

Uradni list Republike Slovenije



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

e-pošta: info@uradni-list.si

Št. 104 Ljubljana, sredi 15. 11. 2000

Cena 1400 SIT

ISSN 1318-0576

Leto X

DRŽAVNI ZBOR

4355. Odlok o izvolitvi predsednika Državnega zbora

Na podlagi 84. člena ustave Republike Slovenije ter 15. in 172. člena poslovnika Državnega zbora Republike Slovenije, je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 10. 11. 2000 sprejel

ODLOK

o izvolitvi predsednika Državnega zbora

Za predsednika Državnega zbora Republike Slovenije se izvoli
Borut Pahor.

Št. 020-02/92-27/120

Ljubljana, dne 10. novembra 2000.

Predsedujoči
Državnega zbora
Republike Slovenije
dr. Jožef Bernik l. r.

4356. Odlok o izvolitvi podpredsednikov Državnega zbora

Na podlagi drugega odstavka 48. in 172. člena poslovnika Državnega zbora Republike Slovenije, je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 10. 11. 2000 sprejel

ODLOK

o izvolitvi podpredsednikov Državnega zbora

Za podpredsednike Državnega zbora Republike Slovenije se izvolijo:

dr. Mihael Brejc,
Anton Delak,
Irma Pavlinič Krebs.

Št. 020-02/92-27/121

Ljubljana, dne 10. novembra 2000.

Predsednik
Državnega zbora
Republike Slovenije
Borut Pahor l. r.

4357. Odlok o ustanovitvi Odbora Državnega zbora Republike Slovenije za notranjo politiko

Na podlagi četrte alineje drugega odstavka 48., 124. in 172. člena poslovnika Državnega zbora Republike Slovenije, je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 10. 11. 2000 sprejel

ODLOK

o ustanovitvi Odbora Državnega zbora Republike Slovenije za notranjo politiko

I

S tem odlokom se ustanovi Odbor Državnega zbora Republike Slovenije za notranjo politiko (v nadaljnjem besedilu: Odbor za notranjo politiko), določijo njegove naloge in sestava ter izvolijo predsednik, podpredsedniki in člani.

II

Odbor za notranjo politiko obravnava predloge zakonov, druge akte in problematiko, ki se nanaša na delovno področje Ministrstva za notranje zadeve in Ministrstva za pravosodje.

Pri tem posveča posebno pozornost tudi:

- problematiki, ki se nanaša na lokalno samoupravo;
- problematiki, ki se nanaša na politiko enakih možnosti;
- obravnavanju predpisov in uresničevanja človekovih pravic, ki se nanašajo na politične in državljske pravice in svoboščine, ter usklajevanju vprašanj, ki se nanašajo na uresničevanje človekovih pravic, med delovnimi telesi Državnega zbora.

III

Odbor za notranjo politiko ima predsednika, tri podpredsednike in sedemnajst članov.

V Odboru za notranjo politiko ima:

- Poslanska skupina Liberalne demokracije Slovenije devet članov,
- Poslanska skupina Socialdemokratske stranke Slovenije tri člane,
- Poslanska skupina Združene liste socialnih demokratov dva člana,
- Poslanska skupina SLS+SKD Slovenske ljudske stranke dva člana,

Poslanska skupina Nove Slovenije enega člana,
 Poslanska skupina Demokratične stranke upokojencev Slovenije enega člana,
 Poslanska skupina Slovenske nacionalne stranke enega člana,
 Poslanska skupina Stranke mladih Slovenije enega člana,
 poslance italijanske in madžarske narodne skupnosti enega člana.

IV

V Odbor za notranjo politiko se izvolijo:
 za predsednika:
 Maksimiljan Lavrinc, Poslanska skupina Liberalne demokracije Slovenije;
 za podpredsednike:
 Pavel Rupar, Poslanska skupina Socialdemokratske stranke Slovenije,
 mag. Majda Potrata, Poslanska skupina Združene liste socialnih demokratov,
 Franc Kangler, Poslanska skupina SLS+SKD Slovenske ljudske stranke;
 za člane:
 Milan Kopušar, Poslanska skupina Liberalne demokracije Slovenije,
 Leopold Kremžar, Poslanska skupina Liberalne demokracije Slovenije,
 Lidija Majnik, Poslanska skupina Liberalne demokracije Slovenije,
 Irma Pavlinič Krebs, Poslanska skupina Liberalne demokracije Slovenije,
 Majda Širca, Poslanska skupina Liberalne demokracije Slovenije,
 Davorin Terčon, Poslanska skupina Liberalne demokracije Slovenije,
 Dušan Vučko, Poslanska skupina Liberalne demokracije Slovenije,
 Cveta Zalokar Oražem, Poslanska skupina Liberalne demokracije Slovenije,
 dr. Mihael Brejc, Poslanska skupina Socialdemokratske stranke Slovenije,
 Rudolf Petan, Poslanska skupina Socialdemokratske stranke Slovenije,
 Miran Potrč, Poslanska skupina Združene liste socialnih demokratov,
 Vili Trofenik, Poslanska skupina SLS+SKD Slovenske ljudske stranke,
 Majda Zupan, Poslanska skupina Nove Slovenije,
 Vojko Čeligoj, Poslanska skupina Demokratične stranke upokojencev Slovenije,
 Bogdan Barovič, Poslanska skupina Slovenske nacionalne stranke,
 Marko Diaci, Poslanska skupina Stranke mladih Slovenije,
 Maria Pozsonec, poslanka madžarske narodne skupnosti.

V

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

Št. 020-02/92-28/ 81
 Ljubljana, dne 10. novembra 2000.

Predsednik
 Državnega zbora
 Republike Slovenije
Borut Pahor l. r.

PREDSEDNIK REPUBLIKE**4358. Ukaz o podelitvi odlikovanja Častni znak svobode Republike Slovenije**

Na podlagi sedme alinee prvega odstavka 107. člena ustave Republike Slovenije, pete alinee 3. člena in tretje alinee 4. člena ter prvega odstavka 7. člena zakona o odlikovanju Častni znak svobode Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 24/92) izdajam

U K A Z**o podelitvi odlikovanja Častni znak svobode Republike Slovenije**

Za zasluge pri uvajanju računalništva in logike v srednje šole ter za delo z mladimi na tem področju podeljujem Častni znak svobode Republike Slovenije dr. Izidorju Hafnerju.

Št. 996-01-33/2000
 Ljubljana, dne 9. novembra 2000.

Predsednik
 Republike Slovenije
Milan Kučan l. r.

MINISTRSTVA**4359. Odredba o hitrosti gibanja traku pri podzemnem pridobivanju premoga**

Na podlagi 42. člena zakona o rudarstvu (Uradni list RS, št. 56/99) izdaja minister za gospodarske dejavnosti

O D R E D B O**o hitrosti gibanja traku pri podzemnem pridobivanju premoga**

1. člen

S to odredbo se določi maksimalna hitrost gibanja traku pri podzemnem pridobivanju premoga.

2. člen

Hitrost gibanja traku prenosnih in prestavljivih transporterjev v odkopnih in oddelčnih jamskih prostorih, kakor tudi neprestavljivih (stacioniranih) transporterjev v glavnih prevahalnih prostorih se določi z odobrenim rudarskim projektom in ne sme biti večja od 3,5 m/s.

3. člen

Z uveljavitvijo te odredbe se preneha uporabljati določba sedmega odstavka 211. člena pravilnika o tehničnih normativih za podzemeljsko pridobivanje premoga (Uradni list SFRJ, št. 4/89 in 54/90).

4. člen

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

Št. 017-84/00
 Ljubljana, dne 2. novembra 2000.

dr. Jože Zagožen l. r.
 Minister
 za gospodarske dejavnosti

4360. Pravilnik o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo

Na podlagi prvega in drugega odstavka 30. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93, 44/95 – odl. US, 1/96, 9/99 – odl. US, 56/99, 22/00) izdaja minister za okolje in prostor v soglasju z ministrom za ekonomske odnose in razvoj

**P R A V I L N I K
o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo*****1. člen**

Ta pravilnik določa:

- pravila ravnanja v proizvodnji, prometu ter porabi embalaže in
- pravila ravnanja ter druge pogoje za zbiranje, ponovno uporabo, predelavo in odstranjevanje odpadne embalaže.

Za vprašanja v zvezi z zbiranjem, predelavo in odstranjevanjem odpadne embalaže ter splošnimi pogoji ravnanja z odpadno embalažo, ki niso posebej urejena s tem pravilnikom, se uporablja pravilnik o ravnanju z odpadki (Uradni list RS, št. 84/98 in 45/00).

2. člen

Določbe tega pravilnika veljajo za vso embalažo, ki se daje v promet, in vso odpadno embalažo, ki nastane v industriji, obrti, trgovini, storitvenih in drugih dejavnostih, gospodinjstvih ali drugod, če za posamezno vrsto embalaže ali za posamezno ravnanje z odpadno embalažo poseben predpis posameznih vprašanj ne ureja drugače.

3. člen

Pojmi imajo po tem pravilniku naslednji pomen:

1. Embalaža so vsi izdelki iz katerega koli materiala, namenjeni temu, da blago, ne glede na to, ali gre za surovine ali izdelke, obdajajo ali držijo skupaj zaradi hranjenja ali varovanja, rokovanja z njim, njegove dostave ali predstavitve na poti od proizvajalca do končnega uporabnika ali potrošnika.

Embalaža so tudi nevratljivi predmeti, uporabljeni za namene iz prejšnjega odstavka, in pomožna sredstva za embaliranje, ki služijo za ovijanje ali povezovanje blaga, zlasti za pakiranje, nepredušno zapiranje, pripravo za odpremo in označevanje blaga.

2. Primarna ali prodajna embalaža (v nadaljnjem besedilu: prodajna embalaža) so kozarci, vrečke, konzerve, steklenice, plastenke, škatle, sklede, tube ali druga podobna embalaža s sestavnimi deli, ki obdaja ali vsebuje osnovno prodajno enoto blaga, namenjeno prodaji končnemu uporabniku ali potrošniku, na mestu nakupa, ter varuje blago pred poškodbami in onesnaženjem.

Prodajna embalaža so tudi posode in jedilni pribor za enkratno uporabo.

3. Sekundarna ali skupinska embalaža (v nadaljnjem besedilu: skupinska embalaža) so folije, škatle ali podobni ovoji ali druga embalaža s sestavnimi deli, ki obdaja ali drži skupaj večje število osnovnih prodajnih enot istovrstnega ali raznovrstnega blaga, ne glede na to, ali je skupaj z blagom prodana končnemu uporabniku ali potrošniku, ali je odstranjena na mestu nakupa, in je namenjena razpošiljanju, skladiščenju, prevozu ter odpremi blaga ali prodaji končnemu

uporabniku ali potrošniku in se lahko odstrani od blaga, ki ga obdaja, ne da bi to spremenilo njegove lastnosti.

Če skupinska embalaža hkrati opravlja funkciji skupinske in prodajne embalaže, se šteje za prodajno embalažo.

4. Terciarna ali transportna embalaža (v nadaljnjem besedilu: transportna embalaža) so sodi, zaboji, ročke, vreče, palete, škatle ali druga embalaža s sestavnimi deli, ki obdaja ali drži skupaj večjo količino osnovnih prodajnih enot blaga v prodajni ali skupinski embalaži in olajša ravnanje in prevoz blaga ter varuje blago pred poškodbami na poti od proizvajalca do trgovca ali od trgovca do končnega uporabnika ali potrošnika.

Če transportna embalaža hkrati opravlja funkciji transportne in prodajne embalaže, se šteje za prodajno embalažo.

Kontejnerji, ki se za prevoz blaga uporabljajo v cestnem, železniškem, ladijskem ali zračnem prometu, niso transportna embalaža.

5. Odpadna embalaža je embalaža ali embalažni material, ki je odpadek skladno s predpisom o ravnanju z odpadki. Ostanki materiala, ki nastajajo pri izdelavi embalaže, niso odpadna embalaža.

6. Odpadna prodajna ali sekundarna embalaža, ki nastaja kot odpadki v gospodinjstvu ali kot po naravi in sestavi gospodinjstvom podobni odpadki v industriji ali obrtni, storitveni ali drugi dejavnosti.

7. Odpadna embalaža, ki ni komunalni odpadki, je odpadna prodajna, sekundarna ali transportna embalaža, ki nastaja kot odpadki pri opravljanju proizvodne, trgovinske, storitvene ali druge dejavnosti.

8. Vračljiva embalaža je embalaža, za katero je zagotovljeno vračanje proti kavciji in je po vsakokratni vrnitvi namenjena ponovni uporabi.

9. Proizvajalec je oseba, ki skladno s predpisi kot dejavnost izdeluje embalažni material ali embalažo za namen dajanja v promet.

10. Uvoznik je oseba, ki skladno s predpisi kot dejavnost uvažata embalažni material, embalažo ali embalirano blago za namen dajanja v promet.

11. Embaler je oseba, ki skladno s predpisi kot dejavnost embalira ali pakira blago ali ga polni v embalažo.

12. Trgovec je oseba, ki skladno s predpisi kot dejavnost opravlja trgovinsko dejavnost in v tem okviru dobavlja embalažni material, embalažo ali embalirano blago za namen prodaje končnemu uporabniku.

13. Zadnji dobavitelj je oseba, ki embalažo ali embalirano blago dobavi neposredno končnemu uporabniku, ne glede na to, ali je hkrati proizvajalec, uvoznik, embaler ali trgovec.

14. Končni uporabnik je potrošnik, ki zaradi končne uporabe ali potrošnje embaliranega blaga embalažo oddvoji od blaga ali jo izprazni, tako da nastane odpadna embalaža, in trgovec, ki zaradi nadaljnje prodaje blaga embalažo oddvoji od blaga ali jo izprazni, tako da nastane odpadna transportna ali sekundarna embalaža.

15. Zbiralnica embalaže je poseben ustrezno urejen prostor za oddajanje, prevzemanje in začasno skladiščenje odpadne embalaže, ki ni komunalni odpadki.

16. Ravnanje z odpadno embalažo je ravnanje z odpadki skladno s predpisom o ravnanju z odpadki.

17. Ponovna uporaba embalaže je vsak postopek, s katerim se embalaža, narejena tako, da se jo lahko v njeni življenjski dobi enkrat ali večkrat ponovno uporabi, s pomočjo pomožnih izdelkov za embaliranje ali brez njih ponovno napolni ali drugače uporabi za namen, za katerega je narejena.

* Ta pravilnik povzema vsebino direktive ES o embalaži in odpadni embalaži (94/62/EC), razen določb o označevanju in identifikacijskem sistemu za embalažo in o standardih, ki določajo zahteve za kakovost embalaže.

18. Recikliranje odpadne embalaže so postopki predelave odpadne embalaže v sekundarne surovine za izdelavo nove embalaže ali za druge namene, vključno z organskim recikliranjem odpadne embalaže.

Energetska predelava odpadne embalaže se ne šteje za recikliranje odpadne embalaže.

19. Organsko recikliranje odpadne embalaže so aerobni (kompostiranje) ali anaerobni (biometanizacija) postopki predelave biorazgradljivih delov odpadne embalaže v nadzorovanih pogojih in z uporabo mikroorganizmov, tako da nastanejo stabilizirane organske snovi ali metan.

Odlaganje odpadne embalaže na odlagališčih se ne šteje za organsko recikliranje odpadne embalaže.

20. Energetska predelava odpadne embalaže je postopek predelave odpadne embalaže, v katerem se gorljiva odpadna embalaža uporablja skupaj z drugimi odpadki ali brez njih za proizvodnjo energije z neposrednim zgorevanjem in z izkoriščanjem pridobljene toplote.

21. Predelava odpadne embalaže je vsak postopek predelave odpadkov iz predpisa o ravnanju z odpadki, ki je uporaben za predelavo odpadne embalaže.

22. Odstranjevanje odpadne embalaže je vsak postopek odstranjevanja odpadkov iz predpisa o ravnanju z odpadki, ki je uporaben za odstranjevanje odpadne embalaže.

23. Sestavljeni materiali (kompoziti) so embalažni materiali, sestavljeni iz več slojev iz različnih materialov, ki jih ročno ni mogoče razstaviti ali drugače med seboj ločiti.

24. Dogovor je formalni sporazum med Vlado Republike Slovenije in gospodarskimi združenji, ki predstavljajo proizvajalce, uvoznike in embalerje, o načinu doseganja ciljev in usmeritev v zvezi z embalažo in odpadno embalažo iz operativnega programa varstva okolja.

4. člen

Pri izdelavi in uvozu embalažnega materiala, embalaže ali embalaranega blaga, embalaranju blaga in dajanju embalažnega materiala, embalaže ali embalaranega blaga v promet morajo biti uporabljene najboljše v praksi uspešno preskušene in na trgu dostopne zasnove, tehnologije ali proizvodni postopki, ki glede na razumno višje stroške prispevajo k:

- zmanjševanju količine odpadne embalaže,
- preprečevanju in zmanjševanju škodljivih vplivov na okolje zaradi materialov in snovi, ki jih vsebuje embalaža ali odpadna embalaža, in
- preprečevanju in zmanjševanju škodljivih vplivov na okolje pri proizvodnji, prometu, razdeljevanju in uporabi embalaže ter pri predelavi ali odstranjevanju odpadne embalaže.

5. člen

Ponovna uporaba, recikliranje, energetska predelava in drugi načini predelave odpadne embalaže imajo prednost pred njenim odstranjevanjem, če to ob razumno višjih stroških omogočajo v praksi uspešno preskušene in na trgu dostopne tehnologije in postopki.

Proizvajalec ali uvoznik embalažo lahko da v promet, če izpolnjuje zahteve glede izdelave in sestave embalaže ter njene primernosti za ponovno uporabo in predelavo, vključno z recikliranjem, ki so določene v prilogi 1, ki je sestavni del tega pravilnika.

6. člen

Proizvajalec ali uvoznik embalažo lahko da v promet, če skupna vsebnost svinca, kadmija, živega srebra in šestvalentnega kroma v embalaži ali embalažnem materialu ne presega 0,1 masnega promila, razen če gre za embalažo, ki je v celoti iz svinčnega kristala.

Proizvajalec ali uvoznik mora pošiljki embalaže ali embalažnega materiala, ki jo da v promet, priložiti informacijo o tem, da so izpolnjene zahteve iz prejšnjega odstavka, s katero jamči, da je embalaža ali embalažni material skluden z zahtevami tega pravilnika.

7. člen

Pri proizvodnji in dajanju embalaže v promet ter pri ravnanju z odpadno embalažo je treba upoštevati usmeritve v zvezi z embalažo in odpadno embalažo iz operativnega programa varstva okolja, ki se nanaša na ravnanje z odpadki, v zvezi z:

- masnim deležem odpadne embalaže, ki jo je treba predelati,
- masnim deležem materialov v odpadni embalaži, ki jih je treba reciklirati v okviru masnega deleža predelane odpadne embalaže, in
- masnim deležem posameznega materiala v celotni masi recikliranih materialov v odpadni embalaži, ki ga je treba reciklirati.

Materiali v odpadni embalaži iz prejšnjega odstavka so:

- papir in lepenka,
- plastika,
- les,
- kovine,
- steklo in
- sestavljeni materiali.

O načinu doseganja ciljev in usmeritev v zvezi z embalažo in odpadno embalažo, določenih z operativnim programom varstva okolja iz prvega odstavka tega člena, sklepa Vlada Republike Slovenije in gospodarska združenja, ki predstavljajo proizvajalce, uvoznike in embalerje, poseben dogovor.

8. člen

V letu 2007 mora biti pri ravnanju z odpadno embalažo, ki nastane z dajanjem embalaže v promet, zagotovljeno, da se:

- predela najmanj 50% ali največ 65% skupne mase odpadne embalaže in
- od te predelane odpadne embalaže reciklira najmanj 25% in največ 45% skupne mase materialov iz tretjega odstavka prejšnjega člena, od tega najmanj 15% mase posameznega materiala.

9. člen

Končni uporabnik mora odpadno embalažo, ki je komunalni odpadek, zbirati, hraniti in prepuščati ali oddajati skladno s predpisi, ki urejajo ravnanje z ločenimi frakcijami komunalnih odpadkov.

10. člen

Opadno embalažo, ki ni komunalni odpadek, je prepovedano prepuščati ali oddajati kot komunalni odpadki izvajalcu javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki.

Končni uporabnik mora odpadno embalažo iz prejšnjega odstavka, ki jo oddaja ali vrača skladno s tem pravilnikom, hraniti ločeno, tako da se ne meša z drugimi odpadki in da jo je mogoče zbrati in ponovno uporabiti, predelati ali odstraniti skladno s predpisi.

Končni uporabnik mora zagotoviti, da odpadna embalaža iz prvega odstavka tega člena, ki jo oddaja ali vrača, ni onesnažena z nevarnimi ali drugimi snovmi, ki niso snovi embalaranega blaga, pa bi te snovi povzročile, da bi bila njena ponovna uporaba ali predelava onemogočena ali izvedljiva le ob nesorazmerno visokih stroških.

11. člen

Končni uporabnik mora za odpadno embalažo, ki je onesnažena z nevarnimi ali drugimi snovmi, ki niso snovi embaliranega blaga, kot imetnik odpadka zagotoviti ravnanje skladno s predpisom o ravnanju z odpadki.

12. člen

Proizvajalec, uvoznik, embaler ali trgovec mora odpadno transportno ali skupinsko embalažo neposredno po dobavi blaga ali ob naslednji dobavi vzeti brezplačno nazaj, če jo končni uporabnik želi vrniti. Če končni uporabnik sam prevzema blago pri proizvajalcu, uvozniku, embalerju ali trgovcu, lahko odpadno transportno ali skupinsko embalažo pusti neposredno na mestu prevzema ali jo naknadno brezplačno vrne.

Določbe prejšnjega odstavka veljajo tudi za odpadno prodajno embalažo, ki hkrati opravlja funkcijo transportne ali skupinske embalaže.

Proizvajalec, uvoznik, embaler ali trgovec mora vzeti brezplačno nazaj tudi odpadno prodajno embalažo, ki ni komunalni odpadki, kadar jo končni uporabnik želi vrniti, če za tako embalažo ni predpisan poseben način prepuščanja in zbiranja.

13. člen

Proizvajalec, uvoznik, embaler ali trgovec iz prejšnjega člena mora urediti poseben prostor za prevzemanje, zbiranje in razvrščanje ter začasno skladiščenje odpadne embalaže, ki jo skladno s prejšnjim členom vzame nazaj ali ki nastane zaradi njegove dejavnosti, če letna količina te odpadne embalaže presega:

- 80 t za papir in lepenko,
- 300 t za steklo,
- 100 t za kovine ali
- 30 t za plastiko.

14. člen

Proizvajalci, uvozniki in embalerji morajo za embalažo, ki so jo dali v promet, na svoje stroške zagotoviti:

- redno prevzemanje odpadne embalaže, ki je komunalni odpadki, od izvajalcev javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki in njeno ponovno uporabo, predelavo ali odstranjevanje skladno s predpisi in
- prevzemanje in zbiranje odpadne embalaže, ki ni komunalni odpadki, od končnih uporabnikov ter njeno ponovno uporabo, predelavo ali odstranjevanje skladno s predpisi.

Obveznost iz druge alineje prejšnjega odstavka velja tudi za trgovce, ki prodajajo blago v prodajni embalaži, ki ni komunalni odpadki, če za to embalažo ni predpisan poseben način prepuščanja in zbiranja.

Obveznosti iz prvega odstavka tega člena ne veljajo za embalažo, ki se kot embalaža ali kot embalirano blago izvozi.

15. člen

Proizvajalci, uvozniki, embalerji in trgovci morajo v zvezi z obveznostmi iz prejšnjega člena skleniti pogodbo z gospodarsko družbo, ki skladno s predpisi zagotavlja ravnanje z odpadno embalažo (v nadaljnjem besedilu: družba za ravnanje z odpadno embalažo).

Družba za ravnanje z odpadno embalažo zagotavlja:

- redno prevzemanje odpadne embalaže, ki je komunalni odpadki, v zbirnih centrih izvajalcev javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki,

- prevzemanje in zbiranje odpadne embalaže, ki ni komunalni odpadki, od končnih uporabnikov in
- ponovno uporabo, predelavo ali odstranjevanje prevzete in zbrane odpadne embalaže iz prejšnjih alinej.

16. člen

Ne glede na določbo prvega odstavka prejšnjega člena lahko proizvajalec, uvoznik, embaler ali trgovec odpadno embalažo, ki ni komunalni odpadki, pri končnih uporabnikih zbira sam in sam zagotavlja njeno ponovno uporabo, predelavo ali odstranjevanje, če ima potrdilo ministrstva, pristojnega za varstvo okolja (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo), da je vpisan v evidenco proizvajalcev, uvoznikov, embalerjev in trgovcev, ki zagotavljajo ravnanje s svojo odpadno embalažo sami (v nadaljnjem besedilu: evidenca).

Sestavni del vloge za izdajo potrdila iz prejšnjega odstavka je načrt ravnanja z odpadno embalažo, ki mora vsebovati predvsem podatke o:

- vrsti embalaže, za katero zagotavlja ravnanje z odpadno embalažo sam,
- predvidenem načinu in obsegu zbiranja odpadne embalaže, ki ni komunalni odpadki, pri končnih uporabnikih,
- vrsti in zmogljivosti sredstev in opreme za zbiranje, začasno skladiščenje, razvrščanje in druge aktivnosti pred zagotovitvijo ponovne uporabe, predelave ali odstranjevanja odpadne embalaže,
- predvideni celotni masi letno zbrane embalaže in masnih deležih materialov iz drugega odstavka 7. člena tega pravilnika,
- predvidenih načinih in izvajalcih ponovne uporabe, predelave ali odstranjevanja zbrane odpadne embalaže in
- predvidenih masnih deležih predelane odpadne embalaže in recikliranih materialov iz drugega odstavka 7. člena tega pravilnika.

Potrdilo iz prvega odstavka tega člena ministrstvo izda, če na podlagi načrta iz prejšnjega odstavka ugotovi, da so izpolnjeni pogoji glede doseganja deležev predelane odpadne embalaže in recikliranih materialov v njej, določenih z usmeritvami iz prvega odstavka 7. člena tega pravilnika.

17. člen

Ministrstvo lahko proizvajalca, uvoznika, embalerja ali trgovca iz prvega odstavka prejšnjega člena izbriše iz evidence, če ugotovi, da:

- ne zagotavlja ravnanja z odpadno embalažo skladno s predpisi,
- ne posreduje letnih poročil o embalaži in odpadni embalaži skladno s tem pravilnikom ali
- ne dosega ciljev iz prvega odstavka 18. člena tega pravilnika.

V primeru iz prve ali tretje alineje prejšnjega odstavka se izbriše iz evidence opravi na podlagi dokončne odločbe pristojnega inšpekcijskega organa.

18. člen

Proizvajalci, uvozniki, embalerji in trgovci iz prvega odstavka 16. člena tega pravilnika morajo za odpadno embalažo, ki jo sami prevzamejo ali zberejo v posameznem koledarskem letu, zagotoviti ponovno uporabo, predelavo ali odstranjevanje najkasneje do konca naslednjega koledarskega leta, tako da so doseženi cilji glede masnih deležev predelane odpadne embalaže in recikliranih materialov v njej, določenih v usmeritvah iz prvega odstavka 7. člena tega pravilnika.

Proizvajalci, uvozniki, embalerji in trgovci iz prejšnjega odstavka morajo družbi za ravnanje z odpadno embalažo plačevati stroške za ravnanje z odpadno embalažo, ki se

kljub vzpostavitvi njihovega lastnega sistema zbiranja še pojavlja v sistemu zbiranja, ki ga zagotavlja družba za ravnanje z odpadno embalažo.

19. člen

Proizvajalci, uvozniki, embalerji in trgovci iz prvega odstavka 16. člena tega pravilnika morajo z obvestilom na embalaži, ki jo dajejo v promet, ali z drugimi primernimi načini informirati končnega uporabnika o možnosti brezplačne oddaje takšne odpadne embalaže zadnjemu dobavitelju neposredno ob dobavi ali prevzemu ali kasneje na za to določenem mestu.

20. člen

Končni uporabnik, ki za svojo dejavnost embalažo ali embalarano blago uvozi sam in zato nima predhodnega dobavitelja, mora za svojo odpadno embalažo, ki ni komunalni odpadki, zagotoviti predpisano ravnanje, tako da:

- sklene pogodbo z družbo za ravnanje z odpadno embalažo, ki prevzema njegovo embalažo in zanjo zagotovi ponovno uporabo, predelavo ali odstranjevanje, ali
- sam zagotovi ponovno uporabo, predelavo ali odstranjevanje te odpadne embalaže.

Za končnega uporabnika iz prejšnjega odstavka, ki zagotavlja ponovno uporabo, predelavo ali odstranjevanje svoje odpadne embalaže sam, veljajo določbe 16. in 17. člena tega pravilnika.

21. člen

Trgovcu, ki je zadnji dobavitelj, ne glede na določbo drugega odstavka 14. člena tega pravilnika ni treba zagotavljati predpisanega ravnanja z odpadno embalažo, če gre za:

- embalažo, za katero ima pisno izjavo predhodnega dobavitelja, da za odpadno embalažo zagotavlja predpisano ravnanje po tem pravilniku, ali
- embalažo, na kateri je posebna oznaka, s katero družba za ravnanje z odpadno embalažo jamči za vključnost embalaže v njen sistem ravnanja z odpadno embalažo, ali
- embalažo iz 22., 23. ali 24. člena tega pravilnika.

Izjava iz prve alineje prejšnjega odstavka mora biti na vsakem računu ali dobavnici za dobavljeno ali prevzeto blago.

22. člen

Embalerju ne glede na določbo prvega odstavka 14. člena tega pravilnika ni treba zagotavljati predpisanega ravnanja z odpadno embalažo, če nobena od uporabljenih količin embalažnega materiala za embalaranje blaga, ki ga da v promet v koledarskem letu, ne presega:

papir in lepenka	100 kg,
steklo	300 kg,
kovine	30 kg,
plastika	80 kg,
les	100 kg,
vsi ostali materiali za embalaranje skupno	50 kg.

