

# Uradni list Republike Slovenije



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

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

Št. 5 Ljubljana, četrtek 28. 1. 1999

Cena 960 SIT

ISSN 1318-0576

Leto IX

## DRŽAVNI ZBOR

### 197. Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o pravniškem državnem izpitu (ZPDI-B)

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

#### U K A Z

### o razglasitvi zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o pravniškem državnem izpitu (ZPDI-B)

Razglašam zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o pravniškem državnem izpitu (ZPDI-B), ki ga je sprejel Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 13. januarja 1999.

Št. 001-22-1/99

Ljubljana dne 21. januarja 1999.

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

#### Z A K O N

### O SPREMENBAH IN DOPOLNITVAH ZAKONA O PRAVNIŠKEM DRŽAVNEM IZPITU (ZPDI-B)

#### 1. člen

V zakonu o pravniškem državnem izpitu (Uradni list RS, št. 13/94 in 71/94) se 5. člen spremeni tako, da se glasi:

“Skupno število pripravniških mest na posameznih višjih sodiščih za pripravnike, ki sklenejo delovno razmerje na sodišču, določi Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za pravosodje, skupno število pripravniških mest za pripravnike, ki opravljajo sodniško pripravništvo v okviru izobraževanja, ki ga zagotavlja delodajalec in za volonterske pripravnike pa določi minister, pristojen za pravosodje, na predlog predsednika posameznega višjega sodišča.

K predlogu ministra iz prejšnjega odstavka dajo mnenje sodni svet, Odvetniška zbornica Slovenije, Notarska zbornica Slovenije in personalna komisija državnega tožilstva.

Predsednik višjega sodišča določi, koliko pripravnikov od skupnega števila pripravniških mest iz prvega odstavka

tega člena se bo usposabljal na posameznih okrožnih in okrajnih sodiščih z območja višjega sodišča.“

#### 2. člen

8. člen se spremeni tako, da se glasi:

“Če je prijavljenih za opravljanje pripravništva več kandidatov, kot je prostih mest sodniških pripravnikov, določi predsednik višjega sodišča prednostne vrstne rede za zasedbo prostih mest.

Polovico prostih mest se zasede na podlagi prednostnega vrstnega reda, ki se določi z upoštevanjem višine povprečne ocene, ki so jo kandidati dosegli v času študija. Med kandidati z enako povprečno oceno imajo prednost kandidati, ki imajo višjo povprečno oceno iz učnih predmetov, ki sodijo v področje civilnega in kazenskega prava, če so tudi te ocene enake, se upošteva čas vložitve popolne prijave za opravljanje pripravništva.

Polovica prostih mest se zasede na podlagi prednostnega vrstnega reda, ki se določi z upoštevanjem časa vložitve popolne prijave za opravljanje pripravništva. Med kandidati, ki so istočasno vložili popolno prijavo za opravljanje pripravništva, imajo prednost kandidati, ki imajo višjo povprečno oceno.

Predsednik višjega sodišča lahko izjemoma brez upoštevanja kriterijev iz prejšnjih odstavkov dovoli opravljati pripravništvo kandidatom, ki so magistri ali doktorji prava, kandidatom, ki so se odlikovali z izredno dobro ocenjeno diplomsko ali drugo nalogo oziroma dobili posebno priznanje, ali če to narekujejo posebne kadrovske potrebe v pravosodju.“

#### 3. člen

10. člen se spremeni tako, da se glasi:

“Prednostne vrstne rede po kriterijih iz drugega odstavka 8. člena tega zakona določi predsednik višjega sodišča največ štiri mesece in najmanj trideset dni pred izpraznitvijo enega ali več pripravniških mest in jih objavi na sodni deski višjega in okrožnih sodišč.

Prednostni vrstni redi, ki se določijo po kriterijih iz tretjega odstavka 8. člena tega zakona, se objavijo na sodni deski višjega ter okrožnih sodišč in se mesečno dopolnjujejo.“

#### 4. člen

Prvi odstavek 11. člena se spremeni tako, da se glasi:

“Kandidata, ki je po določbah tega zakona pridobil pravico do opravljanja sodniškega pripravništva, predsednik višjega sodišča trideset dni pred izpraznitvijo mesta o tem

obvesti, ga pozove, da določenega dne nastopi pripravništvo in ga imenuje za sodniškega pripravnika.“

Dodata se nov drugi in tretji odstavek, ki se glasita:

“Če se kandidat v treh dneh od prejema poziva iz prejšnjega odstavka ne odzove pozivu za nastop pripravništva, se šteje, da je umaknil prijavo iz prvega odstavka 7. člena tega zakona. Iz opravičenih razlogov lahko predsednik višjega sodišča kandidatu na njegovo prošnjo dovoli preložitve nastopa pripravništva. Zoper odločitev je dovoljena pritožba na ministrstvo, pristojno za pravosodje.

Rok iz prvega odstavka tega člena se ne uporablja za obveščanje kandidata, ki pridobi pravico do opravljanja sodniškega pripravništva zaradi umika prijave ali preložitve nastopa pripravništva kandidata iz prejšnjega odstavka.“

Sedanja drugi in tretji odstavek postaneta četrti in peti odstavek.

#### 5. člen

V tretjem odstavku 13. člena se za besedo “pripravnik” vstavi besedilo: “,ki je v delovnem razmerju na sodišču,“.

#### 6. člen

V prvem odstavku 15. člena se v 8. točki beseda “javnem” nadomesti z besedo “državnem”; pika se nadomesti z vejico in dodata novi 11. in 12. točka, ki se glasita:

“11. pri upravnem sodišču,

12. pri organu za postopek o prekrških.“

Doda se nov drugi odstavek, ki se glasi:

“Pripravniki, ki se izbirno usposablajo za posamezna področja, se lahko ob soglasju delodajalca za določen čas usposablajo tudi v drugih oblikah izbirnega usposabljanja iz 1. do 12. točke prejšnjega odstavka.“

Sedanji drugi odstavek postane tretji odstavek.

#### 7. člen

Drugi in tretji odstavek 26. člena se spremenita tako, da se glasita:

“Če je negativno ocenjeno le eno področje pisnega dela izpita in je drugo ocenjeno z najmanj osmimi točkami, kandidat ne opravlja ustnega dela izpita. V takem primeru predsednik komisije kandidatu dovoli, da v roku enega meseca ponavlja pisni del izpita s področja, ki je bilo negativno ocenjeno.

Ponovitev iz prejšnjega odstavka se ne šteje za ponoven pristop k izpitu.“

#### 8. člen

V četrtem in petem odstavku 28. člena se za besedo zvezo “48 točk” vstavi besedilo “oziroma ustrezno nižje povprečje točk, upoštevajoč obseg priznanega dela izpita v odločbi o pristopu k izpitu,“.

V šestem odstavku se beseda “poseben” nadomesti z besedo “ponoven”.

#### 9. člen

V prvem odstavku 37. člena se pika nadomesti z vejico in doda besedilo: “vendar najkasneje do 1. 7. 1999, po tem datumu pa opravljajo pravniški državni izpit“.

#### 10. člen

Za oblikovanje prednostnega vrstnega reda po tem zakonu se upoštevajo tudi vse popolne prijave za opravljanje pripravništva, prispelle k predsedniku višjega sodišča do uveljavitve tega zakona.

#### 11. člen

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

Št. 104-01/92-1/7

Ljubljana, dne 13. januarja 1999.

