Parcelacija:

Veljajo določila, navedena v 8. členu.

#### Morfološke enote 2B/1

Območje je pozidano z organizirano gradnjo. Dopustna je rekonstrukcija in adaptacija ter nadzidave kot funkcionalne dopolnitve, ki se izvedejo po potrjenem projektu s strani Mestne občine Ljubljana in istočasno za vse objekte. Nova pridobljena površina ne sme predstavljati novo stano-

vanjsko enoto. Spremembe namembnosti niso dopustne. Pri zamenjavi strešne salonitne kritine je dopustna zamenjava s kovinsko, v temnorjavi barvi oziroma z Decro.

#### Morfološka enota 2B/2

Območje je pozidano z organizirano gradnjo. Ob jugovzhodnem robu nizov je dopustna izvedba za potrebe poslovno-trgovske dejavnosti, ki so nemoteče za stanovanjsko naselje. Spremembe namembnosti niso dopustne. Za dozidave se pred izdelavo lokacijske dokumentacije izdela enotni idejni načrt, ki ga potrdi strokovna služba Mestne občine Ljubljana. Pri zamenjavi strešne salonitne kritine je dopustna zamenjava s kovinsko, v temnorjavi barvi oziroma z Decro.

Prometno urejanje:

Za prometno napajanje območja je treba urediti cesto Ob dolenski železnici in ostale predvidene ceste.

Predvidena pešpot ob vzhodni meji morfološke enote se navezuje na osrednjo pešpot ob V. Galjevcu in skupaj s pešpotjo v južnem delu (ob Ulici 9. brigade) tvori prečno peš povezavo.

#### Morfološka enota 2B/3

Območje je pozidano z organizirano gradnjo. Dopustna je rekonstrukcija in adaptacija objektov v okviru obstoječih gabaritov. Spremembe namembnosti niso dopustne. Pri zamenjavi strešne salonitne kritine je dopustna zamenjava s kovinsko, v temnorjavi barvi oziroma z Decro.

Prometno urejanje:

Za prometno napajanje območja je treba urediti cesto Ob dolenski železnici in predvidene občinske ceste.

#### Morfološki enoti 2B/4, 11

Dopustna je gradnja individualnih stanovanjskih objektov kot tudi strnjena gradnja z vrstnimi oziroma atrijskimi hišami. Vertikalni gabarit je do P+1+M oziroma max. višina slemena 10 m. Pred izdelavo lokacijske dokumentacije je treba izdelati urbanistično-arhitekturno rešitev, ki jo potrdi strokovna služba Mestne občine Ljubljana.

Prometno urejanje:

Za prometno napajanje območja je treba urediti cesto Ob dolenski železnici in ostale predvidene ceste.

#### Morfološki enoti 2B/5, 7

Območje je pozidano z organizirano gradnjo. Dopustna je rekonstrukcija in adaptacija objektov v okviru obstoječih gabaritov. Sprememba namembnosti ni dopustna. Pri zamenjavi strešne salonitne kritine je dopustna zamenjava s kovinsko, v temnorjavi barvi oziroma z Decro.

Na severni in južni strani morfološke enote 2B/5 je dopustna izvedba vrstnih garaž za potrebe stanovalcev ter ureditve otroškega igrišča. Pločnik ob Andričevi naj se predvidi do Šercerjeve ulice.

#### Morfološki enoti 2B/6, 2B/8

Dopustna je organizirana individualna gradnja višjega standarda. Maksimalni vertikalni gabarit v 2B/6 je P+1 oziroma P+M, v 2B/8 pa P. Pred izdelavo lokacijske dokumentacije je treba izdelati urbanistično arhitektonsko rešitev, ki jo potrdi za urbanizem pristojni oddelek MOL.

Prometno urejanje:

Za prometno napajanje morfološke enote 2B/6 je treba zgraditi cesto z vzdolžnim parkiranjem. Dodatne površine za mirujoči promet so predvidene na južni strani. Slednje velja tudi za m.e. 2B/8. Vzdolž obstoječe ceste (Ul. 9. brigade) se podaljša območje vzdolžnega parkiranja in dopolni z nizom garaž (tudi v m.e. 2B/7). Med cestama in obstoječo zazidavo se uredijo zelene površine (ločitvene).

**Morfološka enota 2B/9**

Območje je pozidano z organizirano gradnjo v okviru obstoječih gabaritov. Dopustna je rekonstrukcija, adaptacija ter funkcionalna dopolnitev v skladu z obstoječim. Sprememba namembnosti ni dopustna. Pri zamenjavi strešne salonitne kritine je dopustna zamenjava s kovinsko, v temorjavi barvi oziroma z Decro.

**Morfološka enota 2B/10**

Možna je strnjena zazidava z vrstnimi oziroma atrijskimi hišami.

Vertikalni gabarit: do P + 1 + M – pri vrstnih, P oziroma delno P + M do P + 1 – pri atrijskih.

Pred izdelavo lokacijske dokumentacije je treba izdelati urbanistično-arhitekturno rešitev, ki jo potrdi za urbanizem pristojni oddelek MOL.

Prometno urejanje:

Za prometno napajanje območja nove zazidave je treba zgraditi predvidene občinske ceste.

**Morfološka enota 4A/1**

Območje je namenjeno mešanim stanovanjsko-poslovnim dejavnostim. Dopustne so dopolnilne gradnje, prizidave, nadzidave in spremembe namembnosti v skladu s splošnimi določbami.

Izjemoma je dopustna tudi gradnja večstanovanjskih objektov, po velikosti in obliki skladnih s predpisano gradbeno strukturo v morfološki enoti, skladnih s prevladujočim morfološkim vzorcem naselja in če je gradbena parcela dovolj velika, da zagotavlja ostale lokacijske pogoje: število parkirnih mest, zelene površine, otroška igrišča, svetlobno-tehnične pogoje in podobno. Investitor je dolžan pred izdelavo lokacijske dokumentacije izdelati urbanistično arhitekturno zasnovano, ki jo potrdi za urbanizem pristojni oddelek Mestne občine Ljubljana.

V objektih ob Jurčkovi cesti je predvidena pretežno poslovna dejavnost z javnim programom v pritličju z dopustnim višinskim poudarkom – vertikalni gabarit P + 3. Pred izdelavo lokacijske dokumentacije je obvezno izdelati arhitekturno-urbanistično rešitev, ki jo potrdi strokovna služba Mestne občine Ljubljana.

**Morfološka enota 4A/2**

Območje je namenjeno mešanim dejavnostim (stanovanjsko-poslovnim). Ob križišču Jurčkove ceste s Peruzzijskevo, je predviden oblikovni in višinski poudarek; vertikalni gabarit: max. P + 3. Pred izdelavo lokacijske dokumentacije je obvezno izdelati arhitekturno-urbanistično rešitev, ki jo potrdi strokovna služba Mestne občine Ljubljana.

**Morfološka enota 5C/1**

Na območju osnovne šole in otroškega vrtca so dopustne novogradnje za potrebe obstoječih dejavnosti, ki se oblikovno in funkcionalno navezujejo na matični objekt (predvidoma prizidek k osnovni šoli) ter urejanje zunanjih površin (športnih igrišč, zelenic, parkirnih prostorov ipd.).

**Morfološka enota 5C/2**

Območje je namenjeno za objekte programa otroškega varstva in šolstva. Dovoz do objektov bo iz ceste Ob dolenski železnici.

Prometno urejanje:

Predvidena je rekonstrukcija ceste Ob dolenski železnici do križišča s Peruzzijskevo ulico.

**Morfološka enota 9/1**

V zelenem pasu ob potoku veliki Galjevec so dopustne naslednje ureditve:

- peš in kolesarske poti,
- brvi čez potok,

– drevoredna zasaditev,

– počivališča in igrala za otroke z varovalnimi elementi proti potoku (zelene ograje ipd.).

Pri ureditvah in zasaditvah je treba varovati 4 m pas (na vsako stran od gornjega roba brežine) za čiščenje in vzdrževanje potoka. Prepovedana je vsakršna gradnja objektov, razen za potrebe mestne komunale.

**Morfološka enota 9/2**

Površina je namenjena parkovni ureditvi z otroškimi igrali in počivališči.“

10. člen

64. člen se spremeni tako, da se na koncu stavka pika nadomesti z vejico in doda naslednje besedilo:

“Odlok o sprejemu zazidalnega načrta za območje RS-1 in RS-2 Rudnik (Uradni list SRS, št. 26/78), odlok o zazidalnem načrtu za del območja RS 1,2 Rudnik med Peruzzijske ceste, Knezovim štrardonom in Cesto XVIII. divizije (Jurčkovo potjo – Uradni list SRS, št. 25/85).“

11. člen

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

Št. 3521-2/00-2

Ljubljana, dne 6. marca 2000.

Županja  
Mestne občine Ljubljana  
**Viktorija Potočnik l. r.**

**1277. Ugotovitev, da je mandat mestnega svetnika prešel na naslednjega kandidata z liste kandidatov Socialdemokratske stranke Slovenije – SDS**

Na podlagi sklepa 12. seje Mestnega sveta Mestne občine Ljubljana z dne 14. 2. 2000, da je mestnemu svetniku Marjanu Vidmarju prenehal mandat na podlagi 37. a 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, 73/95 – odl. US, 9/96 – odl. US, 14/96 – odl. US, 36/96 – odl. US 44/96 – odl. US, 68/96 – odl. US, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98, 22/99 – odl. US, 36/99 – odl. US in 59/99 – odl. US) je Mestna volilna komisija na seji dne 3. 3. 2000 na podlagi 30. člena zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 72/93, 7/94, 33/94 in 70/95)

**u g o t o v i l a,**

da je mandat mestnega svetnika prešel na naslednjega kandidata z liste kandidatov Socialdemokratske stranke Slovenije – SDS.

Ta kandidat je dr. Gregor Gomišček, roj. 9. 5. 1957, doktor fizike, stanuje v Ljubljani, Slovenska 55c.

Kandidat je podal izjavo, da sprejema mandat.

Št. 1/2000

Ljubljana, dne 3. marca 2000.

Predsednica  
Mestne volilne komisije  
**dr. Tjaša Strobl, dipl. prav. l. r.**

**HODOŠ****1278. Odlok o zaključnem računu proračuna Občine Hodoš za leto 1999**

Na podlagi 13. člena zakona o financiranju občin (Uradni list RS, št. 80/94, 40/97-odl. US) in na podlagi 2. člena zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o financiranju občin (Uradni list RS, št. 56/98) ter 16. člena statuta Občine Hodoš (Uradni list RS, št. 47/97) je Občinski svet občine Hodoš na 12. seji dne 16. 3. 2000 sprejel

**O D L O K****o zaključnem računu proračuna Občine Hodoš za leto 1999**

## 1. člen

S tem odlokom se sprejme zaključni račun proračuna Občine Hodoš za leto 1999, ki zajema vse prihodke in odhodke žiro računa proračuna Občine Hodoš.

## 2. člen

Po bilanci prihodkov in odhodkov proračuna se s tem odlokom sprejme stanje realizacije prihodkov in odhodkov za leto 1999 z naslednjo vsebino:

- prihodki 45,655.211,88 SIT
- odhodki 44,739.801,48 SIT.

## 3. člen

Nerazporejeni prihodki v višini 915.410,40 SIT se prenesejo med prihodke proračuna Občine Hodoš za leto 2000.

## 4. člen

Ta odlok začne veljati z dnem ko ga sprejme Občinski svet občine Hodoš in se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 103-03/00  
Hodoš, dne 17. marca 2000.

Župan  
Občine Hodoš  
**Ludvik Orban l. r.**

**1279. Odlok o ustanovitvi lokalne turistične organizacije**

V skladu z določili zakona o pospeševanju turizma (Uradni list RS, št. 57/98), zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 6/94, 45/94, 57/94, 14/95, 20/95, 63/95, 9/96, 44/96, 26/97, 70/97, 10/98 in 12/99) ter 16. člena statuta Občine Hodoš (Uradni list RS, št. 47/99) je Občinski svet občine Hodoš na 6. redni seji dne 24. 6. 1999 sprejel

**O D L O K****o ustanovitvi lokalne turistične organizacije**

## 1. člen

Občina Hodoš skupaj z Mestno občino Murska Sobota in občinami Cankova, Gornji Petrovci, Grad, Moravske Toplice, Puconci, Rogaševci in Šalovci ter ustanovitelji - prav-

nimi osebami, katerih dejavnost odločilno prispeva k razvoju turizma na območju občin lokalno turistično organizacijo v smislu 3. člena zakona o pospeševanju turizma.

## 2. člen

Lokalna turistična organizacija se ustanovi v obliki gospodarskega interesnega združenja z naslednjimi bistvenimi značilnostmi:

- združenje opravlja dejavnosti v skladu s 3. členom zakona o pospeševanju turizma,
- organi združenja so skupščina, v kateri ima Občina Hodoš vsaj 2% glasov, nadzorni svet oziroma upravni odbor in uprava, ki je lahko eno ali veččlanska,
- v skupščini mora biti zagotovljena sorazmerna zastopnost članstva,
- brez posebnega soglasja občin, sprejetega s predpisano večino glasov sodelujočih občin, ni možna sprememba ustanovitvene pogodbe, statusna sprememba ali prenehanje združenja,
- Občina Hodoš daje soglasje k vsakoletnemu sprejemu finančnega načrta združenja in obveznim članom združenja predpiše članarino v skladu z zakonom o pospeševanju turizma.

## 3. člen

Pogodbo o ustanovitvi gospodarskega interesnega združenja za občino v skladu s statutom sklene župan Občine Hodoš.

## 4. člen

Občina Hodoš bo za delovanje lokalne turistične organizacije namenjala del namenskih proračunskih sredstev iz naslova turistične takse oziroma druga sredstva proračuna občine v višini, ki bo za vsako proračunsko leto določena s posebnim sklepom Občinskega sveta občine Hodoš, ob ustanovitvi pa zagotovila enkratni znesek v višini 50.000 SIT.

Št. 4/99-47/00  
Hodoš, dne 17. marca 2000.

Župan  
Občine Hodoš  
**Ludvik Orban l. r.**

**1280. Odlok o varstvu virov pitne vode na območju Občine Hodoš**

Na podlagi 16. in 19. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96), drugega odstavka 60. člena zakona o vodah (Uradni list SRS, št. 38/81, 29/86) 3. in 5. člena zakona o prekrških (Uradni list SRS, št. 25/83), zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o prekrških (Uradni list RS, št. 66/93), na podlagi sprejetega odloka o priključitvi na vodovodno omrežje (Uradni list RS, št. 83/99) ter 16. člena statuta Občine Hodoš (Uradni list RS, št. 47/99) je Občinski svet občine Hodoš, na 11. seji dne 3. 2. 2000 sprejel

**O D L O K****o varstvu virov pitne vode na območju Občine Hodoš**

## I. SPLOŠNI DOLOČBI

## 1. člen

S tem odlokom se določa zavarovano območje virov pitne vode na območje Občine Hodoš, varstveni pasovi in ukrepi za zavarovanje pred naključnim ali namernim onesnaženjem, ki bi utegnili škodljivo vplivati na higiensko neoporečnost in kakovost pitne vode.

## 2. člen

Obseg zavarovanega območja zajetja pitne vode z virov in varstvenih pasov je določen. O upoštevanju strokovnih geoloških in hidrogeoloških razmer za zavarovanje zajetja pitne vode, se določijo varstveni pasovi.

## II. VARSTVENI PASOVI IN UKREPI

## 3. člen

Za vodovarstveno območje velja načelo, da se varstveni ukrepi zaostrujejo z približevanjem zajetju.

Varstveni pasovi za zavarovanje zajetij vodnih virov so naslednji:

1. najožji varstveni pas – območje z najstrožjimi varstvenimi ukrepi – cona I,
2. ožji varstveni pas – območje z strogimi varstvenimi ukrepi – cona II,
3. širši varstveni pas – območje z blagim režimom zavarovanja – cona III.

## 4. člen

Cona I – najožji varstveni pas

Najožji varstveni pas je namenjen zaščiti samega zajetja, kjer je možno namerno onesnaženje vode v zajetju, in sicer:

- območje najožjega varstvenega pasu mora biti fizično zavarovano in opremljeno z opozorilno tablo;
- zaradi preprečitve vdora površinske vode v vrtačo, kjer je vrtina in ob vrtini do podzemne vode se primerno temu uredi zgornji rob vrtače;
- odvodnjavanje ceste nad vrtačo speljati z muldo izven območja;
- dostop na območje cone I je dovoljen le pooblaščenim osebam upravljalca vodovoda; inšpekcijskim službam ter pooblaščenim delavcem pristojnih zdravstvenih organizacij za kontrolo in spremljanje kvalitete pitne vode – skupaj z upravljalcem vodovoda;
- zemljišče mora biti odkupljeno in zemljiško knjižno vpisano na lastnika vodovoda (koncedenta);
- v območju cone I ni dovoljena uporaba kemičnih sredstev za zaščito in uravnavanje rasti rastlin, uničevanje podrasti in škodljivcev ter gnojenje.

## 5. člen

Cona II – ožji varstveni pas

V ožjem pasu s sanitarnim režimom se zavaruje vodozbirno območje s strogim režimom varovanja in zanj veljajo naslednje določbe:

- na vseh cestah in poteh ob vstopu v ožji varstveni pas se postavijo vidne opozorilne table, ki opozarjajo na vodovarstveno območje, v katerem je prepovedana vožnja cistern z nevarnimi snovmi, prevoz gnojevke in fekalnih odpadkov, hitrost je omejena na 10 km/h;
- prepovedana je uporaba vseh sredstev za zaščito in varstvo rastlin ter zatiranje živalskih škodljivcev;
- prepovedano je vsakršno gnojenje z naravnimi (gnoj, gnojevka) in umetnimi gnojili;

- prepovedano je odlaganje vseh vrst odpadkov;
- prepovedana je paša;
- dovoljena je adaptacija obstoječih stavb v smislu izboljšanja higienskih razmer;
- gradnja kanalizacije in greznic je prepovedana,
- zemljišče je lahko namenjeno samo za določene kulture: travnik, gozdno površino;
- sečnja in spravilo lesa mora potekati pod nadzorom upravljalca vodovoda.

## 6. člen

Cona III – širši varstveni pas

Za širši varstveni pas, ki zajema zbirno območje vodnega vira pa veljajo naslednje določbe:

- stanovanjski in gospodarski objekti ter vikendi na tem območju morajo imeti nepretočne triprekatne vodotesne greznice z nadzorom praznjenja, ki ga izvaja pooblaščen organizacija pod nadzorom upravljalca vodovoda;
  - prepovedana je uporaba zaščitnih sredstev, ki vsebujejo nevarne in škodljive snovi (fungicidi, insekticidi), polivanje gnojnice po travnikih;
  - sečnja in spravilo lesa se izvaja pod nadzorom upravljalca vodovoda;
  - v primerih asfaltiranja cest, se mora na odsekih, ki potekajo znotraj območja varstvenih pasov, kjer pa to ni mogoče se to uredi pod določenimi pogoji, ki jih predpiše pooblaščen organizacija;
  - prepovedano je odlaganje vseh vrst odpadkov.
- Zaščitni ukrepi se seštevajo. Vsi ukrepi, ki veljajo za zunanji varstveni pas, veljajo za vse znotraj njega ležeče pasove.