Določba prejšnjega odstavka ne velja, če gre za embalažo:

- v katero se blago embalira ali polni na mestu prodaje blaga,
- v katero so embalarane kemikalije po predpisih o kemikalijah in
- v katero so embalarana sredstva za varstvo rastlin ali lesa.

23. člen

Proizvajalcu, uvozniku, embalerju ali trgovcu ne glede na določbe 14. člena tega pravilnika ni treba zagotavljati predpisanega ravnanja z odpadno embalažo, če daje v promet embalažo z dolgo življenjsko dobo, ki je določena v prilogi 2, ki je sestavni del tega pravilnika

24. člen

Proizvajalcu, uvozniku, embalerju ali trgovcu ne glede na določbe 14. člena tega pravilnika ni treba zagotavljati predpisanega ravnanja z odpadno embalažo, če daje v promet:

- vračljivo embalažo, za katero zagotavlja vračanje proti kavciji in njeno vsakokratno ponovno uporabo, ali
- zapirala ali etikete, ki se dajejo v promet skupaj z vračljivo embalažo, če teža zapiral in etiket skupaj ne presega 5 masnih odstotkov vračljive embalaže.

25. člen

Družba za ravnanje z odpadno embalažo mora za vrsto embalaže, za katero ji je proizvajalec, uvoznik, embaler ali trgovec iz 14. člena tega pravilnika ali končni uporabnik iz 20. člena tega pravilnika s pogodbo prepustil svoje obveznosti za ravnanje z odpadno embalažo, zagotavljati predpisano ravnanje z odpadno embalažo v celoti, to je na vseh ravneh dajanja embalaže ali embalaranega blaga v promet in na celotnem območju, kjer odpadna embalaža nastaja.

26. člen

Družba za ravnanje z odpadno embalažo lahko začne zagotavljati ravnanje z odpadno embalažo iz drugega odstavka 15. člena tega pravilnika, ko pridobi dovoljenje ministrstva.

Ministrstvo izda dovoljenje iz prejšnjega odstavka pravnim osebam, ki:

- je gospodarska družba, registrirana za opravljanje dejavnosti zbiranja in odvoza odpadkov po predpisih o klasifikaciji dejavnosti,
- razpolaga sama ali skupaj s podizvajalci ali z drugimi osebami s sredstvi in opremo ter objekti in napravami, ki izpolnjujejo predpisane pogoje in zagotavljajo ravnanje z odpadno embalažo v skladu s tem pravilnikom in
- ima sama ali skupaj s podizvajalci ali drugimi osebami zagotovljene pogoje za predelavo ali odstranjevanje odpadne embalaže skladno s predpisi.

27. člen

Vloga za dovoljenje iz prvega odstavka prejšnjega člena mora vsebovati:

- podatke o imenu, firmi in sedežu ter o višini osnovnega kapitala,
- načrt ravnanja z odpadno embalažo,
- prikaz osnov za tarifo obračunavanja storitev udeležencem v sistemu ravnanja z odpadno embalažo kot so cenovni faktorji zbiranja, razvrščanja, recikliranja, energetske predelave ter druge predelave ali odstranjevanja odpadne embalaže ter upravljanja sistema,
- predstavitev oznake na embalaži, če namerava z njo udeležencem v sistemu ravnanja z odpadno embalažo jamčiti ravnanje z embalažo skladno s tem pravilnikom in
- dokazila o izpolnjevanju pogojev iz drugega odstavka prejšnjega člena.

28. člen

Načrt ravnanja z odpadno embalažo iz druge alineje prejšnjega člena mora vsebovati podatke o:

- vrstah embalaže, za katero družba za ravnanje z odpadno embalažo organizira sistem ravnanja,
- proizvajalcih, uvozniki, embalerjih ali trgovcih iz 15. člena tega pravilnika ali končnih uporabnikov iz 20. člena tega pravilnika, za katere namerava predvidoma zagotavljati ravnanje z odpadno embalažo,
- predvidenem načinu in obsegu rednega prevzemanja odpadne embalaže, ki je komunalni odpadki, od izvajalcev javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki,
- predvidenem načinu in obsegu prevzemanja in zbiranja odpadne embalaže, ki ni komunalni odpadki, od končnih uporabnikov,
- številu in lokaciji zbiralnic, ki jih namerava družba za ravnanje z odpadno embalažo imeti,
- vrsti in zmogljivostih sredstev in opreme, potrebnih za prevzemanje, zbiranje, začasno skladiščenje, razvrščanje ali druge aktivnosti v zvezi z odpadno embalažo pred zagotovitvijo njene ponovne uporabe, predelave ali odstranjevanja,
- predvideni celotni masi letno zbrane odpadne embalaže in masnih deležih materialov iz drugega odstavka 7. člena v njej,
- predvidenih načinov in izvajalcih ponovne uporabe, predelave ali odstranjevanja zbrane odpadne embalaže in
- predvidenih masnih deležih predelane odpadne embalaže in recikliranih materialov v odpadni embalaži, ki bodo zagotovljeni glede na usmeritve iz operativnega programa iz prvega odstavka 7. člena tega pravilnika.

29. člen

Družba za ravnanje z odpadno embalažo mora za zbiranje, razvrščanje in začasno skladiščenje prevzete odpadne embalaže urediti enega ali več zbirnih centrov, tako da upošteva:

- gostoto poseljenosti in obseg nastajanja odpadne embalaže, ki je komunalni odpadki,
- porazdelitev zbiralnic embalaže in obseg prevzete odpadne embalaže, ki ni komunalni odpadki, in
- prostorsko razmestitev oziroma oddaljenost objektov in naprav, kjer se zbrana odpadna embalaža reciklira, energetsko ali drugače predeluje ali odstranjuje.

Družba za ravnanje z odpadno embalažo mora urediti zbiralnice embalaže, kjer končni uporabniki oddajajo odpadno embalažo, ki ni komunalni odpadki, če ni zagotovljeno prevzemanje te embalaže neposredno pri končnih uporabnikih ali zadnjih dobaviteljih.

30. člen

Družba za ravnanje z odpadno embalažo mora za odpadno embalažo, ki jo prevzame ali zbere v posameznem koledarskem letu, zagotoviti ponovno uporabo, predelavo ali odstranjevanje najkasneje do konca naslednjega koledarskega leta, tako da so doseženi cilji glede masnih deležev predelane odpadne embalaže in recikliranih materialov v njej, določeni v dovoljenju iz prvega odstavka 26. člena tega pravilnika.

31. člen

Predelavo in odstranjevanje odpadne embalaže lahko izvajajo le osebe, ki imajo predpisano dovoljenje za predelavo ali odstranjevanje odpadkov, v objektih in napravah, ki izpolnjujejo pogoje, določene s predpisi o ravnanju z odpadki.

32. člen

Družba za ravnanje z odpadno embalažo mora na ustrezen način obveščati javnost in končne uporabnike o na-

menu in ciljih zbiranja odpadne embalaže, ki ni komunalni odpadki, pravilnem ravnanju z njo, možnostih njenega brezplačnega oddajanja in o možnostih njenega recikliranja in predelave.

Družba iz prejšnjega odstavka mora na krajevno običajen način o urejenih zbiralnicah embalaže obveščati javnost na območju občine, na katerem zbiralnica deluje.

33. člen

Družba za ravnanje z odpadno embalažo mora ministrstvu najkasneje do 31. marca tekočega leta posredovati poročilo o ravnanju z odpadno embalažo za preteklo koledarsko leto.

Poročilo iz prejšnjega odstavka mora vsebovati podatke o:

- nazivu, naslovu, dejavnosti in šifri dejavnosti proizvajalcev, uvoznikov, embalerjev in trgovcev iz 15. člena tega pravilnika ter končnih uporabnikov iz 20. člena tega pravilnika, ki so vključeni v sistem družbe za ravnanje z odpadno embalažo,
- obsegu embalaže, ki jo dajejo pogodbeniki iz prejšnje alineje v promet,
- tarifi za obračunavanje stroškov ravnanja s prevzeto ali zbrano odpadno embalažo,
- celotni količini in vrstah odpadne embalaže, ki je komunalni odpadki, prevzete v zbirnih centrih izvajalcev javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki,
- celotni količini in vrstah odpadne embalaže, ki ni komunalni odpadki, prevzete ali zbrane pri končnih uporabnikih,
- količini in vrsti posameznih materialov iz drugega odstavka 7. člena tega pravilnika v prevzeti in zbrani odpadni embalaži in masnih deležih teh materialov po vrstah v njej,
- količini in masnem deležu odpadne embalaže, ki je bila predelana, ločeno po načinu predelave,
- količinah in masnih deležih materialov iz drugega odstavka 7. člena tega pravilnika, ki so bili reciklirani in
- količini in vrsti odpadne embalaže, ki je bila odstranjena, ločeno po načinu odstranjevanja.

34. člen

Proizvajalec, uvoznik, embaler ali trgovec iz 14. člena tega pravilnika mora ministrstvu najkasneje do 31. marca tekočega leta posredovati poročilo o embalaži, ki jo je dal v promet, in o ravnanju z odpadno embalažo za preteklo koledarsko leto.

Poročilo iz prejšnjega odstavka mora vsebovati podatke o:

- nazivu, naslovu, dejavnosti in šifri dejavnosti,
- vrstah in količinah embalaže, ki jo je dal v promet,
- obsegu in vrsti embalaže, ki jo daje v promet, za katero je vključen v sistem družbe za ravnanje z odpadno embalažo,
- obsegu in vrsti embalaže, ki jo daje v promet, za katero skladno s 16. členom tega pravilnika ravnanje z odpadno embalažo zagotavlja sam,
- celotni količini in vrstah odpadne embalaže, ki ni komunalni odpadki, ki jo je sam prevzel ali zbral pri končnih uporabnikih,
- količini in vrsti posameznih materialov iz drugega odstavka 7. člena tega pravilnika v odpadni embalaži iz prejšnje alineje in masnih deležih teh materialov po vrstah v njej,
- količini in masnem deležu odpadne embalaže, za katero je sam zagotovil predelavo, ločeno po načinu predelave,
- količinah in masnih deležih materialov iz drugega odstavka 7. člena tega pravilnika, za katere je sam zagotovil recikliranje, ločeno po vrsti materiala in

– količini in vrsti odpadne embalaže, za katero je sam zagotovil odstranjevanje, ločeno po načinu odstranjevanja.

Poročilo iz prvega odstavka tega člena mora ministrstvu do 31. marca tekočega leta za preteklo koledarsko leto posredovati tudi končni uporabnik iz 20. člena tega pravilnika, s tem da se poročilo nanaša na vrste in količine embalaže, ki jo je uvozil sam za potrebe svoje dejavnosti.

Poročilo iz prvega odstavka tega člena mora biti na obrazcu, določenem v prilogi 3, ki je sestavni del tega pravilnika.

35. člen

Ne glede na določbo prvega odstavka prejšnjega člena letnega poročila ministrstvu ni treba posredovati trgovcu iz 21. člena tega pravilnika, embalerju iz 22. člena tega pravilnika in proizvajalcu, uvozniku, embalerju ali trgovcu iz 23. in 24. člena tega pravilnika.

36. člen

Kot posvetovalno telo ministrstva v zvezi z vprašanji glede ravnanja z embalažo in odpadno embalažo se ustanovi Komisija za embalažo in odpadno embalažo (v nadaljnjem besedilu: komisija).

Komisija spremlja stanje na področju ravnanja z embalažo in odpadno embalažo in svetuje ministrstvu pri uveljavljanju ukrepov za preprečevanje in zmanjševanje količine odpadne embalaže in njenih škodljivih vplivov na okolje ter v zvezi z organizacijo ravnanja z odpadno embalažo.

Člane komisije imenuje minister, pristojen za varstvo okolja, tako da komisijo sestavljajo predstavniki:

- ministrstva,
- Ministrstva za ekonomske odnose in razvoj,
- Ministrstva za gospodarske dejavnosti,
- Ministrstva za finance,
- Zveze potrošnikov Slovenije,
- posameznih združenj znotraj gospodarskih in obrtnih zbornic,
- Združenja slovenskih mestnih občin,
- proizvajalcev in uvoznikov ter embalerjev in
- izvajalcev recikliranja in drugih načinov predelave odpadne embalaže ali materialov v njej.

Administrativne naloge za komisijo opravlja ministrstvo. Poslovanje komisije podrobneje ureja poslovnik, ki ga sprejme komisija.

37. člen

Nadzor nad izvajanjem tega pravilnika opravljajo inšpektorji, pristojni za varstvo okolja, nadzor nad določbami prvega odstavka 5. člena in 6. člena tega pravilnika pa tudi tržni inšpektorji.

38. člen

Določba drugega odstavka 5. člena tega pravilnika se začne uporabljati po uveljavitvi standardov na področju sestave in izdelave embalaže ter njene primernosti za ponovno uporabo ali predelavo, vključno z recikliranjem.

Določbe 6. člena tega pravilnika se začnejo uporabljati 1. januarja 2003.

39. člen

Proizvajalci, uvozniki, embalerji in trgovci morajo skladno z 12. členom tega pravilnika odpadno embalažo brezplačno jemati nazaj in skladno s 13. členom tega pravilnika urediti poseben prostor za odpadno embalažo najkasneje do 1. januarja 2003.

Proizvajalci, uvozniki, embalerji in trgovci morajo zagotoviti zbiranje, ponovno uporabo, predelavo ali odstranjeva-

nje odpadne embalaže skladno s tem pravilnikom do 1. januarja 2004.

Proizvajalci, uvozniki, embalerji in trgovci morajo za odpadno embalažo, ki je komunalni odpadnik, skleniti pogodbo z družbo za ravnanje z odpadno embalažo iz prvega odstavka 15. člena tega pravilnika najkasneje do 30. junija 2003.

Proizvajalci, uvozniki, embalerji in trgovci morajo za odpadno embalažo, ki ni komunalni odpadnik, skleniti pogodbo z družbo za ravnanje z odpadno embalažo iz prvega odstavka 15. člena tega pravilnika ali pridobiti potrdilo o vpisu v evidenco iz prvega odstavka 16. člena tega pravilnika najkasneje do 30. junija 2003.

Proizvajalci, uvozniki, embalerji in trgovci morajo zahtevo iz 19. člena tega pravilnika izpolniti za embalažo, ki jo dajo v promet po 1. januarju 2003.

Končni uporabniki iz 20. člena tega pravilnika morajo zagotoviti predpisano ravnanje z odpadno embalažo najkasneje 1. januarja 2004.

40. člen

Proizvajalci, uvozniki, embalerji in trgovci ter končni uporabniki poročilo o embalaži in odpadni embalaži iz 34. člena tega pravilnika prvič posredujejo ministrstvu do 31. marca 2002 za preteklo koledarsko leto.

41. člen

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

Št. 354-11-58/00

Ljubljana, dne 25. oktobra 2000.

Minister
za okolje in prostor
dr. Andrej Umek l. r.

Soglašam!
Minister
za ekonomske odnose
in razvoj
dr. Marjan Senjur l. r.

PRILOGA 1

ZAHTEVE GLEDE IZDELAVE IN SESTAVE EMBALAŽE TER NJENE PRIMERNOSTI ZA PONOVNO UPORABO IN PREDELAVO, VKLJUČNO Z RECIKLIRANJEM

1. Zahteve glede izdelave in sestave

Embalaža mora biti:

– izdelana tako, da ima najmanjši možni prostornino in maso, ki še zagotavljata nujno raven varnosti in zdravstvene neoporečnosti za embalirano blago in potrošnika;

– načrtovana, izdelana in dana v promet tako, da je omogočena njena ponovna uporaba ali predelava, vključno z recikliranjem, in da so vplivi na okolje pri odstranjevanju odpadne embalaže ali ostankov, ki nastanejo pri ravnanju z odpadno embalažo, čim manjši;

– izdelana tako, da embalažni materiali in materiali pomožnih sredstev za embaliranje vsebujejo čim manj škodljivih in nevarnih snovi, ki bi pri sežiganju ali odlaganju odpa-

dne embalaže ali ostankov, ki nastanejo pri ravnanju z odpadno embalažo, vplivale na okolje zaradi emisije snovi v zrak ali zaradi vsebnosti teh snovi v pepelu ali v izcedni vodi.

2. Zahteve glede primernosti za ponovno uporabo

Embalaža, primerna za ponovno uporabo, mora hkrati izpolnjevati naslednje zahteve:

- fizikalne lastnosti in značilnosti embalaže morajo pri običajno predvidljivih pogojih uporabe omogočati večkratno uporabo v celotnem ciklusu od proizvodnje embaliranega blaga do njegove končne uporabe;

- omogočati mora, da so pri predelavi uporabljene embalaže izpolnjeni zdravstveni pogoji in pogoji varstva pri delu;

- izpolnjevati mora zahteve glede primernosti embalaže za predelavo, ko se preneha ponovno uporabljati in postane odpadek.

3. Zahteve glede primernosti za predelavo

a) Embalaža, primerna za predelavo z organskim recikliranjem

Embalaža mora biti izdelana tako, da recikliranje omogoča uporabo določenega masnega deleža uporabljenih materialov pri proizvodnji tržnih izdelkov skladno z veljavnimi standardi za ponovno uporabo materialov. Delež iz prejšnjega stavka se lahko spreminja v odvisnosti od vrste embalažnega materiala.

b) Embalaža, primerna za energetske predelavo

Opadna embalaža, pripravljena za namen energetske predelave, mora imeti takšno spodnjo kurilno vrednost, da omogoča pridobivanje toplote s čim večjim energijskim izkoristkom.

c) Embalaža, primerna za kompostiranje

Opadna embalaža, pripravljena za namene kompostiranja, mora imeti takšne biorazgradljive lastnosti, da ne

ovira ločenega zbiranja ali postopkov biološke aerobne razgradnje.

d) Biorazgradljiva embalaža

Biorazgradljiva odpadna embalaža mora biti takšna, da se pri fizikalni, kemični, toplotni ali biološki razgradnji največji del končnega proizvoda razgradi v ogljikov dioksid, biomaso in vodo.

PRILOGA 2

EMBALAŽA Z DOLGO ŽIVLJENJSKO DOBO

Embalaža z dolgo življenjsko dobo je embalaža, ki:

- dokazljivo služi za trajno uporabo proizvoda in ima v povprečju življenjsko dobo najmanj pet let in

- se običajno odvrže skupaj z blagom, ki je v embalaži, ko se konča njegova uporaba.

Embalaža z dolgo življenjsko dobo so na primer:

- kovčki za jedilni pribor,
- škatlice za zgoščenke,
- kovčki za fotoaparate,
- usnjeni etuiji,
- škatlice za glasbene kasete,
- škatle za prometne trikotnike,
- srajčke za gramofonske plošče,
- etuiji za nakit,
- posode za snežne verige,
- kartoni za igre,
- škatle za prvo pomoč,
- škatle za videokasete,
- tulci za zemljevide pešpoti ali
- zabožki za orodje.

PRILOGA 3

LETNO POROČILO O EMBALAŽI IN ODPADNI EMBALAŽIKoledarsko leto: Datum izdelave poročila (dan, mesec, leto):

Zavezanec za izdelavo letnega poročila:

1. Proizvajalec, embaler, uvoznik ali trgovec 2. Končni uporabnik za embalažo iz 20. člena pravilnika Naziv: Ulica: Naselje: Hišna št.: Pošta: Dejavnost: Šifra dejavnosti:

Letne količine embalaže (prodajna, skupinska in transportna), ki so bile dane v promet (količine so v t)

vrsta materiala	uvožena embalaža	proizvedena embalaža	izvožena embalaža	skupaj
Papir in lepenka				
Steklo				
Kovine				
Plastika				
Sestavljeni mat.				
Les				
Drugo				
Skupaj				

Letne količine odpadne embalaže glede na posamezno vrsto materiala: (količine so v t, prvi stolpec je za odpadno embalažo, ki je komunalni odpadek, in drugi stolpec za odpadno embalažo, ki ni komunalni odpadek)

vrsta materiala	vključena v sistem družbe		prevzeta od končnih uporabnikov		zavezanec je sam zagotovil reciklažo		zavezanec je sam zagotovil predelavo		zavezanec je sam zagotovil odstranitev	
Papir in lepenka										
Steklo										
Kovine										
Plastika										
Sestavljeni mat.										
Les										
Drugo										
Skupaj										

Ime odg. osebe: Podpis:

4361. Pravilnik o ravnanju z baterijami in akumulatorji, ki vsebujejo nevarne snovi

Na podlagi prvega in drugega odstavka 30. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93, 44/95 – odl. US, 1/96, 9/99 – odl. US, 56/99, 22/00) izdaja minister za okolje in prostor v soglasju z ministrom za ekonomske odnose in razvoj

**P R A V I L N I K
o ravnanju z baterijami in akumulatorji,
ki vsebujejo nevarne snovi*****1. člen**

Ta pravilnik določa:

- pravila ravnanja v proizvodnji, prometu in rabi baterij in akumulatorjev, ki vsebujejo nevarne snovi in
- pravila ravnanja ter druge obveznosti v zvezi s prevzemanjem, zbiranjem, predelavo in odstranjevanjem odpadnih baterij in akumulatorjev.

Za vprašanja v zvezi z ravnanjem z odpadnimi baterijami in akumulatorji, ki niso posebej urejena s tem pravilnikom, se uporablja pravilnik o ravnanju z odpadki (Uradni list RS, št. 84/98 in 45/00).

2. člen

Določbe tega pravilnika veljajo za:

1. baterije ali akumulatorje, ki so bili dani v promet po 1. januarju 1999 in vsebujejo več kot 0,0005% živega srebra od celotne mase baterije ali akumulatorja,
2. baterije ali akumulatorje, ki so bili dani v promet pred 1. januarjem 1999 in vsebujejo več kot:
 - 25 mg živega srebra na celico in niso alkalno-manganske baterije, ali
 - alkalno-manganske baterije, ki vsebujejo več kot 0,025% živega srebra od celotne mase baterije,
3. baterije ali akumulatorje, ki vsebujejo več kot:
 - 0,025% kadmija od celotne mase baterije ali akumulatorja, ali
 - 0,4% svınca od celotne mase baterije ali akumulatorja in
4. svinčeve akumulatorje.

3. člen

Pojmi imajo po tem pravilniku naslednji pomen:

1. Baterija ali akumulator je vir električne energije z neposredno pretvorbo kemične energije, sestavljen iz ene ali več primarnih celic, ki se jih ne da ponovno polniti, ali sekundarnih celic, ki se jih lahko ponovno polni.
2. Odpadna baterija ali akumulator je baterija ali akumulator, ki ga je imetnik zavrzel, ker se ga ne da ponovno uporabiti ali zaradi drugih razlogov, in je namenjen za predelavo ali odstranjevanje.
3. Prepuščanje odpadnih baterij in akumulatorjev je oddajanje odpadnih baterij ali akumulatorjev na prevzemnih mestih v trgovinah na drobno.
4. Zbiranje je pobiranje odpadnih baterij ali akumulatorjev, ki jih na prevzemnih mestih ali v zbiralnicah prodajalci oziroma upravljalci zbiralnic oddajajo zbiralcem odpadnih baterij in akumulatorjev skladno z določbami tega pravilnika, ter njihovo razvrščanje in drugi potrebni postopki za zagotovitev njihove predelave ali odstranjevanja.

5. Odstranjevanje odpadnih baterij in akumulatorjev so postopki odstranjevanja odpadkov po predpisih o ravnanju z odpadki.

6. Predelava odpadnih baterij in akumulatorjev so postopki predelave odpadkov po predpisih o ravnanju z odpadki.

7. Prevzemno mesto je mesto v trgovini na drobno, ki ga trgovec z baterijami ali akumulatorji (v nadaljnjem besedilu: trgovec) uredi za sprejemanje odpadnih baterij ali akumulatorjev, ki mu jih imetniki prepuščajo v nadaljnjo predelavo ali odstranitev, in njihovo začasno hranjenje v posodah oziroma zabojnikih do oddaje zbiralcu odpadnih baterij in akumulatorjev.

8. Zbiralnica je prostor s posodami ali zabojniki za sprejemanje in začasno hranjenje odpadnih baterij ali akumulatorjev, kjer imetniki prosto prepuščajo odpadne baterije ali akumulatorje in jih zbiralec lahko za okolico nemoteče odpelje.

9. Zbirni center je objekt ali del objekta, v katerem zbiralec začasno skladišči in razvršča zbrane odpadne baterije ali akumulatorje ter izvaja druge aktivnosti v zvezi z njihovo oddajo v predelavo ali odstranjevanje.

10. Dobavitelj baterij ali akumulatorjev (v nadaljnjem besedilu: dobavitelj) je proizvajalec baterij ali akumulatorjev, njegov zastopnik s sedežem v Republiki Sloveniji, če proizvajalec nima sedeža v Republiki Sloveniji, uvoznik ali druga oseba, ki je dala baterije ali akumulatorje v promet ali omogočila njihovo uporabo.

11. Zadnji dobavitelj je dobavitelj, ki predaja baterije ali akumulatorje končnim uporabnikom baterij ali akumulatorjev.

4. člen

Baterije in akumulatorje je dovoljeno dati v promet, če ne vsebujejo več kot 0,0005% živega srebra od celotne mase baterije ali akumulatorja.

Baterije in akumulatorje iz 3. in 4. točke 2. člena tega pravilnika je dovoljeno dati v promet, če:

- so označeni skladno z določbami tega pravilnika in
- je dobavitelj zagotovil njihovo prevzemanje odpadnih baterij in akumulatorjev od imetnikov ter njihovo zbiranje, predelavo ali odstranjevanje skladno s tem pravilnikom.

Prepovedano je dajati v promet naprave, v katere so vgrajene baterije ali akumulatorji, če za njih niso izpolnjeni pogoji iz prejšnjih dveh odstavkov.

Določbe prvega odstavka tega člena ne veljajo za gumbaste baterije ali baterije, sestavljene iz več gumbastih celic, če gumbasta baterija vsebuje manj kot 2% živega srebra od celotne mase.

5. člen

Prepovedana sta proizvodnja in dajanje v promet naprav, ki imajo baterije ali akumulatorje vgrajene tako, da jih po njihovi izrabi uporabnik naprave ne more na enostaven način odstraniti iz naprave.

Prepoved iz prejšnjega odstavka ne velja za naprave iz priloge 1, ki je sestavni del tega pravilnika.

Dobavitelj naprave iz priloge 1 tega pravilnika mora napravo, preden jo da v promet, opremiti z informacijo, ki končnega uporabnika naprave opozori, da je v napravo vgrajena baterija ali akumulator z nevarnimi snovmi in da je napravo po uporabi treba vrniti dobavitelju naprave.

Dobavitelj naprave iz priloge 1 tega pravilnika mora končnemu uporabniku naprave z izjavo na računu ali dobavnici pisno zagotoviti, da bo napravo po uporabi brezplačno prevzel in zanjo zagotovil predelavo ali odstranjevanje.

* Ta pravilnik povzema v celoti vsebino direktive ES o baterijah in akumulatorjih, ki vsebujejo nevarne snovi (91/157/EEC), kot je dopolnjena z direktivama ES (93/86/EEC) in (98/101/EC).

6. člen

Na bateriji ali akumulatorju mora biti označena obveznost ločenega zbiranja in navedena vsebnost težkih kovin.

Na bateriji ali akumulatorju se lahko označi tudi postopek predelave odpadnih baterij ali akumulatorjev.

Oznake iz prejšnjih odstavkov morajo biti čitljivo natisnjene na vidnem mestu tako, da jih ni mogoče izbrisati.

7. člen

Za označitev obveznosti ločenega zbiranja iz prvega odstavka prejšnjega člena je treba uporabiti edega od znakov, prikazanih v prilogi 2, ki je sestavni del tega pravilnika.

Ploščina znaka iz prejšnjega odstavka mora biti enaka vsaj 3% ploščine največje stranske ploskve baterije ali akumulatorja oziroma ne sme biti večja od površine velikosti 5 x 5 cm. Pri valjastih celicah mora ploščina znaka pokrivati 3% polovične površine telesa baterije ali akumulatorja oziroma ne sme biti večja od ploščine velikosti 5 x 5 cm.

Če je zaradi velikosti baterije ali akumulatorja ploščina znaka manjša od 0,5 x 0,5 cm, baterije ali akumulatorja ni treba označiti, znak s ploščino velikosti 1 x 1 cm pa mora biti natisnjen na embalaži baterije ali akumulatorja.

O izbiri znaka iz prvega odstavka tega člena odloči uvoznik, če gre za uvoz baterij ali akumulatorjev, ali proizvajalec, če gre za proizvodnjo baterij ali akumulatorjev v Sloveniji.

8. člen

Oznaka o vsebnosti težkih kovin v bateriji ali akumulatorju mora v odvisnosti od posamezne vrste baterije ali akumulatorja iz 2. člena tega pravilnika vsebovati kemijski simbol za prisotno težko kovino Hg, Cd ali Pb.

Oznaka iz prejšnjega odstavka mora biti natisnjena pod znakom o obveznosti ločenega zbiranja. Ploščina označbe mora biti enaka najmanj četrtini ploščine znaka o obveznosti ločenega zbiranja.

9. člen

Dobavitelj mora zagotavljati prevzemanje odpadnih baterij ali akumulatorjev, ki jih imetniki prepuščajo, njihovo zbiranje in predelavo ali odstranjevanje tako, da sam na svoje stroške organizira:

- prevzemanje odpadnih baterij ali akumulatorjev v prodajalnah, kjer se na drobno prodajajo baterije ali akumulatorji, ki jih sam dobavlja,

- prevzemanje odpadnih baterij ali akumulatorjev v poslovnih prostorih, kjer se uporabljajo baterije ali akumulatorji, ki jih izvajalcu dejavnosti sam dobavlja kot zadnji dobavitelj in

- zbiranje in predelavo ali odstranjevanje odpadnih baterij ali akumulatorjev, ki jih sam daje v promet.

10. člen

Prodajalec baterij ali akumulatorjev, ki ni dobavitelj, mora od predhodnega dobavitelja pridobiti pisno izjavo, da bo zagotovil prevzemanje odpadnih baterij in akumulatorjev, ki jih bodo prodajalcu prepustili imetniki.