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

### 198. Odlok o soglasju k spremembam in dopolnitvam statuta Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije (OdZPIZ-A)

Na podlagi drugega odstavka 279. člena zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 12/92, 5/94, 7/96 in 54/98) ter v skladu s 172. členom poslovnika Državnega zbora Republike Slovenije je Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 20. 1. 1999 sprejel

### O D L O K o soglasju k spremembam in dopolnitvam statuta Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije (OdZPIZ-A)

Državni zbor Republike Slovenije daje soglasje k spremembam in dopolnitvam statuta Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije z dne 4. 11. 1998.

Št. 172-01/89-3/52

Ljubljana, dne 20. januarja 1999.

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

## MINISTRSTVA

### 199. Odredba o določitvi vrednosti točke za ugotovitev vrednosti stanovanja

Na podlagi 121. člena stanovanjskega zakona (Uradni list RS, št. 18/91-I, 19/91-I in 21/94) izdaja minister za okolje in prostor

### O D R E D B O o določitvi vrednosti točke za ugotovitev vrednosti stanovanja

#### 1. člen

Vrednost točke za ugotovitev vrednosti stanovanja je določena skladno z rastjo vrednosti nemške marke po srednjem tečaju Banke Slovenije in je 165,18 SIT.

#### 2. člen

Z dnem uveljavitve te odredbe preneha veljati odredba o določitvi vrednosti točke za ugotovitev vrednosti stanovanja (Uradni list RS, št. 90/98).

## 3. člen

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

Št. 361-00-80/91

Ljubljana, dne 15. januarja 1999.

Minister  
za okolje in prostor  
**dr. Pavel Gantar** l. r.

## 200. Pravilnik o nagradah in priznanjih na področju zaposlovanja

Na podlagi 60.a člena zakona o zaposlovanju in zavarovanju za primer brezposelnosti (Uradni list RS, št. 5/91, 17/91, 12/92, 71/93, 2/94, 38/94, 80/97 – odl. US RS, in 69/98) in 99. člena zakona o upravi (Uradni list RS, št. 67/94, 20/95 – odl. US RS in 29/95) izdaja minister za delo, družino in socialne zadeve

### PRAVILNIK o nagradah in priznanjih na področju zaposlovanja

## 1. člen

Ta pravilnik določa nagrade in priznanja na področju zaposlovanja (v nadaljnjem besedilu: nagrade in priznanja), število nagrad in priznanj, merila in postopek za predlaganje kandidatov, število članov in način dela komisije, postopek za izbiro kandidatov, postopek za izbiro kandidatov za nagrade in priznanja ter njihovo podelitev.

## 2. člen

Nagrade in priznanja podeljuje minister za delo, družino in socialne zadeve (v nadaljnjem besedilu: minister) za izredne dosežke na področju zaposlovanja.

Vsako leto se podeli največ tri nagrade in največ tri priznanja.

## 3. člen

Ministrstvo, pristojno za zaposlovanje (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo), najkasneje do konca meseca decembra, objavi razpis za podelitev nagrad in priznanj za naslednje leto.

Razpis vsebuje:

- navedbo možnih predlagateljev,
- merila za kandidiranje,
- navedbo dokumentacije, ki jo je potrebno priložiti predlogu,

- rok, do katerega je potrebno poslati predloge in
- naslov, na katerega je potrebno poslati predloge.

Razpis se objavi v sredstvih javnega obveščanja.

## 4. člen

Za nagrado in priznanje lahko kandidirajo delodajalci, ki so:

- dosegli izjemne rezultate na področju zaposlovanja tako, da so z vlaganji v posodobitev delovnih in tehnoloških procesov zaposlovali večje število delavcev oziroma v daljšem časovnem obdobju ohranjali večje število delavcev,
- skrbeli za stalno strokovno izpopolnjevanje delavcev,

– dosegli izjemne dosežke na področju podeljevanja kadrovske štipendije oziroma zaposlovanja štipendistov in pripravnikov,

- dosegali rezultate pri zaposlovanju invalidov,
- prispevali k razvoju zaposlovanja v Sloveniji,
- prispevali k izboljšanju kvalitete dela in k učinkovitejšemu uveljavljanju programov na področju zaposlovanja.

## 5. člen

Predlog kandidatov za nagrade in priznanja lahko predložijo:

- gospodarska družba,
- gospodarska, obrtna in druge zbornice,
- občina,
- sindikat,
- društva in združenja.

## 6. člen

Predlog kandidatov za nagrade in priznanja mora poleg osnovnih osebnih podatkov o kandidatu vsebovati tudi utemeljitev predloga.

Utemeljivi predloga so lahko priložena mnenja organov in organizacij, ki predlog podpirajo.

## 7. člen

Predlog morajo predlagatelji poslati v priporočeni pošiljki v roku, ki je določen v razpisu. Ta rok ne sme biti krajši od 30 dni od objave razpisa.

## 8. člen

Predloge, sprejete v razpisnem roku obravnava komisija za izbiro kandidatov za nagrade in priznanja. Če je potrebno, komisija zahteva od predlagateljev, da podatke oziroma dokumentacijo dopolnijo ali zaprosijo za dodatno mnenje.

## 9. člen

Minister za štiri leta imenuje komisijo za izbiro kandidatov za nagrade in priznanja.

Komisija ima predsednika in 6 članov ter vsak od njih svojega namestnika.

Predsednika komisije določi minister.

## 10. člen

Komisija je pri svojem delu samostojna in skrbi, da se merila za podeljevanje nagrad in priznanj uporabljajo enotno.

Komisija dela in odloča na sejah. Komisija sklepa javno, če so na seji prisotni predsednik in najmanj 4 člani.

## 11. člen

Na podlagi celotne dokumentacije komisija za izbiro kandidatov za nagrade in priznanja prouči utemeljenost predlogov in izdela pismen in obrazložen predlog ministru za izbor kandidatov, ki so po njeni presoji dosegli najpomembnejše rezultate na področju zaposlovanja.

## 12. člen

O končni izbiri kandidatov za nagrade in priznanja odloči minister.

## 13. člen

Nagrade in priznanja podeli minister na posebni svečanosti.

Nagrajenec prejme plaketo o podelitvi nagrade oziroma priznanja.

Obliko in vsebino obeh plaket določi minister.

## 14. člen

Sredstva za nagrade zagotavlja ministrstvo iz državnega proračuna.

Minister določi vsakoletno višino nagrad.

## 15. člen

Komisija za izbiro kandidatov za nagrade in priznanja ima sedež pri ministrstvu.

Strokovno-administrativno delo za komisijo opravlja ministrstvo.

## 16. člen

Ministrstvo vodi o podeljenih nagradah in priznanjih posebno evidenco.

## 17. člen

Ministrstvo razpiše nagrade in priznanja za leto 1999 do konca aprila 1999.

## 18. člen

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

Št. 017-01-011/97-005

Ljubljana, dne 21. januarja 1999.

Minister  
za delo, družino in socialne  
zadeve  
**mag. Anton Rop** l. r.

### 201. Količnik za določitev letne akontacije davka od dohodkov iz dejavnosti za leto 1999

Na podlagi drugega odstavka 166. člena zakona o davčnem postopku (Uradni list RS, št. 18/96, 87/97, 82/98 in 91/98) in pete alineje 1. člena zakona o nadomestitvi indeksa drobnoprodajnih cen z indeksom cen življenjskih potrebščin (Uradni list RS, št. 1/99) objavlja minister za finance

### KOLIČNIK za določitev letne akontacije davka od dohodkov iz dejavnosti za leto 1999

Količnik, ugotovljen na podlagi indeksa cen življenjskih potrebščin v Republiki Sloveniji za leto 1998 v primerjavi z letom 1997, znaša po podatkih Statističnega urada Republike Slovenije 1,079.