## 7. člen

Za varstvene pasove velja načelo, da se ukrepi zaostrujejo s približevanjem zajetju. Za vsak poseg v varstveni pas vodnega vira morajo investitorji pridobiti soglasje od lastnika vodovoda.

## III. NADZORSTVO IN KAZENSKE DOLOČBE

## 8. člen

Nadzor na izvajanjem določil tega odloka opravljajo pristojne inšpekcijske službe, občinska nadzorna služba in izvajalec javne službe oskrbe s pitno vodo.

## 9. člen

1. Z denarno kaznijo od 100.000 SIT do 400.000 SIT se kaznuje pravna oseba ali posameznik, ki krši določila 4., 5. ali 6. člena tega odloka.

Prav tako se kaznuje z denarno kaznijo od 50.000 SIT do 150.000 SIT odgovorna oseba pravne osebe ter posameznik za storjene prekrške iz zgoraj omenjenih členov odloka o zavarovanju vodnega vira na območju Občine Hodoš.

Oseba pooblaščen za izvajanje nadzora po določilih tega odloka, lahko kazni izterja takoj na kraju samem.

2. Kdor povzroči vodnemu viru škodo namenoma ali z opustitvijo varstvenih ukrepov, je odškodninsko odgovoren in nosi vse stroške morebitne škode, sanacije in odpravo škode.

## IV. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

## 10. člen

Obstoječe dejavnosti v varstvenih pasovih morajo njihovi izvajalci urediti po določilih tega odloka.

Lastniki oziroma upravljalci objektov in zemljišč morajo prilagoditi razmere zahtevam tega odloka v najožjem varstvenem pasu v roku šestih mesecev, v ožjem varstvenem pasu v enem letu, v širšem varstvenem pasu v dveh letih po uveljavitvi odloka.

## 11. člen

Postopki, za pridobitev lokacijskih dovoljenj v varstvenem območju pasov, začeti pred sprejetjem tega odloka, se nadaljujejo pod pogoji sanitarne zaščite, ki jo zahteva režim v določenem pasu, v katerem se nahaja lokacija.

## 12. člen

Lastniki kmetijskih zemljišč v varstvenih pasovih iz 4., 5. in 6. člena tega odloka kjer se omeji izkoriščanje zemljišč so upravičeni do odškodnine v skladu z zakonskimi predpisi, če je povzročena škoda, oziroma omejitev izkoriščanja kmetijskega zemljišča.

Upravljalac vodovodnega sistema sporazumno z lastnikom zemljišča pismeno določi višino in način plačila odškodnine.

## 13. člen

Lastnik oziroma izvajalec javne službe, oskrbe s pitno vodo mora poskrbeti za čim večji odkup zemljišča na območju varstvenih pasov.

## 14. člen

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

Št. 63/00

Hodoš, dne 17. marca 2000.

Župan  
Občine Hodoš  
**Ludvik Orban** l. r.

**1281. Pravilnik o finančnih intervencijah programa za pospeševanje proizvodnje hrane v letu 2000 v Občini Hodoš**

Na podlagi 29. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 54/94, 14/95, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98) in 16. člena statuta Občine Hodoš (Uradni list RS, št. 47/99), je Občinski svet občine Hodoš na 12. redni seji dne 17. 3. 2000 sprejel

**PRAVILNIK**  
**o finančnih intervencijah programa**  
**za pospeševanje proizvodnje hrane v letu 2000**  
**v Občini Hodoš**

## I. SPLOŠNE DOLOČBE

## 1. člen

S tem pravilnikom se določijo pogoji in kriteriji za dodelitev sredstev, namenjenih za finančne intervencije v kmetijstvu – pospeševanje proizvodnje hrane.

## 2. člen

Sredstva za finančne intervencije v kmetijstvu se zagotavljajo:

- iz sredstev proračuna Občine Hodoš za program ohranjanja razvoja kmetijstva Občine Hodoš,
- iz drugih virov.

## 3. člen

Sredstva za program pospeševanja proizvodnje hrane in razvoj kmetijstva se zagotavljajo iz občinskega proračuna, njihovo višino pa določi občinski svet z odlokom o proračunu za tekoče leto.

## 4. člen

Za uresničevanje ciljev razvoja kmetijstva Občine Hodoš se finančna sredstva usmerjajo v:

- usmerjanje razvojno naložbene dejavnosti v kmetijstvo,
- večanje kakovosti pridelkov in okolju prijaznejših dejavnosti,
- uvajanje kakovostnejših semen, sadik, plemenskih živali ter tehnologije,
- ohranitev in varstvo kmetijskih zemljišč ter ohranjanje posejlosti,
- celovit razvoj kmetijstva z zagotovitvijo ustrezne izobrazbe in stalnega strokovnega izpopolnjevanja,
- druge ukrepe, pomembne za razvoj kmetijstva.

## 5. člen

Upravičenci do intervencijskih sredstev so fizične osebe, ki se ukvarjajo s proizvodnjo hrane in imajo stalno bivališče v Občini Hodoš, ter imajo poravnane vse obveznosti do Občine Hodoš.

## 6. člen

Sredstva za intervencije v kmetijstvu se dodeljujejo kot: regres, premije, podpore in dotacije.

## 7. člen

Upravičenec, pri katerem se ugotovi, da je za katerikoli namen pridobitve intervencijskih sredstev navajal neresnične podatke na zahtevkih, izgubi vso pravico do interventnih sredstev za tekoče leto z obveznim vračilom že prejetih interventnih sredstev za tekoče leto.

## II. UKREPI

## 8. člen

1. Nakup plemenskih telic in obnova lastne plemenske črede – regres

Višina regresa: 25.000 SIT po posamezni plemenski živali.

Plemenske živali morajo biti kupljene preko Živinorejske selekcijske službe Slovenije ali pa jih rejec vzredi doma.

Zahtevke vlagajo upravičenci na upravo občine s priloženimi dokumenti (potrdilo o pripustu in potrdilo ŽVZ).

2. Prašičereja – regres

Nakup brejih plemenskih mladric 10.000 SIT po posamezni plemenski živali.

Vse plemenske živali morajo biti vzrejene v potrjenih selekcijskih razmnoževalnih farmah ali rejskih središčih.

Zahtevke vlagajo upravičenci na upravo občine s priloženim originalnim računom.

3. Analiza krme – regres

Višina regresa: 5.000 SIT po vzorcu.

## 4. Analiza zemlje – regres

Namen: Analiza zemlje kot pomoč pri izračunu za gnojenje zemlje.

Višina regresa: 3.000 SIT po analizi.

Zahtevke za točki 3. in 4. vlagajo upravičenci na upravo občine s priloženim računom. Analizo mora vzeti Kmetijska svetovalna služba ŽVZ Murska Sobota.

## 5. Apnenje zemlje – regres

Namen ukrepa: Izboljšanje strukture tal.

Višina regresa: 4 SIT/kg v vrečah, 2,50 SIT/kg v razsipnem stanju. Nakup mora biti izvršen do 30. 11. 2000.

Največja dovoljena količina na enega proizvajalca kmetijske proizvodnje je 3.500 kg.

## 6. Spomladanska setev – nakup semenske koruze (regres)

Višina regresa: 3.000 SIT/ha (to je 75.000 zm/ha – tri vreče).

Regres se koristi v trgovinah na območju Pomurja, s priloženim originalnim računom, oziroma v trgovinah, s katerim je občina dostavila seznam koristnikov regresov.

Nakup semena mora biti najkasneje do 15. 5. 2000

## 7. Jesenska setev – nakup semenske pšenice, rži, ječmena (regres)

Višina regresa: 25 SIT/kg semena.

Regres se koristi v trgovinah na območju Pomurja, s priloženim originalnim računom, oziroma v trgovinah, s katerimi je občina dostavila sezname koristnikov regresov.

Nakup semena mora biti najkasneje do 15. 11. 2000.

## 8. Sofinanciranje nakupa kvalitetnih trsnih cepljenk

Višina regresa: 70 SIT/kom.

Zahtevke vlagajo upravičenci na upravo občine s priloženim originalnim računom.

Sofinancira se nakup kvalitetnih trsnih cepljenk najmanj 50 kom do 350 kom/proizvajalca.

## 9. Regresiranje nakupa sadnih sadik

Višina regresa: 250 SIT/kom.

Zahtevke vlagajo upravičenci na upravo občine s priloženim originalnim računom.

Sofinancira se nakup sadnih sadik najmanj 50 kom do 100 kom/proizvajalca.

## 10. Ureditev pašnikov

Višina regresa: 25.000 SIT/ha. Posameznik lahko pridobi sredstva za ureditev največ 1 ha pašnika.

Zahtevke vlagajo upravičenci na upravo občine s priloženim originalnim računom za nakup materiala za ureditev pašnika.

## 11. Raziskovalne naloge

Višina sofinanciranja: skupna višina sredstev za leto 2000 je 100.000 SIT.

Prošnje je potrebno dostaviti na upravo občine. O vlogah odloča občinski svet na predlog odbora.

## 12. Zdravljenje kroničnega mastitisa

Višina sofinanciranja 1.800 SIT/kravo enkrat v tekočem letu.

Dokazila o zdravljenju je potrebno dostaviti na upravo občine.

## 13. Testiranja škropilnic

Višina sofinanciranja: 50%/škropilnico. Račune je potrebno dostaviti na upravo občine.

14. Sofinanciranje zavarovanja poljščin (žitarice, koruza, sladkorna pesa).

Višina sofinanciranja: 1.500 SIT/ha.

## 15. Sofinanciranje pridelave sladkorne pese

Višina sofinanciranja je 5.000/ha.

## 9. člen

Zahtevki iz 8. člena tega pravilnika pod zaporednimi številkami 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 in 15 morajo biti vloženi na upravo občine najkasneje do 30. 11. 2000.

Zahtevku mora biti priložena številka žiro računa ali hranilne knjižice pri HKS Murska Sobota in davčna številka zavezanca.

Nepopolni, nepravilni in nečitljivi zahtevki se zavrnejo s sklepom.

## 10. člen

Izvrševanje pravilnika opravlja občinska uprava (župan). Kontrolo nad izkoriščenimi sredstvi opravlja odbor za kmetijstvo, gozdarstvo, turizem, komunalo, urbanizem, varstvo okolja in gospodarske javne službe skupno z občinsko upravo Občine Hodoš.

## IV. KONČNA DOLOČBA

## 11. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS, uporablja pa se od 1. 1. 2000.

Št. 112/00

Hodoš, dne 17. marca 2000.

Župan  
Občine Hodoš  
Ludvik Orban l. r.

**KAMNIK****1282. Odlok o ustanovitvi javnega zavoda Mestne lekarne**

Na podlagi 3. člena zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91 in 8/96), 9. člena zakona o lekarniški dejavnosti (Uradni list RS, št. 9/92), 100.a člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98 in 59/99 – odločba US) ter 16. člena statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 47/99) je Občinski svet občine Kamnik na 11. seji dne 1. 3. 2000 sprejel

**O D L O K**  
**o ustanovitvi javnega zavoda Mestne lekarne**

## I. UVODNA DOLOČBA

## 1. člen

S tem odlokom Občina Domžale, Občina Kamnik, Občina Litija in Občina Mengeš (v nadaljevanju: ustanoviteljice) ustanavljajo javni zavod Mestne lekarne.

Javni zavod za opravljanje lekarniške dejavnosti je pravna oseba s statusom javnega zdravstvenega zavoda (v nadaljevanju: zavod).

## II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

## 2. člen

Ime javnega zavoda je: Javni zavod Mestne lekarne.  
Skrajšano ime zavoda je: Mestne lekarne.  
Sedež zavoda: Šutna 7, Kamnik.

## 3. člen

Zavod lahko spremeni ime in sedež po predhodnem soglasju ustanoviteljev. V pravnem prometu mora zavod uporabljati ime iz 2. člena tega odloka.

## III. ORGANIZIRANOST ZAVODA

## 4. člen

Zavod ima naslednje organizacijske enote:

- Lekarna Kamnik, Šutna 7, Kamnik,
- Lekarna Novi trg, Novi trg 26, Kamnik,
- Lekarna Mengeš, Kolodvorska 2/b, Mengeš,
- Lekarna Domžale, Ljubljanska 72, Domžale,
- Lekarna Litija, Trg svobode 1, Litija,
- Lekarna Nova Litija, Partizanska pot 8, Litija.

Posamezna lekarna opravlja dejavnost za območje, ki ga opredeli mreža javne zdravstvene službe.

Zavod lahko organizira nove lekarne in podružnice v skladu z mrežo javne zdravstvene službe in v soglasju z ustanoviteljico, na območju katere želi organizirati novo organizacijsko enoto.

## 5. člen

Zavod uporablja pri svojem poslovanju žig pravokotne oblike z besedilom: Mestne lekarne, velikosti 5 cm x 1,5 cm.

Organizacijske enote zavoda uporabljajo pri svojem poslovanju žig pravokotne oblike z besedilom: Mestne lekarne:

- OE Lekarna Kamnik,
- OE Lekarna Novi trg,
- OE Lekarna Mengeš,
- OE Lekarna Domžale,
- OE Lekarna Litija,
- OE Lekarna Nova Litija, velikosti 2,5 cm x 1 cm.

## IV. DEJAVNOST ZAVODA

## 6. člen

Zavod opravlja lekarniško dejavnost kot javno službo, ki zagotavlja:

- preskrbo prebivalstva ter zdravstvenih zavodov in drugih organizacij z zdravili,
- izdajo zdravil na recept in brez recepta,
- magistralno pripravo zdravil,
- svetovanje pri predpisovanju in uporabi zdravil.

Zavod opravlja poleg lekarniške dejavnosti še:

- preskrbo s pomožnimi zdravilnimi sredstvi, ortopedskimi pripomočki, sredstvi za nego in drugimi sredstvi za varovanje zdravja,
- izdajanje veterinarskih zdravil,
- izdelovanje in preverjanje kakovosti zdravil in pomožnih zdravilnih sredstev.

Navedene dejavnosti spadajo po standardni klasifikaciji dejavnosti v naslednje podrazrede:

- G/82.31 – dejavnost lekarn,
- G/52.32 – trgovina na drobno z medicinskimi in ortopedskimi izdelki,

- G/82.33 – trgovina na drobno s kozmetičnimi in toaletnimi izdelki,

- K/73.101 – raziskovanje in eksperimentalni razvoj na področju naravoslovja,

- DG/24.41 – proizvodnja farmacevtskih surovin,

- DG/24.42 – proizvodnja farmacevtskih preparatov,

- DG/24.52 – proizvodnja toaletnih sredstev.

## V. ORGANI ZAVODA

## 7. člen

Z zavodom upravljajo in vodijo posle zavoda v mejah pooblastil in nalog, ki jih v skladu z zakonom določata ta odlok oziroma statut zavoda:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

Zavod ima lahko tudi druge organe, ki jih določa zakon ali statut zavoda.

## a) Svet zavoda

## 8. člen

Organ upravljanja je svet zavoda.

Svet zavoda šteje devet članov, od tega:

- štirje predstavniki ustanoviteljic, od katerih vsaka občina imenuje enega predstavnika,

- štirje predstavniki delavcev zavoda, od katerih imata enoti Kamnik in Novi trg enega predstavnika, enoti Litija in Nova Litija enega predstavnika ter enoti Mengeš in Domžale po enega predstavnika,

- en predstavnik zavarovancev oziroma drugih uporabnikov.

Predstavnike ustanoviteljic imenujejo občinski sveti v skladu s statuti občin.

Predstavnike delavcev zavoda izvolijo delavci neposredno po postopku in na način, ki je v skladu z zakonom o soupravljanju delavcev pri upravljanju.

Predstavnika uporabnikov oziroma zavarovancev imenuje Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

## 9. člen

Mandat članov sveta traja štiri leta.

Član sveta zavoda je v svet lahko izvoljen največ dvakrat zaporedoma.

## 10. člen

Svet zavoda:

- sprejema statut in druge splošne akte,
- sprejema program dela in razvoja zavoda,
- sprejema finančni načrt,
- sprejema zaključni račun,
- odloča o najemanju dolgoročnih kreditov v soglasju z ustanoviteljico, na območju katere bo izvedena investicija,
- daje soglasje k sklepanju pogodb in sprejetim odločitvam, za katere je tako določeno v statutu,
- predlaga ustanoviteljicam spremembo ali razširitev dejavnosti,
- daje ustanoviteljicam in direktorju zavoda predloge in mnenja o posamičnih vprašanjih,
- sprejema program razreševanja presežnih delavcev zavoda,
- opravlja druge zadeve v skladu z zakonom in tem aktom.

Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica članov.



b) *Direktor*

## 11. člen

Direktorja imenuje in razrešuje svet zavoda v soglasju z ustanoviteljicami.

Za direktorja je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- visoka strokovna izobrazba farmacevtske smeri,
- najmanj 5 let delovnih izkušenj.

Drugi pogoji se določijo s statutom.

Direktor opravlja poslovodno funkcijo in funkcijo vodenja strokovnega dela zavoda.

## 12. člen

Direktor zavoda:

- organizira in vodi delo zavoda,
- predstavlja in zastopa zavod,
- odgovarja za zakonitost dela,
- vodi strokovno delo zavoda in odgovarja za strokovnost dela zavoda,
- odloča o sklenitvi delovnega razmerja delavcev,
- sklepa pogodbe do višine, ki jo določa statut,
- opravlja druge zadeve na podlagi zakona.

c) *Strokovni svet*

## 13. člen

Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ zavoda. Strokovni svet obravnava vprašanja s področja:

- strokovnega dela zavoda,
- odloča o strokovnih vprašanjih,
- določa strokovne podlage za programe dela in razvoja javnega zavoda,
- daje svetu zavoda in direktorju mnenja in predloge glede organizacije dela in pogojev za razvoj dejavnosti zavoda.

Strokovni svet vodi direktor zavoda, sestavljajo pa ga upravniki vseh organizacijskih enot.

## VI. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

## 14. člen

Zavod upravlja s sredstvi in premoženjem ustanoviteljev, s katerim je bilo zagotovljeno opravljanje dejavnosti ob uveljavitvi zakona o zavodih ter s sredstvi in premoženjem, ki ga je zavod pridobil z lastnimi prihodki v obdobju od uveljavitve zakona o zavodih do uveljavitve tega odloka.

Zavod samostojno upravlja s sredstvi, ki so mu dana v posest in upravljanje, ne more pa s pravnimi posli odtujiti nepremičnega premoženja ali ga obremeniti s stvarnimi ali drugimi bremenimi brez soglasja ustanoviteljic, na območju katere nepremičnina leži.

## 15. člen

Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

- od Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije za opravljene storitve,
- iz proračuna ustanoviteljic,
- s prodajo blaga in storitev,
- z dotacijami, darili in iz drugih virov.