Izjava iz prejšnjega odstavka mora biti na računu ali dobavnici za vsako dobavljeno pošiljko baterij ali akumulatorjev.

11. člen

Imetnik mora odpadne baterije ali akumulatorje, ki so bili dani v promet pred uveljavitvijo tega pravilnika, oddati:

- zbiralcu odpadkov, ki ima potrdilo o vpisu v evidenco zbiralcev odpadnih baterij in akumulatorjev po predpisih na področju ravnanja z odpadki, ali

- izvajalcu javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v okviru zbiranja nevarnih komunalnih odpadkov, če so komunalni odpadki.

Imetnik mora odpadne baterije ali akumulatorje, ki so dani v promet po uveljavitvi tega pravilnika, prepustiti trgovcu v trgovini na drobno, ki ima urejeno prevzemno mesto, ali jih oddati v zbiralnici, ki jo upravlja dobavitelj.

Imetnik lahko odpadne baterije ali akumulatorje iz prejšnjega odstavka prepusti trgovcu brezplačno:

- v neomejeni količini in brez obveznosti nakupa blaga, če gre za odpadne baterije ali akumulatorje iste vrste in istega proizvajalca, kot jih prodaja trgovec in

- v količini, ki je enaka količini kupljenih baterij ali akumulatorjev, če gre za odpadne baterije ali akumulatorje iste vrste in drugega proizvajalca, kot so v prodaji pri trgovcu.

Imetnik lahko odpadne baterije ali akumulatorje iz drugega odstavka tega člena v zbiralnici dobavitelja brezplačno odda v neomejeni količini, če gre za baterije ali akumulatorje proizvajalca, katerega baterije in akumulatorje dobavitelj daje v promet.

12. člen

Trgovec mora v svoji trgovini na drobno z razpoznavnimi in razumljivimi napisi obveščati kupce baterij ali akumulatorjev o:

- pomenu znakov iz priloge 2 tega pravilnika,
- možnosti brezplačne oddaje odpadnih baterij ali akumulatorjev na prodajnem mestu ali o možnosti oddaje v zbiralnici dobavitelja in

- obveznosti vračanja odpadnih baterij ali akumulatorjev trgovcem.

Prevzemno mesto in zbiralnica morata biti urejena tako, da pri prevzemanju, hranjenju in razvrščanju sprejetih odpadnih baterij ali akumulatorjev ali pri njihovem oddajanju zbiralcu ne prihaja do onesnaževanja okolja.

Če trgovec v trgovini uredi prevzemno mesto, mora z vidnim napisom kupce obveščati, da lahko v trgovini brezplačno prepuščajo odpadne baterije ali akumulatorje.

Če dobavitelj uredi zbiralnico, mora naznanilo z navedbo njene lokacije in načina oddajanja odpadnih baterij ali akumulatorjev objaviti v sredstvih javnega obveščanja, sam kraj zbiralnice pa vidno označiti.

Prevzete odpadne baterije ali akumulatorje morajo trgovci in upravljalci zbiralnic oddajati zbiralcu odpadnih baterij ali akumulatorjev. Dobavitelj zagotavlja redni prevzem in plačuje vse stroške prevzema odpadnih baterij ali akumulatorjev v trgovini in stroške njihovega zbiranja.

13. člen

Kdor opravlja dejavnost, pri kateri nastajajo odpadni svinčevi akumulatorji, mora na kraju nastanka teh akumulatorjev urediti prevzemno mesto in ga urediti tako, da pri oddajanju zbiralcu ali njihovem odpremljanju na prevzemno mesto v trgovine, kjer kupuje svinčeve akumulatorje, ne prihaja do onesnaževanja okolja.

14. člen

Dobavitelj mora za prevzemanje odpadnih baterij ali akumulatorjev, ki jih prepuščajo imetniki, in za zagotavljanje njihovega zbiranja ter predelave ali odstranjevanja predho-

dno pridobiti potrdilo ministrstva, pristojnega za varstvo okolja (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo), o vpisu v evidenco dobaviteljev baterij in akumulatorjev.

Potrdilo iz prejšnjega odstavka ministrstvo izda na zahtevo dobavitelja, ki vlogi priloži:

- dokazila o opravljanju svoje dejavnosti,
- opis baterij ali akumulatorjev, ki jih daje v promet, z dokazili proizvajalcev o vsebnosti nevarnih snovi,
- predvidene letne količine baterij ali akumulatorjev, ki jih daje v promet,
- seznam trgovin na drobno in končnih uporabnikov, ki jim dobavlja baterije ali akumulatorje,
- opis opremljenosti prevzemnih mest v prodajalnah,
- opis prevzemanja, zbiranja, predelave ali odstranjevanja odpadnih baterij ali akumulatorjev, ki ga zagotavlja sam ali skupaj s podizvajalci in
- dokazila o sposobnosti podizvajalcev za ravnanje z odpadki.

Potrdilo o vpisu v evidenco dobaviteljev baterij in akumulatorjev se izda za obdobje štirih let.

Ministrstvo izvede izbris iz evidence dobaviteljev baterij in akumulatorjev na zahtevo dobavitelja ali na podlagi predloga inšpektorja iz 16. člena tega pravilnika, če ta ugotovi, da dobavitelj ne izpolnjuje pogojev iz tega pravilnika.

Ministrstvo seznam dobaviteljev iz evidence iz prvega odstavka tega člena enkrat letno objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

15. člen

Če dobavitelj ali zbiralec, ki za dobavitelja izvaja zbiranje, zbranih odpadnih baterij ali akumulatorjev ne oddaja neposredno predelovalcu, mora imeti najmanj en zbirni center, urejen tako, da pri sprejemanju, začasnem skladiščenju in razvrščanju zbranih odpadnih baterij ali akumulatorjev ter pri njihovem odpremljanju ne prihaja do onesnaževanja okolja.

Dobavitelj ali zbiralec, ki za dobavitelja izvaja zbiranje odpadnih baterij ali akumulatorjev, mora voditi evidenco o:

- zbranih količinah odpadnih baterij ali akumulatorjev za vsako posamezno vrsto ter za vsako prevzemno mesto in zbiralnico posebej,
- celotni zbrani količini odpadnih baterij ali akumulatorjev ločeno glede na vrsto, način predelave ali odstranjevanja,
- oddanih količinah odpadnih baterij ali akumulatorjev v predelavo ali odstranjevanje po izvajalcih in
- celotni oddani količini odpadnih baterij ali akumulatorjev.

Sestavni del evidence iz prejšnjega odstavka so evidenčni listi, ki jih mora skladno s predpisi zbiralcu vrniti predelovalec ali odstranjevalec, in obrazci, predpisani za mednarodni promet z nevarnimi odpadki, če gre za predelavo ali odstranjevanje v tujini.

Dobavitelj ali zbiralec iz drugega odstavka tega člena mora ministrstvu do 31. marca tekočega leta dostaviti poročilo o zbranih odpadnih baterijah ali akumulatorjih in ravnanju z njimi za preteklo koledarsko leto.

16. člen

Nadzor nad izvajanjem tega pravilnika opravljajo inšpektorji, pristojni za varstvo okolja, nad določbami o dajanju baterij in akumulatorjev v promet iz 4., 5., 6., 7., 8. in 10. člena tega pravilnika pa tudi tržni inšpektorji.

17. člen

Dobavitelji morajo pridobiti potrdilo o vpisu v evidenco dobaviteljev baterij in akumulatorjev do 31. julija 2001 in

izpolnjevati zahteve v zvezi s prevzemanjem odpadnih baterij ali akumulatorjev, ki jih prepuščajo imetniki, z njihovim zbiranjem in predelavo ali odstranjevanjem najkasneje do 31. decembra 2001.

Določbe drugega, tretjega in četrtega odstavka 11. člena tega pravilnika in določbe 12. člena tega pravilnika začnejo veljati 31. decembra 2001.

Do 31. decembra 2001 imetniki odpadnih baterij ali akumulatorjev, danih v promet po uveljavitvi tega pravilnika, oddajajo odpadne baterije ali akumulatorje zbiralcem odpadkov, ki imajo potrdilo o vpisu v evidenco zbiralcev odpadnih baterij in akumulatorjev po predpisih o ravnanju z odpadki.

18. člen

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

Št. 354-11-33/99

Ljubljana, dne 25. oktobra 2000.

Minister
za okolje in prostor
dr. Andrej Umek l. r.

Soglašam!

Minister

za ekonomske odnose
in razvoj

dr. Marjan Senjur l. r.

PRILOGA 1

Naprave, za katere ne velja prepoved
iz 5. člena tega pravilnika

1. Naprave, pri katerih je baterija prispojka, privarjena ali kako drugače trajno pritrjena k priključku naprave zato, da omogoča nepretrgano napajanje z elektriko pri zahtevni uporabi baterij v industriji in da zagotavlja varstvo spominskih ter podatkovnih funkcij naprav informacijske tehnologije in poslovne opreme ter je uporaba baterije ali akumulatorja iz 2. člena tega pravilnika tehnično potrebna.

2. Referenčne celice v raziskovalni in profesionalni opremi ter baterije ali akumulatorji, ki se uporabljajo v medicini za ohranjanje vitalnih življenjskih funkcij ter pri srčnih spodbujevalcih, pri katerih je neprekinjeno delovanje nujno ter lahko baterije ali akumulatorje odstrani le za to usposobljeno osebo.

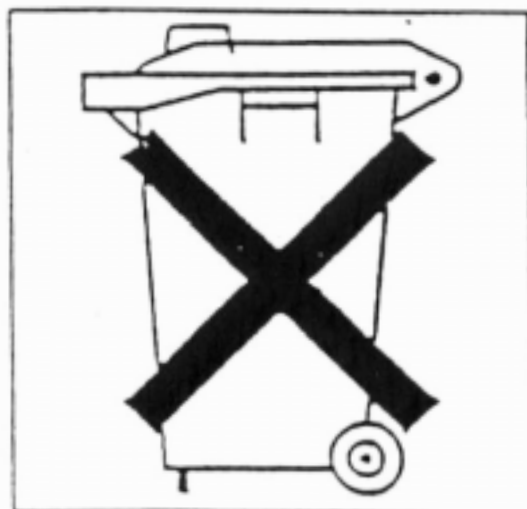
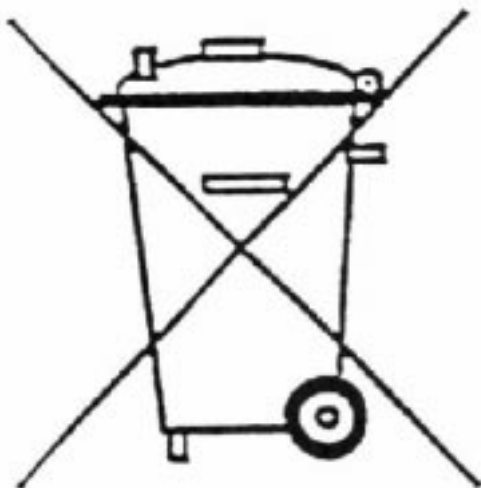
3. Prenosne naprave, v katerih lahko zamenjava baterije s strani neusposobljenega oseba predstavlja tveganje za varnost uporabnika ali lahko vpliva na delovanje naprave, če se takšna naprava nahaja v zelo občutljivem okolju, kot na primer v prisotnosti lahko hlapnih snovi.

Vse naprave iz prejšnjih točk, iz katerih se ne da na enostaven način odstraniti baterije ali akumulatorja, morajo biti opremljene z informacijo o prisotnosti za okolje nevarne baterije ali akumulatorja ter z navodilom za varno odstranitev baterije ali akumulatorja iz naprave.

PRILOGA 2

Označevanje baterij in akumulatorjev

Znak za označitev ločenega zbiranja je eden od prečrtanih izvlečnih zabojnikov za odpadke, ki sta prikazana spodaj:



4362. Pravilnik o spremembi pravilnika o označevanju in navodilu za uporabo zdravil za uporabo v veterinarski medicini

Na podlagi tretjega odstavka 60. člena zakona o zdravilih in medicinskih pripomočkih (Uradni list RS, št. 101/99 in 70/00) izdaja minister za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano

P R A V I L N I K
o spremembi pravilnika o označevanju in navodilu za uporabo zdravil za uporabo v veterinarski medicini

1. člen

V pravilniku o označevanju in navodilu za uporabo zdravil za uporabo v veterinarski medicini (Uradni list RS, št. 86/00) se v 10. členu za številom "7." črta vejica in število "8".

2. člen

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

Št. 323-224/00-1

Ljubljana, dne 26. oktobra 2000.

Minister
za kmetijstvo,
gozdarstvo in prehrano
Ciril Smrkolj l. r.

4363. Pravilnik o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati laboratoriji za preskušanje inšpekcijskih vzorcev kemikalij ali embalaž za kemikalije

Na podlagi 64. člena in v povezavi s prvim odstavkom 27. člena zakona o kemikalijah (Uradni list RS, št. 36/99) izdaja minister za zdravstvo

P R A V I L N I K
o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati laboratoriji za preskušanje inšpekcijskih vzorcev kemikalij ali embalaž za kemikalije

1. člen

Ta pravilnik predpisuje pogoje, ki jih mora izpolnjevati laboratorij, ki opravlja analize/preskuse inšpekcijskih vzorcev kemikalij ali embalaž za kemikalije. Pravilnik ne zajema preskusa za zapirala, varna za otroke.

2. člen

Laboratorij, ki opravlja analize/preskuse inšpekcijskih vzorcev kemikalij ali embalaž za kemikalije, mora imeti ustrezno akreditacijo za izvajanje analiz/preskusov kemikalij ali embalaž za kemikalije.

3. člen

Ne glede na določbe prejšnjega člena, lahko fizikalno-kemijska in toksikološka preskušanja vzorcev kemikalij, ki se izvirno opravljajo v skladu z načeli dobre laboratorijske prakse, opravlja laboratorij, ki ima potrdilo o skladnosti laboratorija z načeli dobre laboratorijske prakse iz prvega odstavka 53. člena zakona o kemikalijah (Uradni list RS, št. 36/99).

4. člen

Ne glede na določbe 2. člena tega pravilnika, lahko v primeru, da zaradi tehničnih ali komercialnih razlogov akreditacija analiznih/preskusnih metod ni primerna, opravlja analize/preskuse inšpekcijskih vzorcev kemikalij ali embalaž za kemikalije laboratorij, ki nima akreditacije. Prednost ima laboratorij, ki izkazuje višjo stopnjo internega sistema kakovosti ter višjo stopnjo skladnosti s tehničnimi zahtevami iz ustreznih točk 5. in 6. člena tega pravilnika.

5. člen

Ne glede na določbe 2., 3. in 4. člena tega pravilnika, lahko do 31. decembra 2002 laboratorij pridobi pooblastilo ministra, pristojnega za zdravstvo za opravljanje analiz/preskusov inšpekcijskih vzorcev kemikalij ali embalaž za kemikalije, če izpolnjuje naslednje pogoje:

1. ima uvedene metode za izvajanje analiz/preskusov,
2. ima usposobljene delavce za izvajanje analiz/preskusov,
3. sodeluje v mreži strokovnih medlaboratorijskih primerjalnih preskusov, kjer je to primerno,
4. je neodvisen.

6. člen

Za pridobitev pooblastila iz prejšnjega člena mora laboratorij predložiti še:

1. dokazilo o registraciji za dejavnost preskusni laboratorij,
2. podatke o analizah/preskusih (vrste/skupine analiz/kemikalij in koncentracijska področja, vrste/skupine preskusov), za katere želi pridobiti pooblastilo,
3. podatke o osebi, ki bo vodila analize/preskuse, z referencami, in o ostalih kadrih, sodelujočih pri analizah/preskusih,
4. podatke o tehničnih pogojih za izvajanje analiz/preskusov,
5. informacijo o ceniku analiz/preskusov za posamezne vrste/skupine kemikalij ali embalaž za kemikalije,
6. podatke o predvidenem administrativnem postopku v zvezi z analizami/preskusi in arhiviranju dokumentacije.

7. člen

Laboratorij lahko pridobi pooblastilo iz 5. člena tega pravilnika na podlagi vloge pri Ministrstvu za zdravstvo - Urad za kemikalije Republike Slovenije, ki so ji priložena ustrezna dokazila o izpolnjevanju pogojev iz 5. člena tega pravilnika in dodatna dokazila iz prejšnjega člena. Ustreznost dokazil preveri komisija, ki jo imenuje minister, pristojen za zdravstvo.

8. člen

Laboratorij iz 2., 3., 4. ali 5. člena tega pravilnika za opravljanje točno določene analize/preskusa inšpekcijskega vzorca kemikalije ali embalaže za kemikalijo izbere zdravstveni inšpektor.

9. člen

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

Št. 022-12/00

Ljubljana, dne 2. novembra 2000.

Minister
za zdravstvo
spec. akad. st. Andrej Bručan, dr. med. l. r.

4364. Program pripravništva in strokovnega izpita za poklic diplomirana babica/diplomirani babičar

Na podlagi tretjega odstavka 64. člena zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 9/92, 45/94, 37/95, 8/96, 59/99, 90/99, 98/99, 31/00 in 36/00), 12. ter 15. člena pravilnika o pripravništvu in strokovnih izpitih delavcev na področju zdravstvene dejavnosti (Uradni list RS, št. 59/92, 59/96 in 45/99) predpisuje minister za zdravstvo

PROGRAM**prilagoditve in strokovnega izpita za poklic diplomirana babica/diplomirani babičar**

1

Program pripravništva za poklic diplomirana babica/diplomirani babičar določa vsebine in obseg strokovnih znanj, ki jih mora pripravnik pridobiti v času pripravništva in jih bo potreboval po pridobitvi pravice za samostojno delo.

2

Zdravstveni zavod oziroma zasebni zdravstveni delavec organizira usposabljanje pripravnika tako, da lahko le-ta usvoji predpisana znanja in spretnosti iz tega programa, in da doseže naslednje cilje:

- usposobi se za samostojno, strokovno in odgovorno opravljanje porodniško-ginekološke zdravstvene nege,
- razvije osebnostne kakovosti za sodelovanje v strokovnih teamih,
- razvije odgovornost za osebno strokovno rast, napredovanje, razvoj stroke in družbeno uveljavitev poklica,
- seznanjeni se z zdravstvenimi zavodi, njihovo organizacijo in dejavnostjo,
- pridobi nova strokovna znanja in poglobi znanja na različnih področjih porodniško-ginekološke zdravstvene nege,
- sprejme odgovornost za lastno zdravje in zdravje drugih,
- usvoji pozitivno poklicno identiteto,
- sistematično se pripravi na strokovni izpit.

3

Diplomirana babica/diplomirani babičar se v času pripravništva usposobi za odgovorno, kakovostno, preudarno in humano delo na področju porodniško-ginekološke zdravstvene nege in je zmožna vzpostaviti terapevtski odnos in komunikacijo z varovanci ter sodelavci.

4

Pripravnik si pridobiva znanja in spretnosti potrebna za samostojno opravljanje del in nalog s področja za katerega se je usposabljal tako, da:

- opravlja posamezne naloge pod vodstvom mentorja ali drugega za to določenega strokovnega sodelavca;
- proučuje literaturo in predpisano gradivo za posamezno vsebinsko področje ter druga gradiva, ki so določena s programom pripravnikovega dela;
- se udeležuje izobraževalnih oblik, ki so organizirane posebej za pripravnike;
- obravnava posamezna vprašanja na konzultacijah z mentorjem;
- se udeležuje izobraževalnih oblik s posameznih strokovnih področij.

5

Pripravnštvo traja 9 mesecev od tega se pripravnik:

- 1 mesec seznanja z dejavnostjo upravljanja, organizacijo dela, poslovanjem in varstvom pri delu,
- 8 mesecev seznanja s strokovnim področjem porodniško-ginekološke zdravstvene nege.

VSEBINE IN OBSEG PROGRAMA PRIPRAVNŠTVA

6

I. Področja upravljanja, organizacija dela, poslovanja in varstva pri delu

Pripravnik iz vsebin upravljanja, poslovanja in varstva pri delu:

- spozna dejavnost, organiziranost in delovanje zdravstvenega zavoda, njegovih enot in drugih javnih zavodov,
- seznanen se s splošnimi akti, ki urejajo dejavnost, organizacijo dela, delovna razmerja in varstvo pri delu v zavodu,
- spozna oblike pridobivanja in razporejanja dohodka, planiranje, proces dela in njegovo učinkovitost, sistem informiranja in komuniciranja,
- seznanen se z managementom, planiranjem dela, nagrajevanjem, vrednotenjem opravljenega dela in ukrepanjem v smislu racionalizacije in gospodarnosti,
- spozna predpise, ki urejajo področje varstva pri delu in ukrepe ter zahteve, ki zagotavljajo varno delo,
- spozna dejanske in možne škodljivosti in nevarnosti za zdravje, ki lahko nastopijo v delovnem procesu,
- spozna pomen izobraževanja in vzgoje za varno delo.

7

II. Strokovno področje porodniško-ginekološke zdravstvene nege

Pripravnik se usposobi za obravnavo strokovnih vsebin in izvajanje porodniško-ginekološke zdravstvene nege na področjih: porodniško-ginekološke zdravstvene nege na specifičnih področjih pri delodajalcu, v intenzivni zdravstveni negi, v porodniško-ginekološki urgentni medicini, v psihiatriji, v onkologiji, v dispanzerskem in patronažnem zdravstvenem varstvu.

Vsebine dela pri delodajalcu:

- organizacija službe zdravstvene nege v zavodu,
- porodniško-ginekološka zdravstvena nege na specifičnih področjih zavoda,
- oživljanje po ABC programu.

Vsebina dela v intenzivni zdravstveni negi odraslih in novorojenčkov:

- posebnosti higienskega režima s poudarkom na preprečevanju intrahospitalnih infekcij,
- sprejem odraslega bolnika in novorojenčka,
- temeljni elementi sodobne zdravstvene nege v enoti,
- zdravstvena nega umirajočega in umrlega bolnika in novorojenčka,
- intenzivna zdravstvena nega bolnikov z različnimi vrstami poškodb in obolenj,
- diagnostično-terapevtski program pri vitalno ogroženem bolniku in novorojenčku (enteralno in parenteralno prehranjevanje, ravnanje s hitro delujočimi zdravili, narkotiki, ravnanje s krvjo),
- transport novorojenčka,
- odpust novorojenčka.

Vsebina dela v porodniško-ginekološki urgentni medicini:

- sprejem porodniško-ginekološke bolnice,
- organizacija službe porodniško-ginekološke zdravstvene nege,

- urgentna porodniško-ginekološka zdravstvena nega pri nosečnici, porodnici,
- sodelovanje ter pomoč svojcem,
- izvajanje diagnostično-terapevtskega programa.

Vsebina dela v psihiatriji:

- ohranjanje duševnega zdravja,
- psihosocialna rehabilitacija v psihiatriji in izven nje,
- posebnosti zdravstvene nege pri bolnici z duševnimi motnjami,
- boleznin odvisnosti,
- vključevanje družine in pomoč bolnici v stiski,
- delo v zakonskih posvetovalnicah.

Vsebina dela v onkologiji:

- sodobna zdravstvena nega onkološko-ginekološke bolnice,
- dejavniki tveganja in možnosti preprečevanja rakavih bolezni na rodilih,

- sodobni diagnostično-terapevtski posegi in sodelovanje v zdravstvenem teamu pri njihovi izvedbi (zdravstvena nega bolnice po operaciji dojke, pri obsevanju, s sistemsko terapijo in bolnice, ki prejema protibolečinsko terapijo),

- zdravstvena nega umirajoče bolnice,
- dokumentiranje zdravstvene nege,
- varstvo pri delu na področju onkologije.

Vsebina dela v dispanzerskem varstvu:

- zdravstvena nega zdrave in bolne posameznice oziroma otroka v dispanzerski obravnavi,
- postopki zdravstvene nege, sistemski in drugi pregledi, preventivno in zdravstveno vzgojno delo, diagnostično-terapevtski posegi, sprejem in triaža na porodniško-ginekološkem področju,
- preventivni ukrepi za ohranjanje zdravja žensk in otrok, obravnava rizičnih skupin populacije in druge oblike aktivnega dispanzerskega varstva.

Vsebina dela v patronažnem varstvu:

- naloge negovalnega in zdravstvenega teama v patronažnem varstvu žensk in otrok,
- sodelovanje z drugimi službami v okviru zdravstvene doma ter drugimi zavodi,
- elementi sodobne porodniško-ginekološke zdravstvene nege žensk in otrok pri obravnavi zdravih in bolnih posameznic, družine in skupnosti (proces zdravstvene nege, dokumentiranje, negovalne diagnoze, standardi).

PROGRAM STROKOVNEGA IZPITA

8

Program strokovnega izpita obsega preverjanje naslednjih teoretičnih in praktičnih znanj:

- strokovne vsebine iz področja porodniško-ginekološke zdravstvene nege,
- prva pomoč - organizacija in dajanje pomoči v rečnih in izrednih razmerah,
- socialna medicina in organizacija zdravstvene dejavnosti,
- osnove pravne ureditve s področja zdravstvenega varstva, zdravstvene dejavnosti in zdravstvenega zavarovanja.

9

1. Porodniško-ginekološka zdravstvena nega

Pripravnik mora pokazati znanje, da je sposoben samostojno, strokovno, odgovorno, samozavestno in humano opravljati dela in naloge diplomirane babice/diplomiranega babičarja ter sodelovati na interdisciplinarnem področju.

Vsebina:

– pomen zdravja in bolezni za posameznika, skupnost in družbo,

– razvoj zdravstvene nege in zgodovine poklica diplomirane babice; profil poklica, poklicna identiteta, skrb za lastno zdravje ter osebnostni in strokovni razvoj,

– zdravstvena nega kot sestavni del zdravstvenega varstva in vloga diplomirane babice v negovalnem in zdravstvenem teamu,

– zdravstvena nega kot profesija; filozofija zdravstvene nege, teoretični modeli zdravstvene nege in profesionalna etika (etično presojanje in odločanje v porodniško-ginekološki zdravstveni negi),

– proces zdravstvene nege v porodniško-ginekološki zdravstveni negi,

– standardi v zdravstveni negi,

– negovalne diagnoze v porodniško-ginekološki zdravstveni negi,

– kakovost zdravstvene nege na porodniško-ginekološkem področju,

– metode, tehnike, postopki in tehnološki elementi zdravstvene nege,

– intervencije zdravstvene nege na porodniško-ginekološkem področju,

– posebnosti zdravstvene nege varovank v različnih življenjskih obdobjih.

2. Prva pomoč – organizacija in dajanje pomoči v rednih in izrednih razmerah

Pripravnik mora biti teoretično usposobljen za dajanje prve pomoči.

Vsebina:

– pravni vidiki dajanja prve pomoči poškodovanih in nenadno zbolelih,

– organizacijski ukrepi v rednih in izrednih razmerah,

– triaža poškodovancev in nenadno zbolelih,

– prepoznavanje različnih vrst poškodb, zlomov, krvavitev, šokovnega stanja, motenj, opeklin in vročinske kapi, omrzlin in podhladitev, poškodb z električnim tokom, poškodb z jedkovinami, zastrupitev, stanja zožene zavesti in nezavesti, navidezna, klinična in biološka smrt, nenaden porod,

– ukrepi prve pomoči pri poškodovancih in nenadno zbolelih (zavarovanje, prenašanje in prevoz poškodovancev in nenadno zbolelih, principi imobilizacije udov in hrbtenice, ukrepi pri šoku, pri topih poškodbah kože in podkožja, pri ranah, pri poškodbah okončin, hrbtenice, pri poškodbah in nenadnih obolenjih glave, prsnega koša, trebuha, zunanjih krvavitvah, opeklinah in vročinske kapi, omrzlinah in podhladitvah, pri učinkovanju jedkih snovi na telo, zastrupitvah, poškodbah z električnim tokom, pri nezavestnih stanjih, pri nenadnem porodu).

3. Socialna medicina in organizacija zdravstvene dejavnosti

Pripravnik mora pokazati oblikovan odnos do zdravja in bolezni posameznika, družine, lokalne skupnosti in družbe.

Vsebina:

– opredelitev socialne medicine,

– pravice, obveznosti in odgovornosti na področju zdravstvenega varstva in zdravstvenega zavarovanja,

– celovita obravnava problematike zdravega in bolnega človeka v okolju, kjer živi in dela,

– dispanzerski in epidemiološki pristop pri obravnavi zdravega in bolnega človeka,

– socialno medicinska diagnostika (zdravstveno stanje prebivalstva in posebno ogroženih skupin prebivalstva),

– socialno-medicinska etiologija (vplivi dejavnikov naravnega okolja na zdravje in bolezni ter vplivi socialnih dejavnikov),

– socialno medicinska terapija in profilaksa (naravni potek in faze razvoja bolezni, ukrepi primarne, sekundarne in terciarne prevencije, specifični ukrepi za preprečevanje bolezni in poškodb, nalezljive bolezni, razširjenost, vzročnost in značilnosti kroničnih množičnih nalezljivih bolezni in preprečevanje negativnih posledic socialno patoloških pojavov ter etična in ekonomska odgovornost zdravstvenih delavcev),

– uporaba statističnih metod in statističnih indikatorjev kot diagnostičnih sredstev za odločanje,

– temeljna načela statističnih raziskovanj v zdravstvu,

– statistika v zdravstvu: namen, predmet in področje zdravstvene statistike ter viri podatkov,

– sistem zdravstvenega varstva in zdravstvenega zavarovanja, specifičnosti ekonomike, vodenja in upravljanja v zdravstvu,

– pojem in delitev demografske statistike,

– povezovanje socialne medicine z drugimi strokami.

4. Osnove pravne ureditve s področja zdravstvenega varstva, zdravstvene dejavnosti in zdravstvenega zavarovanja

Pripravnik mora poznati podlage za organizacijo zdravstvenega varstva, zdravstvene dejavnosti in zdravstvenega zavarovanja.