Št. 416-108/98

Ljubljana, dne 21. januarja 1999.

Minister  
za finance  
**Mitja Gaspari** l. r.

### 202. Program imunoprofilakse in kemoprofilakse za leto 1999

Na podlagi prvega odstavka 25. člena zakona o nalezljivih boleznih (Uradni list RS, št. 69/95), minister za zdravstvo predpisuje

### PROGRAM imunoprofilakse in kemoprofilakse za leto 1999

Program imunoprofilakse in kemoprofilakse za leto 1999 opredeljuje naslednje programe:

Program imunoprofilakse za predšolske otroke;

Program imunoprofilakse za učence, dijake in študente;

Program imunoprofilakse za nabornike in vojake na službenju vojaškega roka;

Program imunoprofilakse za osebe, ki so pri opravljanju dela izpostavljene nalezljivim boleznim;

Program imunoprofilakse za druge skupine prebivalstva;

Program imunoprofilakse in kemoprofilakse za potnike v mednarodnem prometu;

Program kemoprofilakse proti določenim nalezljivim boleznim.

### SPLOŠNE DOLOČBE

1. V Republiki Sloveniji se izvajata imunoprofilaksa in kemoprofilaksa na osnovi predpisanih programov za posamezne skupine prebivalcev.

2. Cepljenje izvajajo zdravniki v zdravstvenih zavodih in zasebni zdravniki, delo vseh pa koordinirajo območni koordinatorji na zavodih za zdravstveno varstvo ter nacionalni koordinator na Inštitutu za varovanje zdravja Republike Slovenije (v nadaljevanju: IVZ). Koordinatorje in cepitelje imenuje minister za zdravstvo.

Seznam koordinatorjev cepljenja ter zdravnikov cepiteljev je sestavni del tega programa.

3. Obvezno cepljenje proti nalezljivim boleznim se opravlja neprekinjeno čez vse leto (kontinuirano cepljenje), razen če obstajajo epidemiološke indikacije, ki začasno prekinajo cepljenje. Indikacijo za prekinitve ter ponoven začetek cepljenja postavi IVZ.

4. Imunoprofilaksa posameznika se opravi po preverjanju cepilnega statusa.

To stanje se preveri v zdravstveni dokumentaciji ali tako, da kandidat za cepljenje odgovorni osebi kot dokaz predloži dokument o opravljenih prejšnjih cepljenjih.

Na podlagi ugotovljenega stanja o prejšnjih cepljenjih se po predhodnem preverjanju splošnih in posebnih kontraindikacij opravi cepljenje (bazično cepljenje) oziroma ponovno cepljenje (revakcinacija) v skladu s tem programom.

Obvezno je preveriti cepilni status in opraviti manjkajoča cepljenja skladno s programom:

- pred vstopom v vse vrste kolektivov;
- ob poškodbi ali rani;
- ob sprejemu na zdravljenje v bolnišnici;
- ob vsakem obisku pri izbranim zdravniku;
- ob epidemiološki situaciji, ki jo postavi IVZ.

5. Izvajanje imunoprofilakse se organizira tako, da ni možen prenos okužbe na ljudi in v okolje s tem, da se prepreči prenos med delom in pri ravnanju z infektivnimi odpadki.

6. Prostor in oprema, kjer se izvaja imunoprofilaksa morata ustrezati sanitarno tehničnim in higienskimi zahte-

vam, ki veljajo za javne zdravstvene zavode in zasebne zdravnike.

7. Imunoprofilaksa se izvaja izključno s preparati, ki jih za območje Republike Slovenije nabavlja, skrbi za kontrolo njihove kakovosti, centralno shranjuje in razdeljuje IVZ.

8. Zdravstveni zavod oziroma zasebni zdravnik, ki opravlja imunoprofilakso proti nalezljivim boleznim, mora obvezno imeti hladilne naprave za hrambo in prevoz imunoprofilaktičnih preparatov za zagotovitev hladne verige, ustrezne merilne indikatorje temperature, potrebno opremo ter mora izpolnjevati predpisane sanitarno tehnične in druge pogoje ter pogoje dobre skladiščne prakse.

Oseba, ki v zdravstvenem zavodu oziroma pri zasebnem zdravniku skrbi za nabavo, transport in shranjevanje cepiva, mora biti usposobljena za rokovanje s preparati po načelih dobre skladiščne prakse. Usposabljanje izvaja IVZ.

9. Imunoprofilaksa se opravlja skladno z navodili in priporočili, ki jih izda IVZ.

Za imunoprofilakso in tuberkulinsko testiranje se obvezno uporabljajo brizgalke in igle za enkratno uporabo za vsako osebo posebej.

Pri imunoprofilaksi oziroma testiranju s preparati, ki se dajejo parenteralno, morajo biti na razpolago sredstva, ki jih uporabljamo v primeru anafilaktične reakcije.

10. S kužnim materialom, ki nastane ob imunoprofilaksi se ravna skladno z navodilom o ravnanju z odpadki, ki nastajajo pri opravljanju zdravstvene dejavnosti.

Neuporabljene preparate se z zapisnikom vrne IVZ-ju.

11. Vodenje evidenc:

Zdravstveni zavod oziroma zasebni zdravnik, ki opravlja obvezno imunoprofilakso ali pod čigar nadzorstvom se le-ta opravlja, vodi evidenco in izda potrdilo o cepljenju.

Podatki o cepljenju in podatki o trajni kontraindikaciji za cepljenje se evidentirajo v osnovni medicinski dokumentaciji in v osebni dokument cepljene osebe (Knjižica o cepljenju, Potrdilo o cepljenju, Mednarodna izkaznica).

Zdravstveni zavod oziroma zasebni zdravnik, ki opravlja obvezno cepljenje predšolskih otrok, mora o opravljenih cepljenjih oziroma izpolnjevanju tega programa voditi evidenco in poročati območnemu zavodu za zdravstveno varstvo, ta pa poroča IVZ-ju.

Obvezno je zbiranje in vzdrževanje podatkov ter vodenje evidenc in poročanje s pomočjo računalniškega programa CEPI 2000.

Zdravstveni zavod oziroma zasebni zdravnik, ki opravlja obvezno cepljenje in tuberkulinsko testiranje šolskih otrok in ostalih skupin prebivalcev, mora o opravljenih cepljenjih oziroma izpolnjevanju tega programa poročati območnemu zavodu za zdravstveno varstvo, ta pa poroča IVZ-ju.

IVZ poroča o opravljenem cepljenju proti tuberkulozi in rezultatih tuberkulinskega testiranja Bolnišnici Golnik, Kliničnemu oddelku za pljučne bolezni in alergijo.

O analizi rezultatov tuberkulinskega testiranja poroča Bolnišnica Golnik, Klinični oddelk za pljučne bolezni in alergijo IVZ-ju.

12. O stranskih učinkih po cepljenju je treba nemudoma obvestiti Register za stranske pojave, ki ga vodi IVZ, Trubarjeva 2, Ljubljana.