## VII. RAZPOLAGANJE S PRESEŽKOM PRIHODKOV NAD ODHODKI IN NAČIN KRITJA PRIMANJKLJAJA

## 16. člen

Zavod je dolžan upravljati s premoženjem ustanoviteljic kot dober gospodar.

Presežek prihodkov nad odhodki, ki jih zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti kot javne službe, uporablja le za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katero je ustanovljen.

Z ostalimi presežki, ki jih zavod pridobi na drug način, razpolaga samostojno.

Zavod primanjkljaj sredstev krije s prihodki iz dejavnosti, ki ni javna služba.

Če ti prihodki ne zadoščajo, se način kritja tega primanjkljaja določi v soglasju z ustanoviteljicami.

## VIII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

## 17. člen

Zavod odgovarja za svoje obveznosti s premoženjem, s katerim razpolaga.

V pravnem prometu s tretjimi osebami ima vsa pooblastila, razen za promet z nepremičninami, ki so last ustanoviteljic in za katerih odtujitev je potrebno soglasje ustanoviteljic, na območju katere nepremičnina leži.

## 18. člen

Zavod lahko sklepa pogodbe in opravlja druge pravne posle samo v okviru dejavnosti, ki je določena s tem odlokom in vpisana v sodni register.

## 19. člen

V pravnem prometu zastopa in predstavlja zavod direktor.

## IX. ODGOVORNOST USTANOVITELJIC ZA OBVEZNOSTI ZAVODA

## 20. člen

Ustanoviteljice so subsidiarno odgovorne za poslovanje zavoda.

Za obveznosti iz naslova nepremičnin, ki so v lasti ustanoviteljic, v upravljanju zavoda odgovarjajo ustanoviteljice po načelu lokacije nepremičnine.

## X. MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI MED USTANOVITELJICAMI IN ZAVODOM

## 21. člen

Zavod:

- poroča o poslovanju in predlaga sanacijo izgub,
- sodeluje pri oblikovanju razvojnih načrtov,
- sodeluje pri ukrepih ustanoviteljic za napredek zdravstvenega varstva prebivalstva,
- zagotavlja ustanoviteljicam potrebne podatke v skladu z zakonom.

Ustanoviteljice imajo do zavoda naslednje pravice in obveznosti:

- zagotavljajo mrežo javne zdravstvene službe na primarni ravni,
- zagotavljajo ustrezne materialne pogoje za delo zavoda in za razširitev zmogljivosti,
- sprejemajo ukrepe, s katerimi zagotavljajo zavodu opravljanje dejavnosti iz 6. člena tega odloka,
- dajejo soglasje k statutu in imenovanju ter razrešitvi direktorja,
- odločajo o statusnih spremembah zavoda,
- imenujejo v svet zavoda svoje predstavnike.

## 22. člen

Nadzor nad finančnim poslovanjem zavoda in strokovni nadzor nad njegovim delom opravljajo z zakonom določeni organi in organizacije.

## XI. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

## 23. člen

Zavod prične s postopkom za izvolitev oziroma imenovanje članov sveta zavoda neposredno po uveljavitvi tega odloka.

Organi zavoda se morajo v skladu s tem odlokom konstituirati v roku 2 mesecev od uveljavitve tega odloka.

Do izvolitve oziroma konstituiranja sveta zavoda po tem odloku opravlja njegove naloge dosedanji svet zavoda.

## 24. člen

Do imenovanja direktorja v skladu s tem odlokom opravlja naloge direktorja v.d. direktorja, imenovan s sklepom Občinskega sveta občine Kamnik št. 06101-1/97-76 z dne 2. 7. 1997.

## 25. člen

Zavod sprejme svoj statut najkasneje v šestih mesecih po uveljavitvi tega odloka.

## 26. člen

Ta odlok začne veljati, ko ga v enakem besedilu sprejmejo občinski sveti občin ustanoviteljic.

## 27. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati odločba Okrajnega ljudskega odbora Kamnik o ustanovitvi Lekarne Kamnik, št. 1/6-7322/1 z dne 30. 12. 1948, z vsemi kasnejšimi spremembami in dopolnitvami.

## 28. člen

Ta odlok se objavi v uradnih glasilih občin ustanoviteljic.

Št. 02801-4/97

Kamnik, dne 1. marca 2000.

Župan  
Občine Kamnik  
**Anton Tone Smolnikar** l. r.

**KUNGOTA****1283. Sklep o sprejetju strokovnih podlag**

Na podlagi 16. člena statuta Občine Kungota (Uradni list RS, št. 16/99), ter v povezavi s 15. členom odloka o zazidalnem načrtu dela naselja Sp. Kungota-Gradiška II. (MUV, št. 38/84) je Občinski svet občine Kungota na 10. redni seji dne 15. 3. 2000 sprejel

**SKLEP  
o sprejetju strokovnih podlag**

## 1. člen

Sprejmejo se strokovne podlage za spremembo vrstne zazidave v individualno v delu naselja Sp. Kungota, na parc.

št. 508/3, 508/7, 508/8, 520/4, 509/1 in 520/3, vse k.o. Gradiška, ki jih je pod št. nal. 32/2000-02-10, v februarju 2000 izdelal ZUM urbanizem, planiranje, projektiranje d.o.o.

## 2. člen

Sprejete strokovne podlage pomenijo konkretizacijo zazidalnega načrta dela naselja Sp. Kungota – Gradiška II. (MUV, št. 38/84) v smislu 15. člena pravilnika za izvajanje zazidalnega načrta.

## 3. člen

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu RS.

Št. 032-01-2/03-2000

Kungota, dne 16. marca 2000.

Župan  
Občine Kungota  
**Jožef Karner, inž. grad.** l. r.

**LJUTOMER****1284. Poročilo Volilne komisije občine Ljutomer o izidu glasovanja za prve volitve članov sveta krajevnih skupnosti na območju Občine Ljutomer 20. 2. 2000****POROČILO****Volilne komisije občine Ljutomer o izidu glasovanja za prve volitve članov sveta krajevnih skupnosti na območju Občine Ljutomer 20. 2. 2000**

Volilna komisija občine Ljutomer je na seji dne 21. 2. 2000 na podlagi zapisnikov volilnih odborov pri ugotavljanju izida glasovanja za člane svetov krajevnih skupnosti Občine Ljutomer na volitvah dne 20. 2. 2000 in zapisnikov volilnih komisij krajevnih skupnosti pri ugotavljanju izida glasovanja

**ugotovila:**

## I

1. Na volitvah, dne 20. 2. 2000 je imelo pravico voliti 9859 volivcev, ki so bili vpisani v volilne imenike.

2. Na volitvah je skupaj glasovalo 3520 volivcev ali 35,70% od vseh volivcev, ki so imeli pravico glasovati. Vsi volivci so glasovali po volilnih imenikih. S potrdilom ni glasoval nihče. Po pošti ni glasoval nihče.

## II

**KRAJEVNA SKUPNOST CEZANJEVCI**

Za volitve članov Sveta KS Cezanjevci dne 20. 2. 2000 je bilo vpisanih v volilne imenike 591 volivcev. Glasovalo je 401 volivcev oziroma 67,85%. Oddanih je bilo 401 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti je bilo 25 neveljavnih glasovnic.

Svet krajevne skupnosti Cezanjevci šteje devet članov sveta. Za območje krajevne skupnosti je oblikovanih pet volilnih enot.

I. Volilna enota 1, ki obsega naselje Cezanjevci. Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Cezanjevci dne 20. 2. 2000 je bilo v tej volilni enoti oddanih 117 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 5 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so dobili naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Marjan Rudolf	9. 11. 1955	Cezanjevci 49	45
2. Franc Novak	15. 9. 1943	Cezanjevci 14	55
3. Anton Markovič	3. 12. 1949	Cezanjevci 27	29
4. Klaus Pušenjak	13. 1. 1971	Cezanjevci 17 a	71
5. Bojan Vunderl	18. 10. 1958	Cezanjevci 10 a	57
6. Bojan Hladen	26. 6. 1964	Cezanjevci 11e	22
7. Dušan Murkovič	3. 7. 1963	Cezanjevci 62	34

II. Volilna enota 2, ki obsega naselje Branoslavci. Volita se dva člana sveta.

Za volitve članov Sveta KS Cezanjevci dne 20. 2. 2000 je bilo v tej volilni enoti oddanih 98 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 4 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so dobili naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Marjan Zdravec	29. 9. 1966	Branoslavci 1	74
2. Marko Filipič	23. 4. 1966	Branoslavci 16	26
3. Andrej Trstenjak	23. 7. 1969	Branoslavci 21b	59
4. Miran Novak	12. 3. 1973	Branoslavci 11	14

III. Volilna enota 3, ki obsega naselje Vogričevci. Volita se dva člana sveta.

Za volitve članov Sveta KS Cezanjevci dne 20. 2. 2000 je bilo v tej volilni enoti oddanih 97 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 6 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Franc Slokan	15. 9. 1953	Vogričevci 24	67
2. Kristijan Stajnko	23. 5. 1979	Vogričevci 6	20
3. Stanislav Senčar	2. 1. 1955	Vogričevci 17	19
4. Jožef Lepoša	19. 3. 1954	Vogričevci 23	32
5. Stanislav Rakuša	19. 8. 1955	Vogričevci 34	18

IV. Volilna enota 4, ki obsega naselje Zgornji Kamenščak. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Cezanjevci dne 20. 2. 2000 je bilo v tej volilni enoti oddanih 60 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 6 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Franc Kosi	13. 9. 1949	Zg. Kamenščak 16	22
2. Zdenko Vogrinec	17. 5. 1953	Zg. Kamenščak 7	32

V. Volilna enota 5, ki obsega naselje Vidanovci. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Cezanjevci dne 20. 2. 2000 je bilo v tej volilni enoti oddanih 29 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, so bile 4 neveljavne glasovnice.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Alojz Tarča	18. 5. 1965	Vidanovci 12	16
2. Danijel Novak	5. 10. 1959	Vidanovci 16	9
3. Jožef Feuš	4. 1. 1962	Vidanovci 7	0

#### KRAJEVNA SKUPNOST CVEN

Svet krajevne skupnosti Cven šteje sedem članov sveta. Za območje krajevne skupnosti so oblikovane štiri volilne enote.

Za volitve članov Sveta KS Cven dne 20. 2. 2000 je bilo vpisanih v volilne imenike 1102 volivcev. Glasovalo je 473 volivcev oziroma 42,92%. Oddanih je bilo 473 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti je bilo 6 neveljavnih glasovnic.

I. Volilna enota 1, ki obsega naselje Cven. Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Cven dne 20. 2. 2000 je bilo v tej volilni enoti oddanih 176 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bila 1 neveljavna glasovnica.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Anton Heric	31. 12. 1940	Cven 102b	103
2. Franc Mlinarič	5. 4. 1945	Cven 76	95
3. Branko Smodiš	1. 9. 1965	Cven 77c	95
4. Daniel Vargazon	28. 8. 1963	Cven 14	89
5. Danijel Lihtenvalner	28. 8. 1956	Cven 53	76

II. Volilna enota 2, ki obsega naselje Mota. Volita se dva člana sveta.

Za volitve članov Sveta KS Cven dne 20. 2. 2000 je bilo v tej volilni enoti oddanih 114 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, sta bili 2 neveljavni glasovnici.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Joško Pal	23. 11. 1953	Mota 47a	64
2. Jožef Peterka	9. 7. 1956	Mota 15	88
3. Dušan Roškar	6. 7. 1948	Mota 48	50

III. Volilna enota 3, ki obsega del naselja Krapje od št. 1–35. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Cven dne 20. 2. 2000 je bilo v tej volilni enoti oddanih 109 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, sta bili 2 neveljavni glasovnici.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Simon Smodiš	30. 12. 1970	Krapje 7	95
2. Mirko Žibrek	14. 7. 1939	Krapje 1	12

IV. Volilna enota 4, ki obsega del naselja Krapje od št. 36 do 78. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Cven dne 20. 2. 2000 je bilo v tej volilni enoti oddanih 74 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bila 1 neveljavna glasovnica.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Darko Slekovec	2. 12. 1967	Krapje 44	11
2. Franc Slavič	28. 9. 1961	Krapje 57a	62

#### KRAJEVNA SKUPNOST KRIŠTANCI, ŠALINCI, GRLAVA,

Svet krajevne skupnosti Krištanci, Šalinci, Grlava šteje devet članov sveta. Za območje krajevne skupnosti so oblikovane tri volilne enote.

Za volitve članov Sveta KS Krištanci, Šalinci, Grlava je bilo vpisanih v volilne imenike 291 volivcev. Glasovalo je 121 volivcev oziroma 41,58%. Oddanih je bilo 121 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, so bile 3 neveljavne glasovnice.

I. Volilna enota 1, ki obsega naselje Krištanci. Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Krištanci, Šalinci, Grlava je bilo v tej volilni enoti oddanih 31 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, sta bili 2 neveljavni glasovnici.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Marijan Rus	25. 1. 1957	Krištanci 16	10
2. Sonja Filipič	5. 3. 1951	Krištanci 1a	15
3. Jerica Roškar	1. 3. 1969	Krištanci 13	16
4. Jožef Kolbl	19. 3. 1955	Krištanci 9b	12
5. Alojz Karba	21. 9. 1955	Krištanci 4	15
6. Emil Viktor Polanič	18. 6. 1955	Krištanci 11	13

II. Volilna enota 2, ki obsega naselje Šalinci. Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Krištanci, Šalinci, Grlava je bilo v tej volilni enoti oddanih 60 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bila 1 neveljavna glasovnica.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Venčeslav Ostrc	6. 9. 1949	Šalinci 18	39
2. Janez Božič	25. 11. 1956	Šalinci 23	25
3. Miran Nemec	1. 8. 1950	Šalinci 1b	21
4. Milan Slavič	2. 8. 1944	Šalinci 21	50
5. Slavica Sunčič	12. 6. 1950	Šalinci 36	32

III. Volilna enota 3, ki obsega naselje Grlava. Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Krištanci, Šalinci, Grlava je bilo v tej volilni enoti oddanih 30 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, ni bilo neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Gabrijela Taljan	11. 3. 1968	Grlava 22a	17
2. Alojz Novak	16. 3. 1948	Grlava 3	13
3. Anton Cof	21. 11. 1938	Grlava 1a	17
4. Jože Grantaša	13. 3. 1958	Grlava 19a	13
5. Anton Krajnc	31. 1. 1969	Grlava 26	21

#### KRAJEVNA SKUPNOST LJUTOMER

Za volitve članov Sveta KS Ljutomer je bilo vpisanih v volilne imenike 3639 volivcev. Glasovalo je 881 volivcev oziroma 24,21%. Oddanih je bilo 881 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti je bilo 40 neveljavnih glasovnic.

Svet krajevne skupnosti Ljutomer šteje devet članov sveta. Za območje krajevne skupnosti je oblikovanih pet volilnih enot.

I. Volilna enota 1, ki obsega del naselja Ljutomer, in sicer naslednje ulice: Bratov Pihlar, I. Kaučiča, Staneta Rozmana, Janka Ribiča, Lendavska cesta, Ormoška cesta št. 8 in št. od 10 do 61, Rajh Nade št. 2, 4, 6, 8, 10, 10a, 12, 16, 18, 20, 20a, 20b, 22, 24, Stari trg št. 1, 3, 7, 9, 9a, 10, 10a, 11, 12, 13, Ulica ob progi, Ul. dr. Frana Kovačiča, Vinka Megle, Volkmerjeva ul., Zacherlova ul., Jeruzalemska c., Poljska pot, Cvetlična ulica, Ul. A. Trstenjaka, Ul. V. prekomorske brigade, Užiška ulica, Vrta ulica, Fulneška.

Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Ljutomer je bilo v tej volilni enoti oddanih 300 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 9 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Srečko Tratnik	17. 12. 1964	Zacherlova 12	135
2. Daniel Zelko	18. 6. 1965	Frana Kovačiča 18	145
3. Franc Makoter	15. 12. 1948	Ante Trstenjaka 17	159
4. Irena Cvetko	21. 6. 1955	Ante Trstenjaka 2	111
5. Veronika Bogdan	14. 1. 1946	Bratov Pihlar 13	105
6. Niko Jandl	16. 11. 1977	Zacherlova 18	119

II. Volilna enota 2, ki obsega del naselja Ljutomer, in sicer naslednje ulice: Cankarjeva cesta, Cesta na vilo, Glavni trg, Joška Berdena, Jureša Cirila, Kajuhova ulica, Kerenčičeva ulica, Kidričeva ulica, Prešernova ulica, Ptujška cesta, Rajh Nade št. 7, 9, 11, 13, 15, 17, Razlagova ulica, Slavka Osterca, Stari trg št. 2, 4, 6, 8, Trg Jakoba Babiča, Vrazova ulica, Postružnikova ul., Mestni breg, Miklošičev trg, Aškerčeva ulica, Jurčičeva ulica, Ulica 9. maja, Ormoška ulica št. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, Cesta I. slov. tabora, Cvetka Golarja, Kolodvorska ulica, Soboška cesta, Viktorja Kukovca, Grossmanova ul., Maistrova ul., Ul. Jana Baukarta, Babinška cesta, Ul. Rada Pušenjaka.

Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Ljutomer je bilo v tej volilni enoti oddanih 267 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti je bilo 8 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Marija Gaberc	10. 11. 1955	Prešernova 27	186
2. Aleksander Vogrinec	24. 4. 1973	Viktorja Kukovca 10	176
3. Milena Špolar	13. 2. 1949	Postružnikova 6	129
4. Anton Stajanko	28. 10. 1942	Kidričeva 23	168

III. Volilna enota 3, ki obsega naselje Spodnji Kamenščak. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Ljutomer je bilo v tej volilni enoti oddanih 99 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 9 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Gregor Žižek	15. 1. 1973	Sp. Kamenščak 9a	90

IV. Volilna enota 4, ki obsega naselje Noršinci. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Ljutomer je bilo v tej volilni enoti oddanih 67 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 14 neveljavnih glasovnic.

Kandidat je prejel naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Franc Štih	20. 2. 1948	Noršinci 3	53

V. Volilna enota 5, ki obsega naselje Babinci. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Ljutomer je bilo v tej volilni enoti oddanih 148 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, ni bilo neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Franc Jureš	2. 11. 1957	Babinci 28	113
2. Jožef Vaupotič	16. 3. 1951	Babinci 34a	13
3. Stanislav Sever	14. 8. 1951	Babinci 41	22

#### KRAJEVNA SKUPNOST MALA NEDELJA

Za volitve članov Sveta KS Mala Nedelja je bilo vpisanih v volilne imenike 1008 volivcev. Glasovalo je 461 volivcev oziroma 45,73%. Oddanih je bilo 461 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 9 neveljavnih glasovnic.

Svet krajevne skupnosti Mala Nedelja šteje devet članov sveta. Za območje krajevne skupnosti je oblikovanih šest volilnih enot.

I. Volilna enota 1, ki obsega del naselja Drakovci od 1 do 62 in del naselja Moravci od 34 do 157. Volita se dva člana sveta.