Vsebina:

– ustavne pravice in temeljne svoboščine v zvezi z zdravstvenim varstvom,

– organizacija zdravstvenega varstva, zdravstvene dejavnosti in zdravstvenega zavarovanja,

– pravice in dolžnosti v zvezi z opravljanjem zdravstvene dejavnosti,

– organizacija zdravstvenega zavarovanja in izhajajoče pravice,

– organizacijske oblike zdravstvene dejavnosti, vrsta zdravstvenih zavodov ter notranja organiziranost,

– pravica in obveznost zdravstvenih delavcev in zdravstvenih sodelavcev iz delovnega razmerja.

10

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

Št. 166/00

Ljubljana, dne 22. septembra 2000.

Minister
za zdravstvo
spec. akad. st. Andrej Bručan, dr. med. l. r.

DRUGI DRŽAVNI ORGANI IN ORGANIZACIJE

4365. Dodatek k pravilom igre na srečo »Hitra srečka«

Na podlagi tretjega odstavka 10. točke koncesijske pogodbe o dodeljeni koncesiji za prirejanje klasične igre na srečo, loterije s trenutno znanim dobitkom, z imenom Hitra srečka, št. pogodbe 471-9/97 z dne 29. 12. 1998, delniška družba Športna loterija in igre na srečo d. d. objavlja

DODATEK K PRAVILOM igre na srečo »Hitra srečka«

1. Začetek prodaje srečk 16. serije igre Hitra srečka je 23. 11. 2000.
 2. Zadnji dan prodaje srečk 16. serije igre Hitra srečka je 22. 11. 2001.
 3. Zadnji dan za izplačilo dobitkov 16. serije srečk igre Hitra srečka je 22. 2. 2002.

Št. 303/00
 Ljubljana, dne 13. novembra 2000.

Janez Bukovnik l. r.
 direktor družbe

4366. Spremembe pravil igre na srečo »Hitra srečka«

Na podlagi zakona o igrah na srečo (Uradni list RS, št. 27/95) in poslovnika o delu uprave Športna loterija in igre na srečo, d. d. Ljubljana, Cigaletova 15, je uprava družbe dne 14. 7. 2000 sprejela

SPREMEMBE PRAVIL igre na srečo »Hitra srečka«

1. člen

V pravilih igre na srečo »Hitra srečka«, ki jih je sprejel nadzorni svet na seji dne 20. 10. 1998, spremembe igre pa uprava družbe dne 11. 2. 1999, se 5. člen spremeni tako, da glasi:

»Igro prireditelj prireja s prodajo serije 2.000.000 srečk. Skupna vrednost dobitkov v seriji je 50 procentov od vrednosti izdanih srečk.

Cena srečke je 150 SIT.

Serija srečk vsebuje naslednje število posameznih vrst dobitkov:

Število dobitkov	Vrednost dobitka	Skupna vrednost
2	2.000.000 SIT	4.000.000 SIT
50	100.000 SIT	5.000.000 SIT
100	30.000 SIT	3.000.000 SIT
200	15.000 SIT	3.000.000 SIT
2000	5.000 SIT	10.000.000 SIT
10.000	1.000 SIT	10.000.000 SIT
20.000	500 SIT	10.000.000 SIT
100.000	300 SIT	30.000.000 SIT
500.000	150 SIT	75.000.000 SIT
SKUPAJ	632.352	150.000.000 SIT

2. člen

Spremenijo se prva, druga, peta, osma in deveta alineja 6. člena tako, da glasijo:
 »– cena srečke 150 SIT,

- prostor v katerem so odtisnjene številke od 2 do 10, črke A, K, Q, in J in vrednosti dobitkov. Prostor je prekrit s premazom, na katerem je odtisnjen tekst »Delilec«, štirikrat »Dobitek« ter »Igra 1, Igra 2, Igra 3 in Igra 4«.
- napis na srečki – ime igre »Hitra srečka« in ime serije »Black Jack«,
- Odstrani premaz na srečki. Srečka je dobitna, če je seštevek kart v posamezni igri večji od seštevka kart delilca. V tem primeru vam pripada dobitek, ki je vpisan za to igro.
- Dobitke v vrednosti od 150 SIT do vključno 30.000 SIT izplačujejo prodajalci na prodajnih mestih. Ostale dobitke do 2.000.000 SIT izplačuje prireditelj na naslovu Športna loterija, Cigaletova 15, 1000 Ljubljana, vsak delavnik od 8. do 12. ure.«

3. člen

Spremeni se 9. člen tako, da glasi:

»Udeleženec izve za rezultat v igri, ko odstrani premaz na srečki. Če je seštevek v posamezni igri večji od seštevka kart delilca, udeležencu pripada dobitek v znesku, ki je vpisan poleg te igre.

Če na srečki v posamezni igri ni večjega seštevka od seštevka delilca, srečka nima dobitka.«

4. člen

Spremeni se prvi odstavek 11. člena, tako da glasi:

»Dobitke v vrednosti od 150 SIT do vključno 30.000 SIT izplačujejo prodajalci na prodajnih mestih. Ostale dobitke do 2.000.000 SIT izplačuje prireditelj na naslovu Športna loterija, Cigaletova 15, 1000 Ljubljana, vsak delavnik od 8. do 12. ure.«

5. člen

Spremeni se drugi odstavek 12. člena, tako da glasi:

»Prireditelj jamči za izplačilo dobitka imetniku dobitne srečke, ki vsebuje vse elemente, ki so navedeni v 6. členu teh pravil ter, da je številka srečke pod premazom zabeležena v spisku dobitnih srečk pri prireditelju igre.«

6. člen

Te spremembe pravil začnejo veljati z dnem, ko bodo potrjene, uporabljajo pa se za 16. serijo srečk.

Št. 218/00
 Ljubljana, dne 13. novembra 2000.

Janez Bukovnik l. r.
 direktor družbe

Športna loterija in igre na srečo d.d. prireja klasično igro na srečo z imenom »Hitra srečka« na podlagi koncesije, ki ji jo je dodelila Vlada Republike Slovenije s svojim sklepom številka 470-04/97-1 (V), z dne 24. 7. 1997.

Ministrstvo za finance – Urad RS za nadzor prirejanja iger na srečo je te spremembe igre »Hitra srečka« potrdilo pod številko 471-212-10/99-8 dne 20. 7. 2000.

OBČINE

GORNJA RADGONA

4367. Odlok o komunalnem prispevku

Na podlagi 42. člena zakona o stavbnih zemljiščih (Uradni list RS, št. 44/97), 22. člena zakona o financiranju občin (Uradni list RS, št. 80/94 in 56/98), 20. člena statuta Občine Gornja Radgona (Uradni list RS, št. 44/99), navodila za izračun komunalnega prispevka (Uradni list RS, št. 4/99), navodila o vsebini programa opremljanja stavbnih zemljišč (Uradni list RS, št. 4/99) je Občinski svet občine Gornja Radgona na 16. redni seji dne 26. 10. 2000 sprejel

O D L O K o komunalnem prispevku

1. člen

Komunalni prispevek predstavlja plačilo sorazmernega deleža stroškov opremljanja stavbnih zemljišč.

S tem odlokom se določi zavezanec za komunalni prispevek, način izračuna komunalnega prispevka, njegovo višino, način plačila in oprostitve plačila.

Komunalni prispevek je določen z višino vseh stroškov opremljanja stavbnih zemljišč z javno infrastrukturo, pri tem pa je upoštevana površina stavbnega zemljišča, koristna površina objekta, možnost priključitve na javno infrastrukturo in njene zmogljivosti.

Komunalni prispevek ne zajema stroškov priključkov objektov na javno infrastrukturo (izvedba priključkov, priključnin in soglasja za priključevanje na komunalne objekte in naprave).

2. člen

Sredstva zbrana s plačili komunalnega prispevka bo Občina Gornja Radgona namensko vlagala v nadaljnje opremljanje stavbnih zemljišč na območju občine na podlagi sprejetih programov opremljanja stavbnih zemljišč.

Stavbno zemljišče je opremljeno, kadar so zagotovljeni priključki na najmanj naslednjo javno infrastrukturo:

- javno vodovodno omrežje,
- javno kanalizacijsko omrežje (če ni dovoljena gradnja greznic),
- javno elektroenergetsko omrežje,
- dovoz na javno cesto.

Komunalna opremljenost stavbnega zemljišča lahko poleg navedenih priključkov vsebuje tudi priključke na druge infrastrukturne objekte in naprave (javna razsvetljava, odvodnjavanje, hidrantna mreža...).

3. člen

a) Zavezanec za komunalni prispevek je investitor, ki namerava:

- zgraditi nov objekt, za katerega potrebuje gradbeno dovoljenje oziroma enotno dovoljenje za gradnjo,
- prizidati ali nadzidati obstoječi objekt in za to potrebuje gradbeno dovoljenje oziroma enotno dovoljenje za gradnjo v primeru, da je potrebno povečati obstoječe oziroma urediti nove priključke na javno infrastrukturo oziroma njene zmogljivosti ali pa bo s tem posegom nastala nova funkcionalna enota,

- spremeniti namembnost obstoječega objekta ali ga rekonstruirati, če je zaradi spremembe potrebno povečati tudi priključke na javno infrastrukturo oziroma njene zmogljivosti (če se poveča korekcijski faktor iz 5.b člena) ali pa s posegom nastane nova funkcionalna enota.

b) Zavezanec za plačilo komunalnega prispevka je tudi lastnik že zgrajenega objekta na delno opremljenem stavbnem zemljišču, če se to zemljišče komunalno opremlja.

c) Lastnik obstoječega objekta, kateri je priključen na komunalno infrastrukturo in je predvidena nadomestna gradnja ni zavezanec za plačilo komunalnega prispevka, če zaradi posega niso potrebni povečani priključki na javno infrastrukturo.

Za delež morebitnega povečanja oziroma novega priključka na javno infrastrukturo je investitor zavezanec za plačilo pripadajočega dela komunalnega prispevka.

d) Investitor iz točk a), b) in c) tega člena je zavezanec za komunalni prispevek za vse objekte oziroma naprave kolektivne rabe na katere je objekt možno priključiti ali pa bo priključitev možna v naslednjih dveh letih po že sprejetem programu opremljanja stavbnih zemljišč.

4. člen

Višina komunalnega prispevka (sorazmernega deleža stroškov opremljanja stavbnih zemljišč) se ugotovi:

f) s programom opremljanja stavbnih zemljišč, ki ga sprejme občinski svet za objekte, ki bodo grajeni in priključeni na javno infrastrukturo na območju opremljanja stavbnih zemljišč,

g) kot povprečje stroškov opremljanja stavbnih zemljišč z javno infrastrukturo skladno s sklepom o povprečni gradbeni ceni in povprečnih stroških komunalnega urejanja stavbnih zemljišč v Občini Gornja Radgona in izhodiščno ceno za izračun komunalnega prispevka, izven območij kompleksnega urejanja stavbnih zemljišč:

- za nove objekte, ki bodo grajeni in priključeni izven območij kompleksnega urejanja stavbnih zemljišč,
- za obstoječe objekte, ki jih bodo investitorji prizidali ali nadzidali, rekonstruirali ali jim spremenili namembnost izven območij kompleksnega urejanja stavbnih zemljišč.

5. člen

Komunalni prispevek iz točke b) 4. člena se določa tudi na podlagi naslednjih kriterijev:

- a) Korekcijski faktor lokacije
KL = 0,15 ureditvena območja naselij
KL = 0,10 območje razpršene gradnje
- b) Korekcijski faktor namembnosti:
KN = 1,50 za poslovne objekte
KN = 1,20 za rastlinjake, montažne poslovne objekte, skladišča, nadstrešnice
KN = 1,00 za stanovanjske objekte
KN = 0,80 za garaže kot samostojne objekte
KN = 0,50 za pomožne gospodarske objekte, garaže za kmetijske stroje
KN = 0,40 za odprta parkirišča, rekreacijske površine
- c) Korekcijski faktor velikosti

V sklepu o povprečni ceni in povprečnih stroških urejanja stavbnih zemljišč v Občini Gornja Radgona so podani povprečni stroški komunalnega urejanja stavbnih zemljišč za

1 m² uporabne stanovanjske površine (neto površine), ki je podana v projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja.

d) Korekcijski faktor prizidave oziroma nadzidave:

V primeru, da se obstoječi objekt prizida ali nadzida, novi del pa ima max 30% koristne površine obstoječega in predstavlja funkcionalno širitev le-tega in s posegom ni nastala nova funkcionalna enota se korigira s faktorjem $KP=0,35$.

6. člen

Na podlagi ugotovljenih povprečnih stroškov komunalnega opremljanja stavbnih zemljišč se za posamezne vrste komunalnih objektov in naprav individualne in kolektivne rabe izven območja kompleksnega urejanja stavbnega zemljišča določi naslednja izhodiščna cena za izračun sorazmernega dela stroškov opremljanja stavbnega zemljišča s posameznimi vrstami komunalnih objektov in naprav:

Opis opremljenosti	Delež komunalnih objektov in naprav v odvisnosti od osnovne komunalne opreme	
1. Objekti in naprave individualne komunalne rabe (IKR = 6%)		
a) vodovodno omrežje		
- brez hidrantov	30,0	0,75
- s hidranti	35,0	1,0
b) fekalna kanalizacija	38,0	1,0
c) čistilna naprava	27,0	1,0
2. Objekti in naprave kolektivne komunalne rabe (KKR= 9%)		
a) cesta		
- v asfaltni izvedbi s pločniki	38	1,0
- v asfaltni izvedbi brez pločnikov	38,5	0,75
- v makadamski izvedbi	19	0,5
b) javna parkirišča	44,5	1,0
c) javna razsvetljava		
- v kabelski izvedbi s kandelabri	7,0	1,0
- v izvedbi z zračnimi vodi na drogih	3,5	0,75
d) odvodnjavanje javnih in prostih površin v urejeno kanalizacijo (meteorna kanal.)	10,5	1,0

Povprečni stroški za gradnjo objektov individualne komunalne rabe in kolektivne komunalne rabe se določijo na podlagi sklepa o povprečni gradbeni ceni in povprečnih stroških urejanja stavbnih zemljišč v Občini Gornja Radgona in indeksa za stanovanjsko gradnjo.

7. člen

Postopek za odmero komunalnega prispevka se začne na vlogo stranke ali na zahtevo investitorja komunalnega opremljanja stavbnega zemljišča.

Za izračun komunalnega prispevka poda investitor zahtevek v tajništvo Občine Gornja Radgona, za katerega mora biti plačana upravna taksa. Vlogi je potrebno priložiti dokazila o plačilu prispevkov za priključitev na komunalne naprave (vodovod, kanalizacijo, o morebitnih minulih vlaganjih), projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja in lokacijsko dokumentacijo iz katere mora biti razvidna komunalna oprema na katero se priključuje objekt.

V primeru, da se izvede novi priključek na javno vodovodno in kanalizacijsko omrežje, se delež sorazmernega dela stroškov opremljanja stavbnega zemljišča za to komunalno opremo obračuna v skladu s sklepom občinskega sveta o določitvi višine priključnine na vodovod in kanalizacijo.

8. člen

Komunalni prispevek se ne plačuje za gradnjo javne infrastrukture ter za gradnjo socialnih in neprofitnih stanovanj.

Prispevek se odmeri tudi za gradnjo javnih objektov, katerih investitor je uporabnik proračunskih sredstev, zavezanca pa lahko župan v celoti oprostí plačila.

Plačila komunalnega prispevka se zavezanca oprostí tudi v naslednjih primerih:

- če gre za gradnjo sakralnih objektov;

- v primeru rekonstrukcije oziroma novogradnje zaradi elementarnih nesreč;

- če gre za gradnjo objektov, ki jih gradijo društva in druge prostovoljne ter humanitarne organizacije za opravljanje svoje dejavnosti;

- zavezanca, ki je sodeloval s sofinanciranjem pri izgradnji objektov komunalne infrastrukture, za kar predloži dokazilo o financiranju (pogodba in dokazilo o plačilu) in sicer oprostitev ne more presežati 50% skupne vrednosti komunalnega prispevka odmerjenega na podlagi tega odloka;

Plačila komunalnega prispevka se izjemoma lahko delno ali v celoti oprostí investitorje za izgradnjo gospodarskih objektov, ki so za razvoj občine posebej pomembni v skladu s pravilnikom.

Občinska uprava občine Gornja Radgona v roku 6 mesecev po veljavnosti tega odloka pripravi pravilnik, v katerem opredeli in določi merila in kriterije, na podlagi katerih se lahko zavezanca oprostí plačila ali zmanjšanja plačila komunalnega prispevka.

9. člen

Zoper odločbo občinske uprave o plačilu komunalnega prispevka je dovoljena pritožba županu Občine Gornja Radgona v roku 15 dni od njenega prejema.

10. člen

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

Št. 352-01-03/00

Gornja Radgona, dne 27. oktobra 2000.

Župan
Občine Gornja Radgona
Miha Vodenik l. r.

4368. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o kategorizaciji občinskih cest v Občini Gornja Radgona

Na podlagi prvega odstavka 82. člena zakona o javnih cestah (Uradni list RS, št. 29/97), drugega odstavka 18. člena uredbe o merilih za kategorizacijo javnih cest (Uradni list RS, št. 49/97) in 20. člena statuta Občine Gornja Radgona (Uradni list RS, št. 44/99) je Občinski svet občine Gornja Radgona na 16. seji dne 26. 10. 2000 sprejel

O D L O K
o spremembah in dopolnitvah odloka
o kategorizaciji občinskih cest
v Občini Gornja Radgona

1. člen

4. člen odloka o kategorizaciji občinskih cest v Občini Gornja Radgona (Uradne objave občine Gornja Radgona, št. 21/99) se spremeni in dopolni tako, da se glasi:

»4. člen

Lokalne ceste (LC) med naselji v občini in med naselji v občini in naselji v sosednjih občinah so lokalne ceste v Občini Gornja Radgona:

Št.	Cesta	Odsek	Začetek odseka	Potek odseka	Konec odseka	Skupna dolžina odseka	Dolžina odseka v občini	I V R C
1.	104010	104011	G1-3	PLITVIČKI VRH-LEŠANE	104030	3,065	3,065	LC
2.	104010	104012	104030	LEŠANE-NASOVA	104020	1,382	1,382	LC
3.	104010	104013	104020	SP. NASOVA-JANHOVA-STOGOVC	R2-438	5,027	5,027	LC
4.	104020	104021	R2-438	ČRNCI-NASOVA-ZG. ŠČAVNICA	203080	7,492	3,815	LC
5.	104030	104031	G1-3	SP. ŠČAVNICA-NASOVA-APAČE	R2-438	7,771	7,771	LC
6.	104040	104041	G1-3	SP. ŠČAVNICA-LASTOMERCHIVANJŠEVCI-STAVEŠINCI-OČESLAVCI-OKOSLAVCI	R3-714	10,272	9,822	LC
7.	104050	104051	104061	G. RADGONA-NORIČKI VRH-POLICE-AŽENSKI VRH	104040	5,911	5,911	LC
8.	104060	104061	G1-3	G. RADGONA-ČREŠNJEVCI-OREHOVCI-STAVEŠINSKI VRH	104040	10,404	7,775	LC
9.	104060	104062	104040	SPODNJI IVANJCI-COGETINCI	203270	4,031	2,979	LC
10.	104060	104063	203270	COGETINCI-SV. TROJICA-SP. PORČIČ	203361	9,191	0,000	LC
11.	104070	104071	104061	ČREŠNJEVCI-ZBIGOVCI-LASTOMERCI	104040	5,174	5,174	LC
12.	104080	104081	203020	NEGOVA-IVANJŠEVCI	104040	2,103	2,103	LC
13.	104080	104082	104040	IVANJŠEVSKI VRH-OREHOVSKI VRH-ZBIGOVCI	104070	3,967	3,967	LC
14.	104080	104083	104070	ZBIGOVCI-POLICE	104050	2,903	2,903	LC
15.	104090	104091	203020	RADVENCILASTOMERCI	104040	1,086	1,086	LC
16.	104100	104101	G1-3	ZAGAJSKI VRH	203340	1,785	1,785	LC
19.	104120	104121	104082	OREHOVSKI VRH-OREHOVCI	104061	1,795	1,795	LC
20.	104120	104122	104061	OREHOVCI-BORAČEVA	344021	1,369	1,007	LC
22.	104140	104141	G1-3	PLITVIČKI VRH-PLITVICA-LUTVERCI	R2-438	3,646	3,646	LC
23.	104150	104151	R2-438	VRATJA VAS-VRATJI VRH	203080	1,452	1,452	LC
24.	104160	104161	G1-3	GI-3-GORNJA RADGONA-ČREŠNJEVCI	104061	1,367	1,367	LC
25.	203020	203021	G1-3	BENEDIKT-IHOVA-NEGOVA-TROTKOVA	203060	9,959	5,673	LC
26.	203280	203281	203080	ZG. ŠČAVNICA-GRABE-STOGOVC	104013	3,304	1,317	LC
27.	203300	203301	203010	ZG. ŠČAVNICA-SP. ŠČAVNICA	104030	4,822	1,876	LC
28.	203340	203341	203060	BENEDIKT-TRSTENIK-SP. ŠČAVNICA	203300	5,167	1,322	LC
29.	203360	203361	R2-439	BRENGOVA-OSEK-LOČKI VRH-NEGOVA	203021	6,234	1,097	LC
30.	344020	344022	344012	JANŽEV VRH-OČESLAVCI	104040	3,533	1,999	LC
31.	388070	388071	R3-714	GRABONOŠ-SP. IVAJNCI	104062	2,328	1,593	LC
32.	388070	388072	104062	SP. IVAJNCI-NEGOVA	203020	4,087	4,087	LC
						130,627	92,796	km«

2. člen

5. člen odloka se spremeni in dopolni, tako, da se glasi:

»5. člen

Lokalne ceste v mestu Gornja Radgona razvrščene v podkategorije, so:

- zbirne mestne ceste v mestu Gornja Radgona (LZ)
- krajevne mestne ceste v mestu Gornja Radgona (LK)

A) Zbirne mestne ceste v mestu Gornja Radgona - LZ -

Št.	Cesta	Odsek	Začetek odseka	Potek odseka	Konec odseka	Skupna dolžina odseka (km)	I V R C
1	105010	105011	GI-3	G. RADGONA-GUBČEVA CESTA-JURKOVIČEVA ULICA	105020	1,194	LZ
2	105050	105051	G1-110	G. RADGONA-CIRIL METODOVA ULICA-LACKOVA ULICA	G1-110	0,476	LZ
3	105070	105071	GI-3	G. RADGONA-MAISTROV TRG-KERENČIČEVA ULICA	G1-110	0,623	LZ
4	105080	105081	105130	G. RADGONA-KOCLJEVA ULICA	105130	0,305	LZ
5	105090	105091	105080	G. RADGONA-OD 105080-PROTI CIRIL METODOVI-105050	105050	0,484	LZ
6	105130	105131	GI-3	G. RADGONA-MLADINSKA ULICA	G1-110	0,900	LZ
7	105200	105201	105240	G. RADGONA-PREŠERNOVA CESTA	105250	0,428	LZ
8	105200	105202	105250	G. RADGONA-DELAVSKA POT	104061	0,474	LZ
9	105240	105241	GI-3	GORNJA RADGONA-AVTOBUSNA POSTAJA	GI-3	0,187	LZ
10	105250	105251	GI-3	G. RADGONA-VODOVODNA ULICA-PINTARIČEVO NASELJE	104061	0,996	LZ
v skupni dolžini =						6,067	KM

B) Krajevne mestne ceste v mestu Gornja Radgona - LK -

Št.	Cesta	Odsek	Začetek odseka	Potek odseka	Konec odseka	Skupna dolžina odseka (km)	I V R C
1	105020	105021	GI-3	G. RADGONA-OD GI/3-MIMO CERKEV SV. PETER-105070	105070	0,142	LK
2	105030	105031	GI-3	G. RADGONA-OD GI-3-GRAJSKA CESTA-DO GRADA	GRAD	0,689	LK
3	105040	105041	105030	G. RADGONA-ILIRSKA ULICA	H.ŠT.6	0,093	LK
4	105060	105061	G1-110	G. RADGONA-VRTNA ULICA	105060	0,193	LK
5	105100	105101	G1-110	G. RADGONA-OD G1-110-PROTI KERENČIČEVI ULICI-105070	105070	0,189	LK
6	105110	105111	105080	G. RADGONA-OD 105050-PROTI-105090	105090	0,325	LK
7	105120	105121	105130	G. RADGONA-PORABSKA ULICA	105080	0,182	LK
8	105140	105141	105070	OD 105100-PROTI MAISTROV TRG-105070	105070	0,122	LK
9	105150	105151	GI-3	G. RADGONA-TRSTENJAKOVA ULICA-VREČOVA ULICA	GI-3	0,404	LK
10	105160	105161	105090	G. RADGONA-TRATE	H.ŠT.17	0,118	LK
11	105170	105171	GI-3	G. RADGONA-MIKLOŠIČEVA ULICA	H.ŠT.5	0,101	LK
12	105180	105181	GI-3	G. RADGONA-GASILSKA CESTA	H.ŠT.4	0,356	LK
13	105190	105191	105020	G. RADGONA-ČREŠNIKOVA ULICA	H.ŠT.6	0,087	LK
14	105210	105211	GI-3	G. RADGONA-SIMONIČEV BREG	H.ŠT.16	0,307	LK
15	105220	105221	GI-3	G. RADGONA-POKOPALIŠKA CESTA-LC 104111	104111	0,369	LK
16	105230	105231	GI-3	G. RADGONA-ŠLEBINGERJEV BREG	105210	0,548	LK
17	105260	105261	105202	G. RADGONA-ULICA SILVIRE TOMASSINI	105270	0,290	LK
18	105270	105271	105202	G. RADGONA-PRVOMAJSKA ULICA	105250	0,134	LK
19	105280	105281	105270	G. RADGONA-ULICA MOŠA PIJADE	105300	0,104	LK
20	105280	105282	105300	G. RADGONA-MALA ULICA	105210	0,090	LK
21	105290	105291	105300	G. RADGONA-OD 105300-PROTI PINTARIČEVO NASELJE-105210	105250	0,096	LK
22	105300	105301	105202	G. RADGONA-PRVOMAJSKA ULICA	105210	0,150	LK
23	105310	105311	105210	G. RADGONA-TRUBARJEVA ULICA	H.ŠT.7	0,105	LK
24	105320	105321	104061	G. RADGONA-ULICA MARIJE ROŽMAN	H.ŠT.10	0,130	LK
25	105330	105331	104061	G. RADGONA-KAJUHOVA ULICA	H.ŠT.5	0,171	LK
26	105340	105341	GI-3	G. RADGONA-ULICA OB PROGI	H.ŠT.7	0,300	LK
27	105350	105351	105030	G. RADGONA-VAVPOTIČEVA ULICA	H.ŠT.5	0,074	LK
28	105360	105361	105250	G. RADGONA-PROTI VODOVODNI ULICI	105250	0,111	LK
v skupni dolžini =						5,980	KM

3. člen

6. člen odloka se spremeni in dopolni tako, da se glasi:

»6. člen

Javne poti (JP) v naseljih in med naselji so naslednje:

Št.	Št. ceste odseka	Začetek ceste (odseka) na	Potek ceste	Konec ceste (odseka) na	Dolžina (v km) v občini	Skupna dolžina (v km)
1.	604010	R2-438	VRATJA VAS-ZG. KONJIŠČE-RIBIŠKI DOM-ZG. KONJIŠČE-PODGORJE	R2-438	3,987	3,987
2.	604020	R2-438	PODGORJE-ZG. KONJIŠČE	604010	0,502	0,502
3.	604030	604010	ZG. KONJIŠČE-PODGORJE	604010	0,898	0,898
4.	604041	R2-438	PODGORJE-GAS. DOM	604010	1,286	1,286
5.	604042	604010	PODGORJE-DOMAČIJA PERŠ-DOMAČIJA DAJČMAN	604050	0,917	0,917
6.	604050	R2-438	STOGOVCI-DOMAČIJA MOHORIČ-SP. KONJIŠČE	604140	2,578	2,578
7.	604060	604010	DOMAČIJA LEBAR-ZG. KONJIŠČE-DOMAČIJA ROMAVŠ-APAŠKO POL.	604050	0,806	0,806
8.	604070	R2-438	STOGOVCI-SP. KONJIŠČE	604050	0,419	0,419
9.	604080	R2-438	STOGOVCI-SP. KONJIŠČE-DOMAČIJA HOZJAN	604070	1,271	1,271
10.	604090	604050	DOMAČIJA MATOŠ-APAŠKO POLJE	604060	0,497	0,497
11.	604100	604080	SP. KONJIŠČE-DOMAČIJA BREZNIK	604110	0,516	0,516
12.	604110	R2-438	STOGOVCI	H. ŠT. BERNARD	2,113	2,113
13.	604120	604140	ŽIBERCI-DOMAČIJA LOVRENČIČ	DROBTINCI	0,703	0,703
14.	604130	604140	ŽIBERSKI TRAVNIKI-DOMAČIJA HORVAT-DOMAČIJA SOBOČAN	H. št. 22 SOBOČAN	0,814	0,814
15.	604140	R2-438	ŽIBERCI-ŽIBERSKI TRAVNIKI-DOMAČIJA GANTAR	604010	2,339	2,339
16.	604150	R2-438	APAČE-ŽEPOVSKI TRAVNIKI-SPODNJE KONJIŠČE	604140	4,951	4,951
17.	604160	604140	SPODNJE KONJIŠČE	žiberci	0,315	0,315
18.	604170	604140	ŽIBERSKI TRAVNIKI	H. št. 107 ŽEPOVCI	0,408	0,408
19.	604181	604200	ŽEPOVCI-DOMAČIJA PESERLE-MLINSKI POTOK	H. št. 91 MLINSKI POTOK	0,298	0,298
20.	604182	MLINSKI POTOK	MLINSKI POTOK-DOMAČIJA MAČEK-DOMAČIJA BLAŽIČ	604140	0,723	0,723
21.	604190	604140	ŽIBERCI-DOMAČIJA HORVAT	R2-438	0,385	0,385
22.	604200	R2-438	ŽEPOVCI-ŽEPOVSKI TRAVNIKI-SPODNJE KONJIŠČE	604150	2,483	2,483
23.	604210	604200	DOMAČIJA NAJVIRT-MLINSKI POTOK-ŽEPOVSKI TRAVNIKI-DOMAČIJA KOVAČIČ	604150	1,723	1,723
24.	604221	604210	DOMAČIJA KOVAČIČ-ŽEPOVSKI TRAVNIKI	604200	0,495	0,495
25.	604230	R2-438	ČRNCI-MEINLOV GRAD-DOMAČIJA HLEK	604150	0,493	0,493
26.	604240	604150	DOMAČIJA REPALUSK-MIHOVCI-DOMAČIJA MARKONJA-APAČE	604150	2,857	2,857
27.	604260	R2-438	APAČE	604150	0,175	0,175
28.	604290	R2-438	APAČE-MLINSKI POTOK	APAČE	0,485	0,485
29.	604300	604310	APAČE-APAŠKE NJIVE	H. št. 111 VODNO ZAJETJE	0,691	0,691
30.	604310	R2-438	SEGOVCI-SEGOVŠKE NJIVE-SEGOVCI	R2-438	2,035	2,035
31.	604340	R2-438	VRATJI VRH-604351	604351	0,706	0,706
32.	604360	R2-438	VRATJA VAS-VRATJI VRH	R2-438	0,384	0,384
33.	604370	604381	VRATJA VAS-VRATJI VRH-DOMAČIJA ČEH	VRATJA VAS	0,375	0,375
34.	604381	104013	STOGOVCI-GRABE-POGLED-NOVI VRH	H. št. 40	1,491	2,298
35.	604382	203080	NOVI VRH-VRATJA VAS	203080	1,331	1,331
36.	704670	604381	LOKAVEC-POGLED	604360	1,331	1,331
37.	604410	604382	NOVI VRH-OBČINSKA MEJA	203080	0,607	1,385
38.	604420	104013	STOGOVCI-DOMAČIJA LORBEC-DOMAČIJA BARBIČ-POGLED	203080	0,397	0,397
35.	604430	604420	DOMAČIJA LORBEC-DOMAČIJA TUH-DOMAČIJA OMAHEN	POGLED	1,025	1,025
36.	604440	604381	GRABE-DOMAČIJA ŠČAP. DOMAČIJA ZEMLJIČ	H. št. 14	0,368	0,368
37.	604450	203280	GORNJE GRABE-GRABE	H. št. 3	0,373	0,373
38.	604470	R2-438	STOGOVCI	DROBTINCI	0,373	0,373
39.	604480	203280	DOMAČIJA SINKOVIČ-GORNJE GRABE-DOMAČIJA TOPLAK	H. št. 50	1,336	1,336
38.	604490	203280	GRABE-DOMAČIJA ŠLEBINGER	604381	1,336	1,336
39.	604500	203280	GRABE-SPODNJE GRABE-JANHOVSKO POLJE	104013	0,613	0,613
40.	604520	R2-438	DROBTINCI-DOMAČIJA DOBRAVC	H. ŠT.	0,275	0,275
41.	604530	604520	DROBTINCI-ŽIBERCI	TOPLAK	0,395	0,395
42.	604541	R2-438	ŽIBERCI-APAŠKO POLJE	ROŽENGRUNT	0,395	0,395
43.	604542	604550	APAŠKO POLJE-ŽEPOVCI	H. št. 44	2,297	2,297
44.	604550	R2-438	ŽEPOVCI-APAŠKO POLJE-JANHOVSKO POLJE	203280	2,297	2,297
				104013	1,662	1,662
				604541	0,713	0,713
				604550	1,267	1,267
				604590	0,733	0,733
				104013	2,103	2,103

Št.	Št. ceste odseka	Začetek ceste (odseka) na	Potek ceste	Konec ceste (odseka) na	Dolžina (v km) v občini	Skupna dolžina (v km)
45.	604561	R2-438	ŽEPOVCI-(CERKVENA)KAPELA	ŽEPOVCI H. št. 48	0,145	0,145
46.	604562	604561	ŽEPOVCI-(CERKVENA)KAPELA	ŽEPOVCI H. št. 54	0,083	0,083
47.	604563	604562	ŽEPOVCI-(CERKVENA)KAPELA	ŽEPOVCI H. št. 52	0,075	0,075
48.	604564	604561	ŽEPOVCI-(CERKVENA)KAPELA	ŽEPOVCI H. št. 46	0,135	0,135
49.	604571	604581	ŽEPOVCI-GASILSKI DOM	ŽEPOVCI H. št. 43	0,117	0,117
50.	604572	604571	ŽEPOVCI-GASILSKI DOM	ŽEPOVCI H. št. 45	0,136	0,136
51.	604573	604572	ŽEPOVCI-GASILSKI DOM	ŽEPOVCI H. št. 44	0,098	0,098
52.	604574	604571	ŽEPOVCI-GASILSKI DOM	ŽEPOVCI H. št. 42	0,123	0,123
53.	604581	R2-438	ŽEPOVCI-GASILSKI DOM	604590	0,348	0,348
54.	604582	604590	ŽEPOVCI-MAHOVCI	604600	1,107	1,107
55.	604590	R2-438	ŽEPOVCI-MAHOVCI	104020	1,187	1,187
56.	604600	R2-438	ČRNCI-MAHOVCI	604590	0,894	0,894
57.	604621	104020	ČRNCI-DOMAČIJA SERSC-MAHOVCI	604600	0,513	0,513
58.	604622	604600	MAHOVCI-DOMAČIJA ŠČAP	604582	0,485	0,485
59.	604630	104020	ČRNCI-KMET. KONB. G. RADGONA	ČRNCI H. št. 3	0,231	0,231
60.	604640	104020	ČRNCI-APAŠKO POLJE	ČRNCI H. št. 17	0,228	0,228
61.	604650	R2-438	ČRNCI	ČRNCI H. št. 72	0,257	0,257
62.	604660	104020	ČRNCI-LISIČJA LUKNJA-ARDA	104030	1,512	1,512
63.	604670	604660	ČRNCI-DOMAČIJA TRATNIK-LISIČJA LUKNJA	ČRNCI H. št. 43	0,647	0,647
64.	604680	104020	SP. NASOVA-NASOVA	104030	1,653	1,653
65.	604690	R2-438	APAČE-KMET. KONB. G. RADGONA-APAČE	104031	0,303	0,303
66.	604700	R2-438	R2-438-APAČE-604801	604081	0,121	0,121
67.	604710	104030	DOMAČIJA FAJLER-DOMAČIJA KUZMIČ-DOMAČIJA ŠTAJER	ČRNCI H. št. 44	0,458	0,458
68.	604730	104141	NOVA LOKALNA CESTA	104030		
69.	604741	104030	ARDA-DOMAČIJA DAMIŠ-DOMAČIJA KOČAR-PLITVICA	604802	2,804	2,804
70.	604750	604741	ARDA-LEŠANE	604730	0,715	0,715
71.	604771	G1-3	G. RADGONA-STRMA ULICA	Strma Ul. H. ŠT. 9	0,132	0,132
72.	604781	105170	G. RADGONA-GORKEGA ULICA	Gork. Ul. H. ŠT. 6	0,105	0,105
73.	604791	G1-3	SP. ŠČAVNICA-PLITVIČKI VRH	104011	1,342	1,342
74.	604792	104011	PLITVIČKI VRH	604730	0,695	0,695
75.	604793	604731	PLITVIČKI VRH-PLITVICA	604820	0,723	0,723
76.	604801	R2-438	APAČE-SEGOVCI	604840	0,798	0,798
77.	604802	604840	MALI SEGOVCI-PLITVICA-LUTVERCI	104141	2,314	2,314
78.	604810	604802	MALI SEGOVCI-APAŠKO POLJE	SEGOVCI H. št. 61	0,313	0,313
79.	604820	104141	PLITVICA	604802	0,508	0,508
81.	604840	R2-438	SEGOVCI-APAŠKO POLJE-LUTVERCI	604850	1,797	1,797
82.	604850	R2-438	R2-438-LUTVERCI-104141	104141	0,462	0,462
84.	604970	105020	105020-ČREŠNIKOVA ULICA (LE ZA PEŠ. TER KOL.)	105190	0,449	0,449
85.	604871	R2-438	R2-438-LUTVERCI-604881	60481	0,283	0,283
86.	604880	G1-3	LOMANOŠE-MLAČINE-LUTVERCI	104141	1,403	1,403
87.	604890	104030	SP. ŠČAVNICA-DOMAČIJA ŽAGAR-DOMAČIJA PINTARIČ	203300	1,098	1,098
88.	604900	203300	DOMAČIJA PINTARIČ-DOMAČIJA ERNST-OBČINSKA MEJA	704190	0,731	0,731
89.	604910	104030	SP. ŠČAVNICA-PLITVIČKI VRH	H. št. SINKO	0,562	0,562
90.	604921	105170	G. RADGONA-ŠLEBINGERJEV BREG	Šleb. breg H. št. 27	0,098	0,098
91.	604930	203340	DOMAČIJA ČEH-DOMAČIJA JAKOPEC-GOZD	DO GOZDA	0,617	0,617
92.	604941	105160	G. RADGONA-ROZMANOVA ULICA	Rozma. Ul. H. št. 3	0,178	0,178
93.	604951	105050	105050-TRATE	TRATE, H. št.	0,079	0,079
94.	604961	105060	604960-	H. št.	0,109	0,109
95.	605970	105220	105220-MIMO POKOPALIŠČA (LE ZA PEŠ. TER KOL.)	POKOPALIŠČE	0,234	0,234
96.	604981	203340	ZAGAJSKI VRH	104101	0,415	0,415
97.	604991	105060	105060-vrtec	vrtec	0,089	0,089
98.	605011	105110	105110-TRATE	TRATE H. št. 17	0,236	0,236
99.	605021	105130	105130-CESTA MIMO HIPODROMA	HIPODROM	0,369	0,369
100.	605031	105220	ULICA SILVIRE TOMASINI	ul. Silv. Tom. h. št. 100	0,740	0,740
101.	605041	105150	G. RADGONA-VODNIKOVA ULICA	Vodn. Ul. H. št. 5	0,100	0,100

Št.	Št. ceste odseka	Začetek ceste (odseka) na	Potek ceste	Konec ceste (odseka) na	Dolžina (v km) v občini	Skupna dolžina (v km)
102.	605051	105150	G. RADGONA-TRSTENJAKOVA ULICA	Trsten. Ul. H. št. 8	0,134	0,134
103.	605060	104030	SPODNJA ŠČAVNICA-DOMAČIJA ŠTOLC-DOMAČIJA KOCBEK	604791	0,651	0,651
104.	605070	G1-3	ZAGAJSKI VRH-DOMAČIJA KOLAR-DOMAČIJA SENEKOVIČ	203020	0,876	0,876
105.	605080	G1-3	SPODNJA ŠČAVNICA-DOMAČIJA ROŠKAR-DOMAČIJA SENEKOVIČ-DOMAČIJA HAJDINJAK	104083	1,732	1,732
106.	605090	104040	SPODNJA ŠČAVNICA-DOMAČIJA KOLARIČ-DOMAČIJA RAJH	104040	0,398	0,398
107.	605100	104040	SPODNJA ŠČAVNICA-AŽENCI-POLICE	605410	0,578	2,587
108.	605110	104050	SPODNJA ŠČAVNICA-POLICE	H. št. MLAKAR	1,423	0,462
109.	605120	G1-3	PLITVIČKI VRH-DOMAČIJA MAVKO	605130	0,573	0,573
110.	605130	G1-3	PLITVIČKI VRH-DOMAČIJA FRAS	605140	0,908	0,908
111.	605140	G1-3	G1-3-PLITVICA-PLITVIČKI VRH-DOMAČIJA MISUJA	H. št.	1,284	1,284
112.	605150	G1-3	LOMANOŠE-POLICE	605240	1,747	1,747
113.	605160	605170	PLITVIČKI VRH-DOMAČIJA KREMPER-DOMAČIJA CAF	605150	1,370	1,370
114.	605170	104090	PLITVIČKI VRH-DOMAČIJA MARUT-DOMAČIJA VAUPOTIČ-DOMAČIJA FARIČ	H. št. FARIČ	1,215	1,215
115.	605190	605240	POLICE-DODELIČEV BREG-POLIČKI VRH	605150	0,583	0,583
116.	605200	G1-3	PODGRAD-HERCEGOVŠČAK-GORNJA RADGONA	105201	2,930	2,930
117.	605210	605200	GORNJA RADGONA-HERCEGOVŠČAK-DOMAČIJA KAUČIČ-DOMAČIJA ZEMLJIČ	HERCEGOVŠČAK H. št. 21	0,411	0,411
118.	605220	605200	GORNJA RADGONA-HERCEGOVŠČAK-DOMAČIJA OSOJNIK-DOMAČIJA HALEC	HERCEGOVŠČAK H. št. 50	0,897	0,897
119.	605230	605200	HERCEGOVŠČAK-DOMAČIJA ŠVAB	POLICE H. št. 31	0,241	0,241
120.	605240	104050	POLICE-GORNJA RADGONA	605200	2,398	2,398
121.	605250	104050	GORNJA RADGONA-NORIČKI VRH-DOMAČIJA AUGUŠTIN	NORIČKI VRH H. št. 25	0,53	0,53
122.	605280	104051	ČREŠNJEVCI-POLICE	104083	1,538	1,538
123.	605290	104083	POLICE ČREŠNJEVCI	605330	1,530	1,530
124.	605310	104070	ČREŠNJEVCI POLICE	104083	1,611	1,611
125.	605321	104070	ČREŠNJEVCI	605310	0,976	0,976
126.	605330	605310	ČREŠNJEVCI-DOMAČIJA ŠTRAKLJ-DOMAČIJA KOTNIK-DOMAČIJA HAMLER	H. št. HAMLER	0,567	0,567
127.	605360	104070	ČREŠNJEVCI-POLICE	104083	1,152	1,152
128.	605370	605360	ČREŠNJEVCI-605360-DOMAČIJA ZEMLJIČ	H. št. ZEMLJIČ	0,311	0,311
129.	605380	104070	ČREŠNJEVCI-104070-DOMAČIJA BRUNČIČ	H. št. BRUNČIČ	0,454	0,454
130.	605390	104083	POLICE-104083-DOMAČIJA PAJCK-DOMAČIJA JAUŠOVEC	H. št. JAUŠOVEC	0,439	0,439
131.	605410	104083	POLICE-SPODNJA ŠČAVNICA	605440	2,213	2,213
132.	605420	104050	POLICE-ZOMAROV BREG	605150	0,971	0,971
133.	605430	104050	POLIČKI LES-POLICE	605420	0,843	0,843
134.	605440	605470	LASTOMERCI-605410	605410	1,07	1,07
135.	605450	605440	SPODNJA ŠČAVNICA-605440-DOMAČIJA ČREŠNJAR	H. št. ČREŠNJAR	0,673	0,673
136.	605460	605440	SPODNJA ŠČAVNICA-605440-DOMAČIJA GERATIČ	H. št. GERATIČ	0,472	0,472
137.	605470	104083	POLICE-ZBIGOVCI	H. št. VAJS	2,222	1,493
138.	605480	605470	ZBIGOVCI-605470-DOMAČIJA VAJS	605470 VAJS	0,729	0,729
139.	605490	104040	LASTOMERCI-ZBIGOVCI	605470	1,657	1,657
140.	605510	104070	ČREŠNJEVCI-104070-DOMAČIJA SOTLAR	H. št. SOTLAR	0,423	0,423
141.	605520	104121	OREHOVSKI VRH-ČREŠNJEVCI	104070	1,942	1,942
142.	605530	104061	ČREŠNJEVCI-K. K. GORNJA RADGONA	605520	0,811	0,811
143.	605540	104061	ČREŠNJEVCI	605550	0,953	0,953
144.	605550	104121	OREHOVCI-K. K. G. RADGONA-ČREŠNJEVCI	605520	2,453	2,453
145.	605561	605550	OREHOVCI-DOMAČIJA FRAS	605550	0,580	0,580
146.	605570	104121	605500-OREHOVCI-DOMAČIJA	H. št.	0,328	0,328
147.	605600	104061	OREHOVCI	104061	0,948	0,948
148.	605610	104061	PTUJSKA CESTA	605620	0,237	0,237
149.	605620	104061	PTUJSKA CESTA-STAVEŠINSKI VRH-STAVEŠINCI	104040	4,382	4,382
150.	605630	605620	PTUJSKA CESTA-605620-DOMAČIJA JAUŠOVEC	H. št. JAUŠOVEC	0,411	0,411
151.	605640	104082	RODMOŠCI-RODMOŠCI	104040	2,354	2,354
152.	605650	104040	IVAJNŠEVSKI VRH	104082	1,103	1,103
153.	605660	104082	IVAJNŠEVSKI VRH-DOMAČIJA ROVTAR-DOMAČIJA STRANŠAK	605650	0,475	0,475
154.	605670	104082	IVAJNŠEVSKI VRH	605680	0,735	0,735
155.	605680	104040	IVAJNŠEVCI-IVAJNŠEVSKI VRH	605690	0,872	0,872
156.	605690	104040	IVAJNŠEVCI-IVAJNŠEVSKI VRH	104082	2,207	2,207

Št.	Št. ceste odseka	Začetek ceste (odseka) na	Potek ceste	Konec ceste (odseka) na	Dolžina (v km) v občini	Skupna dolžina (v km)
157.	605700	605620	STAVEŠINSKI VRH-605620-DOMAČIJA BENKO-DOMAČIJA PLOHL	H. št. PLOHL	0,321	0,321
158.	605710	605620	STAVEŠINSKI VRH-STAVEŠINCI	104040	1,213	1,213
159.	605720	605620	STAVEŠINSKI VRH-STAVEŠINCI	104040	0,563	0,563
160.	605730	203020	RADVENCI-203020-DOMAČIJA ŽMAVC-DOMAČIJA ROLEC	H. št. ROLEC	0,755	0,755
161.	605740	605760	605760-RADVENSKI VRH-DOMAČIJA PINTARIČ	H. št. VRH	0,487	0,487
162.	605750	605740	RADVENCI-605740-DOMAČIJA VRBNJAK	H. št. VRBNJAK	0,231	0,231
163.	605760	203020	LOKAVCI	605780	1,554	1,554
164.	605780	203020	LOKAVCI	605790	2,653	2,653
165.	605790	605820	NEGOVA-LOKAVCI	203341	2,523	2,523
166.	605801	605780	605780-DOMAČIJA ŠTAJNFELCER-LOKAVSKA SLATINA	605790	0,544	0,544
167.	605802	605790	605790-DOMAČIJA JUŠNIK	605840	0,403	0,403
168.	605810	605802	605802-NEGOVSKA VAS-605850	605850	0,431	0,431
169.	605820	203020	LOKAVCI-NEGOVSKI VRH	605830	3,389	3,389
170.	605831	605880	LOČJAK-NEGOVSKI VRH	605820	0,445	0,445
171.	605832	605820	NEGOVSKI VRH-DOMAČIJA DOKEL-DOMAČIJA ZORMAN-NEGOVSKI VRH	605840	1,292	1,292
172.	605840	605820	NEGOVA-605820-DOMAČIJA KLOBASA-NEGOVSKA VAS-NEGOV. VRH	605790	2,178	2,178
173.	605850	605790	605790-NEGOVSKA VAS-NEGOVSKI VRH-605840	605840	0,863	0,863
174.	605860	605820	DOMAČIJA LONČARIČ	H. št. VAS	0,783	0,783
175.	605870	605820	DOMAČIJA PEKLAR-DOMAČIJA GALIBAR	H. št. GALIBAR	0,496	0,496
176.	605880	203020	203020-LOČKI VRH-LOČJAK-DOMAČIJA	H. št.	0,675	0,675
177.	605890	605880	605880-LOČKI VRH-DOMAČIJA ŽIŽEK	H. št. ŽIŽEK	0,231	0,231
178.	605900	605820	605820-NEGOVSKA VAS-MARUŠKA	H. št.	0,423	0,423
179.	605910	605820	NEGOVSKA VAS-MUJKOVEC	203020	0,789	0,789
180.	605920	203020	DOMAČIJA HANŽIČ-DOMAČIJA KMETUŠAK	H. št. KMETUŠAK	0,298	0,298
181.	605930	388072	NEGOVA	605940	0,275	0,275
182.	605940	203020	NEGOVA-HALUŽNICA-DOMAČIJA KUKOVEC	H. št. KUKOVEC	2,343	2,343
183.	605950	388072	NEGOVA-HALUŽNICA-ROJKČEV MLIN	605940	1,104	1,104
184.	605960	605950	HALUŽNICA-KUNOVA	605970	0,881	0,881
185.	605970	388072	KUNOVSKA DOBRAVA-KUNOVSKI VRH-MALAKUNOVA-OBČINSKA MEJA LENART	703501	2,456	2,456
186.	605980	605970	KUNOVA-605970-DOMAČIJA KOCBEK-DOMAČIJA FERENČAK	H. št. FERENČAK	0,541	0,541
187.	605990	605970	605970-KUNOVA-DOMAČIJA ROJS	H. št. ROJS	0,211	0,211
188.	606010	605970	605970-KUNOVA-DOMAČIJA SIMONČIČ-DOMAČIJA ROŽMAN	H. št. ROŽMAN	0,298	0,298
189.	606020	388072	388072-IVANJSKI VRH-NEGOVSKO JEZERO	NEGOVSKO JEZERO	1,416	1,416
190.	606030	605020	605020-IVANJSKI VRH-OBČINSKA MEJA LENART	703502	0,869	0,869
191.	606040	104062	104062-SP. IVANJCI-DOMAČIJA KAPUN. KONTAROVCI-OBČINSKA MEJA CERKVENJAK	703502	1,171	1,171
192.	606051	606040	606040-KONTAROVCI-DOMAČIJA KUKOVEC	H. št. KUKOVEC	0,338	0,338
193.	606052	606040	606040-KONTAROVCI-DOMAČIJA HELIN	H. št. HELIN	0,365	0,365
194.	606070	104081	RADVENCI-IVANJŠEVCI	203020	2,481	2,481
195.	606080	606070	606070-DOMAČIJA CETEL-DOMAČIJA KAVČIČ-606090	606090	1,151	1,151
196.	606090	104081	DOBRAVA-LOKAVCI-PIŠOVSKI VRH	203020	1,849	1,849
197.	606100	104081	IVANJŠEVCI-GORNJI IVANJCI	606110	1,472	1,472
198.	606110	104081	DOBRAVA-GORNJI IVANJCI-STAVEŠINCI	104040	2,591	2,591
199.	606120	388072	KUNOVSKA DOBRAVA-GORNJI IVANJCI	606110	1,067	1,067
200.	606130	104040	STAVEŠINCI	104062	1,031	1,031
201.	606140	104062	SP. IVANJCI-DOMAČIJA VIVOD-COGETINSKI POTOK	COGETINSKI POTOK	0,695	0,695
202.	606150	388071	SP. IVAJNCI-388071-GRABONOŠ	LC	0,896	0,896
203.	606160	388071	388071-SP. IVANJCI-DOMAČIJA LASIČ-ZAJETJE ŠČAVNICE	OBČ. VIDEM ZAJETJE REKA ŠČAVNICA	1,063	1,063
204.	606170	388071	SP. IVANJCI-388071-DOMAČIJA HODEJ	REKA ŠČAVNICA	0,382	0,382

Št.	Št. ceste odseka	Začetek ceste (odseka) na	Potek ceste	Konec ceste (odseka) na	Dolžina (v km) v občini	Skupna dolžina (v km)
205.	606180	104040	OČESLAVCI-OČESLAVCI	H. št.	0,233	0,233
206.	606190	104040	OČESLAVCI-DOMAČIJA ŠTEFAN	H. št. ŠTEFAN	0,692	0,692
207.	606200	344022	OČESLAVCI-OČESLAVSKI VRH-OBČINSKA MEJA SV. JURIJ	H. št.	1,011	1,011
208.	606220	104061	ČREŠNJEVCI-MELE	G1-3	2,15	2,15
209.	606230	G1-3	G1-3-MELE NASELJE	606240	0,237	0,237
210.	606240	G1-3	G1-3-MELE NASELJE-REKA MURA	REKA MURA	0,811	0,811
211.	606250	G1-3	G1-3-MELE NASELJE-DOMAČIJA RADUHA	H. št.	0,433	0,433
212.	606281	606310	606310-SP. ŠČAVNICA-DO SINIK	HŠ.	0,386	0,386
213.	606301	G1-3	G1-3-DO HIBLER	HŠ.	0,116	
214.	606311	G1-3	G1-3-PLITVIČKI VRH-MIMO KMEČ. TUR. HARI-ŠČAVNIŠKI VRH-ŠOLA	104040	1,963	1,963
215.	606351	605100	605100-ŠČAVNIŠKI VRH-DO KATAN	HŠ.	0,364	0,364
216.	606361	605190	DOMAČIJA KNIPLIČ	H. št.	0,350	0,350
217.	606371	605140	605140-PLITVIČKI VRH-DO KUKOVEC	HŠ.	0,186	0,186
218.	606391	605490	SE POVEŽE S 605441			
219.	606411	R2-438	R2-438-GORNJI PODGRAD-604880	604880	0,887	0,887
220.	606421	104050	104050-MIMO ŠKROBAR-605100	605100	0,787	0,787
221.	606511	606410	604410-PODGRAD-DO KAJDIČ	HŠ.	0,215	0,215
222.	606521	606020	606020-IVAJSKI VRH-DO ZORKO	HŠ.	0,271	0,271
223.	606571	606030	606030-IVAJSKI VRH-606040	606040	0,484	0,484
224.	606601	605620	605620-STAVEŠINSKI VRH-DO ŠIMAN	HŠ.	0,562	0,562
225.	606621	605470	ZBIGOVCI-DOMAČIJA OSOJNIK	H. št.	0,450	0,450
226.	606691	606190	606190-OČESLAVCI-DO KLEMENČIČ	HŠ.	0,16	0,16
227.	606701	605780	605780-LOKAVCI-DO VUK	HŠ.	0,264	0,264
228.	606751	203020	203020-NEGOVA-DO ŠOLE	HŠ.	0,129	0,129
229.	606761	104061	OREHOVCI-PTUJSKA CETSA-DOMAČIJA KOSTANJ	H. št.	0,680	0,680
230.	606771	203020	203020-NEGOVA-605910	605910	0,532	0,532
231.	606781	203360	203360-LOČKI VRH-203360	203360	0,412	0,412
232.	606801	606080	606080-RADVENCI-DO RECEK	HŠ.	0,984	0,984
233.	606821	606070	606070-RADVENCI-DO LJUBEC	HŠ.	0,216	0,216
234.	606831	104081	104081-IVAJSKI VRH-DO KOLAR	HŠ.	0,262	0,262
235.	606871	104082	104082-IVAJSKI VRH-DO KOLAR	HŠ.	0,394	0,394
236.	606911	606100	606100-GORNJI IVAJSKI VRH-DO KOLMANIČ	HŠ.	0,293	0,293
237.	606921	606110	606110-GORNJI IVAJSKI VRH-DO BREZNIK	HŠ.	0,224	0,224
238.	606941	605640	605640-RADMOŠKI VRH-DO FICKO	HŠ.	0,524	0,524
239.	606961	605980	605980-KUNOVA-DO ZOREC	HŠ.	0,249	0,249
240.	606701	104040	104040-OČESLAVCI-DO SLATINA	OČESLAV. SLATINA	0,191	0,191
241.	844010	G1-3	ŠRATOVCI-OREHOVCI	104061	1,056	2,034
Skupaj km:					219,133	221,899

4. člen

H kategorizaciji občinskih cest določenih s tem odlokom je bilo v skladu z 18. členom uredbe o merilih za kategorizacijo javnih cest (Uradni list RS, št. 49/97) pridobljeno pozitivno mnenje Direkcije Republike Slovenije za ceste št. 347-05-3/00, od 7. 6. 2000 in z dne 10. 10. 2000.

5. člen

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

Št. 343-14/98-3
Gornja Radgona, dne 27. oktobra 2000.

Župan
Občine Gornja Radgona
Miha Vodenik l. r.

4369. Spremembe in dopolnitve statuta Občine Gornja Radgona

Na podlagi 64. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93; 6/94 – odločba US; 45/94 – odločba US; 57/94; 14/95, 20/95 – odločba US; 63/95 – obvezna razlaga; 9/96 – odločba US; 39/96 – odločba US; 44/96 – odločba US; 26/97, 70/97, 10/98, 68/98 – odločba US; 74/98 in 59/99 – odločba US in 70/00), na podlagi določil zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99, 70/00) in na podlagi 20. člena statuta Občine Gornja Radgona je Občinski svet občine Gornja Radgona na 16. redni seji dne 26. 10. 2000 sprejel

**SPREMEMBE IN DOPOLNITVE
STATUTA
Občine Gornja Radgona**

1. člen

V statutu Občine Gornja Radgona (Uradni list RS, št. 44/99) se v 11. členu dodajo trije novi odstavki, ki se glasijo:

»Od upravljalca Centralnega registra prebivalstva lahko občina za potrebe izvajanja svojih nalog pridobiva naslednje podatke:

- enotno matično številko občana,
- ime in priimek,
- kraj rojstva,
- državljanstvo,
- stalno in začasno prebivališče,
- zakonski stan.

Osebnostne podatke iz prejšnjega odstavka lahko pridobi občina v pisni obliki, na magnetnih medijih, po elektronski pošti, za fizične osebe, ki imajo v občini stalno ali začasno prebivališče, pa tudi neposredno preko računalniške povezave.

Za pridobivanje osebnih podatkov iz drugega odstavka tega člena neposredno preko računalniške povezave je potrebno dovoljenje pristojnega ministra. Pristojni minister dovoli neposredno povezavo preko računalnika, ko občina zagotovi tehnične in druge pogoje, s katerimi se zagotavlja zavarovanje osebnih podatkov.«

2. člen

V 25. členu se v drugem odstavku za besedo »večino« doda beseda: »opredeljenih«.

3. člen

V 42. členu se doda nov drugi stavek, ki se glasi: »Občinski svet imenuje člane nadzornega odbora najkasneje v 45 dneh po svoji prvi seji«.