13. Dopolnilno cepljenje predšolskih in šolskih obveznikov:

Dopolnilno cepljenje predšolskih in šolskih obveznikov je potrebno opraviti, če v posamezni občini in v katerem koli delu naselja ni cepljenih:

– 95% obveznikov proti ošpicam, mumpsu, rdečkam, otroški paralizi, davici, tetanusu in hepatitisu B;

– 90% obveznikov proti drugim nalezljivim boleznim, za katere je cepljenje obvezno po imunizacijskem programu.

14. Finančna sredstva za izvajanje posameznih programov imunoprofilakse so sestavni del programov imunoprofilakse za posamezne skupine.

#### PROGRAM IMUNOPROFILAKSE ZA LETO 1999 ZA PREDŠOLSKE OTROKE

##### 1. OBVEZNO CEPLJENJE PROTI:

tuberkulozi  
davici  
tetanusu  
oslovskemu kašlju  
otroški paralizi  
ošpicam  
mumpsu  
rdečkam

##### 1.a CEPLJENJE V PRIMERU INDIKACIJE PROTI:

klopnemu meningoencefalitisu  
tifusu  
hemofilusu influence tipa b  
hepatitisu A  
meningokoknim infekcijam  
pnevmokoknim infekcijam  
gripi  
noricam

##### 2. CEPLJENJE IN SEROPROFILAKSA V PRIMERU

##### INDIKACIJE PROTI:

hepatitisu B  
steklini  
tetanusu

##### 1. CEPLJENJE

###### 1.1. Cepljenje proti tuberkulozi

Cepljenje se opravi z 1 odmerkom BCG cepiva.

1.1.1. Cepljenje je obvezno za otroke v prvem letu starosti.

Cepljenje novorojenčkov se opravi v porodnišnici, cepljenje otrok, rojenih izven porodnišnic, mora biti opravljeno do dopolnjenih 2 mesecev starosti.

Otroci, ki niso bili cepljeni niti v porodnišnici niti do dopolnjenih 2 mesecev starosti, morajo biti cepljeni do dopolnjenega 1 leta starosti.

Cepljenje otrok v prvem letu starosti se opravi brez predhodnega tuberkulinskega testa.

1.2. Cepljenje proti davici, tetanusu in oslovskemu kašlju

Cepljenje se opravi s kombiniranim cepivom proti davici, tetanusu in oslovskemu kašlju.

###### 1.2.1. Bazično cepljenje je obvezno:

– za otroke, rojene v letu 1998 od dopolnjenih treh mesecev starosti dalje;

– za otroke, rojene v letu 1999, ko dopolnijo 3 mesece starosti.

V obeh primerih mora biti cepljenje končano do dopolnjenih 12 mesecev starosti.

– za zamudnike do dopolnjenih 5 let starosti, če še niso bili cepljeni ali niso bili popolno cepljeni ali ni dokazov o opravljenem cepljenju.

Daje se 3 odmerke cepiva v presledku 1 meseca do 3 mesecev.

Otrokom, ki so že stari 5 let, pa do tedaj še niso bili cepljeni proti davici in tetanusu ali niso bili popolno cepljeni ali ni dokazov o cepljenju, se daje 2 odmerka cepiva proti davici in tetanusu (dT cepivo).

1.2.2. Revakcinacija – ponovno cepljenje proti davici, tetanusu in oslovskemu kašlju je obvezno za otroke, ki so že bili bazično cepljeni, in sicer 1 leto od dneva končanega popolnega cepljenja.

Otroke, ki ne smejo biti revakcinirani proti oslovskemu kašlju, se revakcinira s cepivom dT 1 leto od dneva popolnega cepljenja.

Revakcinira se z 1 odmerkom cepiva.

Bazično cepljenje in revakcinacijo proti davici, tetanusu in oslovskemu kašlju se opravi sočasno s cepljenjem proti otroški paralizi.

1.3. Cepljenje proti otroški paralizi

Bazično cepljenje proti otroški paralizi se opravi praviloma z živim oralnim ali izjemoma z mrtvim parenteralnim cepivom. Indikacijo za cepljenje z mrtvim cepivom (otroci z imunodeficienco in v primeru imunodeficiencie pri družinskih članih ali drugo) postavi zdravnik specialist.

1.3.1. Bazično cepljenje je obvezno:

– za otroke, rojene v letu 1998 od dopolnjenih 3 mesecev starosti dalje;

– za otroke, rojene v letu 1999, ko dopolnijo 3 mesece starosti.

V obeh primerih mora biti cepljenje končano do dopolnjenih 12 mesecev starosti.

– za zamudnike, če še niso bili cepljeni ali niso bili popolno cepljeni ali ni dokazov o opravljenem cepljenju.

Izjemoma se cepi tudi otroke, mlajše od 3 mesecev.

Indikacijo za morebitno predčasno cepljenje postavi IVZ.

Cepljenje z živim oralnim polio cepivom:

Daje se 3 odmerke cepiva v presledku najmanj 42 dni.

Obvezniki, ki niso prejeli predpisanih odmerkov cepiva, prejmejo samo manjkajoče odmerke.

Cepljenje z mrtvim parenteralnim polio cepivom:

Daje se 2 odmerka cepiva v presledku najmanj enega meseca.

1.3.2. Revakcinacija – ponovno cepljenje je obvezno za otroke, ki so že bili bazično cepljeni z živim ali mrtvim cepivom in sicer 1 leto po končanem popolnem cepljenju (to je po tretjem odmerku živega cepiva oziroma drugem odmerku mrtvega) in za zamudnike, ki so bili popolno cepljeni, niso pa bili revakcinirani.

Daje se 1 odmerek živega oralnega cepiva, otrokom z imunodeficienco ali v primeru imunodeficiencie pri družinskih članih pa 1 odmerek mrtvega cepiva.

Bazično cepljenje in revakcinacijo proti otroški paralizi se opravi sočasno s cepljenjem proti davici, tetanusu in oslovskemu kašlju.

1.4. Cepljenje proti ošpicam, mumpsu in rdečkam

Cepljenje se opravi s kombiniranim živim atenuiranim cepivom proti ošpicam, mumpsu in rdečkam.

1.4.1. Bazično cepljenje je obvezno za otroke, rojene leta 1998 od dopolnjenih 12 mesecev dalje in mora biti opravljeno najpozneje do dopolnjenih 18 mesecev starosti. Če bo otrok obiskoval vzgojno varstveno organizacijo pred dopolnitvijo 12 mesecev, mora opraviti cepljenje pred vstopom v kolektiv. Cepijo se otroci od dopolnjenih 10 mesecev starosti.

Daje se 1 odmerek cepiva.

1.4.2. Cepljenje proti ošpicam, mumpsu in rdečkam je obvezno tudi za otroke, četudi so bili cepljeni, če so za to epidemiološke indikacije (epidemija ošpic, mumpsa ali rdečk pri otrocih te starosti, previsok delež dovzetnih pri otrocih te starosti), kar je ugotovil IVZ.

Daje se 1 odmerek cepiva.

1.5 Cepljenje proti ošpicam

Cepljenje se opravi z monovalentnim, živim, atenuiranim cepivom proti ošpicam.

Če IVZ oceni, da obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje proti ošpicam, je obvezno cepljenje tudi za otroke od 6 do 10 mesecev starosti.

Ti otroci morajo biti ponovno cepljeni v obdobju od 15 do 24 mesecev starosti.

Daje se 1 odmerek cepiva.

1. a CEPLJENJE V PRIMERU INDIKACIJE PROTI:

1a.1. Cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti klopnemu meningoencefalitisu.