Za volitve članov Sveta KS Mala Nedelja je bilo v tej volilni enoti oddanih 150 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 5 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Franc Majcen	25. 11. 1944	Drakovci 42	52
2. Feliks Jerebič	22. 10. 1954	Moravci 75	19
3. Vladimir Bolkovič	13. 4. 1956	Moravci 38	20
4. Stanislav Poštrak	17. 8. 1962	Moravci 47	49
5. Jožefa Ritonja	5. 4. 1953	Moravci 92	16
6. Frančišek Trstenjak	11. 9. 1940	Moravci 34	20
7. Oton Gašparič	15. 2. 1965	Moravci 47a	55

II. Volilna enota 2, ki obsega naselje Bučkovci. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Mala Nedelja je bilo v tej volilni enoti oddanih 48 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bila 1 neveljavna glasovnica.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Stanislav Sobočan	12. 10. 1969	Bučkovci 59	27
2. Zlatka Ritonja	11. 8. 1958	Bučkovci 40	20

III. Volilna enota 3, ki obsega naselje Mala Nedelja in del naselja Moravci od 1 do 33. Volita se dva člana sveta.

Za volitve članov Sveta KS Mala Nedelja je bilo v tej volilni enoti oddanih 51 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bila 1 neveljavna glasovnica.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Izidor Slekovec	15. 1. 1941	Mala Nedelja 22	37
2. Janez Matjašič	1. 8. 1940	Mala Nedelja 6	26
3. Božo Mlinarič	29. 7. 1965	Mala Nedelja 10	17
4. Jožef Kosi	22. 1. 1957	Moravci 2	5
5. Mirka Bezjak	20. 2. 1952	Mala Nedelja 26	4
6. Vladimir Smrekar	7. 8. 1950	Moravci 5	9

IV. Volilna enota 4, ki obsega del naselja Drakovci od 63 do 111. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Mala Nedelja je bilo v tej volilni enoti oddanih 57 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bila 1 neveljavna glasovnica.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Vladimir Žerdin	6. 7. 1972	Drakovci 110	2
2. Silvester Perko	26. 12. 1952	Drakovci 63	40
3. Marija Zmazek	23. 3. 1976	Drakovci 69	14

V. Volilna enota 5, ki obsega naselje Kuršinci. Volita se dva člana sveta.

Za volitve članov Sveta KS Mala Nedelja je bilo v tej volilni enoti oddanih 89 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, ni bilo neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Viljem Vajda	30. 5. 1942	Kuršinci 60	67
2. Stanko Holc	16. 9. 1961	Kuršinci 4	26
3. Mirko Karba	2. 7. 1943	Kuršinci 21a	57
4. Roman Hojs	5. 8. 1966	Kuršinci 32a	26

VI. Volilna enota 6, ki obsega naselje Bodislavci. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Mala Nedelja je bilo v tej volilni enoti oddanih 66 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti je bila 1 neveljavna glasovnica.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Milan Murkovič	24. 4. 1965	Bodislavci 19	49
2. Franc Bitežnik	3. 7. 1942	Bodislavci 39	16

#### KRAJEVNA SKUPNOST RADOSLAVCI

Za volitve članov Sveta KS Radoslavci je bilo vpisanih v volilne imenike 498 volivcev. Glasovali so 203 volivci oziroma 40,76%. Oddanih je bilo 203 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 6 neveljavnih glasovnic.

Svet krajevne skupnosti Radoslavci šteje sedem članov sveta. Za območje krajevne skupnosti so oblikovane tri volilne enote.

I. Volilna enota 1, ki obsega naselji Radoslavci in Sitarovci. Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Radoslavci je bilo v tej volilni enoti oddanih 85 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, so bile 4 neveljavne glasovnice.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Janez Rudolf	20. 12. 1948	Radoslavci 45	66
2. Mirko Hanžel	15. 3. 1963	Radoslavci 11	44
3. Venčeslav Rakuša	12. 9. 1960	Sitarovci 2	51

II. Volilna enota 2, ki obsega naselje Precetinci. Volita se dva člana sveta.

Za volitve članov Sveta KS Radoslavci je bilo v tej volilni enoti oddanih 78 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, ni bilo neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Edvard Nemeč	27. 9. 1945	Precetinci 34	54
2. Emil Petek	18. 3. 1949	Precetinci 31/a	73

III. Volilna enota 3, ki obsega naselje Godemarci. Volita se dva člana sveta.

Za volitve članov Sveta KS Radoslavci je bilo v tej volilni enoti oddanih 40 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, sta bili 2 neveljavni glasovnici.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Miroslav Ferenček	12. 7. 1956	Godemarci 33	22
2. Franc Vaupotič	17. 10. 1976	Godemarci 45	37

#### KRAJEVNA SKUPNOST STARA CESTA

Za volitve članov Sveta KS Stara cesta je bilo vpisanih v volilne imenike 510 volivcev. Glasovalo je 220 volivcev oziroma 43,14%. Oddanih je bilo 220 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 5 neveljavnih glasovnic.

Svet krajevne skupnosti Stara cesta šteje devet članov sveta. Za območje krajevne skupnosti so oblikovane tri volilne enote.

I. Volilna enota 1, ki obsega naselje Desnjak. Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Stara cesta so bile v tej volilni enoti oddane 38 glasovnice.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, ni bilo neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Janez Plohl	20. 1. 1935	Desnjak 54	20
2. Marija Pajek	30. 1. 1944	Desnjak 30	20
3. Jožef Pintarič	24. 9. 1961	Desnjak 41	28

II. Volilna enota 2, ki obsega naselje Mekotnjak. Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Stara cesta je bilo v tej volilni enoti oddanih 80 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bila 1 neveljavna glasovnica.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Jožef Kramer	7. 2. 1951	Mekotnjak 2	62
2. Miran Voršič	27. 6. 1960	Mekotnjak 21	35
3. Slavko Vunderl	4. 6. 1966	Mekotnjak 7	36
4. Marjan Govedič	19. 5. 1962	Mekotnjak 36/a	50
5. Vladimir Kramer	1. 7. 1964	Mekotnjak 3	33

III. Volilna enota 3, ki obsega naselje Stara cesta. Volijo se trije člani sveta.

Za volitve članov Sveta KS Stara cesta je bilo v tej volilni enoti oddanih 102 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, so bile 4 neveljavne glasovnice.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Marijan Jelen	10. 5. 1960	Stara cesta 22/a	78
2. Marjan Vrabelj	18. 7. 1957	Stara cesta 75/a	57
3. Jožef Bratušek	15. 3. 1957	Stara cesta 70	60
4. Stanislav Kozar	2. 6. 1955	Stara cesta 58	22
5. Smiljan Žnidarič	29. 6. 1968	Stara cesta 12	27
6. Viktor Novak	2. 2. 1957	Stara cesta 1/b	33

#### KRAJEVNA SKUPNOST STROČJA VAS

Za volitve članov Sveta KS Stročja vas je bilo vpisanih v volilne imenike 1366 volivcev. Glasovalo je 479 volivcev oziroma 35,07%. Oddanih je bilo 479 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 27 neveljavnih glasovnic.

Svet krajevne skupnosti Stročja vas šteje devet članov sveta. Za območje krajevne skupnosti je oblikovanih sedem volilnih enot.

I. Volilna enota 1, ki obsega naselje Globoka. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Stročja vas je bilo v tej volilni enoti oddanih 45 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, ni bilo neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Franjo Deutschbauer	20. 1. 1934	Globoka 5	17
2. Jožef Mihorič	1. 3. 1960	Globoka 1	28

II. Volilna enota 2, ki obsega naselje Nunska Graba. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Stročja vas je bilo v tej volilni enoti oddanih 85 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 11 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Fredi Markovič	16. 10. 1970	Nunska graba 35	74

III. Volilna enota 3, ki obsega naselje Presika. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Stročja vas je bilo v tej volilni enoti oddanih 51 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bila 1 neveljavna glasovnica.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Dušan Kosi	13. 12. 1957	Presika 8	40
2. Franc Makoter	5. 2. 1947	Presika 22/a	10

IV. Volilna enota 4, ki obsega naselje Pristava. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Stročja vas je bilo v tej volilni enoti oddanih 75 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 6 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Irena Križanič	3. 3. 1969	Pristava 23	69

V. Volilna enota 5, ki obsega naselje Podgradje. Volita se dva člana sveta.

Za volitve članov Sveta KS Stročja vas je bilo v tej volilni enoti oddanih 68 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, sta bili 2 neveljavni glasovnici.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Vladimir Šiftar	11. 7. 1949	Podgradje 17	36
2. Stanislav Rakuša	20. 8. 1950	Podgradje 9/f	45

VI. Volilna enota 6, ki obsega naselje Rinčetova graba. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Stročja vas je bilo v tej volilni enoti oddanih 32 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, so bile 4 neveljavne glasovnice.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Brigita Halabarec	5. 7. 1966	Rinčetova graba 17	28

VII. Volilna enota 7, ki obsega naselje Stročja vas. Volita se dva člana sveta.

Za volitve članov Sveta KS Stročja vas je bilo v tej volilni enoti oddanih 123 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, so bile 3 neveljavne glasovnice.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Frančiška Vidovič	24. 11. 1938	Stročja vas 21/a	25
2. Boris Lebar	26. 3. 1953	Stročja vas 3/d	76
3. Vladimir Križanič	20. 4. 1949	Stročja vas 39/a	60
4. Janez Brumen	8. 12. 1958	Stročja vas 16/b	25
5. Srečko Lorbek	8. 4. 1953	Stročja vas 28	19
6. Marko Sever	5. 9. 1973	Stročja vas 5	10

#### KRAJEVNA SKUPNOST ŽELEZNE DVERI

Svet krajevne skupnosti Železne Dveri šteje devet članov sveta. Za območje krajevne skupnosti je oblikovanih devet volilnih enot.

Za volitve članov Sveta KS Železne Dveri je bilo vpisanih v volilne imenike 854 volivcev. Glasovalo je 281 volivcev oziroma 32,90%. Oddanih je bilo 281 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 27 neveljavnih glasovnic.

I. Volilna enota 1, ki obsega naselje Cuber. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Železne Dveri je bilo v tej volilni enoti oddanih 35 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, ni bilo neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Dragica Habjanič	20. 9. 1955	Cuber 13	13
2. Janez Slokan	10. 9. 1942	Cuber 19	22

II. Volilna enota 2, ki obsega naselje Gresovščak. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Železne Dveri je bilo v tej volilni enoti oddanih 29 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bila 1 neveljavna glasovnica.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Martin Stajanko	24. 10. 1936	Gresovščak 11	28

III. Volilna enota 3, ki obsega naselje Ilovci. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Železne Dveri je bilo v tej volilni enoti oddanih 27 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, sta bili 2 neveljavni glasovnici.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Alojz Šut	6. 3. 1950	Ilovci 21	25

IV. Volilna enota 4, ki obsega naselje Jeruzalem. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Železne Dveri je bilo v tej volilni enoti oddanih 19 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 8 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Miroslav Štrman	6. 4. 1962	Jeruzalem 10	11

V. Volilna enota 5, ki obsega naselje Plešivica. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Železne Dveri je bilo v tej volilni enoti oddanih 28 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, sta bili 2 neveljavni glasovnici.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Vekoslav Šut	9. 5. 1951	Plešivica 31	26

VI. Volilna enota 6, ki obsega naselje Radomerje. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Železne Dveri je bilo v tej volilni enoti oddanih 56 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, ni bilo neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Marijan Pihlar	3. 11. 1952	Radomerje 1/e	40
2. Zdenko Novak	23. 4. 1951	Radomerje 14/g	16

VII. Volilna enota 7, ki obsega naselje Radomersčak. Voli se en član sveta.



Za volitve članov Sveta KS Železne Dveri je bilo v tej volilni enoti oddanih 32 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 5 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Marjan Lipovec	6. 10. 1958	Radomerščak 40/a	27

VIII. Volilna enota 8, ki obsega naselje Slamnjak. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Železne Dveri je bilo v tej volilni enoti oddanih 47 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, je bilo 9 neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Ivo Rajh	8. 3. 1934	Slamnjak 8	38

IX. Volilna enota 9, ki obsega naselje Železne Dveri. Voli se en član sveta.

Za volitve članov Sveta KS Železne Dveri je bilo v tej volilni enoti oddanih 8 glasovnic.

Ker so bile prazne oziroma, ker ni bilo moč ugotoviti volje volivca, ker je bilo obkroženih več kandidatov kot se jih voli v posamezni volilni enoti, ni bilo neveljavnih glasovnic.

Posamezni kandidati so prejeli naslednje število glasov:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov st. preb.	Število glasov
1. Milan Belec	2. 9. 1952	Železne Dveri 9	8

### III

1. Volilna komisija Občine Ljutomer je na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah ugotovila, da so za člane Sveta krajevske skupnosti Cezanjevci izvoljeni:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov stalnega bivališča
1. Franc Novak	15. 9. 1943	Cezanjevci 14, Ljutomer
2. Klaus Pušenjak	13. 1. 1971	Cezanjevci 17 a, Ljutomer
3. Bojan Vunderl	18. 10. 1958	Cezanjevci 10 a, Ljutomer
4. Marjan Zdravec	29. 9. 1966	Branoslavci 1, Ljutomer
5. Andrej Trstenjak	23. 7. 1969	Branoslavci 21 B, Ljutomer
6. Franc Slokan	15. 9. 1953	Vogričevci 24, Ljutomer
7. Jožef Lepoša	19. 3. 1954	Vogričevci 23, Ljutomer
8. Zdenko Vogrinec	17. 5. 1953	Zg. Kamenščak 7, Ljutomer
9. Alojz Tarča	18. 5. 1965	Vidanovci 12, Ljutomer

2. Volilna komisija Občine Ljutomer je na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah ugotovila, da so za člane Sveta krajevske skupnosti Cven izvoljeni:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov stalnega bivališča
1. Anton Heric	31. 12. 1940	Cven 102 b, Ljutomer
2. Franc Mlinarič	5. 4. 1945	Cven 76, Ljutomer
3. Branko Smodiš	1. 9. 1965	Cven 77c, Ljutomer
4. Joško Pal	23. 11. 1953	Mota 47 a, Ljutomer
5. Jožef Peterka	9. 7. 1956	Mota 15, Ljutomer
6. Simon Smodiš	30. 12. 1970	Krapje 7, Verzej
7. Franc Slavič	28. 9. 1961	Krapje 57 a, Verzej

3. Volilna komisija Občine Ljutomer je na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah ugotovila, da so za člane Sveta krajevske skupnosti Krištanci, Šalinci, Grlava izvoljeni:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov stalnega bivališča
1. Sonja Filipič	5. 3. 1951	Krištanci 1a, Križevci
2. Jerica Roškar	1. 3. 1969	Krištanci 13, Križevci
3. Alojz Karba	21. 9. 1955	Krištanci 4, Križevci
4. Venčeslav Ostrc	6. 9. 1949	Šalinci 18, Križevci
5. Milan Slavič	2. 8. 1944	Šalinci 21, Križevci
6. Slavica Sunčič	12. 6. 1950	Šalinci 36, Križevci
7. Gabrijela Taljan	11. 3. 1968	Grlava 22a, Križevci
8. Anton Cof	21. 11. 1938	Grlava 1a, Križevci
9. Anton Krajnc	31. 1. 1969	Grlava 26, Križevci

4. Volilna komisija Občine Ljutomer je na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah ugotovila, da so za člane Sveta krajevske skupnosti Ljutomer izvoljeni:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov stalnega bivališča
1. Srečko Tratnik	17. 12. 1964	Zacherlova 12, Ljutomer
2. Daniel Zelko	18. 6. 1965	Frana Kovačiča 18, Ljutomer
3. Franc Makoter	15. 12. 1948	Ante Trstenjaka 17, Ljutomer
4. Marija Gaberc	10. 11. 1955	Prešernova 27, Ljutomer
5. Aleksander Vogrinec	24. 4. 1973	Viktorja Kukovca 10, Ljutomer
6. Anton Stajanko	28. 10. 1942	Kidričeva 23, Ljutomer
7. Gregor Žizek	15. 1. 1973	Sp. Kamenščak 9a, Ljutomer
8. Franc Štih	20. 2. 1948	Noršinci 3, Ljutomer
9. Franc Jureš	2. 11. 1957	Babinci 28, Ljutomer

5. Volilna komisija Občine Ljutomer je na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah ugotovila, da so za člane Sveta krajevske skupnosti Mala Nedelja izvoljeni:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov stalnega bivališča
1. Franc Majcen	25. 11. 1944	Drakovci 42, Mala Nedelja
2. Oton Gašparič	15. 2. 1965	Moravci 47a, Mala Nedelja
3. Stanislav Sobočan	12. 10. 1969	Bučkovci 59, Mala Nedelja,
4. Izidor Slekovec	15. 1. 1941	Mala Nedelja 22, Mala Nedelja
5. Janez Matjašič	1. 8. 1940	Mala Nedelja 6, Mala Nedelja
6. Silvester Perko	26. 12. 1952	Drakovci 63, Mala Nedelja
7. Viljem Vajda	30. 5. 1942	Kuršinci 60, Mala Nedelja
8. Mirko Karba	2. 7. 1943	Kuršinci 21a, Mala Nedelja
9. Milan Murkovič	24. 4. 1965	Bodislavci 19, Mala Nedelja

6. Volilna komisija Občine Ljutomer je na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah ugotovila, da so za člane Sveta krajevske skupnosti Radoslavci izvoljeni:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov stalnega bivališča
1. Janez Rudolf	20. 12. 1948	Radoslavci 45, Mala Nedelja
2. Mirko Hanžel	15. 3. 1963	Radoslavci 11, Mala Nedelja
3. Venčeslav Rakuša	12. 9. 1960	Sitarovci 2, Mala Nedelja
4. Edvard Nemeč	27. 9. 1945	Precetinci 34, Mala Nedelja
5. Emil Petek	18. 3. 1949	Precetinci 31/a, Mala Nedelja

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov stalnega bivališča
6. Miroslav Ferenčak	12. 7. 1956	Godemarci 33, Mala Nedelja
7. Franc Vaupotič	17. 10. 1976	Godemarci 45, Mala Nedelja

7. Volilna komisija Občine Ljutomer je na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah ugotovila, da so za člane Sveta krajevne skupnosti Stara cesta izvoljeni:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov stalnega bivališča
1. Janez Plohl	20. 1. 1935	Desnjak 54, Ljutomer
2. Marija Pajek	30. 1. 1944	Desnjak 30, Ljutomer
3. Jožef Pintarič	24. 9. 1961	Desnjak 41, Ljutomer
4. Jožef Kramer	7. 2. 1951	Mekotnjak 2, Ljutomer
5. Slavko Vunderl	4. 6. 1966	Mekotnjak 7, Ljutomer
6. Marjan Govedič	19. 5. 1962	Mekotnjak 36/a, Ljutomer
7. Marijan Jelen	10. 5. 1960	Stara cesta 22/a, Ljutomer
8. Marjan Vrabelj	18. 7. 1957	Stara cesta 75/a, Ljutomer
9. Jožef Bratušek	15. 3. 1957	Stara cesta 70, Ljutomer

8. Volilna komisija Občine Ljutomer je na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah ugotovila, da so za člane Sveta krajevne skupnosti Stročja vas izvoljeni:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov stalnega bivališča
1. Jožef Mihorič	1. 3. 1960	Globoka 1, Ljutomer
2. Fredi Markovič	16. 10. 1970	Nunska graba 35, Ljutomer
3. Dušan Kosi	13. 12. 1957	Presika 8, Ljutomer
4. Irena Križanič	3. 3. 1969	Pristava 23, Ljutomer
5. Vladimir Šiftar	11. 7. 1949	Podgradje 17, Ljutomer
6. Stanislav Rakuša	20. 8. 1950	Podgradje 9/f, Ljutomer
7. Brigita Halabarec	5. 7. 1966	Rinčetova graba 17, Ljutomer
8. Boris Lebar	26. 3. 1953	Stročja vas 3/d, Ljutomer
9. Vladimir Križanič	20. 4. 1949	Stročja vas 39/a, Ljutomer

9. Volilna komisija Občine Ljutomer je na podlagi določil zakona o lokalnih volitvah ugotovila, da so za člane Sveta krajevne skupnosti Železne Dveri izvoljeni:

Ime in priimek	Datum rojstva	Naslov stalnega bivališča
1. Janez Slokan	10. 9. 1942	Cuber 19, Ljutomer
2. Martin Stajnko	24. 10. 1936	Gresovščak 11, Ljutomer
3. Alojz Šut	6. 3. 1950	Ilovci 21, Miklavž pri Ormožu
4. Miroslav Štrman	6. 4. 1962	Jeruzalem 10, Ivanjkovci
5. Vekoslav Šut	9. 5. 1951	Plešivica 31, Ivanjkovci
6. Marijan Pihlar	3. 11. 1952	Radomerje 1/e, Ljutomer
7. Marjan Lipovec	6. 10. 1958	Radomerščak 40/a, Ljutomer
8. Ivo Rajh	8. 3. 1934	Slamnjak 8, Ljutomer
9. Milan Belec	2. 9. 1952	Železne Dveri 9, Ljutomer

Št. 006-08-7/00  
Ljutomer, dne 21. februarja 2000.