4. člen

V drugem odstavku 84. člena se za besedilom »ki so glasovali« doda pika, besedilo »razen pri odločanju za uvedbo krajevnega samopriskrbe« pa se črta.

5. člen

V tretjem odstavku 87. člena se črta beseda »vseh«, za besedo »volivcev« pa se doda vejica in besedilo »ki so glasovali«.

6. člen

Te spremembe in dopolnitve statuta Občine Gornja Radgona začnejo veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 001-03-1/99

Gornja Radgona, dne 27. oktobra 2000.

Župan
Občine Gornja Radgona
Miha Vodenik l. r.

4370. Spremembe in dopolnitve poslovnika Občinskega sveta občine Gornja Radgona

Na podlagi 35. in 36. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93; 6/94 – odločba US; 45/94 – odločba US; 57/94, 14/95, 20/95 – odločba US; 63/95 – obvezna razlaga; 9/96 – odločba US; 39/96 – odločba US; 44/96 – odločba US; 26/97, 70/97, 10/98, 68/98 – odločba US; 74/98 in 59/99 – odločba US, 70/00) in na podlagi 20. člena statuta Občine Gornja Radgona (Uradni list RS, št. 44/99) je Občinski svet občine Gornja Radgona na 16. redni seji dne 26. 10. 2000 sprejel

**SPREMEMBE IN DOPOLNITVE
POSLOVNIKA
Občinskega sveta občine Gornja Radgona**

1. člen

V poslovniku Občinskega sveta občine Gornja Radgona (Uradni list RS, št. 83/99) se v 44. členu v prvem stavku za besedo »večino« doda beseda »opredeljenih«.

2. člen

V 60. členu se v prvem odstavku za peto alineo dodajo nove alinee:

- »– obravnava in daje mnenja o dokončnih poročilih nadzornega odbora,
- spremlja in daje mnenje o gospodarjenju z občinskimi premoženjem,
- obravnava poročilo župana o realizaciji sklepov občinskega sveta.

3. člen

V 61. členu se v prvem odstavku za drugo alineo dodata alinei:

- »– obravnava proračun in zaključni račun, s poudarkom na tistem delu, ki zajema njegovo delovno področje,
- obravnava poročilo župana o realizaciji sklepov občinskega sveta.

Dosedanja tretja alineja postane četrta alineja.

4. člen

V 62. členu se v prvem odstavku za četrto alineo dodata alinei:

- »– obravnava proračun in zaključni račun, s poudarkom na tistem delu, ki zajema njegovo delovno področje,
- obravnava poročilo župana o realizaciji sklepov občinskega sveta.

Dosedanja peta alineja postane šesta alineja.

5. člen

V 63. členu se v prvem odstavku za tretjo alineo dodata alinei:

- »– obravnava proračun in zaključni račun, s poudarkom na tistem delu, ki zajema njegovo delovno področje,
- obravnava poročilo župana o realizaciji sklepov občinskega sveta.

Dosedanja četrta alineja postane peta alineja.

6. člen

V 64. členu se v prvem odstavku za deveto alineo dodata alinei:

»- obravnava proračun in zaključni račun, s poudarkom na tistem delu, ki zajema njegovo delovno področje,
- obravnava poročilo župana o realizaciji sklepov občinskega sveta.

Dosedanja deseta alineja postane enajsta alineja.

7. člen

Te spremembe in dopolnitve poslovnika začnejo veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 015-03-1/99

Gornja Radgona, dne 27. oktobra 2000.

Župan
Občine Gornja Radgona
Miha Vodenik l. r.

4371. Pravilnik o dodeljevanju občinskih denarnih pomoči v Občini Gornja Radgona

Na podlagi 20. člena statuta Občine Gornja Radgona (Uradni list RS, št. 44/99) ter 99. člena zakona o socialnem varstvu (Uradni list RS, št. 54/92 in 42/94) je Občinski svet občine Gornja Radgona na 16. redni seji dne 26. 10. 2000 sprejel

PRAVILNIK o dodeljevanju občinskih denarnih pomoči v Občini Gornja Radgona

1. člen

S tem pravilnikom se določajo upravičenci, kriteriji in postopki dodeljevanja enkratnih denarnih pomoči v Občini Gornja Radgona.

2. člen

Do enkratnih denarnih pomoči so upravičeni občani s stalnim bivališčem v Občini Gornja Radgona, ki jim je zaradi trenutne materialne ogroženosti nujno potrebna pomoč občine, izkoristili pa so že vse zakonske možnosti za rešitev socialne stiske.

Kriterij za dodelitev enkratne denarne pomoči je cenzus, določen v 26. členu zakona o socialnem varstvu, z upoštevanjem socialnih razmer upravičenca.

3. člen

Občinska denarna pomoč se lahko dodeli enkrat letno.

Pri določanju višine denarne pomoči se upoštevajo vsi dohodki in prejemi po 27. in 28. členu zakona o socialnem varstvu.

4. člen

Denarna pomoč je namenjena:

- nakupu šolskih potrebščin;
- plačilu letovanj in šole v naravi osnovnošolcem;
- doplačilo zdravstvenih storitev, ki so nujno potrebne, pa jih ne pokriva Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

- plačilu najemnine za stanovanje;

- kritju drugih stroškov in izdatkov, za premostitev trenutne materialne ogroženosti z upoštevanjem socialnih razmer upravičenca (nakupu kurjave, ozimnice, ortopedskih pripomočkov).

Izjemoma je mogoče dodeliti enkratno denarno pomoč tudi takrat, ko občan presega cenzus po 2. členu tega pravilnika (vendar ne več kot za 100%), v primerih težje boleznali smrti v družini oziroma nesposobnosti za pridobitno delo.

S tem pravilnikom se opredeli tudi možnost uveljavitve enkratne denarne pomoči v primeru elementarne nesreče (požar, poplava, porušitev). V tem primeru se ne upoštevajo kriteriji določeni v 2. členu pravilnika in se lahko enkratna denarna pomoč dodeli v višini do 15 zajamčenih plač.

5. člen

Višina enkratne denarne pomoči je najmanj 10.000 SIT in največ do višine denarnega dodatka po 33. členu zakona o socialnem varstvu.

Denarna pomoč se praviloma izplača neposredno upravičencu, razen letovanja in šole v naravi ter v primeru, ko upravičenec ne more zagotoviti namenske porabe. Za slednje se sredstva nakažejo neposredno izvajalcu.

6. člen

Denarna pomoč se lahko upravičencu dodeli v nižjem znesku, kot bi mu pripadal po tem pravilniku, ali se mu ne dodeli, če:

- se ugotovi, da z upravičencem živijo osebe, ki niso družinski člani po zakonu o socialnem varstvu, pa pridobivajo dohodke iz 27. člena zakona o socialnem varstvu skupaj z upravičencem.

7. člen

Občani vlagajo zahteve za dodelitev enkratne denarne pomoči pri Občini Gornja Radgona.

Vlogi so dolžni priložiti vsa potrebna dokazila o premoženjskem stanju, vključno z dokazili o dohodkih in prejemkih, za obdobje zadnjih treh mesecev ali veljavno odločbo o dodelitvi denarne pomoči Centra za socialno delo Gornja Radgona.

Odločitev o upravičenosti do enkratne denarne pomoči s sklepom odloči občinska uprava v roku 30 dni od dneva prispeloga zahtevka.

Zoper sklep je možna pritožba, ki jo občan vložil v roku 8 dni po prejemu sklepa. O pritožbi zoper sklep odloča župan Občine Gornja Radgona.

8. člen

Sredstva za enkratne denarne pomoči zagotavlja občina v proračunu Občine Gornja Radgona.

9. člen

Ta pravilnik začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 152-00-1/2000

Gornja Radgona, dne 27. oktobra 2000.

Župan
Občine Gornja Radgona
Miha Vodenik l. r.

JESENICE**4372. Odlok o zazidalnem načrtu za "Center Jesenice"**

Na podlagi 39. in 40. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93, 44/97) ter 18. in 26. člena statuta Občine Jesenice (Uradni list RS, št. 38/95, 19/96, 37/96, 2/99, 23/99) je Občinski svet občine Jesenice na 21. seji dne 21. 9. 2000 sprejel

ODLOK
o zazidalnem načrtu za "Center Jesenice"

I. SPLOŠNE DOLOČBE**1. člen**

S tem odlokom se sprejme zazidalni načrt za območje "Center Jesenice", ki ga je izdelala Arhitektura d.o.o., Grudnovo nabrežje 23, Ljubljana v mesecu oktobru 1999, pod številko 4/99-PG.

2. člen

Zazidalni načrt vsebuje:

1. besedilo odloka,
2. obrazložitev odloka
3. soglasja pristojnih organov in organizacij,
4. grafične priloge:
 - kopija katastrskega načrta M 1:1000,
 - izsek iz dolgoročnega plana M 1:5000,
 - zazidalna situacija M 1:500,
 - prometna ureditev M 1:500,
 - zbirni načrt komunalnih naprav M 1:500,
 - urejanje zelenih površin M 1:500,
 - regulacija in parcelacija M 1:500,
 - etapnost izvajanja M 1:500.

3. člen

Zazidalni načrt obsega:

- mejo območja,
- funkcijo območja s pogoji za izrabo in kvaliteto graditve,
- urbanistično oblikovanje območja in arhitektonsko oblikovanje objektov,
- prometne ureditve,
- komunalne in energetske ureditve,
- urejanje zelenih površin,
- drugi pogoji za izvedbo posegov v prostor,
- etapnost izvajanja zazidalnega načrta in začasna namembnost zemljišč,
- obveznosti investitorjev in izvajalcev pri izvajanju zazidalnega načrta.

II. MEJA OBMOČJA**4. člen**

Meja območja obravnavanega zazidalnega načrta poteka od severovzhodnega vogala parcele 382/1 po njeni vzhodni meji proti jugu, prečka Cesto maršala Tita in se obrne proti vzhodu, kjer poteka po parceli 1403/1 (med objekti železniške postaje in železniškimi tiri) do jugovzhodnega vogala parcele 1428, kjer se obrne proti jugovzhodu in se nadaljuje po parceli 1403/1 proti vzhodu do sredine

Ceste maršala Tita, kjer se ponovno obrne proti severovzhodu in gre v smeri proti jugovzhodnemu delu parcele številka 292/2, kjer se nadaljuje po zahodni meji parcele št. 292/2, kjer gre proti zahodu preko parcele številka 296 do parcele št. 306. Tu se obrne proti severu in gre do parcele 304, se obrne proti zahodu in poteka južni meji parcele št. 355 do njenega jugozahodnega vogala, kjer se obrne proti severu ni poteka po vzhodni meji parcele 151/1, po zahodni meji parcel 343 in 344 ter teče do severozahodnega vogala objekta na njej, kjer se obrne proti zahodu in teče po sredini parcele 360 do stičišča parcel 367/2, 360, 368 in 367/1, od tam naprej se nadaljuje v isti smeri po parceli št. 368 do severovzhodnega vogala parcele št. 872, kjer se obrne proti jugozahodu in poteka do parcele št. 872 do sredine njene zahodne meje, kjer se obrne in teče po parceli št. 872 do ceste na tržnico, kjer se zasučje proti jugu in poteka po cesti, t.j. parceli št. 371/4 do vogala parcele 374/2, kjer se obrne proti zahodu in poteka po severnem robu izvoza za Podmežakla do izhodiščne točke (Sv vogal parcele št. 381/1).

III. FUNKCIJA OBMOČJA S POGOJI ZA IZRABO
IN KVALITETO GRADITVE

5. člen

V območju zazidalnega načrta Center Jesenice je predvideno postopno dopolnjevanje in preoblikovanje obstoječe grajene strukture z namenom, da se pridobi ali posodobijo pritlične površine obstoječih ali novih stanovanjskih ali poslovno trgovskih objektov ter se jih nameni razvoju mestotvornih dejavnosti, ki bodo prispevale k postopni oživitvi in preoblikovanju mestnega središča v bolj mestno podobo. V ta namen je mogoče izkoristiti površine v objektih kot tudi proste površine med objekti, ki jih je mogoče prekriti z enotno transparentno strešino ter jih smiselno vključiti v programsko ponudbo mestnega središča. Na severni strani je vzdolž celotnega zazidalnega območja predvidena gradnja linearne dveetažne garažno-parkirne hiše za ca. 676 vozil, ki leži pod pobočjem Telečnika. Na zgornjem platuju garažne hiše je predvidena nadomestna gradnja objekta(ov) nove tržnice oziroma za podobne mestne trgovske dejavnosti. V sklop novih objektov je programsko vključena prenova objekta Polajnarjeve vile ki bo pridobila pomembnejšo kulturno-gostinsko funkcijo. V okviru ZN Center Jesenice je vključen obstoječi "Postajni park" z obstoječim spomenikom, ki se bo razširil proti zahodu v "Mestni postajni park", ki je predmet UN in kjer je predvidena gradnja gostinskega lokala paviljonskega tipa. V parku je predvidena dodatna zasaditev dreves in zelenic, oblikovanje pešpoti in počivališč ter postavitev skulptur iz opusa jeseniške Forma vive.

IV. URBANISTIČNO OBLIKOVANJE OBMOČJA
ZAZIDALNEGA NAČRTA TER ARHITEKTONSKO
OBLIKOVANJE OBJEKTOV

6. člen

Urbanistična ureditev določa predvsem:

- regulacijske elemente,
- lego in velikost parcel,
- merila in pogoje komunalnega urejanja,
- lego in velikost objektov,
- merila in pogoje prometnega urejanja,
- merila in pogoje urejanja zelenih površin.

7. člen

Določeni so naslednji regulacijski elementi:

- regulacijske linije (RL) potekajo po robu pločnikov in zelenic ob glavni in ob internih cestah,
- gradbene linije, ki potekajo po robovih obstoječih gradbenih mas.

8. člen

Območje zazidalnega načrta Center Jesenice obsega več morfoloških enot in podenot, pri katerih je potrebno upoštevati naslednje urbanistično-oblikovalske pogoje, in sicer:

1. Morfološka enota A

Morfološka enota A obsega prostor Ceste maršala Tita, ki sega od Ceste pod gozdom na vzhodu do hotela Korotan na zahodu zazidalnega območja. Cesta maršala Tita bo pridobila z načrtovano preureditvijo, to je z delno zožitvijo, z vzdolžno organiziranimi parkirnimi prostori, novim avtobusnim postajališčem in novim drevoredom bolj mestni karakter. Oblikovanje cestnega prostora ter materialna obdelava peščevih površin je predmet lokacijskega načrta, ki ga je izdelal Planing d.o.o., Krize.

2. Morfološka enota B

Na južni strani Ceste maršala Tita je v zazidalni načrt vključena morfološka enota B, to je območje železniške postaje Jesenice, kjer se predvideva posodobitev in večnamenska preureditev nekaterih postajnih objektov ter obnovitev nadstrešnice nad postajališčem za avtobuse ter namestitve klopi za čakajoče potnike. Predvidi se nadnivojska ali podnivojska povezava z morfološko enoto C tik ob železniški postaji oziroma pri Murki na drugi strani ceste.

Na severni strani od trase Ceste maršala Tita vključuje zazidalni načrt dve programske in morfološko različni linijsko oblikovani morfološki enoti, in sicer:

3. Morfološka enota C

Neposredno ob cesti leži morfološka enota C, to je pas visokih stanovanjskih objektov s pritličji namenjenimi javnemu programu kot tudi nižjih paviljonskih ali enonadstropnih javnih objektov med katerimi so oblikovane zelenice ter urejena parkirna mesta (nekatera tudi neurejena in nenačrtovana). Z zazidalnim načrtom se želi intenzivirati omenjene mestne površine v območju centra, zato je predvideno programsko aktiviranje mestnega parterja med obstoječimi stanovanjsko-poslovno-trgovskimi objekti z izgradnjo novega, enotnega strešnega pokritja na višini ca. 5 m, kar bo omogočilo programsko zgostitev, reorganizacijo in razširitev tudi programov v obstoječih objektih. Na ta način bo pridobila Cesta maršala Tita potrebno programsko zaledje, oziroma tisto "kritično maso" javnih površin, ki bo sprožila proces programske preobrazbe in revitalizacije mestnega središča in ki bo lahko konkurirala načrtovanim sodobnim trgovskim centrom na obrobju mesta. Cesta maršala Tita je z novo ureditvijo proti severu zamejena z meandri novega mestnega parterja, ki se odpira z velikimi steklenimi površinami (izložbami) proti uličnemu prostoru. Urbanistično oblikovanje v morfološki enoti C mora biti enotno. Vse nove pokrite površine med obstoječimi objekti naj oblikujejo enotno strešno krajino. V območjih povečanega prometnega hrupa mora urbanistično oblikovanje in arhitekturno oblikovanje objektov upoštevati pasivno in aktivno protihrupno zaščito.

Morfološka enota C se členi v dve podenoti, in sicer zahodno podenoto C1 in vzhodno podenoto C2.

Morfološka podenota C1

V zahodni podenoti C1 se nahaja obstoječi "Postajni park" s spomenikom, ki se bo razširil proti zahodu v "Mestni postajni park". V parku je predvidena dodatna zasaditev dreves in zelenic, oblikovanje pešpoti in počivališč ter postavitev skulptur iz opusa jeseniške Forma vive. Iz parka se v obliki pešpoti vzpostavijo povezave z Razgledno potjo. V morfološki podenoti C2 je mogoče izrabiti prostor med obstoječimi objekti s prekritjem mestnega parterja tako, da dobijo posamezni objekti možnost programske razširitve ali pa je mogoče umestiti v ta prostor povsem nove javne programe. Pri zasnovi programske in prostorske organizacije dodatnih parternih površin pod novim strešnim prekritjem je potrebno upoštevati potrebno dostopnost do vhodov v obstoječe objekte ter vzpostaviti dosledno ločevanje javnih in internih programov.

Ob Cesti maršala Tita je potrebno izoblikovati avtobusno postajališče z nadstreškom in klopni za čakajoče potnike.

Morfološka podenota C2

V vzhodni podenoti C2 se predvideva ob omenjenih ukrepih še gradnja višjega poslovno-trgovsko-stanovanjskega objekta P+6 na prosti površini za stavbo policijske postaje. Objekt ima javno pritličje in prvo etažo ter parkirne prostore v kletni etaži. Programsko bo javno pritličje povezano z novimi pokritimi mestnimi površinami, ki se bodo prometno napajale iz severne intervencijske servisne poti, ki poteka med morfološkima enotama C in D.

4. Morfološka enota D

Morfološka enota D leži na severnem robu zazidalnega območja pod pobočji Telečnika. Na mestu dosedanje tržnice in garažnega objekta je predvidena gradnja nadomestnega in deloma novega centralnega dvoetažnega garažnega objekta, ki je prislonjen ob pobočje Telečnika, tako da predstavlja novi objekt hkrati tudi oporni zid, ki poteka od Ceste pod gozdom do današnje dovozne poti do tržnice na zahodni strani zazidalnega območja. Garažno-parkirna hiša je namenjena stanovalcem obravnavanega območja, uslužbenecem ter obiskovalcem mestnega centra. Na ploščadi nad garažami so locirani linearno oblikovani paviljonski objekti tržnice z možnostjo organizacije dopolnilnih mestnih programov, ki so preko petih vertikalnih komunikacij povezani z garažnimi etažami oziroma z nivojem mestnega parterja. Pred linearnim objektom tržnic poteka peš trgovska "promenada", ki je dostopna preko zunanjega centralnega stopnišča na mestu uvoza v garažno hišo med objektoma št. 16 in 18 ob Cesti maršala Tita oziroma po pločnikih ob dovoznih rampah do/iz tržnice in po omenjenih vertikalnih komunikacijah v notranjosti objekta. Z nivoja ploščadi oziroma tržnice se uredijo povezave z Razgledno potjo.

Morfološka podenota D1

Morfološka podenota D1 zajema severno zahodni del območja zazidalnega načrta, kjer se nahaja objekt obstoječe tržnice in garaže. Zaradi dotrajanosti in funkcionalne neustreznosti gradbenih konstrukcij bo potrebna postopna rekonstrukcija celotnega območja. Predvidena je izgradnja dvoetažne parkirne hiše, ki ima na zgornji ploščadi organiziran program nove tržnice v objektu paviljonskega tipa. Mogoča je postopna realizacija tega koncepta v več gradbeno ločenih fazah, ki omogočajo nemoteno izvajanje obstoječih funkcij prostora.

Morfološka podenota D2

Morfološka podenota D2 zajema jugovzhodni del območja zazidalnega načrta, kjer je predvidena izgradnja dvoetažne parkirne hiše s paviljonskim objektom na strešni plo-

ščadi. V paviljonskem objektu bo mogoča dopolnitev programa tržnice ali umestitev podobnih mestotvornih javnih programov. Pred paviljonskim objektom je izoblikovana javna trgovsko-promenadna ploščad, ki vključuje tudi javne programe Polajnarjeve vile.

Morfološka podenota D3

Morfološka podenota D3 obsega objekt in ožje območje Polajnarjeve vile. Predvidena je prenova obstoječega objekta in njegova vključitev v program mestnega središča. Mogoča je vzpostavitev kulturno-gostinskega programa tako, da se aktivira vse etaže objekta. Možna je dostopnost iz kletne etaže ali javne promenadne ploščadi na nivoju tržnice. Tukaj je predvidena tudi ureditev večje gostinske terase, kot novega razglednega balkona nad mestom.

9. člen

Merila in pogoji za arhitektonsko oblikovanje paviljonskih objektov pod enotno streho v morfološki enoti C:

Objekti so namenjeni razvoju mestotvornih dejavnosti ter so lahko samostojne konstrukcije ali del razširitve obstoječih pritličnih programov v obstoječih objektih v zunanji prostor. Objekti so pokriti z enotno strešino, po možnosti transparentno. Nove pokrite javne površine pod novim strešnim pokritjem znašajo maksimalno 4.186 m².

1. Zasnova objektov mora upoštevati možnost etapne gradnje.

2. Osnovna tlorisna velikost objektov se prilagaja programskim zahtevam vendar ne sme segati preko gradbenih linij predpisanih z ZN.

3. Etažnost objekta je K+p+(medetaža).

Kota pritličja je na nivoju mestnega parterja. Dopustna so odstopanja do +/- 0,5 m.

4. Potrebno je zagotoviti dostopnost tudi za ljudi s posebnimi potrebami.

5. Oblikovanje konstrukcije: konstrukcija objektov in nadstrešnice: po možnosti lahka jeklena konstrukcija, ki omogoča fleksibilnost organizacije notranjih programov ter kasnejše konstrukcijske prilagoditve ali enostavno odstranitev konstrukcije zaradi novih programskih rešitev.

6. Fasada: fasade novega mestnega parterja obrnjene proti Cesti maršala Tita morajo biti lahke in transparentne. Vlogo arhitekturnega označevanja imajo elektronski mediji in oblikovalske oglasne aplikacije.

7. Streha mora biti: lahka, transparentna, steklena in zasenčena s senčili.

8. Gradbene meje na južni in severni strani objekta so obvezne.

10. člen

Merila in pogoji za oblikovanje garažnega objekta:

1. Zazidalni načrt določa izgradnjo enotne dvoetažne garažne hiše dimenzije 30 m x 323 m z 19.000 m² uporabne površine oziroma ca. 676 parkirnimi mesti. Garažna hiša je namenjena stanovalcem obravnavanega območja, uslužbencem ter obiskovalcem-kupcem.

2. Zasnova objekta mora upoštevati možnost etapne gradnje.

3. Etažnost objekta je P+1

4. Objekt ne sme segati na jugu preko gradbene linije. V območju Polajnarjeve vile se objekt izogne obstoječemu objektu z opustitvijo dela površin na južni stranici. Kota pritličja objekta je na nivoju mestnega parterja. Dopustna so odstopanja +/- 0,5 m.

5. Konstrukcijska zasnova: objekt je proti severni strani zasnovan kot oporna stena proti pobočjem Telečnika. Dodatno je oporni zid prečno ojačan s pravokotnimi stenami,

medtem, ko je na južni strani izvedena podporna konstrukcija z okroglimi stebri.

6. Fasada objekta: objekt se proti južni strani odpira na servisno ulico med garažo in novim pokritim mestnim parterjem. Fasada objekta je odprta, tako da omogoča naravno prezračevanje ter opremljena s horizontalnimi pasovi korit za zelenje.

7. Streha objekta garaže: ravna streha objekta garaže je pohodna in služi kot trgovska deloma pokrita promenada - ulica. Tlakovanje promenade je izvedeno v kamnu. Proti južni strani je oblikovana ograja v obliki horizontalnega korita za zelenje.

8. Gradbena linija južne stranice objekta je obvezna.

11. člen

Merila in pogoji za oblikovanje objektov tržnice:

1. Na ploščadi nad garažno hišo je predvidena izgradnja dveh objektov tržnice. Vzhodni objekt meri 15 m x 62 m, zahodni pa 15 m x 167 m. Oba objekta merita v višino 5 m ter imata za 1 m odmaknjeno hladno streho. Tržnica ima proti severu organiziran pas servisnih prostorov, ki so dostopni iz severne servisne ceste, ki je speljana na nivoju tržnice. Proti jugu ima tržnica 10 m globok pas zaprtih prodajnih prostorov in 5 m širok pas pokritih prostorov pod nadstrešnico, ki previseva preko objekta vzdolž trgovske promenade na platoju nad garažami. V okviru izgradnje garaže je predvidena tudi prenova Polajnarjeve vile in njena vključitev v mestni javni program.

2. Objekt tržnice je mogoče zgraditi v jekleni konstrukciji z lahkimi stenastimi polnili v kombinaciji z akumulacijskimi stenami zaradi posebnih pogojev pričakovanega programa.

3. Fasade objekta so proti jugu transparentne in zasenčene z lahkimi senčili, proti severu je tržnica zaprta ter namenjena servisnim in skladiščnim funkcijam. Streha objekta je prepišna, lahka kovinska v enotnem naklonu.

4. Možna je etapnost izvedbe posameznih objektov.

V. MERILA IN POGOJI ZA PROMETNO UREJANJE

12. člen

Območje zazidalnega načrta se prometno navezuje na Cesto maršala Tita, ki je osnovna urbana os Jesenic. S Ceste maršala Tita vodijo pravokotno na os ceste proti severnemu delu ZN štirje prometni dostopi, in sicer na vzhodu preko križišča za Cesto pod gozdom, preko dostopa mimo lekarne, ki napaja garažno hišo, preko dostopa pred stavbo Titova 20, ki ga ZN povzema po LN, ki ga je izdelal Planing d.o.o., Križe, ki pa se bo z izgradnjo novega mestnega parterja verjetno opustil ter preko dostopa na mestu dosedanega uvoza do območja tržnice. Pravokotni prometni priključki so medsebojno povezani z dvema servisnima cestama, ki potekata paralelno s Cesto maršala Tita. Prva servisna cesta poteka na stiku med morfološkima enotama C in D na nivoju mestnega parterja. Ta servisna cesta prometno napaja obstoječe programe v morfološki enoti C ter predvidene nove površine pokritega mestnega parterja. Promet na tej servisni cesti je enosmeren ter poteka od zahoda proti vzhodu. Druga servisna cesta poteka na nivoju trgovske promenade za objekti nove tržnice. Dostopna je preko Ceste pod gozdom na vzhodu in se prazni preko trase na obstoječi servisni cesti za tržnico na zahodni strani območja ZN.

Po obeh omenjenih dostopih iz Ceste maršala Tita ter iz dostopa mimo lekarne se prometno napaja tudi garažna hiša z dvosmernim prometnim režimom, ki omogoča nemo-

teno prometno obratovanje garažne hiše. Medtem, ko omogočata vzhodno in zahodno križišče levo in desno zavijanje dovoljuje sredinski priključek pri lekarni le desni uvoz in izvoz.

13. člen

Površine za mirujoči promet so urejene:

- ob glavni cesti z vzdolžnim parkiranjem,
- v garažno-parkirni hiši.

14. člen

Peš površine so predvidene ob glavni cesti z oblikovanjem južne promenade, na ploščadi pred tržnico v obliki severne trgovske promenade, na južni strani zazidalnega območja ter ob cestah znotraj zazidalnega območja (dvostranski pločnik) ter v območju parkovnih ureditev. Minimalna širina pločnikov in peš poti je 1,25 m. Pločniki morajo biti z dvignjenim robnikom ločeni od motornega prometa. Peš površine morajo biti utrjene z ustreznim tlakom ali asfaltirane. Ob Cesti maršala Tita se uredi avtobusno postajališče z ustreznimi nadstrešnicami v sklopu okoliških objektov. Nadstrešnica za AP pred postajnim trgom se predvidi v sklopu objekta bližnje trgovine. Peš površine, vhodi v objekte in prečkanja cest v območjih križišč morajo biti brez arhitekturnih ovir. V vzdolžni smeri je območje povezano z internimi peš potmi, ki povezuje javne zelene površine in notranje zelene atrije.

15. člen

Pri nadaljnjem načrtovanju je potrebno upoštevati veljavno dokumentacijo s področja cestne infrastrukture, in sicer:

- zakon o javnih cestah (Uradni list RS, št. 29/97) in pridobiti ob nameravani rekonstrukciji cestišča državnih cest pogoje Direkcije RS za ceste,
- upoštevati uredbo o kategorizaciji državnih cest (Uradni list RS, št. 33/98),
- pri posegih, ki tangirajo državno prometno omrežje in naprave je potrebno pridobiti dovoljenje pristojnega organa.

Pri novogradnjah ali adaptacijah objektov v varovalnem pasu državnih cest, Direkcija RS za ceste ne prevzema nobene finančne ali druge odgovornosti zaradi hrupa, tresenja in podobno.

Posebno pozornost je potrebno posvetiti priključevanju obravnavanih objektov na kategorizirane ceste. Vsi objekti se na te ceste praviloma navezujejo preko obstoječih cestnih priključkov.

Za morebitno gradnjo novih priključkov na kategorizirane ceste oziroma rekonstrukcijo obstoječih si je investitor dolžan pred izdajo gradbenih dovoljenj pridobiti soglasje Direkcije RS za ceste v smislu 54. člena zakona o javnih cestah.

Cestni priključek mora biti pravokoten na os ceste, pregleda (izračunan preglednostni trikotnik) in zgrajen v niveletih z javno cesto.