Cepljenje je priporočljivo za otroke za bivanje na endemskem območju.

Bazično cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu se praviloma opravi s 3 odmerki cepiva.

Revakcinacijo se opravi z 1 odmerkom cepiva po treh do petih letih.

1a.2. Cepljenje proti tifusu

Cepljenje se opravi s cepivom proti tifusu.

Cepljenje je obvezno za otroke, ki živijo v skupnem gospodinjstvu s klicenoscem trebušnega tifusa ali če obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje, ki jih postavi IVZ.

Cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva.

1a.3. Cepljenje proti hemofilusu influence tipa b

Cepljenje se opravi s cepivom proti hemofilusu influence, ki vsebuje tip b.

Indikacijo za cepljenje otrok, starih od dveh mesecev do pet let, pri katerih obstaja akutna nevarnost za okvaro zdravja zaradi meningitisa, septikemije, epiglotitisa in drugih infekcij povzročenih z *Haemophilus influenzae* tipa b, postavi zdravnik specialist.

Cepljenje se opravi s številom odmerkov, ki jih glede na starost otroka, določa proizvajalec cepiva.

1a.4. Cepljenje proti hepatitisu A

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu A, ki je pripravljeno za otroke.

Cepljenje je obvezno, če obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje, ki jih postavi IVZ.

Cepljenje se opravi s številom odmerkov glede na koncentracijo cepiva skladno z navodili proizvajalca.

1a.5. Cepljenje proti meningokoknemu meningitisu

Cepljenje je obvezno, če obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje, ki jih postavi IVZ ter določi tudi obveznike za cepljenje.

Cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva proti meningokoknemu meningitisu, katerega sestava ustreza značilnostim povzročiteljev, ki krožijo.

1a.6. Cepljenje proti pnevmokoknim infekcijam

Cepljenje se opravi z ustreznim polivalentnim cepivom proti pnevmokoknim infekcijam.

Indikacijo za cepljenje otrok, starejših od dveh let, pri katerih obstaja akutna nevarnost za okvaro zdravja zaradi pnevmokoknih infekcij (osebe z asplenijo, pred ali po splenektomiji, pred ali po presaditvi kostnega mozga ipd.) postavi zdravnik specialist.

Cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva.

1a.7. Cepljenje proti gripi

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti gripi, ki vsebuje antigene, ki jih za jesensko-zimsko sezono priporoči Svetovna zdravstvena organizacija.

Cepljenje je priporočljivo zlasti za otroke, ki imajo kronične kardiovaskularne, ledvične bolezni, sladkorno ali druge presnovne bolezni, bolezni dihal, tuberkulozo, imunsko pomanjkljivost itd.

Cepljenje se opravi vsako jesen s številom odmerkov, ki jih določa proizvajalec cepiva glede na starost otroka in predhodna cepljenja.

## 1a.8. Cepljenje proti noricam

Cepljenje se opravi z živim, atenuiranim cepivom proti noricam.

Indikacijo za cepljenje otrok, pri katerih obstaja akutna nevarnost za okvaro zdravja zaradi okužbe z noricami (otroci z akutno levkemijo, otroci med jemanjem imunosupresivne terapije zaradi malignih obolenj ali težjih kroničnih bolezni, otroci pred presaditvijo organov, otroci s težjimi kroničnimi boleznimi), postavi zdravnik specialist.

Cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva.

## 2. CEPLJENJE IN SEROPROFILAKSA

## 2.1. Cepljenje in seroprofilaksa proti hepatitisu B

## 2.1.1. Cepljenje proti hepatitisu B

Cepljenje otrok se opravi s cepivom proti hepatitisu B, dobljenim z genetskim inženiringom in vsebuje 10 mikrogramov proteina površinskega antigena v 0,5 ml cepiva.

Cepljenje je obvezno za:

- novorojenčke HBsAg pozitivnih mater;
- otroke, ki nimajo niti antigena niti zaščitnih protiteles in živijo v tesnem stiku z osebami, ki so nosilci antigena hepatitisa B;
- otroke na hemodializnih oddelkih;
- varovance zavodov za duševno in telesno prizadete;
- hemofilike.

Otroci morajo biti cepljeni po shemi 0,1,6, razen otrok pred začetkom dialize ter otrok s slabšim imunskim odzivom, ki so cepljeni po shemi 0,1,2,6. Otroci pred začetkom dialize ter otroci s slabšim imunskim odzivom prejmejo dvojno koncentracijo cepiva.

Novorojenčki HBsAg pozitivnih mater morajo biti cepljeni takoj po rojstvu oziroma v prvih 12-ih urah po rojstvu po shemi 0,1,2,12.

Novorojenčki HBsAg pozitivnih mater prejmejo hkrati s prvim odmerkom cepiva na dve različni mesti tudi ustrezno količino humanega imunoglobulina proti hepatitisu B.

## 2.1.2. Seroprofilaksa proti hepatitisu B

Seroprofilakso proti hepatitisu B se opravi z dajanjem humanega imunoglobulina proti hepatitisu B takoj po rojstvu oziroma v prvih 12-ih urah po rojstvu na način ter v odmerku, ki ga predpiše proizvajalec.

2.2. Cepljenje in seroprofilaksa proti steklini v primeru nevarnosti za okužbo

## 2.2.1. Cepljenje proti steklini

Cepljenje proti steklini se opravi s cepivom, izdelanim iz kulture celic z najmanjšo zaščito 2,5 I.E. na odmerke.

Cepljenje je obvezno:

- za otroka, ki ga je ugriznila ali kako drugače ranila stekla divja ali domača žival ali žival, za katero se sumi, da je stekla;
- za otroka, ki ga je ugriznil ali kako drugače poškodoval pes, mačka ali druga žival, ki je ni mogoče imeti pod 10-dnevno veterinarsko kontrolo;
- za otroka, ki ga je ugriznil pes, mačka ali druga žival, ki v 10 dneh po ugrizu pokaže znake stekline, pogine, je ubit ali se izgubi.

Daje se štiri odmerke cepiva in sicer prva dva odmerka na dan ugotovitve indikacije obojestransko v deltoidni predel, sedmi dan tretji odmek in enaindvajseti dan četrti odmek cepiva (0,0,7,21) Otroci prejmejo hkrati s prvima odmerkoma cepiva tudi humani imunoglobulin proti steklini.

Glede na eventuelno predhodno cepljenje proti steklini se opravi cepljenje z enim, dvema ali tremi odmerki, skladno z navodili proizvajalca oziroma dogovorjeno doktrino.

Hkrati z imunizacijo in seroprofilakso proti steklini se opravi tudi cepljenje in seroprofilaksa proti tetanusu skladno z imunizacijskim programom.

Cepljenje proti steklini opravljajo zavodi za zdravstveno varstvo.

## 2.2.2. Seroprofilaksa proti steklini

Seroprofilakso proti steklini se opravi z dajanjem 20 I.E. humanega antirabičnega imunoglobulina na kilogram telesne teže.

Seroprofilaksa proti steklini je obvezna za otroke, za katere je obvezno postekspozicijsko cepljenje po shemi 0,0,7,21.

Otrok prejme predpisani odmerek humanega antirabičnega imunoglobulina takoj po ugotovitvi indikacije, najkasneje pa v 8 dneh po začetku cepljenja proti steklini.

Seroprofilakso proti steklini opravljajo zavodi za zdravstveno varstvo.