Predsednik  
Volilne komisije občine Ljutomer  
**Oton Nemec, univ. dipl. prav. l. r.**

Člani in njihovi namestniki:

**Marja Dolamič l. r.**  
**Zdenka Štampar l. r.**  
**Ivan Šumak l. r.**  
**Valentin Odar l. r.**  
**Roman Markrab l. r.**

## MURSKA SOBOTA

### 1285. Sklep o javni razgrnitvi odloka o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje »Potrošnik« v Murski Soboti

Na podlagi 37. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85 in 29/86 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) ter 23. člena statuta Mestne občine Murska Sobota (Uradni list RS, št. 23/99) je Mestni svet mestne občine Murska Sobota dne 21. 3. 2000 sprejel

### S K L E P

#### o javni razgrnitvi odloka o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje »Potrošnik« v Murski Soboti

#### I

Javno se razgrne odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje »Potrošnik« v Murski Soboti, ki ga je pod številko projekta ZN 8/00 izdelala družba ZEU – družba za načrtovanje in inženiring, d.o.o., M. Sobota, Staneta Rozmana 5, Murska Sobota.

#### II

Osnutek odloka se razgrne v prostorih Mestne občine Murska Sobota, oddelek za infrastrukturo, okolje in prostor ter gospodarske javne službe (III. vhod, 2. nadstropje) ter na sedežu mestnih četrti mesta Murska Sobota, Trg zmage 4. Javna razgrnitev traja 30 dni od dneva objave v Uradnem listu Republike Slovenije. V času javne razgrnitve odloka bo organizirana javna razprava (obravnavna), kraj in čas le-te bo določen naknadno.

#### III

V času javne razgrnitve lahko k osnutku odloka dajo vse pravne ali fizične osebe oziroma vsi zainteresirani ali prizadeti pisne pripombe. Le-te se naslovijo na Oddelek za infrastrukturo, okolje in prostor ter gospodarske javne službe Mestne uprave mestne občine Murska Sobota, Kardoševa 2, M. Sobota (III. vhod, II. nadstropje, soba št. 20).

Št. 35003-25/00  
Murska Sobota, dne 21. marca 2000.

Župan  
Mestne občine Murska Sobota  
**Anton Slavic l. r.**

### 1286. Sklep o javni razgrnitvi odloka o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje med Št. Kovača, Kocljevo, Cankarjevo, Kopitarjevo in Prežihovo ulico v Murski Soboti (v nadaljevanju: blokovski kompleks)

Na podlagi 37. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85 in 29/86 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) ter 23. člena statuta Mestne občine Murska Sobota (Uradni list RS, št. 23/99) je Mestni svet mestne občine Murska Sobota dne 21. 3. 2000 sprejel

**S K L E P****o javni razgrnitvi odloka o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje med Št. Kovača, Kocljevo, Cankarjevo, Kopitarjevo in Prežihovo ulico v Murski Soboti (v nadaljevanju: blokovski kompleks)**

I

Javno se razgrne odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje blokovski kompleks v M. Soboti, ki ga je pod številko projekta ZN 9/00 izdelala družba ZEU – družba za načrtovanje in inženiring, d.o.o., Murska Sobota, Staneta Rozmana 5, Murska Sobota.

II

Osnutek odloka se razgrne v prostorih Mestne občine Murska Sobota, oddelek za infrastrukturo, okolje in prostor ter gospodarske javne službe (III. vhod, 2. nadstropje) ter na sedežu mestnih četrti mesta Murska Sobota, Trg zmage 4. Javna razgrnitev traja 30 dni od dneva objave v Uradnem listu Republike Slovenije. V času javne razgrnitve odloka bo organizirana javna razprava (obravnavna), kraj in čas le-te bo določen naknadno.

III

V času javne razgrnitve lahko k osnutku odloka dajo pisne pripombe vse pravne ali fizične osebe oziroma vsi zainteresirani ali prizadeti. Le-te se naslovijo na Oddelek za infrastrukturo, okolje in prostor ter gospodarske javne službe Mestne uprave mestne občine Murska Sobota, Kardoševa 2, Murska Sobota (III. vhod, II. nadstropje, soba št. 20).

Št. 35003-26/00

Murska Sobota, dne 21. marca 2000.

Župan

Mestne občine Murska Sobota  
**Anton Slavic** l. r.**1287. Sklep o javni razgrnitvi odloka o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje mesta Murska Sobota med ulico Staneta Rozmana, Gregorčičevo, Ulico arh. Novaka in Titovo ulico**

Na podlagi 37. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85 in 29/86 ter Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) ter 23. člena statuta Mestne občine Murska Sobota (Uradni list RS, št. 23/99) je Mestni svet mestne občine Murska Sobota dne 21. 3. 2000 sprejel

**S K L E P****o javni razgrnitvi odloka o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje mesta Murska Sobota med ulico Staneta Rozmana, Gregorčičevo, Ulico arh. Novaka in Titovo ulico**

I

Javno se razgrne odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje mesta Murska Sobota med ulico Staneta Rozmana, Gregorčičevo, Ulico arh. Novaka in Titovo ulico, ki ga je pod številko projekta 01/2000-ZN/MS izdelala družba Tehnični biro Radenci d.o.o., Nikola Tesla 14, Radenci.

II

Osnutek odloka se razgrne v prostorih Mestne občine Murska Sobota, oddelek za infrastrukturo, okolje in prostor ter gospodarske javne službe (III. vhod, 2. nadstropje) ter na sedežu mestnih četrti mesta Murska Sobota, Trg zmage 4. Javna razgrnitev traja 30 dni od dneva objave v Uradnem listu Republike Slovenije. V času javne razgrnitve odloka bo organizirana javna razprava (obravnavna), kraj in čas le-te bo določen naknadno.

III

V času javne razgrnitve lahko k osnutku odloka dajo, vse pravne ali fizične osebe oziroma vsi zainteresirani ali prizadeti, pisne pripombe. Le-te se naslovijo na Oddelek za infrastrukturo, okolje in prostor ter gospodarske javne službe Mestne uprave mestne občine Murska Sobota, Kardoševa 2, Murska Sobota (III. vhod, II. nadstropje, soba št. 20).

Št. 35003-27/00

Murska Sobota, dne 21. marca 2000.

Župan

Mestne občine Murska Sobota  
**Anton Slavic** l. r.**1288. Sklep o potrditvi prodajne cene zemeljskega plina na območju Mestne občine Murska Sobota**

Na podlagi 17. člena statuta Mestne občine Murska Sobota (Uradni list RS, št. 23/99) in na podlagi 17. člena odloka o načinu izvajanja gospodarske javne službe oskrbe z zemeljskim plinom v Mestni občini Murska Sobota (Uradni list RS, št. 64/97) je Mestni svet mestne občine Murska Sobota na seji dne 21. 3. 2000 sprejel

**S K L E P****o potrditvi prodajne cene zemeljskega plina na območju Mestne občine Murska Sobota**

1

Prodajna cena zemeljskega plina na območju Mestne občine Murska Sobota znaša 48,28 SIT/m<sup>3</sup>. V ceni ni obračunan davek na dodano vrednost.

2

Mesečna najemnina plinomera za gospodinjstva, ki uporabljajo zemeljski plin za kuho, sanitarno vodo in ogrevanje znaša 200 SIT/mes. za negospodinjstvo, obrt in industrijo pa 1 SIT/m<sup>3</sup> porabljenega plina. Mesečno vzdrževanje plinomera znaša prav tako 200 SIT/mes. za negospodinjstvo, obrt in industrijo pa 1 SIT/m<sup>3</sup> porabljenega plina. V ceni ni obračunan davek na dodano vrednost.

3

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu RS.

Št. 380-05-4/2000

Murska Sobota, dne 21. marca 2000.

Župan  
Mestne občine Murska Sobota  
**Anton Slavic** l. r.

## POSTOJNA

### 1289. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o soustanovitvi, organizaciji in preoblikovanju podjetja Kovod Postojna, vodovod, kanalizacija, p.o. Postojna v javno podjetje Kovod Postojna, vodovod, kanalizacija, d.o.o. Postojna

Na podlagi 25., 28., 75. člena zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93), 438. člena zakona o gospodarskih družbah (Uradni list RS, št. 30/93, 29/94 in 82/94), 18. člena odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Postojna (Uradni list RS, št. 27/96, 37/98, 96/99), 8. člena odloka o gospodarskih javnih službah Občine Pivka (Uradni list RS, št. 11/96), 16. in 60. člena statuta Občine Postojna (Uradni list RS, št. 1/96, 68/97, 31/98, 84/98, 66/99), 19. in 83. člena statuta Občine Pivka (Uradni list RS, št. 58/99) sta Občinski svet občine Postojna na 13. seji, dne 14. 2. 2000 in Občinski svet občine Pivka na 10. seji, dne 9. 3. 2000 sprejela

## O D L O K

### o spremembah in dopolnitvah odloka o soustanovitvi, organizaciji in preoblikovanju podjetja Kovod Postojna, vodovod, kanalizacija, p.o. Postojna v javno podjetje Kovod Postojna, vodovod, kanalizacija, d.o.o. Postojna

#### 1. člen

V odloku o soustanovitvi, organizaciji in preoblikovanju podjetja Kovod Postojna, vodovod, kanalizacija, p.o. Postojna v javno podjetje Kovod Postojna, vodovod, kanalizacija, d.o.o. Postojna (Uradni list RS, št. 51/97, 71/97, 23/99, 99/99) se v 7. členu za dvopičjem besedilo spremeni tako, da se glasi: "Javno podjetje KOVOD Postojna, vodovod, kanalizacija, d.o.o., Postojna."

#### 2. člen

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

Št. 032-01/2/00

Pivka, dne 9. marca 2000.

Župan  
Občine Pivka  
**Robert Smrdelj** l. r.

Št. 032-01-2/00

Postojna, dne 14. februarja 2000.

Župan  
Občine Postojna  
**Josip Bajc, jur.** l. r.

## RAZKRIŽJE

### 1290. Odlok o proračunu Občine Razkrižje za leto 2000

Na podlagi 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), 29. člena zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99) in 3. člena zakona o financiranju občin (Uradni list RS, št. 80/94, 56/98) in 14. člena statuta Občine Razkrižje (Uradni list RS, št. 12/99) je Občinski svet občine Razkrižje na seji dne 6. 3. 2000

## O D L O K

### o proračunu Občine Razkrižje za leto 2000

#### 1. člen

S proračunom Občine Razkrižje za leto 2000 (v nadaljnjem besedilu: občinski proračun) se zagotavljajo sredstva za financiranje javne porabe v Občini Razkrižje.

#### 2. člen

Ta odlok ureja način izvrševanja občinskega proračuna, upravljanje s prihodki in odhodki proračuna ter premoženjem Občine Razkrižje.

#### 3. člen

Občinski proračun sestavljata bilanca prihodkov in odhodkov, račun finančnih terjatev in naložb in račun financiranja.

V bilanci prihodkov in odhodkov se izkazujejo načrtovani prihodki, ki obsegajo: davčne prihodke, nedavčne prihodke, kapitalske prihodke in transferne prihodke ter načrtovani odhodki, ki obsegajo: tekoče odhodke, tekoče transfere, investicijske odhodke in investicijske transfere.

V računu finančnih terjatev in naložb se izkazujejo vsa prejeta sredstva od vrnjenih posojil in prodaje kapitalskih vlog in vsa sredstva danih posojil in za nakup kapitalskih vlog.

V računu financiranja se izkazuje odplačevanje dolgov in zadolževanje občine, ki je povezano s financiranjem presežkov odhodkov nad prihodki v bilanci prihodkov in odhodkov, presežkov prejemkov nad izdatki v računu finančnih terjatev in naložb ter zadolževanjem proračuna in s prenosom sredstev iz leta 1999.

Občinski proračun se določa v naslednjih zneskih:

A) BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV	
I. Skupaj prihodki	140,739.189
II. Skupaj odhodki	157,150.692
III. Proračunski primanjkljaj (I–II)	–16,411.503
B) RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB	
IV. Prejeta vračila danih posojil in prodaja kapitalskih deležev	500.000
V. Dana posojila in povečanje kapitalskih deležev	0
VI. Prejeta minus dana posojila in spremembe kapitalskih deležev (IV–V)	500.000
C) RAČUN FINANCIRANJA	
VII. Zadolževanje proračuna	6,587.000
VIII. Odplačilo dolga	0
IX. Neto zadolževanje proračuna (VII–VIII)	6,587.000
X. Prenos sredstev na račun iz leta 1999	9,324.503
XI. Povečanje (zmanjšanje) sredstev na računu (III+VI+IX+X)	0

Pregled prihodkov in odhodkov ter drugi prejemki in izdatki občinskega proračuna so izkazani v bilanci prihodkov in odhodkov, v računu finančnih terjatev in naložb in računu financiranja, ki so sestavni del tega odloka.

Odhodki in drugi izdatki občinskega proračuna so po uporabnikih izkazani v posebnem delu proračuna, ki je sestavni del tega odloka.

#### 4. člen

Sredstva občinskega proračuna se razporejajo med letom praviloma enakomerno med vse uporabnike na podlagi programov v okviru doseženih prihodkov in zapadlih obveznosti, ob upoštevanju likvidnosti občinskega proračuna.

#### 5. člen

Uporabniki občinskega proračuna ne smejo prevzemati obveznosti, ki bi presegle s proračunom določena sredstva, oziroma morajo prilagoditi obseg dejavnosti razpoložljivim sredstvom.

Uporabniki sredstev občinskega proračuna smejo sredstva, ki so jim zagotovljena s proračunom, uporabiti za namene, za katere so jim bila dana v skladu s predpisi.

#### 6. člen

Če se med letom spremeni narava delovnega področja, pristojnost ali obseg dela posameznega proračunskega uporabnika se lahko na predlog župana zmanjša ali poveča obseg sredstev s soglasjem občinskega sveta, ki so za delo tega uporabnika namenjena v občinskem proračunu. V proračunu je za te namene predvidena tekoča proračunska rezerva iz katere se v takem primeru zagotavljajo sredstva. Na podlagi predloženega programa dela se lahko vključi med letom v financiranje iz občinskega proračuna nov uporabnik na predlog župana s soglasjem občinskega sveta. V tem primeru se sredstva zagotavljajo iz tekoče proračunske rezerve. V primeru prenehanja financiranja posameznega proračunskega uporabnika se neporabljena sredstva proračuna lahko prenesejo v tekočo proračunsko rezervo.

#### 7. člen

Uporabniki proračuna morajo nakup opreme, investicijska, vzdrževalna dela in storitve oddajati v skladu z zakonom o javnih naročilih (Uradni list RS, št. 24/97).

#### 8. člen

Župan lahko odobri financiranje sprejetih programov občinskega proračuna iz sredstev proračunske rezerve, če zaradi neenakomernega priliva prihodkov ni mogoče zagotavljati sredstev po namenih v skladu s sprejeto dinamiko. Ko zaradi objektivnih razlogov ni mogoče izvajati sprejetih programov in uporabiti planiranih sredstev, lahko župan predlaga rebalans občinskega proračuna v sprejem Občinskemu svetu občine Razkrižje.

#### 9. člen

Župan lahko v okviru zakonskih omejitev izda soglasje za izplačilo povečanega obsega delovne uspešnosti javnim zavodom oziroma pravnim osebam katerih ustanoviteljica je občina, in imajo med prihodki poleg javnih sredstev od prispevkov in dotacij tudi sredstva od prodaje storitev na trgu, v breme katerih se pokrivajo tako nastali višji stroški.

#### 10. člen

Župan in nadzorni odbor Občine Razkrižje opravljata nadzor nad finančnim, materialnim in računovodskim poslovanjem uporabnikov, glede na namen, obseg in dinamiko

uporabe sredstev, uporabniki proračunskih sredstev pa so dolžni predložiti vse zahtevane potrebne podatke.

#### 11. člen

V splošno proračunsko rezervo se izloči 0,5% sredstev od skupno doseženih prihodkov občinskega proračuna iz bilance prihodkov in odhodkov navedenih v 3. členu tega odloka.

V proračunsko rezervo za financiranje izdatkov za odpravo posledic naravnih in ekoloških nesreč se izloči 1.000.000 SIT.

Župan lahko na podlagi pooblastila Občinskega sveta občine Razkrižje za posamezni primer uporabi sredstva stalne proračunske rezerve za namene v skladu z 12. členom zakona o financiranju občin.

#### 12. člen

Župan Občine Razkrižje lahko začasno zmanjša višino sredstev določenih v občinskem proračunu za posamezne namene in zadrži uporabo sredstev, če prihodki občinskega proračuna med letom niso doseženi v predvideni višini. O ukrepu obvesti župan Občinski svet občine Razkrižje ter predlaga spremembo proračuna.

#### 13. člen

Za izvrševanje proračuna je odgovoren župan občine, ki prav tako skrbi za gospodarjenje z likvidnostnimi sredstvi proračuna zaradi ohranitve njihove realne vrednosti.