Posebej poudarjamo problem parkirnih površin pri poslovnih objektih, pri čemer je potrebno upoštevati glede na dejavnost tudi njihovo število v skladu s temeljnimi predpisi o projektiranju mestnih prometnih površin.

Navesti je potrebno tudi priključevanje na komunalne naprave, če pri tem trasa komunalnega voda križa cesto ali kakorkoli posega v varovalni pas kategoriziranih cest.

Za kolesarski in peš promet je potrebno predvideti posebne hodnike, ki morajo biti dvignjeni od cestišča in od njega fizično ločeni. Izvedba hodnika za pešce se predvidi tudi ob notranji cesti, s tem ko se kolesarski promet odvija

po cesti. Elemente za pločnik in kolesarsko stezo je potrebno uskladiti z vsemi veljavnimi tehničnimi predpisi.

Meteorne in druge odpadne vode iz objektov, parcel in zunanje ureditve ne smejo pritekati na cesto oziroma na njej celo zastajati in ne smejo biti speljane v naprave za odvajanje ceste in cestnega telesa.

Zaradi predvidene izgradnje (avtobusnega postajališča, hodnika za pešce, priključka in parkirnih površin) odvodnjanje ceste ne sme biti ovirano, zato mora investitor predpisano urediti odvodnjanje vseh predvidenih objektov.

Na celotni trasi cest, kot tudi znotraj samega kompleksa (parkirišča, dovozne poti) se mora predvideti ustrezna vertikalna in horizontalna prometna signalizacija v skladu s Pravilnikom o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah (Uradni list RS, št. 46/00) in zakona o varstvu cestnega prometa (Uradni list RS, št. 30/98).

V primeru oviranja prometa na kategoriziranih cestah zaradi tehnologije izvajanja del, si mora izvajalec za polovično ali delno zaporo ceste v smislu 65. člena zakona o javnih cestah pridobiti odločbo od pristojnega upravnega organa za promet.

Za vse posege v varovalnem pasu kategoriziranih državnih cest si je investitor dolžan pred izdajo gradbenega dovoljenja pridobiti soglasje Direkcije RS za ceste na podlagi predložene projektne dokumentacije (PGD, PZI) s pripadajočo situacijo zunanje in prometne ureditve, ki mora upoštevati zgoraj navedene pogoje in veljavne zakonske predpise (zakon o javnih cestah, temeljni predpisi o projektiranju mestnih prometnih površin, pravilnik o minimalnih pogojih za projektiranje, graditev in uporabo avtobusnih postajališč, pravilnik o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah in zakon o varnosti cestnega prometa).

VI. KOMUNALNE IN ENERGETSKE UREDITVE

16. člen

Vsi objekti v območju urejanja se morajo priključiti na javna komunalna in energetska omrežja za oskrbo z vodo, odvajanje odpadnih in meteornih vod, za oskrbo z električno energijo in toplotno energijo, javno razsvetlavo in telekomunikacijsko omrežje.

17. člen

Primarno in sekundarno komunalno in energetska omrežja morajo potekati po javnih površinah, v ali ob cestnem telesu (pločnik, parkirišče, zelenica) tako, da bo možno etapno izvajanje ter neposredno priključevanje objektov. Dopustne so spremembe tras posameznih komunalnih in energetskih vodov in lokacij naprav ter mesta priključevanja zaradi ustrežnejših rešitev in racionalnejšega etapnega izvajanja zazidalnega načrta. Gradnja komunalne in energetske infrastrukture mora potekati usklajeno in z upoštevanjem etapnosti urejanja zazidalnega območja.

18. člen

Merila in pogoji za oskrbo z vodo

Vsi novopredvideni objekti iz ZN Center Jesenice se s pitno vodo oskrbijo iz javnega vodovodnega omrežja, s posebnimi priključnimi vodi preko vodomernih jaškov. Obstoječi, dotrajani LŽ cevovod preseka 125 mm se nadomesti z novim napajalnim cevovodom LŽ Ductilne izvedbe zadostnega preseka (DN 200) po severni strani Ceste maršala Tita, na odseku med mestnim parkom in Cesto pod gozdom. Prav tako se izvedeta nova sekundarna odcepa preseka 100 mm z nadzemnimi hidranti, in sicer en kot samostojni napajalni vod, ter drugi kot krožna sanitarna zanka. Hi-

drantno omrežje mora biti izvedeno skladno z določili zakona o varstvu pred požarom (Uradni list RS, št. 71/93). Tranzitni cevovod PVC izvedbe preseka 300 mm, je potrebno pred pričetkom izvajanja zemeljskih del pri izgradnji parkirne hiše prestaviti proti severu, najmanj 3 metre od roba izkopa gradbene jame. Prestavitev cevovoda se izvede v LŽ Ductilni izvedbi preseka 300 mm. Za izvedbo vodovodov je potrebno izdelati projektno tehnično dokumentacijo, skladno z določili pogojev iz lokalnega odloka in tehničnega pravilnika. V primeru zahteve Slovenskih železnic po obstoju internega cevovoda LŽ izvedbe preseka 200 mm, je potrebno le tega ustrezno prestaviti in funkcionalno povezati na vodohran.

19. člen

Merila in pogoji za odvajanje fekalnih odpadnih in meteornih vod

Vsi novopredvideni objekti se za odvod odpadnih-sanitarnih voda priključijo na javno kanalizacijsko omrežje na Cesti maršala Tita preko posebnih sanitarnih priključkov in obnovljenega sekundarnega kanalizacijskega omrežja. Meteorne vode iz javnih tlakovanih in prometnih površin se preko peskolovov in meteorne kanalizacije odvede v javno kanalizacijo. Strešne vode, zaledne vode in talne, drenažne vode je odvesti z ločenim kanalom do meteornih ponikalnic, izvedenih in lociranih na mestih brez škode drugim. Kanalizacija mora biti vodotesna. Za izvedbo kanalizacije je potrebno izdelati projektno tehnično dokumentacijo, skladno z določili pogojev iz lokalnega odloka in tehničnega pravilnika. Po potrebi, glede na hidravlični izračun, bo potrebno v smislu povečanja preseka obnoviti primarno omrežje po severni strani Ceste maršala Tita, na odseku med Cesto pod gozdom in vtokom v centralni kolektor. Odpadne vode iz posameznih objektov morajo ustrezati določilom veljavne zakonodaje za izpust v kanalizacijo, sicer se mora pred vtokom v javni kanal pri povzročitelju izvesti ustrezno predčiščenje. Za odvodnjavanje hudourniške vode severno za staro vilo, je potrebno pridobiti posebne vodnogospodarske rešitve, ki jih izvede pristojna inštitucija izvajalca javne vodarske službe. Teh voda ni dovoljeno priključevati na javno kanalizacijo, ampak morajo biti odvedene s posebnimi objekti hudourniške odvodnje. Za vse posege, ki bodo vplivali na naravne in umetne vodotoke s stalno ali občasno vodo, na vodna telesa, izvire, na talno vodo, na stabilnost terena ali erozijske procese, je potrebno pridobiti vodnogospodarsko mnenje oziroma pogoje ter vodnogospodarsko soglasje.

20. člen

Merila in pogoji za oskrbo z električno energijo

Elektroenergetsko napajanje novopredvidenih objektov se izvede preko novopoloženih nizkonapetostnih elektrozemeljskih kablovodov iz predstavljene transformatorske postaje TP Trznica. Na območjih urejanja je potrebno vse kablovode, tako VN kot NN, izvesti v kabelski podzemni kanalizaciji z ustreznimi jaški. Na primerno mesto je potrebno prestaviti odnosno vgraditi novo transformatorsko postajo Trznica, betonske montažne izvedbe, moči 630 kVA, vzankano v ustrezni, 20 kV daljnovod. V primeru namestitve v objektu – garažni hiši, mora biti TP dostopna posebnemu vozilu z dvigalno napravo. Za izvedbo elektroenergetskega omrežja, transformatorske postaje in prestavitve in mehanskih zaščit je potrebno izdelati projektno-tehnično dokumentacijo. Tehnično obdelavo izvede pooblaščen projektant elektroenergetskih vodov in naprav. Transformatorske postaje ni možno prestavljati na drugo lokacijo. Potrebno jo bo ustrezno zavarovati, novo predvideni objekt pa odmakniti – najmanj 3 metre.

21. člen

Merila in pogoji za oskrbo s toplotno energijo

Vsi novo predvideni objekti se oskrbijo s toplotno energijo iz javnega vročevodnega sistema. Izvede se priključni cevovod od obstoječega cevovoda bližnjih objektov banke in policije, na severni strani glavne ceste, ter toplotne postaje znotraj posameznih objektov. Vročevodno omrežje se izvede s predizoliranimi cevmi, položenimi v pesek. Toplotne postaje morajo biti indirektno, s sistemom regulacije, merilno regulacijsko opremo in vso ostalo strojno opremo za vročevodni režim primarne strani 130-70 in NP 15 bar. Za izvedbo vročevodnega omrežja je potrebno izdelati projektno tehnično-dokumentacijo, skladno z določili pogojev iz lokalnega odloka in tehničnega pravilnika.

22. člen

Javna razsvetljava

Vse novo nastale prometne poti in javne površine je potrebno opremiti z javno razsvetljavo. Izvesti je potrebno že krajevno unificiran tip cestnih svetilk na drogovih, s kablovodom izvedenim iz obstoječega sistema javne razsvetljave ali novega samostojnega prižigališča z napajanjem iz TP in svojo merilno garnituro. Za javno razsvetljavo je potrebno izdelati projektno-tehnično dokumentacijo, skladno z tehničnimi normativi in določili lokalne skupnosti o tipu in načinu izvedbe.

23. člen

Merila in pogoji urejanja telekomunikacijskega omrežja

Novo predvidene objekte se oskrbi z telekomunikacijskim priključkom iz primarnega kabelskega omrežja iz jaška. Priključne kable do posameznih kabelskih omaric je potrebno položiti v kabelsko kanalizacijo. Vse obstoječe priključke, ki bodo z gradnjo novih objektov tangirani, je potrebno ustrezno zaščititi ali prestaviti, za kar je potrebno izdelati projektno dokumentacijo. Le-to je prav tako izdelati za nove priključke do posameznih objektov. V projektni nalogi je potrebno točno opredeliti število končnih priključnih enot. Dolgoročno je predvideno, da se sedanji krajevni kabli nadomestijo z optičnimi kabli.

24. člen

Zbiranje in odvoz komunalnih odpadkov

Mesta posod za zbiranje in odvoz komunalnih odpadkov iz mesta nastanka se določi za vsak objekt posebej v fazi projektne dokumentacije PGD – PZI. V zunanji ureditvi se določi tudi t.i. ekološke otoke za ločeno zbiranje odpadkov. Izjemoma, na posebnih lokacijah, se lahko nameščajo tudi večji, 5 m³ kesoni. Izvajalec javne službe poda na lokacije v fazi upravnega postopka posebno soglasje. Lokacija mora biti dostopna specialnim vozilom, biti mora v nivoju ceste in oddaljena največ 10 metrov.

VII. UREJANJE ZELENIH POVRŠIN

25. člen

V območju zazidalnega načrta Center Jesenice je predvidena drevoredna zasaditev ob Cesti maršala Tita ter ob severni uvožno-izvožni cesti pred lekarno. Dodatno se uredi in zasadi obstoječi park s spomenikom, ki pridobi z novo ureditvijo dodatne zelene površine in se v povezavi z UN Mestni postajni trg smiselno priključi večjim parkovnim površinam na vzhodnem robu ZN. Pri parkovni ureditvi je potrebno upoštevati izvorni koncept parka ter sanirati nekvalitetne posege, do katerih je prišlo ob rekonstrukciji Ceste maršala Tita. Dovožna cesta do tržnice je v območju parka tlakovana

z betonskimi tlakovci ter nivojsko poravnana z zelenimi površinami in od parka prometno ločena s konfini. Ploščad pred tržnico se vzdolž promenade zazeleni z rastlinjem v koritih. Omogoči se dostope do naravnih pobočij Telečnika, kjer je potrebno ohraniti zeleni pas gozda nad sedanjo tržnico. Tudi v območju nove pokrite parterne površine v morfološki enoti C so predvideni manjši zeleni notranji atriji v katerih so postavljene skulpture jeseniške Forma vive.

VIII. DRUGI POGOJI ZA IZVEDBO POSEGOV V PROSTOR

26. člen

Požarno varstvo

Izvede se:

- zunanje in po potrebi notranje hidrantno omrežje,
- v notranjosti objektov se namestijo gasilni aparati,
- strelovodna zaščita,
- utrjene in urejene površine za dostop vozil požarne zaščite,
- v času gradnje urejeno skladišče vnetljivih snovi,
- minimalni razmak med dvema objektoma 8 m,
- ustrezni radij prometnic, minimalno 6 m,
- požarni zid med strehami in nadstrešnicami, če so povezane.

27. člen

Potres

Potrebno je dimenzionirati konstrukcije objektov za intenziteto potresa 8. stopnje intenzivnosti potresov po lestvici MSC.

Zaklanjanje

V skladu z 68. členom zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 64/94) in uredbo o graditvi in vzdrževanju zaklonišč (Uradni list RS, št. 57/96) zaklanjanje območja ni potrebno.

28. člen

Zaščita brežin, okolja in hrup

Niso dovoljeni nikakršni posegi v labilne brežine brez dodatnega ogleda in mnenja inženirskega geologa.

Meteorne vode s prometnih površin je dovoljeno spuščati v kolektor mešane kanalizacije le preko lovilcev olj in maščob.

Vse dimovodne naprave morajo biti zgrajene iz materiala, da imajo dobro vleko in zgrajen dimnik z ustrezno višino.

Prepovedano je opravljati dejavnosti, ki bi s hrupom, svojimi tehnološkimi in odpadnimi vodami onesnaževale okolje. Potrebno je upoštevati določbe o maksimalno dovoljenih ravneh hrupa za stanovanjsko območje.

29. člen

Način ravnanja s plodno zemljo

Ob izkopu gradbene jame je potrebno odstraniti plodno zemljo, jo deponirati na primernem mestu in uporabiti za ureditev zelenic ali za sanacijo degradiranega prostora.

30. člen

Arhitektonske ovire

Na vseh javnih komunikacijah in dostopih do objektov in v objekte je potrebno izvesti rampe za dostop za funkcionalno ovirane ljudi naklona 1:16.

Potrebno je izvesti "vhode" na peš pločnike ob objektu z utopljenimi robniki v omenjenem naklonu.

IX. ETAPNOST IZVAJANJA ZAZIDALNEGA NAČRTA IN ZAČASNA NAMEMBNOST ZEMLJIŠČ

31. člen

Zazidalni načrt se lahko izvaja v več etapah, skladno s fazo gradnje prometne ter komunalne in energetske infrastrukture. Etapna gradnja objektov in ureditev mora potekati kot zaključena in dokončno urejena celota v okviru določenih gabaritov, z vso pripadajočo prometno, komunalno in energetske infrastrukturo ter ureditvami za varovanje okolja in požarno varstvo. Posamezna etapa se mora izvesti kot celota z vsemi elementi zunanje ureditve. Etapno izvajanje zazidalnega načrta ne sme škodljivo vplivati na sosednja zemljišča, prometno, komunalno in energetske infrastrukturo.

32. člen

Zemljišča, predvidena za kasnejše urejanje, obdržijo dosedanje namembnost in način gospodarjenja. Dopustne sočasne ureditve za druge dejavnosti pod pogojem, da ne bodo ovirale kasnejšega urejanja območja.

X. OBVEZNOSTI INVESTITORJEV PRI IZVAJANJU ZAZIDALNEGA NAČRTA

33. člen

Obveznosti investorjev in izvajalcev so predvsem:

- zagotoviti izvajanje prometne ter komunalne in energetske infrastrukture usklajeno z gradnjo objektov,
- zagotoviti ustrezno komunalno in energetske oskrbo,
- zagotoviti sočasno in usklajeno izvajanje komunalne in energetske infrastrukture,
- urediti pripadajoče javne in nejavne zelene površine sočasno z dograditvijo objektov, prometne, komunalne in energetske infrastrukture,
- izvajanje zazidalnega načrta ne sme škodljivo vplivati na sosednja zemljišča ter na
- poslabšanje bivalnih in delovnih razmer v območju zazidalnega načrta in v okolici, nov gozdni rob ob meji zazidalnega načrta se mora izvesti s krčitvijo gozda na razdalji najvišjih dreves in z zasaditvijo avtohtonih drevesnih vrst, v skladu s pogoji pristojne gozdarske službe.

XI. KONČNE DOLOČBE

34. člen

Do realizacije tega zazidalnega načrta so možne začasne ureditve in gradnja začasnih objektov na podlagi izdelane lokacijske dokumentacije in pridobljenega gradbenega dovoljenja.

35. člen

Zazidalni načrt iz 1. člena odloka je stalno na vpogled pri Občini Jesenice in Upravni enoti Jesenice.

36. člen

Nadzor nad izvajanjem tega odloka opravlja pristojna urbanistična inšpekcija.

37. člen

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

Št. 352-44/98

Jesenice, dne 21. septembra 2000.

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

4373. Odlok o ureditvenem načrtu Mestni postajni park

Na podlagi 39. in 40. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 43/89 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93, 44/97) ter 18. in 26. člena statuta Občine Jesenice (Uradni list RS, št. 38/95, 19/96, 37/96, 2/99, 23/99) je Občinski svet občine Jesenice na 21. seji dne 21. 9. 2000 sprejel

O D L O K

o ureditvenem načrtu Mestni postajni park

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

S tem odlokom se sprejme ureditveni načrt za območje "Mestni postajni park", ki ga je izdelala Arhitektura d.o.o., Grudnovno nabrežje 23, Ljubljana v mesecu oktobru 1999.

2. člen

Ureditveni načrt vsebuje:

1. besedilo odloka,
2. obrazložitev odloka,
3. soglasja pristojnih organov in organizacij,
4. grafične priloge:
 - kopija katastrskega načrta M 1:1000,
 - izsek iz dolgoročnega plana M 1:5000,
 - zazidalna situacija M 1:500,
 - prometna ureditev M 1:500,
 - zbirni načrt komunalnih naprav M 1:500,
 - urejanje zelenih površin M 1:500,
 - regulacija in parcelacija M 1:500,
 - etapnost izvajanja M 1:500.

3. člen

Ureditveni načrt obsega:

- mejo območja,
- funkcijo območja s pogoji za izrabo in kvaliteto graditve,
- urbanistično oblikovanje območja in arhitektonsko oblikovanje objektov,
 - prometne ureditve,
 - komunalne in energetske ureditve,
 - urejanje zelenih površin,
 - drugi pogoji za izvedbo posegov v prostor,
 - etapnost izvajanja zazidalnega načrta in začasna namembnost zemljišč,
 - obveznosti investitorjev in izvajalcev pri izvajanju zazidalnega načrta.

II. MEJA OBMOČJA

4. člen

Meja območja ureditvenega načrta Mestni postajni park poteka od začetne točke, ki se nahaja na severnem robu Ceste maršala Tita od koder poteka proti severu po vzhodnem robu parcele št. 374/2, prečka parcelo št. 374/1, teče po vzhodnem robu parcele št. 872, se obrne proti jugozahodu in prečka parcelo št. 872, se obrne proti zahodu in teče po sredini parcele št. 377, prečka parcelo št. 380/1, teče po sredi parcele 254 ter se obrne proti jugu do parcele 383/3, se obrne proti jugovzhodu ter teče do vzhodnega vogala parcele 383/3, kjer se obrne proti jugozahodu ter teče do parcele št. 382/1, jo prečka ter se za hotelom Korotan obrne proti jugovzhodu ter poteka ob robu parcele 398 do severnega roba Ceste maršala Tita, prečka cesto v smeri proti vzhodu ter se na njenem južnem robu obrne proti severu, ponovno prečka cesto ter se obrne proti vzhodu in poteka po severovzhodnem robu izvoza za Podmežaklo do jugovzhodnega vogala parcele št. 374/2, kjer se priključi v izhodiščno točko.

III. FUNKCIJA OBMOČJA S POGOJI ZA IZRABO IN KVALITETO GRADITVE

5. člen

Ureditveni načrt Mestni postajni park določa pogoje za izvedbo programa mestnega parka kot zahodne razširitve obstoječega "Postajnega parka" na katerem stoji spomenik NOB in katerega ureditev in smiselna povezava z obravnavano razširitvijo proti zahodu sodi v okvir ZN Center Jesenice. Na celotnem območju starega in novega parka je predvidena dodatna zasaditev dreves in zelenic, oblikovanje pešpoti in počivališč, otroškega igrišča za potrebe prebivalcev mestnega centra, postavitve skulptur iz opusa jeseniške Forma vive ter izgradnja gostinskega lokala paviljonskega tipa. Preko parka vodijo nove vzdolžne in prečne povezave v smeri proti tržnici. Ureditev parka na tem mestu je pomembna zaradi zagotovitve prostih površin ob železniški postaji, za ustvarjanje zelenega predaha med novim in starim delom Jesenic ter zaradi oblikovanja novih mestnih funkcij.

V okviru parka se ohrani, uredi in prezentira materialne ostanke nekdanjih zaporov gestapa v sklopu in okolici Stanovnikove vile. V območju z zgodovinskimi ostanki se predvidi namestitev spominskega obeležja. Za postavitve obeležja se pridobi soglasje Zavoda za varstvo naravne in kulturne dediščine Kranj.

Del med obstoječim spomenikom in pločnikom se sanira z zasaditvijo žive meje in ločitvijo visokega obeliska od pločnika z ustrezno arhitekturno in hortikulturno rešitvijo. Na območju parka se valorizira obstoječo parkovno vegetacijo (drevesa), ki se iterpolirajo v novo ureditev.

IV. URBANISTIČNO OBLIKOVANJE OBMOČJA UREDITVENEGA NAČRTA TER ARHITEKTONSKO OBLIKOVANJE OBJEKTOV

6. člen

Urbanistična ureditev določa predvsem:

- regulacijske elemente,
- lego in velikost parcel,
- merila in pogoje komunalnega urejanja,
- lego in velikost objektov,
- merila in pogoje prometnega urejanja,
- merila in pogoje urejanja zelenih površin.

7. člen

Merila za krajinsko oblikovanje

Območje ureditvenega načrta "Mestni postajni trg" obsega prostor med Cesto maršala Tita oziroma cestno pentljo s priključkom za Podmežaklo in pobočji Telečnika vključno z območjem hotela Korotan do ceste na tržnico, na katerem je potrebno upoštevati naslednje krajinsko-oblikovalske pogoje, in sicer:

1. Novi park se programsko in oblikovno povezuje z obstoječim parkom v novo smiselno celoto, ki jo združuje na njegovem južnem robu južna trgovska promenada, ki poteka vzdolž Ceste maršala Tita in se nanjo odpirajo v območju centra programi mestnega središča. V vzdolžni smeri, vzporedno z južno promenado, poteka skozi osrčje obeh parkov pešpot, ki poteka iz območja ZN Center Jesenice mimo hotela Korotan proti območju centra.

2. Ta pešpot je notranja hrbtnica obeh parkov ob kateri so nameščena počivališča za obiskovalce parka, nov paviljonski gostinski objekt in otroško igrišče, ki je enostavno in hitro dostopno iz območja ZN Center Jesenice. Iz zahodnega dela mesta prečka območje parka diagonalna pešpot, ki vodi proti objektom tržnice. Pred paviljonskim gostinskim objektom je pravokotno na Cesto maršala Tita oblikovana utrjena zelena parkovna ploščad (utrjen travnik) namenjena občasnim prireditvam. V parku so razporejene plastike jeseniške Forma vive, ki dajejo območju videz parka skulptur. Detajlna ureditev parka in postavitve skulptur se izvede na podlagi predhodnega krajinskega oziroma lokacijskega načrta. V območju parka je predvidena zravnavana in zatravitev terena ter zasaditev visokodebelnih platan. Ob južni promenadi so platane postavljene v drevoredni vrsti, medtem ko je njihova zasaditev v notranjosti parka svobodnejša, tako da oblikuje večje odprte prostore parkovnih jas. Severno od osrednje sprehajalne poti, pod pobočji Telečnika, se ohrani, kultivira in dopolni avtohtona drevesna vegetacija.

3. Južna trgovska promenada se poploči s kamnitimi ploščami ali s kvalitetnimi betonskimi zložniki. Osrednja promenada in diagonalna pešpot se izvede v peščeni obliki ali v asfaltu z uvaljanim grobozrnatim agregatom. Osrednja parkovna ploščad pred paviljonskim objektom se izvede kot utrjena (drenirana) travnata površina namenjena prireditvam. Brežina ob dovozni poti do hotela Korotan se nadomesti s kamnitim polkrožnim opornim zidom. Obstoječa transformatorska postaja se obda z visoko živo mejo.

4. Območje hotela Korotan vključno s starim hotelskim objektom se revitalizira ter nameni turistično gostinski funkciji. Potrebno je urediti okolico hotela z novo javno teraso, parkirnimi mesti in urejenim dostopom za osebne avtomobile in servis.

8. člen

Merila in pogoji za arhitektonsko oblikovanje paviljonskega gostinskega objekta:

1. Objekt je namenjen gostinsko-turistični dejavnosti ter služi tako tujim obiskovalcem kot tudi prebivalcem in predvsem otrokom iz območja ZN Center Jesenice. Objekt je dimenzije 6 m x 12 m in ima poleg notranjih površin tudi večje pokrite površine pod lahko transparentno nadstrešnico. Servisiranje objekta je s ceste na tržnico. V sklop objekta sodi tudi večja terasa oziroma tlakovana ploščad, ki sega od objekta do podaljška peš-trgovske promenade, ki se bo izoblikovala ob Cesti maršala Tita.

2. Zasnova objektov mora upoštevati možnost etapne gradnje. Osnovna tlorisna velikost objektov se prilagaja programskim zahtevam vendar ne sme segati preko gradbenih linij predpisanih z ZN.

3. Etažnost objekta je K+P.

4. Kota pritličja je na nivoju mestnega parterja. Dopusna so odstopanja do $\pm 0,5$ m.

5. Oblikovanje konstrukcije: konstrukcija objektov in nadstrešnice: po možnosti lahka jeklena konstrukcija, ki omogoča fleksibilnost organizacije notranjih programov ter kasnejše konstrukcijske prilagoditve ali enostavno odstranitev konstrukcije zaradi novih programskih rešitev.

6. Fasada: fasade gostinskega paviljona morajo biti lahke in transparentne.

7. Streha: lahka, transparentna, steklena in zasenčena s senčili.

V. MERILA IN POGOJI ZA PROMETNO UREJANJE

9. člen

Območje Mestnega postajnega parka se prometno navezuje na Cesto maršala Tita, ki je osnovna urbana os Jesenic. S Ceste maršala Tita vodi pravokotno na os ceste proti severu cesta do objekta tržnice od koder je mogoče servisno napajati nov paviljonski gostinski objekt. Na južnem delu meji območje na cesto za Podmežaklo in dovozno pot do hotela Korotan, ki pa nimata vpliva na prometni režim v območju ureditvenega načrta. Peš poti se navezujejo na obstoječe tokove pešcev v mestu ter na predvidene ureditve iz ZN Center Jesenice. Peš površine, vhodi v objekte in prečkanja cest v območjih križišč morajo biti brez arhitekturnih ovir. V vzdolžni smeri je območje povezano z peš potmi, ki povezuje javne zelene površine obeh parkov in notranje zelene atrije v območju ZN Center Jesenice. Površine za mirujoči promet so urejene izven območja UN, in sicer ob glavni cesti z vzdolžnim parkiranjem in v predvideni garažno parkirni hiši v sklopu nove tržnice.

10. člen

Pri nadaljnjem načrtovanju je potrebno upoštevati veljavno dokumentacijo s področja cestne infrastrukture, in sicer:

- zakon o javnih cestah (Uradni list RS, št. 29/97) in pridobiti ob nameravani rekonstrukciji cestišča državnih cest pogoje Direkcije RS za ceste,

- upoštevati uredbo o kategorizaciji državnih cest (Uradni list RS, št. 33/98),

- pri posegih, ki tangirajo državno prometno omrežje in naprave je potrebno pridobiti dovoljenje pristojnega organa.

Pri novogradnjah ali adaptacijah objektov v varovalnem pasu državnih cest, Direkcija RS za ceste ne prevzema nobene finančne ali druge odgovornosti zaradi hrupa, tresenja in podobno.

Posebno pozornost je potrebno posvetiti priključevanju obravnavanih objektov na kategorizirane ceste. Vsi objekti se na te ceste praviloma navezujejo preko obstoječih cestnih priključkov.

Za morebitno gradnjo novih priključkov na kategorizirane ceste oziroma rekonstrukcijo obstoječih si je investitor dolžan pred izdajo gradbenih dovoljenj pridobiti soglasje Direkcije RS za ceste v smislu 54. člena zakona o javnih cestah.

Cestni priključek mora biti pravokoten na os ceste, preglede (izračunan preglednostni trikotnik) in zgrajen v niželetih z javno cesto.

Posebej poudarjamo problem parkirnih površin pri poslovnih objektih, pri čemer je potrebno upoštevati glede na dejavnost tudi njihovo število v skladu s temeljnimi predpisi o projektiranju mestnih prometnih površin.

Navesti je potrebno tudi priključevanje na komunalne naprave, če pri tem trasa komunalnega voda križa cesto ali kakorkoli posega v varovalni pas kategoriziranih cest.

Za kolesarski in peš promet je potrebno predvideti posebne hodnike, ki morajo biti dvignjeni od cestišča in od njega fizično ločeni. Izvedba hodnika za pešce se predvidi tudi ob notranji cesti, s tem ko se kolesarski promet odvija po cesti. Elemente za pločnik in kolesarsko stezo je potrebno uskladiti z vsemi veljavnimi tehničnimi predpisi.

Meteorne in druge odpadne vode iz objektov, parcel in zunanje ureditve ne smejo pritekati na cesto oziroma na njej celo zastajati in ne smejo biti speljane v naprave za odvajanje ceste in cestnega telesa.