2.3. Cepljenje in seroprofilaksa proti tetanusu v primeru nevarnosti za okužbo

Pred cepljenjem in seroprofilakso poškodovanega otroka je obvezno pridobiti dokumentacijo o predhodnih cepljenjih, nato otrok prejme le manjkajoče doze.

## 2.3.1. Cepljenje proti tetanusu

Postekspozicijsko cepljenje je obvezno za otroke, ki še niso bili cepljeni proti tetanusu ali če ni dokazov o cepljenju.

Daje se 3 odmerke cepiva proti davici, tetanusu in oslovskemu kašlju za otroke, mlajše od 5 let ali 2 odmerka dT cepiva za otroke med 5 in 7 let starosti.

Poškodovani otroci, pri katerih je potrebno popolno cepljenje, prejmejo istočasno s prvim odmerkom cepiva -na dve različni mesti- tudi humani antitetanusni imunoglobulin.

Poškodovanim otrokom, ki so prejeli 2 odmerka cepiva proti tetanusu pred več kot enim letom, in otrokom, ki so bili popolno cepljeni pred več kot 5 leti, se da 1 odmerek cepiva proti tetanusu brez seroprofilakse.

## 2.3.2. Seroprofilaksa proti tetanusu

Seroprofilakso proti tetanusu se opravi z dajanjem humanega antitetaničnega imunoglobulina takoj po ugotovitvi indikacije za postekspozicijsko cepljenje.

## 3. POSEBNE DOLOČBE

## 3.1. Podatki o obveznikih

Zdravstveni zavod oziroma zasebni zdravnik, ki opravlja obvezno cepljenje, prejema od Ministrstva za notranje zadeve, Sektor za državljanska stanja, Oddelek za centralni register prebivalstva, preko območnega zavoda za zdravstveno varstvo mesečno podatke o novorojencih ter o doseljenih, odseljenih in umrlih otrocih do dopolnjenih 5 let starosti. Podatke prejema in zbira s pomočjo računalniškega programa CEPI 2000.

## 3.2. Preverjanje cepilnega stanja

Cepilno stanje predšolskih otrok je potrebno preveriti in opraviti manjkajoča cepljenja skladno s 4. točko splošnih določb.

## 4. FINANCIRANJE

Obvezna cepljenja so sestavni del delovnega programa in finančnega načrta zdravstvenih zavodov oziroma zasebnih zdravnikov. Za zavarovane osebe se financira iz sredstev obveznega zdravstvenega zavarovanja, za upravičence iz 7. člena zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju pa iz državnega proračuna.

Stroške za nabavo in distribucijo cepiva, ki sodijo v obvezno zdravstveno zavarovanje, poravnava Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije neposredno IVZ-ju.

Neobvezno cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu plača uporabnik oziroma organizator bivanja na endemskem območju.

Cepljenje proti gripi (drugi odstavek točke 1.12.) se v utemeljenih in dokumentiranih primerih plača iz sredstev



obveznega zdravstvenega zavarovanja skladno z navodilom, ki ga izda minister za zdravstvo.

#### PROGRAM IMUNOPROFILAKSE ZA ŠOLSKO LETO 1999/2000 ZA UČENCE, DIJAKE IN ŠTUDENTE

##### 1. OBVEZNO CEPLJENJE PROTI:

ošpicam  
mumpsu  
rdečkam  
davici  
tetanusu  
otroški paralizi  
hepatitisu B

##### 1. a. CEPLJENJE V PRIMERU INDIKACIJE PROTI:

tifusu  
klopnemu meningoencefalitisu  
pnevmokoknim infekcijam  
gripi  
noricam  
hepatitisu A  
meningokoknim infekcijam

##### 2. CEPLJENJE IN SEROPROFILAKSA V PRIMERU

##### INDIKACIJE PROTI:

hepatitisu B  
steklini  
tetanusu

##### 3. TUBERKULINSKO TESTIRANJE

##### 1. CEPLJENJE

##### 1.1. Cepljenje proti ošpicam, mumpsu in rdečkam

Cepljenje se opravi s kombiniranim živim atenuiranim cepivom proti ošpicam, mumpsu in rdečkam.

1.1.1. Revakcinacija – ponovno cepljenje proti ošpicam, mumpsu in rdečkam je obvezno za učence, ki v šolskem letu 1999/2000 obiskujejo 1. razred osnovne šole.

Cepljenje se opravi pri sistematskem pregledu za vstop v 1. razred osnovne šole. Če učenci niso bili cepljeni pri sistematskem pregledu za vstop v šolo, se jih cepi v 1. razredu, lahko sočasno z revakcinacijo proti otroški paralizi ali s cepljenjem proti hepatitisu B.

1.1.2. Cepljenje proti ošpicam, mumpsu in rdečkam je obvezno tudi za dijake in študente pred vstopom na šolanje, če še niso bili cepljeni.

1.1.3. Ponovno cepljenje proti ošpicam, mumpsu in rdečkam je obvezno tudi za učence, dijake in študente, ki so bili cepljeni, če so za to epidemiološke indikacije (epidemijska ošpic, mumpsa ali rdečk pri otrocih te starosti, previsok delež dovzetnih pri otrocih in mladini te starosti), kar je ugotovil IVZ.

Daje se 1 odmerek ustreznega cepiva.

##### 1.2. Cepljenje proti davici in tetanusu

Cepljenje se opravi s kombiniranim cepivom proti davici in tetanusu (dT).

Revakcinacija-ponovno cepljenje je obvezno za učence, ki v šolskem letu 1999/2000 obiskujejo 7. razred osnovne šole in za zamudnike.

Daje se 1 odmerek cepiva.

Revakcinacijo proti davici in tetanusu se v 7. razredu lahko opravi sočasno z revakcinacijo proti otroški paralizi.

Učenci v 7. razredu, ki še niso bili cepljeni ali niso bili popolno cepljeni v predšolski dobi ali nimajo dokumentacije o cepljenju, morajo biti bazično cepljeni.

Daje se 3 odmerke cepiva in sicer 2 odmerka v presledku 1 do 3 mesecev, tretji odmerek pa po enem letu.

##### 1.3. Cepljenje proti otroški paralizi

Cepljenje proti otroški paralizi se opravi praviloma z živim ali izjemoma z mrtvim parenteralnim cepivom. Indikacija za cepljenje z mrtvim cepivom (učenci, dijaki in študenti z imunodeficienco in v primeru imunodeficiencie pri družinskih članih ali drugo) postavi zdravnik specialist.

Revakcinacija-ponovno cepljenje je obvezno za učence, ki v šolskem letu 1999/2000 obiskujejo 1. oziroma 7. razred osnovne šole in za zamudnike.

Učence 1. razreda osnovne šole se lahko cepi tudi pri sistematskem pregledu za vstop v 1. razred.

Daje se 1 odmerek cepiva.

Revakcinacijo proti otroški paralizi se opravi v 1. razredu sočasno s cepljenjem proti ošpicam, mumpsu in rdečkam ali s cepljenjem proti hepatitisu B, v 7. razredu pa sočasno s cepljenjem proti davici in tetanusu.

Učenci v 1. oziroma 7. razredu, ki še niso bili cepljeni v predšolski dobi ali nimajo dokumentacije o cepljenju, morajo biti bazično cepljeni.

Za bazično cepljenje se daje 3 odmerke živega cepiva v presledku najmanj 42 dni ali 2 odmerka mrtvega cepiva v presledku najmanj enega meseca.