#### 14. člen

Občina se sme zadolževati v obsegu, ki ne presega 10% realiziranih prihodkov občine. V računu financiranja, ki je sestavni del občinskega proračuna se izkaže odplačevanje dolgov in zadolževanje občine. Občina se lahko zadolžuje za financiranje investicij v infrastrukturne objekte in naprave, namenjene za opravljanje gospodarskih in drugih javnih služb.

Ne glede na prejšnji odstavek se občina lahko zadolži za financiranje stanovanjske gradnje, oskrbe z vodo ter za odvajanje in čiščenje odplak v obsegu, ki presega 10% realiziranih prihodkov, če odplačilo glavnice in obresti v posameznem letu odplačila ne preseže 3% realiziranih prihodkov.

O zadolžitvi odloča Občinski svet občine Razkrižje. O zadolžitvi občina obvesti Ministrstvo za finance RS.

#### 15. člen

Javno podjetje ali javni zavod, katerih ustanoviteljica je občina, se smejo zadolževati le s soglasjem ustanovitelja. O soglasju odloča občinski svet.

#### 16. člen

O dajanju poroštev določenih v 19. členu zakona o financiranju občin odloča občinski svet.

#### 17. člen

Občina pripravi do konca marca tekočega leta zaključni račun proračuna za preteklo leto in premoženjsko bilanco občine na podlagi premoženjskih bilanc vseh uporabnikov občinskega proračuna do konca septembra tekočega leta.

#### 18. člen

V primeru, da občinski proračun za prihodnje proračunsko leto ni sprejet v tekočem proračunskem letu, se javna poraba občine v prihodnjem letu začasno financira po proračunu za tekoče leto in pri izvajanju začasnega financiranja smiselno upoštevajo določbe tega odloka.

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS. Uporablja pa se od 1. 1. 2000 dalje

Št. 405-02-7/00

Razkrižje, dne 6. marca 2000.

Župan  
Občine Razkrižje  
**Stanko Ivanušič** l. r.

## SLOVENSKA BISTRICA

### 1291. Odlok o ureditvi cestnega prometa na območju Občine Slovenska Bistrica

Na podlagi 17. in 18. člena zakona o varnosti cestnega prometa (Uradni list RS, št. 30/98), zakona o prekrških (Uradni list RS, št. 25/83, 42/85, 5/90, 10/91, 13/93, 35/97, 47/97, 73/98) in 10. člena statuta Občine Slovenska Bistrica (Uradni list RS, št. 34/95 in 72/99) je Občinski svet občine Slovenska Bistrica na 12. redni seji dne 6. 3. 2000 sprejel

### O D L O K

#### o ureditvi cestnega prometa na območju Občine Slovenska Bistrica

#### I. UVODNE DOLOČBE

##### 1. člen

S tem odlokom se določajo strokovne podlage za urejanje cestnega prometa na javnih prometnih površinah na območju Občine Slovenska Bistrica.

##### 2. člen

Javne prometne površine po tem odloku so vse javne kategorizirane in nekategorizirane ceste, ulice, trgi, poti, kolesarske steze, pločniki, parkirni prostori, avtobusna postajališča ter javne dovozne ceste in poti v splošni rabi.

##### 3. člen

Občina Slovenska Bistrica za zagotavljanje nemotene in varnega odvijanja prometa skladno z zakonom o varnosti cestnega prometa za posamezno cesto ali njen del oziroma za naselje in njen del odredi način odvijanja prometa, ki obsega:

- določitev prednostnih cest in način vodenja vseh vrst prometa,
- določitev uporabe ceste ali njenega dela glede na vrsto prometa,
- omejitev hitrosti in določitev ukrepov za umirjanje prometa,
- ureditev mirujočega prometa,
- ureditev prometa zaradi dostave,
- določitev območja umirjenega prometa, območja omejene hitrosti in območja za pešce,
- določitev posebnih tehničnih in drugih ukrepov za varnost otrok in ostalih pešcev,
- odstranitev ali postavitve nove ali dodatne prometne signalizacije, če to zahtevajo prometne in varnostne razmere,

- odstranitev nepravilno parkiranih in zapuščenih vozil,
- določitev drugih obveznosti udeležencev v cestnem prometu.

##### 4. člen

Občina Slovenska Bistrica ureja zadeve po določbah tega odloka in določbah odredb, ter skrbi za zagotavljanje in izvajanje ustrezne prometne ureditve v mestu, naseljih in na drugih javnih prometnih površinah na območju občine.

Za strokovno urejanje zadev po določbah tega odloka in določbah odredb je odgovorna služba občinske uprave za ceste (v nadaljevanju: pristojni občinski upravni organ).

##### 5. člen

Pojmi uporabljeni v tem odloku imajo enak pomen kot ga določajo zakonski predpisi o javnih cestah in o varnosti cestnega prometa.

#### II. CESTNOPROMETNA IN NEPROMETNA SIGNALIZACIJA

##### 6. člen

Na občinskih javnih prometnih površinah je za postavitve, vzdrževanje in odstranitev cestnoprometne signalizacije ter za opremo cest in ulic z drugimi sredstvi in napravami, ki zagotavljajo varnost prometa na območju Občine Slovenska Bistrica pooblaščen pristojni občinski upravni organ, ki na podlagi javnega razpisa izbere izvajalca.

Postavitve nove, nadomestitve stare ali manjkajoče cestnoprometne signalizacije financirajo pri novogradnjah in rekonstrukcijah investitorji, v vseh ostalih primerih pa Občina Slovenska Bistrica.

##### 7. člen

Na vseh javnih prometnih površinah je dovoljena postavitve neprometne signalizacije z dovoljenjem pristojnega občinskega upravnega organa.

Če komunalna inšpekcija ugotovi, da je na javni prometni površini postavljena neprometna signalizacija brez dovoljenja ali v nasprotju z dovoljenjem iz prejšnjega odstavka tega člena, z odločbo odredi takojšnjo odstranitev na stroške kršilca.

#### III. PARKIRANJE IN USTAVLJANJE

##### Javne parkirne površine

##### 8. člen

Na območju Občine Slovenska Bistrica so za parkiranje vozil namenjene naslednje javne parkirne površine:

- parkirne površine, določene s prometno signalizacijo, kot parkirni prostor;
- območja kratkotrajnega parkiranja (modre cone), označene z modro črto in s prometno signalizacijo, namenjene časovno omejenemu parkiranju, kjer se plačuje parkirna;
- parkirne površine, določene s prometno signalizacijo, kot parkirni prostor, kjer se plačuje parkirna,
- površine ob javnih cestah, kjer po zakonskih predpisih o varnosti cestnega prometa ali s prometno signalizacijo, parkiranje ni prepovedano.

## 9. člen

Pristojni občinski upravni organ določi javne parkirne površine iz 8. člena tega odloka, njihovo opremo in ureditev parkiranja.

Pristojni občinski upravni organ z odločbo o postavitvi prometne signalizacije določi, katerim vozilom je parkirna površina namenjena, določi omejitev časa parkiranja in obveznost plačila parkirnine.

Višina parkirnine se določi z odredbo.

## 10. člen

Parkirni prostori morajo biti označeni s prometnimi znaki in z označbo na vozišču.

## 11. člen

Parkiranje je dovoljeno le znotraj označenih parkirnih površin. Na njih lahko parkirajo le motorna vozila, katerim to dovoljuje označba parkirnega prostora.

Voznik vozila je dolžan pri parkiranju vozila na javni parkirni površini upoštevati prometno ureditev parkirišča.

Na parkirnih površinah kjer je uvedeno plačilo parkirnine in je parkiranje časovno omejeno, mora voznik plačati parkirnino in parkirni listek odložiti na vidno mesto na armaturni plošči, tako da je možna zunanja kontrola.

Dovoljeni čas parkiranja in obveznost plačila parkirnine se označita na dopolnilni tabli prometnega znaka.

**Prepoved parkiranja in ustavljanja**

## 12. člen

Parkiranje in ustavljanje vozil na motorni pogon na javnih prometnih površinah in drugih javnih površinah je prepovedano:

- na prehodu za pešce in v razdalji, manjši od 5 m pred prehodom;
- na kolesarski stezi, kolesarski poti, pločniku, pešpoti ali kolesarskem pasu;
- v križišču in v razdalji, manjši od 5 m od najbližjega prečnega roba vozišča;
- na označenem avtobusnem postajališču na vozišču ali manj kot 15 m od njega; dovoljena je ustavitev na postajališču izven vozišča, če s tem ni oviran avtobusni promet;
- na mestu, na katerem bi vozilo zakrivalo postavljeni prometni znak ali napravo, ki daje svetlobne ali zvočne signale;
- na označenih poteh, namenjenih intervencijskim vozilom;
- kadar bi ustavljeno ali parkirano vozilo onemogočalo dostop za parkiranje drugemu vozilu ali bi onemogočalo odhod nekemu že parkiranemu vozilu;
- pred vhodnimi vrati dvorišč in garaž, poslovnih prostorov in večjih stanovanjskih zgradb;
- pred prostori, določenimi za posode za smeti in odvoz smeti;
- nad komunalnimi napravami (hidranti, jaški ipd.), kjer je to posebej označeno;
- zelenicah, otroških igriščih, parkih ter na hišnih prehodih za pešce;
- pred vsemi vhodi v gasilske domove;
- na parkirnem prostoru, ki je rezerviran za posebej določena motorna vozila;
- na prostoru določenem za dostavo blaga;
- na cesti ali drugi prometni površini, če bi ustavljeno ali parkirano vozilo oviralo ali onemogočalo izvajanje zimske službe;
- na označenem parkirnem prostoru za invalide;
- kjer to prepoveduje prometna signalizacija.

## 13. člen

Na javnih parkirnih prostorih, javnih odprtih dvoriščih in drugih javnih površinah je prepovedano parkirati stanovanjske prikolice in druge avtomobilske prikolice, avtodome, poškodovana, dotrajana in zapuščena vozila ali kako drugače zasesti te površine z drugimi predmeti, ki niso vozila.

## 14. člen

Ne glede na omejitve prometa oziroma prepoved ustavljanja ali parkiranja po določbah tega odloka smejo na javnih prometnih površinah ustavljati ali parkirati vozila s prednostjo, ki so na intervencijski vožnji, vozila republiških in lokalnih javnih gospodarskih služb, ki so potrebna za odstranjevanje prometnih ovir in za opravljanje komunalnih in drugih javnih del in vozila inšpekcijskih služb, kadar ne predstavljajo oviro na vozišču.

Določbe iz prejšnjega odstavka tega člena veljajo tudi za vozila zdravstvenih delavcev na obisku bolnikov ter za vozila invalidov z 80% in večodstotno okvaro organizma, zaradi katere je oteženo gibanje, če tako parkirano vozilo ne ogroža drugih udeležencev v prometu.

Parkirana vozila iz drugega odstavka tega člena morajo biti posebej označena z veljavno parkirno karto oziroma s predpisanim dokumentom – znakom.

## 15. člen

Na javnih prometnih površinah, kjer je prepovedano parkiranje in ustavljanje, je izjemoma dovoljeno ustavljanje vozil, zaradi dostave in sicer v času (v nadaljevanju: dostavni čas) določenem z odredbo ter tako, da ne ogroža ali ovira prometa.

## 16. člen

Parkiranje tovornih vozil in avtobusov na javnih prometnih površinah je prepovedano, razen na javnih parkirnih površinah posebej rezerviranih za parkiranje tovornih vozil in avtobusov, ki so označene z ustrezno prometno signalizacijo.

Na parkirne površine iz prvega odstavka tega člena opozarjajo obvestilni znaki, ki se namestijo na vpadnih cestah v naselja.

## 17. člen

Kolesa in kolesa z motorjem je dovoljeno parkirati le na za to določenih parkirnih površinah. Parkirne površine za odstavo koles morajo biti opremljene s stojali za kolesa ali drugimi napravami za odstavo koles.

Kolesa se smejo parkirati tudi na javnih prometnih površinah, kjer ni možnosti ureditve posebnih odstavčnih površin, parkirano kolo ali kolo s pomožnim motorjem pa ne sme ovirati ali ogrožati prometa.

## 18. člen

Kadar voznik zapusti vozilo, mora izključiti motor vozila.

**IV. ZAČASNA OMEJITEV, PREUSMERITEV ALI PREPOVED PROMETA**

## 19. člen

Zaradi izvajanja gradbenih del in za športne, kulturne ali druge prireditve na ali ob javni prometni površini, lahko pristojni občinski upravni organ začasno spremeni prometni režim in v dovoljenju določi pogoje, ki jih mora izpolniti predlagatelj spremembe.

Vlogi za začasno spremembo prometnega režima je potrebno predložiti dokumentacijo, ki mora vsebovati situacijo začasne spremembe prometnega režima, s predlogom postavitve prometne signalizacije in vsa soglasja, ki jih za posamezno začasno spremembo prometnega režima zahteva pristojni občinski upravni organ.

Predlagatelj mora situacijo začasne spremembe prometnega režima z ustreznim besedilom, objaviti v sredstvih javnega obveščanja.

Predlagatelj mora vložiti zahtevek za začasno spremembo prometnega režima najmanj 15 dni pred pričetkom spremembe.

Če komunalna inšpekcija ugotovi, da je bil spremenjen prometni režim brez dovoljenja pristojnega občinskega upravnega organa, z odločbo odredi upravljavcu javne prometne površine takojšno vzpostavitev prometnega režima v prvotno stanje, na stroške povzročitelja.

#### V. POSEBNA UPORABA JAVNIH PROMETNIH POVRŠIN

##### 20. člen

Javne prometne površine se lahko s soglasjem pristojnega občinskega upravnega organa uporabljajo tudi za postavljanje kioskov, prodajnih stojnic, gostinskih vrtov, telefonskih govornic, uličnih avtomatov, panojev, gradbišč, začasnih deponij materiala, ograj, stebrov in podobno, kadar to ne moti prometa.

Predlagatelj mora za posebno uporabo javnih prometnih površin pridobiti soglasje pristojnega občinskega upravnega organa. K vlogi za izdajo soglasja mora priložiti najemno pogodbo z upravljavcem javne prometne površine.

Če komunalna inšpekcija ugotovi, da je na javni prometni površini postavljen objekt iz prvega odstavka tega člena brez soglasja upravnega organa ali v nasprotju s soglasjem, z odločbo odredi upravljavcu javne prometne površine, takojšno odstranitev na stroške lastnika objekta.

##### 21. člen

Na javnih prometnih površinah ni dovoljeno sankanje, smučanje, drsanje, kotalkanje, rolkanje, deskanje ter igranje otrok in odraslih oseb.

#### Delo na javni prometni površini

##### 22. člen

Delo na javni prometni površini mora biti vidno označeno in zavarovano s predpisanimi prometnimi znaki, tako da je zagotovljeno varno odvijanje prometa.

Delovišče na cesti ali neposredno ob cesti mora biti ponoči in v megli ter ob zmanjšani vidljivosti razsvetljeno s predpisanimi svetlobnimi telesi.

Kdor prekoplje vozišče, kolesarsko stezo, pločnik, pešpot ali drugo javno prometno površino mora v roku, določenim z odločbo, vzpostaviti prvotno stanje, do takrat pa izvajati redno vzdrževanje.

Kadar je potrebno zaradi del zasesti kolesarsko stezo, pločnik, pešpot ali del vozišča s postavitvijo odra, mora izvajalec del pod odrom speljati prehod za pešce, ki mora biti zavarovan pred padanjem materiala ali vode, urejen za varno hojo in ponoči osvetljen.

Takoj, ko z odločbo preneha posebna uporaba javne prometne površine, mora izvajalec del odstraniti prometne znake, branike, ograjo in druge ovire, ki jih je postavil zaradi izvajanja del.

#### Promet zaradi dostave

##### 23. člen

Dostava v prometu je dovoz, odvoz, nakladanje in razkladanje blaga večje teže in dimenzij ter blaga v večji količini, ki ga ni možno prenašati ročno na večje razdalje.

Dostavo blaga podjetjem in občanom je treba opraviti z dvorišča ali z druge manj prometne površine. V primerih, ko je dostava blaga možna le z javne prometne površine, je nakladanje in razkladanje blaga potrebno opraviti hitro in brez odlašanja ter zaradi tega ne sme biti ogrožen ali ustavljen promet drugih vozil.

Če je potrebno zaradi nalaganja in razlaganja blaga vozilo ustaviti na pešpoti ali kolesarski poti, mora voznik za to imeti posebno dovoljenje pristojnega občinskega upravnega organa.

##### 24. člen

Promet in ustavljanje na javnih prometnih površinah zaradi dostave blaga je dovoljen v dostavnem času, ki se določi z odredbo.

##### 25. člen

V času nakladanja in razkladanja vozil na motorni pogon in v vseh drugih primerih, razen v primerih zastoja prometa ali ravnjanja po prometnih znakih, motor ustavljenega vozila ne sme obratovati več kot tri minute, razen ko je delovanje motorja pogoj za nakladanje oziroma razkladanje.

#### VI. OMEJITVE IN PREPOVEDI PROMETA

##### Omejitev hitrosti

##### 26. člen

V naseljih Občine Slovenska Bistrica, ki so označena s prometnim znakom "ime naseljenega kraja", je hitrost vožnje omejena na 50 km/h.

Na posameznih odsekih javnih cest, lahko pristojni občinski upravni organ z odločbo določi večjo dovoljeno hitrost, kjer varnost prometa in predpisani prometno-tehnični elementi to omogočajo. Hitrost ne sme biti omejena na več kot 70 km/h.

Pristojni občinski upravni organ lahko določi naselje ali del naselja kot območje omejene hitrosti, kjer to pogojuje prometna varnost pešcev. Hitrost ne sme biti omejena na manj kot 30 km/h.

##### Območje za pešce

##### 27. člen

V naseljih lahko pristojni občinski upravni organ z odredbo določi območje za pešce (v nadaljevanju: cona za pešce).

##### 28. člen

Cona za pešce je prometno območje (ceste, ulice, trgi, pločniki), ki je namenjeno izključno pešcem, ki lahko uporabljajo celotno prometno površino; drugi udeleženci v prometu jo lahko uporabljajo omejeno.

V conah za pešce je prepovedan promet, ustavljanje in parkiranje vozil, razen za izjeme z ustreznim dovoljenjem pristojnega občinskega upravnega organa.

V conah za pešce lahko vozijo tudi kolesarji, vendar ne smejo ovirati ali ogrožati prometa pešcev.



V conah za pešce je promet ob vsakem času dovoljen službam na intervencijski vožnji, republiškimi in lokalnim javnim gospodarskim službam, zdravstvenim službam ob obisku bolnikov in inšpekcijskim službam.

#### 29. člen

Kadar je v conah za pešce promet izjemoma dovoljen, je hitrost vožnje omejena na 5 km/h, prednost pa imajo pešci.

#### 30. člen

Promet in ustavljanje zaradi dostave blaga je v conah za pešce dovoljen za vozila, ki ne presegajo 5 t skupne mase in v dostavnem času, ki se določi z odredbo.

#### 31. člen

Pristojni občinski upravni organ lahko v conah za pešce v izjemnih primerih dovoli promet zaradi dostave izven dostavnega časa ali s težjimi vozili od dovoljene. V dovoljenju določi pogoje ter odmeri prevoznino, ki jo je upravičenec dolžan plačati Občini Slovenska Bistrica.