Zaradi predvidene izgradnje (avtobusnega postajališča, hodnika za pešce, priključka in parkirnih površin) odvodnavanje ceste ne sme biti ovirano, zato mora investitor predpisano urediti odvodnavanje vseh predvidenih objektov.

Na celotni trasi cest, kot tudi znotraj samega kompleksa (parkirišča, dovozne poti) se mora predvideti ustrezna vertikalna in horizontalna prometna signalizacija v skladu s pravilnikom o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah (Uradni list RS, št. 46/00) in zakona o varstvu cestnega prometa (Uradni list RS, št. 30/98).

V primeru oviranja prometa na kategoriziranih cestah zaradi tehnologije izvajanja del, si mora izvajalec za polovično ali delno zaporo ceste v smislu 65. člena zakona o javnih cestah pridobiti odločbo od pristojnega upravnega organa za promet.

Za vse posege v varovalnem pasu kategoriziranih državnih cest si je investitor dolžan pred izdajo gradbenega dovoljenja pridobiti soglasje Direkcije RS za ceste na podlagi predložene projektne dokumentacije (PGD, PZI) s pripadajočo situacijo zunanje in prometne ureditve, ki mora upoštevati zgoraj navedene pogoje in veljavne zakonske predpise (zakon o javnih cestah, temeljni predpisi o projektiranju mestnih prometnih površin, pravilnik o minimalnih pogojih za projektiranje, graditev in uporabo avtobusnih postajališč, pravilnik o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah in zakon o varnosti cestnega prometa).

VI. KOMUNALNE IN ENERGETSKE UREDITVE

11. člen

Vsi objekti v območju urejanja se morajo priključiti na javna komunalna in energetska omrežja za oskrbo z vodo, odvajanje odpadnih in meteornih vod, za oskrbo z električno energijo in plinom, javno razsvetlavo in telekomunikacijsko omrežje.

12. člen

Primarno in sekundarno komunalno in energetska omrežja v območju novega parka mora potekati po javnih površinah, v ali ob cestnem telesu (pločnik, parkirišče, zelenica) tako, da bo možno etapno izvajanje ter neposredno priključevanje objektov. Dopustne so spremembe tras posameznih komunalnih in energetskih vodov in lokacij naprav ter mesta priključevanja zaradi ustrežnejših rešitev in racionalnejšega etapnega izvajanja ureditvenega načrta. Gradnja komunalne in energetske infrastrukture mora potekati usklajeno in z upoštevanjem etapnosti urejanja ureditvenega območja.

13. člen

Merila in pogoji za oskrbo z vodo

Paviljonski gostinski objekt se s pitno vodo oskrbi iz javnega vodovodnega omrežja, s posebnimi priključnim

vodom preko vodomernega jaška. Hidrantno omrežje mora biti izvedeno skladno z določili zakona o varstvu pred požarom (Uradni list RS, št. 71/93). Za izvedbo vodovoda je potrebno izdelati projektno-tehnično dokumentacijo, skladno z določili pogojev iz lokalnega odloka in tehničnega pravilnika.

14. člen

Merila in pogoji za odvajanje fekalnih odpadnih in meteornih vod

Predvideni paviljonski gostinski objekt se za odvod odpadnih-sanitarnih voda priključi na javno kanalizacijsko omrežje na Cesti maršala Tita. Meteorne vode iz javnih tlakovanih in prometnih površin se preko peskolovov in meteorne kanalizacije odvede v javno kanalizacijo. Strešne vode, zaledne vode in talne, drenažne vode je potrebno odvesti z ločenim kanalom do meteornih ponikalnic, izvedenih in lociranih na mestih brez škode drugim. Kanalizacija mora biti vodotesna. Za izvedbo kanalizacije je potrebno izdelati projektno-tehnično dokumentacijo, skladno z določili pogojev iz lokalnega odloka in tehničnega pravilnika.

15. člen

Merila in pogoji za oskrbo z električno energijo

Elektroenergetsko napajanje novo predvidenega objekta se izvede preko novo položenega nizkonapetostnega elektro zemeljskega kablovoda iz obsoječe transformatorske postaje. Na območju urejanja je potrebno vse kablovode, tako VN kot NN, izvesti v kabelski podzemni kanalizaciji z ustreznimi jaški. Za izvedbo elektroenergetskega omrežja je potrebno izdelati projektno-tehnično dokumentacijo. Tehnično obdelavo izvede pooblaščen projektant elektroenergetskih vodov in naprav.

16. člen

Merila in pogoji za oskrbo s toplotno energijo

Novo predvideni objekt se oskrbi s toplotno energijo iz javnega vročevodnega sistema. Izvede se priključni cevovod od obstoječega cevovoda bližnjih objektov Centra Jesenice ter toplotne postaje znotraj posameznih objektov. Vročevodno omrežje se izvede s predizoliranimi cevmi, položnimi v pesek. Za izvedbo vročevodnega omrežja je potrebno izdelati projektno-tehnično dokumentacijo, skladno z določili pogojev iz lokalnega odloka in tehničnega pravilnika.

17. člen

Javna razsvetljava

Vse novo nastale prometne poti ter javne parkovne površine je potrebno opremiti z javno razsvetlavo. V območju parka je javna razsvetljava izvedena z namestitvijo nizkih parkovnih ambientalnih luči, s kablovodom izvedenim iz obstoječega sistema javne razsvetljave ali novega samostojnega prižigališča z napajanjem iz TP in svojo merilno garnituro. Za javno razsvetlavo je potrebno izdelati projektno tehnično dokumentacijo, skladno s tehničnimi normativi in določili lokalne skupnosti o tipu in načinu izvedbe.

18. člen

Merila in pogoji urejanja telekomunikacijskega omrežja

Novo predvideni objekt se oskrbi z telekomunikacijskim priključkom iz primarnega kabelskega omrežja iz jaška. Priključne kable do kabelske omarice je potrebno položiti v kabelsko kanalizacijo. Vse obstoječe priključke, ki bodo z gradnjo novih objektov tangirani, je potrebno ustrezno zaščititi ali prestaviti, za kar je potrebno izdelati projektno dokumentacijo. V projektni nalogi je potrebno točno opredeliti število končnih priključnih enot.

19. člen

Zbiranje in odvoz komunalnih odpadkov

Mesto posode za zbiranje in odvoz komunalnih odpadkov iz mesta nastanka se določi na severni strani paviljonskega objekta posebej v fazi projektne dokumentacije PGD-PZI. Lokacija mora biti dostopna specialnim vozilom, biti mora v nivoju ceste in oddaljena največ 10 metrov.

VII. UREJANJE ZELENIH POVRŠIN

20. člen

Merila za krajinsko urejanje so podana v 7. členu tega odloka. Območje urejanja se smiselno povezuje z območjem, ki ga ureja ZN Center Jesenice, kjer je drevoredna zasaditev ob Cesti maršala Tita. Dodatno se uredi in zasadi obstoječi park s spomenikom, ki pridobi z novo ureditvijo dodatne zelene površine in se v povezavi z UN Mestni postajni trg smiselno priključi večjim parkovnim površinam na vzhodnem robu ZN. Dovožna cesta do tržnice je v območju obeh parkov bo tlakovana z betonskimi dekorativnimi tlakovci ter nivojsko poravnana z zelenimi površinami in od parka prometno ločena le s konfini. Ploščad pred tržnico se vzdolž promenade zazeleni z rastlinjem v koritih. Omogoči se dostope do naravnih pobočij Telečnika.

VIII. DRUGI POGOJI ZA IZVEDBO POSEGOV V PROSTOR

21. člen

Požarno varstvo

Izvede se:

- zunanje in po potrebi notranje hidrantno omrežje,
- v notranjosti objektov se namestijo gasilni aparati,
- strelovodna zaščita,
- utrjene in urejene površine za dostop vozil požarne zaščite,

- v času gradnje urejeno skladišče vnetljivih snovi,

- minimalni razmak med dvema objektoma 8 m,
- ustrezni radij prometnic, minimalno 6 m,
- požarni zid med strehami in nadstrešnicami, če so povezane.

22. člen

Potres

Potrebno je dimenzionirati konstrukcije objektov za intenziteto potresa 8. stopnje intenzivnosti potresov po lestvici MSC.

Zaklanjanje

V skladu z 68. členom zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 64/94) in uredbo o graditvi in vzdrževanju zaklonišč (Uradni list RS, št. 57/96) zaklanjanje območja ni potrebno.

23. člen

Zaščita brežin, okolja in hrup

Niso dovoljeni nikakršni posegi v labilne brežine brez dodatnega ogleda in mnenja inženirskega geologa.

Meteorne vode s prometnih površin je dovoljeno spuščati v kolektor mešane kanalizacije le preko lovilcev olj in maščob.

Vse dimovodne naprave morajo biti zgrajene iz materiala, da imajo dobro vleko in zgrajen dimnik z ustrezno višino.

Prepovedano je opravljati dejavnosti, ki bi s hrupom, svojimi tehnološkimi in odpadnimi vodami onesnaževale okolje. Potrebno je upoštevati določbe o maksimalno dovoljenih ravneh hrupa za stanovanjsko območje.

24. člen

Način ravnanja s plodno zemljo

Ob izkopu gradbene jame je potrebno odstraniti plodno zemljo, jo deponirati na primernem mestu in uporabiti za ureditev zelenic ali za sanacijo degradiranega prostora.

25. člen

Arhitektonske ovire

Na vseh javnih komunikacijah in dostopih do objektov in v objekte je potrebno izvesti rampe za dostop za funkcionalno ovirane ljudi naklona 1:16.

Potrebno je izvesti "vhode" na peš pločnike ob objektu z utopljenimi robniki v omenjenem naklonu.

IX. ETAPNOST IZVAJANJA UREDITVENEGA NAČRTA IN ZAČASNA NAMEMBNOST ZEMLJIŠČ

26. člen

Ureditveni načrt se lahko izvaja v več etapah. Etapna gradnja objektov in ureditev mora potekati kot zaključena in dokončno urejena celota v okviru določenih gabaritov, z vso pripadajočo prometno, komunalno in energetske infrastrukturo ter ureditvami za varovanje okolja in požarno varstvo. Posamezna etapa se mora izvesti kot celota z vsemi elementi zunanje ureditve. Etapno izvajanje ureditvenega načrta ne sme škodljivo vplivati na sosednja zemljišča, prometno, komunalno in energetske infrastrukturo.

27. člen

Zemljišča, predvidena za kasnejše urejanje, obdržijo dosedanje namembnost in način gospodarjenja. Dopustne so začasne ureditve za druge dejavnosti pod pogojem, da ne bodo ovirale kasnejšega urejanja območja.

X. OBVEZNOSTI INVESTITORJEV PRI IZVAJANJU UREDITVENEGA NAČRTA

28. člen

Obveznosti investitorjev in izvajalcev so predvsem:

- zagotoviti izvajanje prometne ter komunalne in energetske infrastrukture usklajeno z gradnjo objektov ali zasaditvijo parka,
- zagotoviti ustrezno komunalno in energetske oskrbo,
- zagotoviti sočasno in usklajeno izvajanje komunalne in energetske infrastrukture,
- urediti pripadajoče javne in nejavne zelene površine sočasno z dograditvijo objektov, prometne, komunalne in energetske infrastrukture,
- izvajanje ureditvenega načrta ne sme škodljivo vplivati na sosednja zemljišča ter na poslabšanje bivalnih in delovnih razmer v ožjem in širšem območju ureditvenega načrta

XI. KONČNE DOLOČBE

29. člen

Ureditveni načrt iz 1. člena odloka je stalno na vpogled na Občini Jesenice in na Upravni enoti Jesenice.

30. člen

Nadzor nad izvajanjem tega odloka opravlja pristojna urbanistična inšpekcija.

31. člen

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

Št. 352-44/98
Jesenice, dne 21. septembra 2000.

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

4374. Sklep o javni razgrnitvi a) osnutka programske zasnove za ZN Pod Krajam (J2/S11/1); b) osnutka programske zasnove za ZN Hrušica vzhod (J1/S5); c) osnutka programske zasnove za UN Halda vzhod (J2/R6); d) osnutka programske zasnove za ZN Bolnišnica vzhod (J2/I1/2)

Na podlagi 2. člena zakona o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90, 85/00), 37. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 43/89 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 45. člena statuta Občine Jesenice (Uradni list RS, št. 38/95, 19/96, 37/96, 2/99 in 23/99) je župan Občine Jesenice dne 7. 11. 2000 sprejel

S K L E P**o javni razgrnitvi**

a) osnutka programske zasnove za ZN Pod Krajam (J2/S11/1); b) osnutka programske zasnove za ZN Hrušica vzhod (J1/S5); c) osnutka programske zasnove za UN Halda vzhod (J2/R6); d) osnutka programske zasnove za ZN Bolnišnica vzhod (J2/I1/2)

1. člen

Javno se razgrnejo osnutek programske zasnove za ZN Pod Krajam (J2/S11/1), osnutek programske zasnove za ZN Hrušica vzhod (J1/S5), osnutek programske zasnove za UN Halda vzhod (J2/R6), osnutek programske zasnove za ZN Bolnišnica vzhod (J2/I1/2), ki jih je izdelalo podjetje Atelje Prizma, d.o.o., Blejska Dobrava 124, Blejska Dobrava, v septembru in oktobru 2000.

2. člen

Dokumentacija bo javno razgrnjena v prostorih Občine Jesenice ter prizadetih krajevnih skupnostih.

Javna razgrnitev bo trajala od 16. novembra 2000 do 15. decembra 2000.

3. člen

V času javne razgrnitve bo izvedena javna obravnava, in sicer v sredo 6. decembra 2000 ob 19. uri v sejni dvorani Občine Jesenice.

4. člen

Zainteresirani lahko v času javne razgrnitve vpišejo svoje pripombe, mnenja in predloge v knjigo pripomb, ki bo na mestih javne razgrnitve, ali jih pisno posredujejo na naslov Občina Jesenice, Oddelek za okolje in prostor, Cesta mar-

šala Tita 78, 4270 Jesenice, in sicer najkasneje v roku 7 dni po zaključku javne razgrnitve.

5. člen

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 352-54/00
Jesenice, dne 7. novembra 2000.

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

4375. Sklep o javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Jesenice za območje Občine Jesenice, dopolnjen 1999

Na podlagi 2. člena zakona o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90, 85/00), 37. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 43/89 in Uradni list RS, št. 26/90, 18/93, 47/93, 71/93 in 44/97) in 45. člena statuta Občine Jesenice (Uradni list RS, št. 38/95, 19/96, 37/96, 2/99 in 23/99) je župan Občine Jesenice dne 7. 11. 2000 sprejel

S K L E P

o javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Jesenice za območje Občine Jesenice, dopolnjen 1999

1. člen

Javno se razgrne osnutek sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Jesenice za območje Občine Jesenice, dopolnjen 1999, ki ga je izdelalo podjetje Arhitektura, d.o.o., Grudnovno nabrežje 23, Ljubljana, v oktobru 2000.

2. člen

Dokumentacija bo javno razgrnjena v prostorih Občine Jesenice ter vseh krajevnih skupnostih.

Javna razgrnitev bo trajala od 16. novembra 2000 do 15. decembra 2000.

3. člen

V času javne razgrnitve bodo izvedene javne obravnave, in sicer:

- v ponedeljek 4. decembra 2000 ob 16.30 v KS Planina pod Golico,
- v ponedeljek 4. decembra 2000 ob 19. uri v Javorniškem Rovtu,
- v sredo 6. decembra 2000 ob 16.30 v KS Blejska Dobrava,
- v sredo 6. decembra 2000 ob 19. uri v sejni dvorani Občine Jesenice.

4. člen

Zainteresirani lahko v času javne razgrnitve vpišejo svoje pripombe, mnenja in predloge v knjigo pripomb, ki bo na

mestih javne razgrnitve, ali jih pisno posredujejo na naslov Občina Jesenice, oddelek za okolje in prostor, Cesta maršala Tita 78, 4270 Jesenice, in sicer najkasneje v roku 7 dni po zaključku javne razgrnitve.

5. člen

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 352-5/99

Jesenice, dne 7. novembra 2000.

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

KUZMA**4376. Odlok o spremembah odloka o proračunu Občine Kuzma za leto 2000**

Na podlagi 3. člena zakona o financiranju občin (Uradni list RS, št. 80/94, 56/98), 20. člena zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 57/94, 14/95, 26/97, 70/97, 10/98 in 74/98), 40. člena zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99) in 15. člena statuta Občine Kuzma (Uradni list RS, št. 21/99), je Občinski svet občine Kuzma na 2. izredni seji dne 27. 10. 2000 sprejel

O D L O K**o spremembah odloka o proračunu Občine Kuzma za leto 2000**

1. člen

V odloku o proračunu Občine Kuzma za leto 2000 (Uradni list RS, št. 36/00), v nadaljnjem besedilu: odlok), se 3. člen spremeni tako, da se glasi:

a) Bilanca prihodkov in odhodkov:

I. Skupaj prihodki	230.893.874,26
II. Skupaj odhodki	230.893.874,26
III. Proračunski presežek (primanjkljaj (I-II))	-

b) Račun finančnih terjatev in naložb:

IV. Prejeta vračila danih posojil in prodaja kapitalskih deležev	1.200.000
V. Dana posojila in povečanje kapitalskih deležev	-
VI. Prejeta minus dana posojila in spremembe kapitalskih deležev (IV.-V.)	1.200.000

c) Račun financiranja:

VII. Zadolževanje	833.332
VIII. Odplačilo dolga	833.332
IX. Povečanje (zmanjšanje) sredstev na računu (I.+IV.+VII.-II-V.-VIII.)	1.200.000
X. Neto financiranje (VI.+VII.-VIII.-IX)=III	-
XI. Stanje sredstev na računih na dan 31. 12. preteklega leta	

Pregled prihodkov in odhodkov in njihova razporeditev ter računa financiranja je zajet v bilanci prihodkov in odhodkov, ki je sestavni del odloka.

2. člen

Te spremembe odloka začnejo veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 1756-1/2000

Kuzma, dne 27. oktobra 2000.

Župan
Občine Kuzma,
Jožef Škalič I. r.

VITANJE**4377. Odlok o parkiranju avtobusov in tovornjakov na urejenem parkirišču v Občini Vitanje**

Na podlagi 16., 25., 125. in 128. člena statuta Občine Vitanje (Uradni list RS, št. 49/99), 4., 6., 16., 23., 24., 26., 27. in 28. člena odloka o javnem redu in miru v občini (Uradni list RS, št. 50/96) je Občinski svet občine Vitanje na 16. redni seji dne 26. 10. 2000 sprejel

O D L O K**o parkiranju avtobusov in tovornjakov na urejenem parkirišču v Občini Vitanje**

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

Ta odlok ureja parkiranje avtobusov in tovornjakov na urejenem parkirišču v Občini Vitanje na parc. št. 371/1 k. o. Vitanje, ki ga je uredila Občina Vitanje in je v lasti Občine Vitanje.

2. člen

Parkirišče je površina na parc. št. 371/1 k. o. Vitanje, namenjena za parkiranje vseh avtobusov, ki opravljajo javni prevoz potnikov v Občini Vitanje in tovornjakov, ki so registrirani za opravljanje tovornih prevozov.

3. člen

Parkirišče je bilo izgrajeno z vsemi soglasji in dovoljenji in ima za to uporabno dovoljenje.

4. člen

Občina Vitanje je v celoti sama financirala izgradnjo parkirišča. Zato se bodo za samo parkiranje sklenila najemne pogodbe za avtobuse in tovornjake.

5. člen

Prioriteto pri sklepanju najemnih pogodb imajo avtobusi. Ko bodo za vse avtobuse sklenjene najemne pogodbe, se bodo sklenile najemne pogodbe za tovornjake. Prednost imajo lastniki tovornjakov, ki živijo v Trški skupnosti Vitanje in nimajo zagotovljenega mesta in možnosti za parkiranje.

6. člen

Vrstni red sklepanja najemnih pogodb, čas trajanja najemnih pogodb in višino najemnine določi občinska uprava z županom.

Kolikor Občina Vitanje zahteva od upravljavca oziroma lastnika vozila, da mora svoje vozilo parkirati na tem ureje-

nem parkirišču, mora to nemudoma storiti, in sicer najkasneje v 15 dneh od poziva Občine Vitanje za sklenitev najemne pogodbe.

Ko je parkirišče zapolnjeno in so sklenjene najemne pogodbe, upravljavec oziroma lastnik vozila, ki nima možnosti parkiranja na tem urejenem parkirišču, ni podvržen kazenskim določbam tega odloka.

Na omenjenem urejenem parkirišču ne sme parkirati nihče drugi razen upravljavcev oziroma lastnikov vozil, ki imajo sklenjene najemne pogodbe z Občino Vitanje. Za vsako vozilo, za katere ni sklenjene najemne pogodbe se uporabljajo določbe 16., 17. in 18. člena odloka o javnem redu in miru v Občini Vitanje (Uradni list RS, št. 50/96), ki govorijo o ravnanju z opuščenimi vozili. Poleg tega za upravljavca oziroma lastnika takega vozila veljajo vse kazenske določbe tega odloka.

7. člen

Za izvajanje določil tega odloka je zadolžena Občinska uprava občine Vitanje, ki mora letno poročati Občinskemu svetu občine Vitanje o izvajanju tega odloka.

8. člen

Nadzor nad izvajanjem tega odloka izvaja Odbor za okolje in prostor ter komunalno pri Občinskem svetu občine Vitanje ter osebe navedene v 13. členu tega odloka.

9. člen

Prihodek od pobrane najemnine je prihodek občinskega proračuna in se namenja za vzdrževanje tega parkirišča in za urejanje dodatnih parkirišč v Občini Vitanje.

II. KAZENSKE DOLOČBE

10. člen

Z denarno kaznijo od 5.000 SIT do 50.000 SIT se kaznuje posameznik, ki krši določila tega odloka.

Z denarno kaznijo od 30.000 SIT do 200.000 SIT se kaznuje pravna oseba, ki v zvezi s samostojnim opravljanjem dejavnosti krši določbe tega odloka.

Z denarno kaznijo od 5.000 SIT do 50.000 SIT se kaznuje odgovorna oseba pravne osebe.

11. člen

Z denarno kaznijo do 5.000 SIT se lahko na kraju samem kaznuje posameznik, ki krši določila tega odloka.

Za takšne vrste prekrškov lahko izterja kazen na kraju samem policist, inšpektor oziroma komunalni nadzornik, kolikor bo postavljen s strani občine. Za kazen se izda potrdilo o plačilu.

III. KONČNE DOLOČBE

12. člen

Zoper kršitelje se uvede postopek o prekršku.

13. člen

Uvedbo postopka o prekršku po tem odloku lahko predlagajo pristojni upravni organi, inšpektorji, policijska postaja, okrožni državni tožilec, komunalni nadzornik, kolikor

bo postavljen s strani Občine Vitanje, drugi organi in organizacije, ki izvajajo javna pooblastila in občani.

14. člen

Za vse kar ni izrecno navedeno v tem odloku, se smiselno v povezavi s tem odlokom uporabljajo tudi določbe odloka o javnem redu in miru v Občini Vitanje (Uradni list RS, št. 50/96).

15. člen

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

Št. 062-02-16/00-05

Vitanje, dne 26. oktobra 2000.

Župan
Občine Vitanje
Stanislav Krajnc l. r.

4378. Sklep o ukinitvi zemljišča v splošni rabi

Na podlagi 15., 16. in 134. člena statuta Občine Vitanje (Uradni list RS, št. 49/99), 8. in 11. člena odloka o občinskih cestah (Uradni list RS, št. 36/00) in na podlagi 2. in 82. člena zakona o cestah (Uradni list RS, št. 29/97) je Občinski svet občine Vitanje na 16. redni seji dne 26. 10. 2000 sprejel

S K L E P

o ukinitvi zemljišča v splošni rabi

1. člen

S tem sklepom se ukine status zemljišča javna last v splošni rabi parc. št. 1574/1 pot v izmeri 1209 m², 1575/3 pot v izmeri 367 m² in 1576/2 pot v izmeri 307 m², vse vpisane v seznam javnega dobra ceste pota S003 k. o. Sp. Dolič. Te parcele postanejo lastnina Občine Vitanje in se odpíšejo od zemljiškoknjžnega vložka S003 k. o. Sp. Dolič in se za njih odpre nov vložek v listi k. o.

2. člen

Pristojno Okrajno sodišče v Slovenskih Konjicah, po uradni dolžnosti vpiše v zemljiško knjigo lastnino Občine Vitanje na zemljišču, ki je navedeno v I. točki tega sklepa.

3. člen

Sklep začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 062-02-16/00-04

Vitanje, dne 26. oktobra 2000.

Župan
Občine Vitanje
Stanislav Krajnc l. r.

VSEBINA

	Stran		Stran
DRŽAVNI ZBOR		OBČINE	
4355. Odlok o izvolitvi predsednika Državnega zbora	11041	GORNJA RADGONA	
4356. Odlok o izvolitvi podpredsednikov Državnega zbora	11041	4367. Odlok o komunalnem prispevku	11059
4357. Odlok o ustanovitvi Odbora Državnega zbora Republike Slovenije za notranjo politiko	11041	4368. Odlok o spremembah in dopolnitvah odloka o kategorizaciji občinskih cest v Občini Gornja Radgona	11061
PREDSEDNIK REPUBLIKE		4369. Spremembe in dopolnitve statuta Občine Gornja Radgona	11068
4358. Ukaz o podelitvi odlikovanja Častni znak svobode Republike Slovenije	11042	4370. Spremembe in dopolnitve poslovnika Občinskega sveta občine Gornja Radgona	11068
MINISTRSTVA		4371. Pravilnik o dodeljevanju občinskih denarnih pomoči v Občini Gornja Radgona	11069
4359. Odredba o hitrosti gibanja traku pri podzemnem pridobivanju premoga	11042	JESENICE	
4360. Pravilnik o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo	11043	4372. Odlok o zazidalnem načrtu za "Center Jesenice"	11070
4361. Pravilnik o ravnanju z baterijami in akumulatorji, ki vsebujejo nevarne snovi	11051	4373. Odlok o ureditvenem načrtu Mestni postajni park	11076
4362. Pravilnik o spremembi pravilnika o označevanju in navodilu za uporabo zdravil za uporabo v veterinarski medicini	11054	4374. Sklep o javni razgrnitvi a) osnutka programske zasnove za ZN Pod Krajam (J2/S11/1); b) osnutka programske zasnove za ZN Hrušica vzhod (J1/S5); c) osnutka programske zasnove za UN Halda vzhod (J2/R6); d) osnutka programske zasnove za ZN Bolnišnica vzhod (J2/I1/2)	11080
4363. Pravilnik o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati laboratoriji za preskušanje inšpekcijskih vzorcev kemikalij ali embalaž za kemikalije	11054	4375. Sklep o javni razgrnitvi osnutka sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Jesenice za območje Občine Jesenice, dopolnjen 1999	11080
4364. Program pripravništva in strokovnega izpita za poklic diplomirana babica/diplomirani babičar	11055	KUZMA	
DRUGI DRŽAVNI ORGANI IN ORGANIZACIJE		4376. Odlok o spremembah odloka o proračunu Občine Kuzma za leto 2000	11081
4365. Dodatek k pravilom igre na srečo »Hitra srečka«	11057	VITANJE	
4366. Spremembe pravil igre na srečo »Hitra srečka«	11058	4377. Odlok o parkiranju avtobusov in tovornjakov na urejenem parkirišču v Občini Vitanje	11081
		4378. Sklep o ukinitvi zemljišča v splošni rabi	11082

Pravkar izšlo**POSLOVNIK DRŽAVNEGA ZBORA
REPUBLIKE SLOVENIJE (PoDZ)**

z razlagami

Nove poslance državnega zbora je pričakala tudi nova izdaja poslovnika, ki uokvirja tako pravice in dolžnosti poslancev kot vlade, predsednika države, državnega sveta in vseh, ki na tak ali drugačen način sodelujejo z državnim zborom.

Poslovniškimi določbami, ki vključujejo vse spremembe in dopolnitve, sledijo razlage, kakor tudi stališča, priporočila in mnenja komisije za poslovnik, ki pokažejo rešitev marsikaterega odprtega vprašanja, ki ga prinaša vsakdanje delo poslancev in služb državnega zbora.

Lažje iskanje omogoča podrobno stvarno kazalo, kjer so pri posameznih geslih navedeni člani poslovnika, kakor tudi razlage, stališča, mnenja oziroma priporočila.

Cena 3996 SIT z DDV

10535

N A R O Č I L N I C ANaročite po faksu: **01/425 14 18**

S tem nepreklicno naročam

**POSLOVNIK DRŽAVNEGA ZBORA
REPUBLIKE SLOVENIJE (PoDZ)**

Štev. izvodov _____

Naročeno knjigo mi pošljite na naslov _____

Davčna številka naročnika _____

Davčni zavezanec DA NE _____

Firma - ime naročnika _____

Sektor - oddelek _____

Ulica in številka _____

Kraj _____

Datum _____

Podpis pooblaščenice osebe _____

Žig

ISSN 1318-0576



9 771318 057017

Izdajatelj Služba Vlade RS za zakonodajo - Za izdajatelja dr. Tone Jerovšek - Založnik Uradni list RS, d.o.o. - Direktor in odgovorni urednik Marko Polutnik - Priprava Uradni list RS d.o.o., Tisk Tiskarna SET, d.o.o., Vevče - Akontacija naročnine za leto 2000 je 17.400 SIT (brez davka), pri ceni posameznega Uradnega lista RS je vračunan 8% DDV - Naročnina za tujino je 55.000 SIT - Reklamacije se upoštevajo le mesec dni po izidu vsake številke - Uredništvo in uprava Ljubljana, Slovenska 9 - Poštni predal 379 - Telefon tajništvo 425 14 19, računovodstvo 200 18 60, prodaja 200 18 38, preklici 425 02 94, naročnine 425 23 57, telefaks 425 14 18, uredništvo 425 73 08, uredništvo (javni razpisi ...) 200 18 66, uredništvo - telefaks 425 01 99 - Internet <http://www.uradni-list.si> - uredništvo e-pošta: objave@uradni-list.si - Žiro račun 50100-601-273770