Učenci, ki niso bili popolno cepljeni v predšolski dobi, prejmejo manjkajoče odmerke.

##### 1.4. Cepljenje proti hepatitisu B

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu B, dobljenim z genetskim inženiringom in vsebuje 10 mikrogramov proteina površinskega antigena v 0,5 ml cepiva.

Bazično cepljenje je obvezno za učence, ki v šolskem letu 1999/2000 obiskujejo 1. razred osnovne šole.

Daje se 3 odmerke cepiva.

Obveznik za šolo prejme prvi odmerek cepiva pri sistematskem pregledu za vstop v 1. razred. Drugi odmerek cepiva prejme čez 4 do 10 tednov, tretjega pa pri sistematskem pregledu v 1. razredu.

Bazično cepljenje proti hepatitisu B se lahko opravi sočasno z revakcinacijo proti otroški paralizi ali z revakcinacijo proti ošpicam, mumpsu in rdečkam.

Cepljenje zamudnikov, starejših od 10 let, se opravi s cepivom proti hepatitisu B, dobljenim z genetskim inženiringom in vsebuje 20 mikrogramov proteina površinskega antigena v 1,0 ml cepiva.

##### 1.5. Cepljenje proti tetanusu

Cepljenje se opravi s cepivom proti tetanusu (Tetanus toxoid).

Revakcinacija-ponovno cepljenje je obvezno za dijake, ki v šolskem letu 1999/2000 obiskujejo predzadnji ali zadnji letnik srednješolskega izobraževanja ter mladino do dopolnjenih 18 let starosti, ki ne obiskuje šole.

Daje se 1 odmerek cepiva.

Cepljenje je obvezno tudi za dijake, ki dotlej niso bili cepljeni ali niso bili popolno cepljeni ali če ni dokazov o cepljenju.

Daje se 3 odmerke cepiva.

##### 1.6. Cepljenje proti davici

Cepljenje proti davici se opravi s cepivom, ki je pripravljeno za otroke nad 6 let in za odrasle.

Če se pojavi davica v epidemični obliki, je cepljenje proti davici obvezno tudi za osebe, stare več kot 14 let, ki utegnejo biti izpostavljene nevarnosti okužbe.

Daje se 1 odmerek cepiva.

##### 1. a. CEPLJENJE V PRIMERU INDIKACIJE PROTI:

##### 1a.1. Cepljenje proti tifusu

Cepljenje se opravi s cepivom proti tifusu.

Cepljenje proti tifusu je obvezno za učence, dijake in študente, ki živijo v skupnem gospodinjstvu s klicenoscem



trebušnega tifusa ali, če obstajajo epidemiološke indikacije, ki jih postavi IVZ.

Daje se 1 odmerek cepiva.

Revakcinacijo se opravlja z 1 odmerkom vsaka 3 leta, dokler traja nevarnost okužbe.

1a.2. Cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti klopnemu meningoencefalitisu.

Cepljenje je obvezno za dijake in študente, ki so pri praktičnih vajah izpostavljeni nevarnosti okužbe.

Cepljenje je priporočljivo za učence, dijake in študente za bivanje na endemskem območju.

Bazično cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu se praviloma opravi s 3 odmerki.

Revakcinacijo se opravlja z 1 odmerkom cepiva vsakih 3 do 5 let, dokler obstaja nevarnost okužbe.

1a.3. Cepljenje proti pnevmokoknim infekcijam

Cepljenje se opravi z ustreznim polivalentnim cepivom proti pnevmokoknim infekcijam.

Indikacijo za cepljenje učencev, dijakov in študentov, pri katerih obstaja akutna nevarnost za okvaro zdravja zaradi pnevmokoknih infekcij, postavi zdravnik specialist.

Bazično cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva.

Revakcinacijo se opravlja z 1 odmerkom cepiva vsakih 5 let.

1a.4. Cepljenje proti gripi

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti gripi, ki vsebuje antigene, ki jih za jesensko-zimsko sezono priporoči Svetovna zdravstvena organizacija.

Cepljenje je priporočljivo zlasti za učence, dijake in študente, ki imajo kronične kardiovaskularne, ledvične bolezni, sladkorno ali druge presnovne bolezni, bolezni dihal, tuberkulozo, imunsko pomanjkljivost itd.

Cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva vsako jesen.

1a.5. Cepljenje proti noricam

Cepljenje se opravi z živim, atenuiranim cepivom proti noricam.

Indikacijo za cepljenje učencev, dijakov in študentov, pri katerih obstaja akutna nevarnost za okvaro zdravja zaradi okužbe z noricami, postavi zdravnik specialist.

1a.6. Cepljenje proti hepatitisu A

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu A.

Cepljenje je obvezno, če obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje, ki jih postavi IVZ.

Cepljenje se opravi s številom odmerkov glede na koncentracijo cepiva skladno z navodili proizvajalca.

1a.7. Cepljenje proti meningokoknemu meningitisu

Cepljenje je obvezno, če obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje, ki jih postavi IVZ ter določi tudi obveznike za cepljenje.

Cepljenje se opravi z enim odmerkom cepiva proti meningokoknemu meningitisu, katerega sestava ustreza značilnostim povzročiteljev, ki krožijo.

## 2. CEPLJENJE IN SEROPROFILAKSA

### 2.1. Cepljenje in seropofilaksa proti hepatitisu B

#### 2.1.1. Cepljenje proti hepatitisu B

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu B, dobjenim z genetskim inženiringom.

Učence nad 10 let starosti, dijake in študente cepimo s cepivom, ki vsebuje 20 mikrogramov površinskega antigena v 1,0 ml cepiva, učence do 10 let starosti pa s cepivom, ki vsebuje 10 mikrogramov površinskega antigena v 0,5 ml cepiva.

a) Preekspozicijsko cepljenje je obvezno (poleg obveznikov iz točke 1.4.) za:

– učence, dijake in študente, ki nimajo niti antigena niti zaščitnih protiteles in živijo v tesnem stiku z osebami, ki so nosilci antigena hepatitisa B;

– dijake in študente zdravstvenih šol, ki so pri praktičnem pouku izpostavljeni okužbi z virusom hepatitisa B pred pričetkom praktičnega pouka;

– študente medicine in stomatologije pred pričetkom praktičnih vaj;

– bolnike na hemodializnih oddelkih;

– varovance zavodov za duševno in telesno prizadete;

– hemofilike;

– uživalce drog z injiciranjem;

– bolnike s spolnimi boleznimi.

Cepljenje se opravi praviloma s tremi odmerki cepiva po shemi 0,1,6, razen cepljenja bolnikov pred začetkom dialize ter oseb, ki imajo slabši imunski odziv, katere se cepi z dvojnimi odmerki cepiva po shemi 0,1,2,6.

b) Postekspozicijsko cepljenje proti hepatitisu B je obvezno za učence, dijake in študente, ki še niso bili cepljeni proti hepatitisu B ali so bili cepljeni nepopolno ali ni dokazov o cepljenju, bili pa so pri praktičnih vajah izpostavljeni okužbi z virusom hepatitisa B in sicer preko kože ali sluznice.

Izpostavljeni, ki ni bil cepljen ali ni dokazov o cepljenju in je imunološki status izvornega vzorca neznan ali pozitiven, prejme poleg 4-ih odmerkov cepiva po shemi 0,1,2,12 tudi humani imunoglobulin proti hepatitisu B. Imunoglobulin proti hepatitisu B prejme poškodovanec na dve različni mesti istočasno s prvimi odmerki cepiva.