Kriteriji za upravičenost pridobitve dovoljenja iz prejšnjega člena tega odloka se določijo z odredbo.

### VII. AVTOBUSNA POSTAJALIŠČA

#### 32. člen

Avtobusna postajališča za vstopanje in izstopanje potnikov morajo biti zgrajena tako, da izpolnjujejo tehnične normative in minimalne pogoje, ki so določeni s pravilnikom pristojnega državnega organa.

#### 33. člen

Nadstrešnice na avtobusnih postajališčih so dolžni vzdrževati upravljavci javnih prometnih površin. Komunalna inšpekcija lahko izda odločbo o vzdrževanju nadstrešnic na avtobusnih postajališčih ob občinskih cestah upravljavcu javne prometne površine.

### VIII. DRUGI VARNOSTNI UKREPI

#### 34. člen

Občina postavi zaščitne ograje na tistih delih ceste ali ulice, kjer to narekuje varnost udeležencev v cestnem prometu.

#### 35. člen

Komunalna inšpekcija lahko z odločbo odredi odstranitev ograje, žive meje, dreves in podobnih ovir, če tak ukrep pogojuje preglednost ceste, križišča ali varnost prometa. Enako lahko z odločbo odredi znižanje ograje, žive meje ali druge podobne ovire do višine, ki zagotavlja preglednost, če ograja, živa meja ali druga podobna ovira zmanjšuje preglednost križišča ali dela ceste. Z odločbo lahko odredi tudi umaknitev v tem členu navedenih ovir na ustrezno razdaljo.

#### 36. člen

Komunalna inšpekcija lahko izvede ukrepe iz 35. člena tega odloka na stroške lastnika ali upravljavca, če zavezanec v določenem roku ne izpolni obveznosti, ki so mu bile naložene z odločbo.

#### 37. člen

Zaradi varnosti pešcev ni dovoljena vožnja z motornimi vozili, s kolesi, kolesi z motorjem, motornimi kolesi ali drugimi vozili po sprehajalnih stezah, otroških igriščih in športnih površinah, po poteh in parkih, zelenicah ter pločnikih, in drugih površinah, ki so namenjene izključno pešcem.

Promet s kolesi je dovoljen samo tam, kjer je to določeno s prometno signalizacijo oziroma v skladu s splošnimi prometnimi predpisi.

#### 38. člen

Prepovedano je prislanjanje koles, koles z motorjem in motornih koles ob zgradbe ali drevesa, ki mejijo na javno prometno površino. Prav tako je prepovedano prislanjanje koles, koles z motorjem in motornih koles ob cestne robnike in robove pločnikov.

#### 39. člen

Voznik motornega vozila mora po javnih prometnih površinah, na katerih je voda in snežna brozga, voziti tako, da ne onesnaži pešcev, drugih udeležencev v prometu ali pročelje zgradb.

#### 40. člen

Lastniki objektov, katerih strehe mejijo na javne prometne površine, morajo namestiti snegobrane in strešne odtočne žlebove. Dolžni so odstraniti tudi ledene sveče in počistiti pločnik (nesnaga, sneg) najkasneje do 8. ure zjutraj. V primeru nadaljnega sneženja je potrebno organizirati sprotno čiščenje.

### IX. ČIŠČENJE JAVNIH PROMETNIH POVRŠIN

#### 41. člen

Uporabniki javnih prometnih površin so dolžni javne prometne površine očistiti na lastne stroške, če so le-te onesnažili.

Čiščenje javne prometne površine je treba opraviti čimprej in tako, da ni ovirana ali ogrožena prometna varnost ter, da se ne poškoduje prometna površina ali prometna signalizacija. Če prometne površine ne očisti tisti, ki jo je onesnažil, jo očisti izvajalec vzdrževanja ceste na stroške povzročitelja nesnage.

#### 42. člen

Izvajalec zimske službe mora zaradi odvažanja snega, v sredstvih javnega obveščanja pravočasno objaviti program svojega dela in pozvati lastnike motornih vozil, naj jih odstranijo z območij, na katerih se bodo izvajala dela.

Izvajalec zimske službe mora pred začetkom del postaviti obvestilni znak, ki opozarja na opravljanje zimske službe.

#### 43. člen

Čiščenje in pranje javnih prometnih površin ter odvoz komunalnih in drugih odpadkov morajo izvajalci organizirati tako, da je promet čim manj oviran. Na prometno zelo obremenjenih javnih cestah, lahko pristojni občinski upravni organ določi čas, v katerem je izvajanje teh dejavnosti prepovedano.

Pred začetkom čiščenja, odvoza odpadkov, vzdrževalnih del na cesti in opravil zimske službe, lahko izvajalec postavi prometne znake za prepoved parkiranja na odsekih cest, kjer bo izvajal ta dela.

#### X. ODSTRANJEVANJE NEPRAVILNO USTAVLJENIH IN PARKIRANIH VOZIL TER ZAPUŠČENIH VOZIL NA JAVNIH POVRŠINAH

##### 44. člen

Občinski redar lahko odredi odvoz nepravilno parkirane ali ustavljenega vozila na stroške lastnika vozila, če ugotovi, da je vozilo ustavljeno ali parkirano v nasprotju s 12. členom tega odloka.

Občinski redar mora mesto in vozilo, ki se odstranjuje fotografirati.

##### 45. člen

V primerih kadar niso izpolnjeni pogoji za odstranitev vozila, lahko komunalni inšpektor ali občinski redar odredi izvajalcu postavitev klešč in blokiranje koles nepravilno ustavljenega ali parkiranega vozila tako, da ga lastnik oziroma imetnik pravice uporabe ne more uporabljati do poravnanja stroškov za namestitvev klešč in prevzemnega naloga za storjeni prekršek.

Komunalni inšpektor ali občinski redar odredi postavitev klešč iz prejšnjega odstavka, če je ugotovljeno, da je vozilo ustavljeno ali parkirano:

- na prometnih površinah, kjer je s prometno signalizacijo parkiranje in ustavljanje prepovedano,
- na rezerviranih parkirnih površinah,
- na območju kratkotrajnega parkiranja (modra cona),
- na drugih javnih površinah.

##### 46. člen

Če je zaradi varnosti v času športne ali kakšne druge prireditve na javni prometni površini potrebno odstraniti parkirana vozila, se to opravi na stroške organizatorja prireditve.

##### 47. člen

Zapuščeno vozilo je motorno vozilo na javni prometni površini, ki nima registrskih tablic ali ni registrirano in nihče ne skrbi zanj ali drugo vozilo, za katero nihče ne skrbi. Če komunalni inšpektor ugotovi, da se nahaja zapuščeno vozilo, priklopnik ali počitniška prikolica na javni prometni površini več kot tri dni z odločbo odredi odstranitev vozila, priklopnika ali počitniške prikolice. O najdenem zapuščenem vozilu, priklopniku ali počitniški prikolici, je komunalni inšpektor dolžan sestaviti poseben zapisnik.

##### 48. člen

Postopek odvoza nepravilno parkiranih vozil, postopek nameščanja klešč, postopek ravnanja z zapuščenimi vozili in višina stroškov za odstranitev in zadržanje zapuščenih vozil se predpiše s pravilniki.

#### XI. SVET ZA PREVENTIVO IN VZGOJO V CESTNEM PROMETU

##### 49. člen

Ustanovi se občinski svet za preventivo in vzgojo v cestnem prometu, ki ga imenuje Občinski svet občine Slovenska Bistrica. Občinski svet v sklepu o imenovanju članov Sveta za preventivo in vzgojo v cestnem prometu, določi tudi naloge sveta za preventivo in vzgojo v cestnem prometu, ki so v skladu z zakonom o varnosti cestnega prometa. Občinski svet imenuje v svet za preventivo in vzgojo v cestnem prometu predstavnike izmed predstavnikov organov in organizacij s področja urejanja cestnega prometa.

Sredstva za delovanje sveta za preventivo in vzgojo v cestnem prometu se določijo v proračunu, svet pa lahko za opravljanje svojega dela in nalog pridobiva sredstva tudi iz drugih virov.

#### XII. NADZOR

##### 50. člen

Nadzorstvo nad izvajanjem določil tega odloka ter ukrepanje izvajajo: komunalna inšpekcija in občinska redarska služba.

##### 51. člen

Za nadzor, ukrepanje in izrekanje kazni takoj na kraju prekrška je pristojna:

- občinska redarska služba ob kršitvah določil 11., 12., 13., 14., 15., 16., 17., 18., 21., 23., 24., 25., 28., 29., 30., 31., 32., 37., 38., 44. in 45. člena tega odloka.
- Za nadzor, predlaganje uvedbe postopkov o prekrških in odrejanje ukrepov predpisanih v 7., 19., 20., 22., 33., 35., 40., 41., 42., 43., 45. in 47. členu tega odloka je pristojna Komunalna inšpekcija.

##### 52. člen

Komunalni inšpektorji in občinski redarji morajo med nadzorom imeti izkaznico, občinski redarji pa tudi posebno uniformo.

##### 53. člen

Pri izvajanju nadzora nad izvajanjem določil tega odloka, ima pristojni občinski komunalni inšpektor in občinski redar, pravico pregledati listine, s katerimi se ugotovi istovetnost osebe, ki je v postopku.

#### XIII. ZAKONSKE IN KAZENSKE DOLOČBE

##### 54. člen

Kršenje določil 16., 21., 23., 24., 25., 28., 29. in 30. člena tega odloka se kaznuje z denarno kaznijo 15.000 SIT.

##### 55. člen

Kršenje določil 11., 12., 13., 14., 15., 17., 18., 37. in 38. člena tega odloka se kaznuje z denarno kaznijo 5.000 SIT.

##### 56. člen

Z denarno kaznijo 3.000 SIT se kaznuje takoj na kraju prekrška voznik, ki je prekoračil dovoljeni čas parkiranja.

##### 57. člen

Za kršitev določil 19., 20. in 22. člena tega odloka se za prekršek kaznuje pravna oseba ali podjetnik posameznik z denarno kaznijo najmanj 300.000 SIT odgovorna oseba pravne osebe z denarno kaznijo najmanj 30.000 SIT in posameznik z denarno kaznijo najmanj 15.000 SIT.

##### 58. člen

Za kršitev določil 40. člena tega odloka se za prekršek kaznuje pravna oseba ali podjetnik posameznik z denarno kaznijo najmanj 100.000 SIT, odgovorna oseba pravne osebe z denarno kaznijo najmanj 15.000 SIT in posameznik z denarno kaznijo najmanj 10.000 SIT.

## 59. člen

Kadar voznika, ki je kršil določila tega odloka ni možno ugotoviti, je zavezanec za plačilo denarne kazni lastnik vozila, s katerim je bil storjen prekršek.

## XIV. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

## 60. člen

Občina Slovenska Bistrica mora sprejeti odredbe, s katerimi se določijo elementi navedeni v 9., 15., 24., 27. in 31. členu tega odloka in pravilnike s katerimi se določijo elementi navedeni v 44., 46., 47. in 48. členu tega odloka najkasneje v šestih mesecih od uveljavitve tega odloka.

## 61. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha na območju Občine Slovenska Bistrica veljati odlok o ureditvi cestnega prometa v mestu in naseljih na območju Občine Slovenska Bistrica (MUV, št. 1/80).

## 62. člen

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

Št. 10/032-01/12-6/2000  
Slovenska Bistrica, dne 6. marca 2000.

Župan  
Občine Slovenska Bistrica  
**dr. Ivan Žagar** l. r.

### 1292. Sklep o novi vrednosti točke za odmero nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča

Na podlagi 6. člena statuta Občine Slovenska Bistrica (Uradni list RS, št. 34/95 in 72/99) in 19. člena odloka o nadomestilu za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Slovenska Bistrica (Uradni list RS, št. 26/99) je Občinski svet občine Slovenska Bistrica na 12. redni seji dne 6. 3. 2000 sprejel

## S K L E P

### o novi vrednosti točke za odmero nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča

## 1. člen

Vrednost točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Slovenska Bistrica znaša 0,31 SIT/m<sup>2</sup>.

## 2. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od 1. januarja 2000.

Št. 10/032-01/12-10/2000  
Slovenska Bistrica, dne 6. marca 2000.

Župan  
Občine Slovenska Bistrica  
**dr. Ivan Žagar** l. r.

## TREBNJE

### 1293. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o varovanju virov pitne vode v Občini Trebnje in ukrepih za zavarovanje kakovosti in količine pitne vode

Na podlagi 60. člena zakona o vodah (Uradni list SRS, št. 38/81 – prečiščeno besedilo in 29/86 ter Uradni list RS/l, št. 15/91 in 32/93), zakona o prekrških (Uradni list SRS, št. 25/83, 42/85, 47/87 in Uradni list RS, št. 10/91, 10/91, 5/93, 13/93 in 66/93, 35/97, 87/97, 73/98) in na podlagi 19. člena statuta Občine Trebnje (Uradni list RS, št. 50/95) je Občinski svet občine Trebnje na 10. seji dne 15. 3. 2000 sprejel

## O D L O K

### o spremembah in dopolnitvah odloka o varovanju virov pitne vode v Občini Trebnje in ukrepih za zavarovanje kakovosti in količine pitne vode

## 1. člen

V odlok o varstvu pitne vode v Občini Trebnje in ukrepih za zavarovanje kakovosti in količini vode (Uradni list RS, št. 75/96) se v celoti spremeni 1. člen, tako da glasi:

Mkg22-1	zajetja z vrtino za Mirno
Mkg45-1	zajetji v dolini Bačjega potoka
Nm7	zajetja v Mirni dolini
Mkg31-1	zajetje za Ravne
Mkg31-2	zajetje za Škrjanče in Ševnico
Mkg22-2	zajetje za Selo pri Mirni
Mkg32	zajetje za Migolico-Migolsko goro
Mkg23	zajetje za Ravniki in Škrljevo
Mkg24	zajetji za Šentrupert (drenaža, vrtina)
Mkg14	zajetje za Hrastno
Mkg42-1	zajetje za Rodine pri Trebnjem
Nm5	zajetje za Češnjice
Nm6	zajetje za Štatenberk
Nm15	zajetje za Brezje pri Trebelnem
Mkg45-2	zajetja za Trebelno in Vrh pri Trebelnem
Nm7	zajetje za Blečji vrh-Jelševce
Mkg46	zajetje z vrtino Tr-1/99 Trebelno
Mkg46-2	zajetje za Gorenje Laknice
Mkg47	zajetje z vrtino SL-1/98 Srednje Laknice
Mkg48	zajetje za Čužnjo vas
Mkg34	zajetje z vrtino MD-2 za KPD Dob
Mkg35	zajetje z vrtinoma MO-1 in MO-2/94 pri Mokronogu
Mkg12	zajetje za Zaloko
Mkg15	zajetje pod Dolom za Gorenje Jesenice
Mkg14	zajetje z vrtino VH-1 Hom
Nm6	zajetja v dolini Gostinščice za Roje pri Trebelnem
Zajetja:	
VG40	zajetje za Škovec
Mkg41	zajetje za Hudeje
Mkg42-2	zajetje za Dol pri Trebnjem
Nm3	zajetje za Češnjevke
Nm4	zajetje za Dolenjo Dobravo

se zavaruje samo s širšim varstvenim pasom (cona 3)

## 2. člen

V drugem odstavku 3. člena se doda še besedilo; strokovne podlage za varovanje vodnih virov za zajetje s kaptažno vrtino Tr-1/99 v Trebelnem, zajetje s kaptažno vrtino SL-1/98 v Srednjih Laknicah in zajetja v dolini Go-

stinščice (Sajetov Gaber, Pod Bregom in Farovška Hosta) za Roje pri Trebelnem, ki jih je izdelal Hidroconsulting d.o.o., Dragomer ter strokovne podlage za zaščito vodnega virartina VH-1 Hom, ki jih je izdelal Geo-hidro d.o.o., Preserje.

## 3. člen

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

Št. 32403-0002/2000-03  
Trebnje, dne 16. marca 2000.

Župan  
Občine Trebnje  
**Ciril Metod Pungartnik** l. r.

**1294. Sklep o ukinitvi statusa zemljišč v splošni rabi**

Na podlagi 29. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 26/97, 70/97, 10/98, 74/98) in na podlagi 19. člena statuta Občine Trebnje (Uradni list RS, št. 50/95 in 80/98) in 3. člena odloka o javnih poteh v Občini Trebnje (Skupščinski Dolenjski list, št. 3/86, 12/89, 11/90 in Uradni list RS, št. 20/91-l) je Občinski svet občine Trebnje na 10. redni seji dne 15. 3. 2000 sprejel

**SKLEP**

## I

S tem sklepom se ukine status zemljišč v splošni rabi za nepremičnini parc. št. 1013/2, pot v izmeri 84 m<sup>2</sup> in parc. št. 1013/3, pot v izmeri 141 m<sup>2</sup>, obe vpisani pri seznamu IV. k.o. Škovec.

## II

Zemljišči, parc. št. 1013/2, pot v izmeri 84 m<sup>2</sup> in parc. št. 1013/3, pot v izmeri 141 m<sup>2</sup>, k.o. Škovec, postaneta last Občine Trebnje in se vknjižita kot lastnina Občine Trebnje.

## III

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 46503/0007/99  
Trebnje, dne 16. marca 2000.

Župan  
Občine Trebnje  
**Ciril Metod Pungartnik** l. r.

**1295. Pravilnik o osnovah in merilih za financiranje krajevnih skupnosti v Občini Trebnje**

Na podlagi 19. in drugega odstavka 86. člena statuta Občine Trebnje (Uradni list RS, št. 50/95 in 80/98) je Občinski svet občine Trebnje dne 15. 3. 2000 sprejel

**PRAVILNIK**  
**o osnovah in merilih za financiranje krajevnih skupnosti v Občini Trebnje**

## I. SPLOŠNE DOLOČBE

## 1. člen

S tem pravilnikom se določajo osnove in merila za financiranje zagotovljene porabe krajevnih skupnosti v Občini Trebnje (v nadaljnjem besedilu: krajevne skupnosti) iz sredstev, ki so določena v proračunu Občine Trebnje (v nadaljnjem besedilu: proračun občine), za zagotavljanje sredstev za funkcionalne izdatke KS.

## 2. člen

Sredstva so namenjena za pokrivanje stroškov poslovnih prostorov, za opravljanje strokovnih in administrativnih del za potrebe krajevne skupnosti ter za druge materialne stroške.

## II. DOLOČITEV KRITERIJEV

## 3. člen

Vsaki posamezni krajevni skupnosti se za pokrivanje stroškov poslovnih prostorov (elektrika, voda, ogrevanje, najemnina...) zagotavlja letno enakovreden delež od 30% skupne mase sredstev, namenjenih za delovanje krajevnih skupnosti.

Znesek se povečuje ali znižuje za enak indeks, kot se povečuje ali znižuje masa sredstev, ki je vsako leto sprejeta z odlokom o proračunu Občine Trebnje za ta namen.

## 4. člen

Ostala sredstva skupne mase sredstev namenjenih za delovanje krajevnih skupnosti, v višini 70%, se delijo na krajevne skupnosti na podlagi naslednjih osnov:

- število prebivalcev;
- velikost krajevne skupnosti, (glede na površino);
- število vasi.

Kriteriji navedeni v prvem odstavku tega člena se ovrednotijo s točkami.

## 5. člen

Število prebivalcev v krajevni skupnosti se vrednoti z naslednjim številom točk:

Prebivalci		Točke		
	do	500	100	
od	501	do	1000	150
od	1001	do	2000	200
od	2001	do	3000	250
nad	3000			300

Za vrednotenje tega merila se upošteva število stalno prijavljenih v krajevni skupnosti po zadnjih znanih podatkih.

## 6. člen

Velikost krajevnih skupnosti se vrednoti z naslednjim številom točk:

Ha		Točke		
	do	1000	50	
od	1001	do	2000	90
od	2001	do	3000	130
od	3001	do	4000	170
nad	4000			210

Za vrednotenje tega merila se upošteva velikost krajevne skupnosti po podatkih Geodetske uprave Republike Slovenije, izpostave v Trebnjem.

## 7. člen

Število vasi v krajevni skupnosti se vrednoti z naslednjim številom točk:

Vasi	Točke
do 10	50
od 11 do 15	70
od 16 do 20	90
nad 20	110

## 8. člen

Vrednost točke določi občinski svet hkrati s sprejetjem odloka o proračunu Občine Trebnje za posamezno leto.

## 9. člen

Sredstva proračuna se krajevnim skupnostim nakazujejo praviloma trimesečno.

## III. KONČNA DOLOČBA

## 10. člen

Ta pravilnik začne naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od 1. 1. 2000.

Št. 414-10-27/2000

Trebnje, dne 16. marca 2000.

Župan  
Občine Trebnje  
**Ciril Metod Pungartnik l. r.**

**SODNI SVET****1296. Sklep o objavi poziva za prosta mesta**

Na podlagi določb 62. in 66. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99) je Sodni svet Republike Slovenije na 17. seji dne 9. 3. 2000 sprejel naslednji

**SKLEP**

Sodni svet Republike Slovenije objavlja javni poziv sodnikom k vložitvi kandidatur za prosto mesto:  
– namestnika predstojnika Okrajnega sodišča v Novi Gorici.

Kandidati naj prijave z življenjepisom in dokazili o izpolnjevanju pogojev po zakonu o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/98) pošljejo na naslov: Sodni svet Republike Slovenije, Tavčarjeva 9, Ljubljana, p.p. 639 v 15 dneh od objave poziva v Uradnem listu Republike Slovenije.

Predsednik  
Sodnega sveta  
Republike Slovenije  
**dr. Aleksej Cvetko l. r.**

**1297. Sklep o objavi poziva za prosta mesta**

Na podlagi določb 62. in 66. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99) je Sodni svet Republike Slovenije na 17. seji dne 9. 3. 2000 sprejel naslednji

**SKLEP**

Sodni svet Republike Slovenije objavlja ponovni javni poziv sodnikom k vložitvi kandidatur za prosto mesto:  
– predsednika Višjega sodišča v Kopru.

Kandidati naj prijave z življenjepisom in dokazili o izpolnjevanju pogojev po zakonu o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/98) pošljejo na naslov: Sodni svet Republike Slovenije, Tavčarjeva 9, Ljubljana, p.p. 639 v 15 dneh od objave poziva v Uradnem listu Republike Slovenije.

Predsednik  
Sodnega sveta  
Republike Slovenije  
**dr. Aleksej Cvetko l. r.**

**1298. Sklep o objavi poziva za prosta mesta**

Na podlagi določb 62. in 66. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99) je Sodni svet Republike Slovenije na 17. seji dne 9. 3. 2000 sprejel naslednji

**SKLEP**

Sodni svet Republike Slovenije objavlja ponovni javni poziv sodnikom k vložitvi kandidatur za prosto mesto:  
– podpredsednika Okrožnega sodišča v Ljubljani.

Kandidati naj prijave z življenjepisom in dokazili o izpolnjevanju pogojev po zakonu o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94 in 45/95) pošljejo na naslov: Sodni svet Republike Slovenije, Tavčarjeva 9, Ljubljana, p.p. 639 v 15 dneh od objave poziva v Uradnem listu Republike Slovenije.

Predsednik  
Sodnega sveta  
Republike Slovenije  
**dr. Aleksej Cvetko l. r.**

**1299. Akt o spremembi akta o določitvi števila sodniških mest na višjih, okrožnih in okrajnih sodiščih v Republiki Sloveniji**

Na podlagi 38. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94 in 45/95 in 38/99) je Sodni svet Republike Slovenije na 17. seji dne 9. 3. 2000 sprejel

**AKT**

**o spremembi akta o določitvi števila sodniških mest na višjih, okrožnih in okrajnih sodiščih v Republiki Sloveniji**

## I

V aktu o določitvi števila sodniških mest na višjih, okrožnih in okrajnih sodiščih v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 35/94, 55/94, 40/96, 62/96 – popravek, 68/96, 71/97, 27/98, 52/98, 65/98, 74/99 in 17/00) se število sodniških mest spremeni tako, da ima:

Okrožno sodišče v Celju predsednika in štiriindvajset sodnikov.

## II

Ta akt začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Predsednik  
Sodnega sveta  
Republike Slovenije  
**dr. Aleksej Cvetko** l. r.

**1300. Sklep o imenovanju sodnice na sodniško mesto okrožne sodnice**

Na podlagi 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99) in petega odstavka 24. člena zakona o sodniški službi (Uradni list RS, št. 19/94, 8/96 in 24/98) je Sodni svet Republike Slovenije na 16. seji dne 17. 2. 2000 sprejel

**S K L E P**  
**o imenovanju sodnice na sodniško mesto okrožne sodnice**

Na sodniško mesto okrožne sodnice na Okrožnem sodišču v Ljubljani se z dnem 17. 2. 2000 imenuje:  
Katarina Marolt Kuret.

Predsednik  
Sodnega sveta  
Republike Slovenije  
**dr. Aleksej Cvetko** l. r.

**1301. Sklep o imenovanju sodnice na sodniško mesto višje sodnice**

Na podlagi 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99) in petega odstavka 24. člena zakona o sodniški službi (Uradni list RS, št. 19/94, 8/96 in 24/98) je Sodni svet Republike Slovenije na 17. seji dne 9. 3. 2000 sprejel

**S K L E P**  
**o imenovanju sodnice na sodniško mesto višje sodnice**

Na sodniško mesto višje sodnice na Višjem sodišču v Ljubljani se z dnem 9. 3. 2000 imenuje:  
Mojca Hribernik.

Predsednik  
Sodnega sveta  
Republike Slovenije  
**dr. Aleksej Cvetko** l. r.

**1302. Sklep o imenovanju sodnice na sodniško mesto okrožne sodnice**

Na podlagi 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99) in petega odstavka 24. člena zakona o sodniški službi (Uradni list RS, št. 19/94, 8/96 in 24/98) je Sodni svet Republike Slovenije na 17. seji dne 9. 3. 2000 sprejel

**S K L E P**  
**o imenovanju sodnice na sodniško mesto okrožne sodnice**

Na sodniško mesto okrožne sodnice na Okrožnem sodišču v Slovenj Gradcu se z dnem 9. 3. 2000 imenuje:  
Sonja Tovšak.

Predsednik  
Sodnega sveta  
Republike Slovenije  
**dr. Aleksej Cvetko** l. r.

**1303. Sklep o imenovanju sodnice na položaj svetnice višjega sodišča**

Na podlagi 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99) in petega odstavka 24. člena zakona o sodniški službi (Uradni list RS, št. 19/94, 8/96 in 24/98) je Sodni svet Republike Slovenije na 17. seji dne 9. 3. 2000 sprejel

**S K L E P**  
**o imenovanju sodnice na položaj svetnice višjega sodišča**

Na položaj svetnice višjega sodišča se z dnem 9. 3. 2000 imenuje:  
Gojka Jelenc Golob, višja sodnica na Višjem sodišču v Ljubljani.

Predsednik  
Sodnega sveta  
Republike Slovenije  
**dr. Aleksej Cvetko** l. r.

**1304. Sklep o imenovanju sodnice na položaj svetnice višjega sodišča**

Na podlagi 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99) in petega odstavka 24. člena zakona o sodniški službi (Uradni list RS, št. 19/94, 8/96 in 24/98) je Sodni svet Republike Slovenije na 17. seji dne 9. 3. 2000 sprejel

**S K L E P**  
**o imenovanju sodnice na položaj svetnice višjega sodišča**

Na položaj svetnice višjega sodišča se z dnem 9. 3. 2000 imenuje:

Dora Vračko, višja sodnica na Višjem sodišču v Mariboru.

Predsednik  
Sodnega sveta  
Republike Slovenije  
**dr. Aleksej Cvetko** l. r.

Župan  
Občine Dobrova-Polhov Gradec  
**Janez Oven** l. r.

### 1305. Sklep o imenovanju sodnice na položaj svetnice okrajnega sodišča

Na podlagi 28. člena zakona o sodiščih (Uradni list RS, št. 19/94, 45/95 in 38/99) in petega odstavka 24. člena zakona o sodniški službi (Uradni list RS, št. 19/94, 8/96 in 24/98) je Sodni svet Republike Slovenije na 17. seji dne 9. 3. 2000 sprejel

### S K L E P o imenovanju sodnice na položaj svetnice okrajnega sodišča

Na položaj svetnice okrajnega sodišča se z dnem 9. 3. 2000 imenuje:

Selma Bobera Stanovnik, okrajna sodnica na Okrajnem sodišču v Piranu.

Predsednik  
Sodnega sveta  
Republike Slovenije  
**dr. Aleksej Cvetko** l. r.

### Popravek

V odloku o spremembah dolgoročnega plana občin in mesta Ljubljane za obdobje 1986–2000 in družbenega plana Občine Ljubljana Vič Rudnik za obdobje 1986–1990, za območje Občine Dobrova–Horjul–Polhov Gradec, objavljenem v Uradnem listu RS, št. 83-4302/98 z dne 11. 12. 1998, se na koncu druge alineje 5. člena pika spremeni v vejico in doda besedilo: “parcela št. 760/17 – del. k.o. Šujica je vključena v območje urejanja VS8/5-1 Gabrije.”

### Popravek

V odloku o spremembah in dopolnitvah odloka o prostorskih ureditvenih pogojih za plansko celoto V8 Dobrova, objavljenem v Uradnem listu RS, št. 83-4304/98 z dne 11. 12. 1998, se na koncu prvega stavka 4. člena pika spre-

ni v vejico in doda besedilo: “parcela št. 760/17 – del. k.o. Šujica je vključena v območje urejanja VS8/5-1 Gabrije, morfološka enota 2D/1.”

### Popravek

V odloku o ustanovitvi in delovanju vaških odborov v Občini Loška dolina, objavljenem v Uradnem listu RS, št. 17-790/00 z dne 25. 2. 2000, se 5. člen spremeni v preoblikovanju besedila:

Občinski svet občine Loška dolina kot svoja posvetovalna telesa ustanavlja naslednje vaške odbore:

- Babno Polje,
- Babna Polica, Dolenje Poljane, Vrh in Podgora,
- Iga vas,
- Kozarišče,
- Šmarata,
- Pudob,
- Viševek,
- Vrhnika,
- Markovec in Knežja Njiva,
- Stari trg,
- Stari trg-Ograde,
- Lož,
- Lož-Smelijevo naselje,
- Podlož,
- Nadlesk,
- Podcerkev,
- Dane in Klance.

V spremembah statuta Občine Loška dolina, objavljenih v Uradnem listu RS, št. 22-1043/00 z dne 10. 3. 2000, se 1. člen spremeni v preoblikovanju besedila:

V 3. členu statuta Občine Loška dolina se beseda “občina” nadomesti z besedami “občinski svet občine” tako, da se glasi:

“Občinski svet občine Loška dolina z odlokom ustanovi naslednje vaške odbore:

- Babno Polje,
  - Babna Polica, Dolenje Poljane, Vrh in Podgora,
  - Iga vas,
  - Kozarišče,
  - Šmarata,
  - Pudob,
  - Viševek,
  - Vrhnika,
  - Markovec in Knežja Njiva,
  - Stari trg,
  - Stari trg-Ograde,
  - Lož,
  - Lož-Smelijevo naselje,
  - Podlož,
  - Nadlesk,
  - Podcerkev,
  - Dane in Klance,
- kot svoja posvetovalna telesa.”

## VSEBINA

## DRŽAVNI ZBOR

1254.	Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o sodiš- čih (ZS-C)	3537
1255.	Zakon o spremembah zakona o investicijah v javne zdravstvene zavode, katerih ustanovitelj je Republika Slovenija, za obdobje 1994-1999 (ZIJZ-A)	3542
1256.	Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o gasil- stvu (ZGas-A)	3543
1257.	Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o trajnem prenehanju izkoriščanja uranove rude in preprečevan- ju posledic rudarjenja v Rudniku urana Žirovski vrh (ZTPIU-A)	3544
1258.	Zakon o spremembi in dopolnitvi zakona o žrtvah voj- nega nasilja (ZZVN-E)	3545
1259.	Odlok o preoblikovanju Univerze v Ljubljani (OdPUL-1)	3546
1260.	Odlok o preoblikovanju Univerze v Mariboru (OdPUM-1)	3550
1261.	Sprememba poročila o gospodarskih družbah, pod- jetjih ali zavodih	3553
1262.-1266.	Odloki o izvolitvi v sodniško funkcijo	3553-3554
1267.	Odlok o spremembi odloka o izvolitvi Delegacije Dr- žavnega zbora Republike Slovenije v Parlamentarno Skupščino Sveta Evrope	3554

## VLADA

1268.	Uredba o standardni klasifikaciji teritorialnih enot	3555
1269.	Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz objektov in naprav za čiščenje dimnih plinov	3564
1270.	Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz naprav za hlajenje ter naprav za proizvodnjo pare in vro- če vode	3566
1271.	Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz objektov in naprav za pripravo vode	3570
1272.	Uredba o emisiji snovi v zrak iz sežigalnic komunalnih odpadkov	3572
1273.	Uredba o emisiji snovi v zrak iz sežigalnic nevarnih od- padkov	3574
1274.	Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadnih vod iz objektov in naprav za pridobivanje premoga in proizvod- njo briketov ter koksa	3580
1275.	Sklep o spremembi in dopolnitvi sklepa o imenovanju iniciativnega odbora za ustanovitev Kmetijsko gozdar- ske zbornice Slovenije	3582

## SODNI SVET

1296.	Sklep o objavi poziva za prosta mesta	3613
1297.	Sklep o objavi poziva za prosta mesta	3613
1298.	Sklep o objavi poziva za prosta mesta	3613
1299.	Akt o spremembi akta o določitvi števila sodniških mest na višjih, okrožnih in okrajnih sodiščih v Republiki Slo- veniji	3613
1300.	Sklep o imenovanju sodnice na sodniško mesto okrož- ne sodnice	3614
1301.	Sklep o imenovanju sodnice na sodniško mesto višje sodnice	3614
1302.	Sklep o imenovanju sodnice na sodniško mesto okrož- ne sodnice	3614
1303.	Sklep o imenovanju sodnice na položaj svetnice višje- ga sodišča	3614
1304.	Sklep o imenovanju sodnice na položaj svetnice višje- ga sodišča	3614
1305.	Sklep o imenovanju sodnice na položaj svetnice okraj- nega sodišča	3615

## OBČINE

LJUBLJANA		
1276.	Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o spreje- mu prostorskih ureditvenih pogojev za plansko celoto V1 Rudnik	3582

1277.	Ugotovitev, da je mandat mestnega svetnika prešel na naslednjega kandidata z liste kandidatov Socialdemo- kratske stranke Slovenije - SDS	3587
HODOŠ		
1278.	Odlok o zaključnem računu proračuna Občine Hodoš za leto 1999	3588
1279.	Odlok o ustanovitvi lokalne turistične organizacije	3588
1280.	Odlok o varstvu virov pitne vode na območju Občine Hodoš	3588
1281.	Pravilnik o finančnih intervencijah programa za pospe- ševanje proizvodnje hrane v letu 2000 v Občini Hodoš	3590
KAMNIK		
1282.	Odlok o ustanovitvi javnega zavoda Mestne lekarne	3591
KUNGOTA		
1283.	Sklep o sprejetju strokovnih podlag	3594
LJUTOMER		
1284.	Poročilo Volilne komisije občine Ljutomer o izidu gla- sovanja za prve volitve članov sveta krajevnih skupno- sti na območju Občine Ljutomer 20. 2. 2000	3594
MURSKA SOBOTA		
1285.	Sklep o javni razgrnitvi odloka o spremembah in dopol- nitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje »Potrošnik« v Murski Soboti	3602
1286.	Sklep o javni razgrnitvi odloka o spremembah in dopol- nitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje med Št. Kovača, Kociljevo, Cankarjevo, Kopitarjevo in Prežihovo ulico v Murski Soboti (v nadaljevanju: blo- kovski kompleks)	3602
1287.	Sklep o javni razgrnitvi odloka o spremembah in dopol- nitvah odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje mesta Murska Sobota med ulico Staneta Rozmana, Gregorčičevo, Ulico arh. Novaka in Titovo ulico	3603
1288.	Sklep o potrditvi prodajne cene zemeljskega plina na območju Mestne občine Murska Sobota	3603
POSTOJNA		
1289.	Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o sou- stanovitvi, organizaciji in preoblikovanju podjetja Ko- vod Postojna, vodovod, kanalizacija, p.o. Postojna v javno podjetje Kovod Postojna, vodovod, kanalizacija, d.o.o. Postojna	3604
RAZKRIŽJE		
1290.	Odlok o proračunu Občine Razkrižje za leto 2000	3604
SLOVENSKA BISTRICA		
1291.	Odlok o ureditvi cestnega prometa na območju Obči- ne Slovenska Bistrica	3606
1292.	Sklep o novi vrednosti točke za odmero nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča	3611
TREBNJE		
1293.	Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o varova- nju virov pitne vode v Občini Trebnje in ukrepih za za- varovanje kakovosti in količine pitne vode	3611
1294.	Sklep o ukinitvi statusa zemljišča v splošni rabi	3612
1295.	Pravilnik o osnovah in merilih za financiranje krajevnih skupnosti v Občini Trebnje	3612
POPRAVKI		
-	Popravek odloka o spremembah dolgoročnega plana občin in mesta Ljubljane za obdobje 1986-2000 in družbenega plana Občine Ljubljana-Vič Rudnik za obdobje 1986-1990, za območje Občine Dobrova- Horjul-Polhov Gradec	3615
-	Popravek odloka o spremembah in dopolnitvah odlo- ka o prostorskih ureditvenih pogojih za plansko celoto V8 Dobrova	3615
-	Popravek preoblikovanja besedila v odloku o ustanovi- tvi in delovanju vaških odborov v Občini Loška dolina	3615
-	Popravek preoblikovanja besedila v spremembah sta- tuta Občine Loška dolina	3615