Izpostavljeni, ki ni bil cepljen ali ni dokazov o cepljenju in je imunološki status izvornega vzorca negativen, prejme 4 odmerke cepiva po shemi 0,1,2,12, brez seroprofilakse.

Izpostavljeni, ki je bil predhodno popolno cepljen in ima zaščitni nivo protiteles <10 I.E. ter je bil imunološki status izvornega vzorca neznan ali pozitiven, prejme 1 pozitivni odmerek cepiva ter humani imunoglobulin proti hepatitisu B. Imunoglobulin proti hepatitisu B prejme poškodovanec na dve različni mesti istočasno s cepivom.

Izpostavljeni, ki je bil predhodno popolno cepljen in ima zaščitni nivo protiteles <10 I.E. ter je bil imunološki status izvornega vzorca negativen, prejme 1 pozitivni odmerek cepiva proti hepatitisu B, brez seroprofilakse.

Za izpostavljenega, ki je bil predhodno popolno cepljen in ima zaščitni nivo protiteles >10 I.E., ne glede na imunološki status izvornega vzorca, cepljenje ni potrebno.

#### 2.1.2. Seroprofilaksa proti hepatitisu B

Seropofilaksa proti hepatitisu B se opravi z dajanjem humanega imunoglobulina proti hepatitisu B osebami, za katere je obvezno postekspozicijsko cepljenje proti hepatitisu B in obstaja indikacija za seroprofilakso.

Humani imunoglobulin proti hepatitisu B se daje čim prej po poškodbi na način in v odmerku, ki ga določi proizvajalec.

#### 2.2. Cepljenje in seroprofilaksa proti steklini

Cepljenje proti steklini se opravi s cepivom, izdelanim iz kulture celic z najmanjšo zaščito 2,5 I.E. na odmerek.

##### 2.2.1. Cepljenje proti steklini

a) Preekspozicijsko cepljenje je obvezno za dijake in študente, ki se pri praktičnem pouku lahko okužijo z virusom stekline.

Daje se 3 odmerke cepiva po shemi za preekspozicijsko cepljenje.

b) Postekspozicijsko cepljenje proti steklini je obvezno za učence, dijake in študente, ki so izpostavljeni okužbi z virusom stekline in sicer:

– za osebo, ki jo je ugriznila ali kako drugače ranila stekla divja ali domača žival ali žival, za katero se sumi, da je stekla;

– za osebo, ki jo je ugriznil ali kako drugače poškodoval pes, mačka ali druga žival, ki je ni mogoče imeti pod 10-dnevno veterinarsko kontrolo;

– za osebo, ki jo je ugriznil pes, mačka ali druga žival, ki v 10 dneh po ugrizu pokaže znake stekline, pogine, je ubita ali se izgubi;

– za osebo, ki se je utegnila okužiti z virusom stekline preko sluznice ali poškodovane kože.

Daje se 4 odmerke cepiva in sicer prva 2 odmerka na dan ugotovitve indikacije obojestransko v deltoidni predel, sedmi dan tretji odmerek in enaindvajseti dan četrti odmerek cepiva (0,0,7,21). Istočasno s prvima odmerkoma cepiva je obvezna tudi seroprofilaksa proti steklini.

Glede na eventualno predhodno cepljenje proti steklini se opravi cepljenje z enim, dvema ali tremi odmerki, skladno z navodili proizvajalca oziroma dogovorjeno doktrino.

Hkrati z imunizacijo in seroprofilakso proti steklini se opravi tudi cepljenje in seroprofilaksa proti tetanusu skladno z imunizacijskim programom.

Cepljenje proti steklini opravljajo zavodi za zdravstveno varstvo.

#### 2.2.2. Seroprofilaksa proti steklini

Seroprofilaksa proti steklini se opravi s humanim anti-rabičnim imunoglobulinom.

Seroprofilaksa proti steklini je obvezna za vse učence, dijake in študente, za katere je obvezno postekspozicijsko cepljenje po shemi 0,0,7,21.

Opravi se z dajanjem 20 I.E. humanega antirabičnega imunoglobulina na kilogram telesne teže, takoj po ugotovitvi indikacije, najkasneje pa v osmih dneh po začetku cepljenja proti steklini.

Seroprofilakso proti steklini opravljajo zavodi za zdravstveno varstvo.

2.3. Cepljenje in seroprofilaksa proti tetanusu v primeru nevarnosti za okužbo zaradi poškodbe.

Pred cepljenjem in seroprofilakso poškodovanega učenca, dijaka ali študenta je potrebno obvezno pridobiti dokumentacijo o predhodnih cepljenjih in nato opraviti manjkajoča cepljenja.

#### 2.3.1. Cepljenje proti tetanusu

Cepljenje se opravi s cepivom proti tetanusu (Tetanus toxoid) ali s cepivom proti tetanusu in davici (dT).

Postekspozicijsko cepljenje proti tetanusu je obvezno v primeru poškodbe za učence, dijake in študente, ki še niso bili cepljeni ali niso bili popolno cepljeni, če ni dokazov o cepljenju ali če je preteklo več kot 10 let od zadnjega odmerka popolnega cepljenja ali od revakcinacije.

Poškodovani učenci, dijaki in študenti, pri katerih je potrebno popolno cepljenje, prejmejo na dve različni mesti s prvim odmerkom cepiva tudi ustrezni odmerek humanega antitetaničnega imunoglobulina.

Poškodovanim osebam, ki so prejele 2 odmerka cepiva pred več kot 1 letom do 10 let in osebam, ki so bile popolno cepljene ali revakcinirane proti tetanusu znotraj 5 do 10 let, se daje 1 odmerek cepiva proti tetanusu brez seroprofilakse.

#### 2.3.2. Seroprofilaksa proti tetanusu

Seroprofilakso proti tetanusu se opravi z dajanjem humanega antitetaničnega imunoglobulina.

Seroprofilaksa proti tetanusu je obvezna v primeru poškodbe in sicer za:

– učence, dijake in študente, ki so bili popolno cepljeni ali revakcinirani pred več kot 10 leti, ki prejmejo 250 I.E. humanega antitetaničnega imunoglobulina;

– učence, dijake in študente, ki niso bili cepljeni ali so nepopolno cepljeni ali ni dokazov o cepljenju (ni dokumen-

tacije), ki prejmejo 500 I.E. humanega antitetaničnega imunoglobulina.

Seroprofilakso proti tetanusu se opravi takoj po ugotovitvi indikacije, hkrati pa se da prvi odmerek cepiva proti tetanusu.

### 3. TUBERKULINSKO TESTIRANJE

3.1. Tuberkulinsko testiranje je obvezno za učence, ki v šolskem letu 1999/2000 obiskujejo 7. ali 8. razred osnovne šole.

3.2. Tuberkulinsko testiranje je obvezno za študente, ki so v šolskem letu 1999/2000 v 1. letu študija.

Tuberkulinsko testiranje izvajajo zdravniki v pljučnih dispazerjih in zdravniki v šolskih oziroma študentskih ambulantah ter zasebni zdravniki.

### 4. POSEBNE DOLOČBE

#### 4.1. Preverjanje cepilnega stanja

Cepilno stanje učencev, dijakov in študentov je potrebno preveriti in opraviti manjkajoča cepljenja razen predpisane v 4. točki splošnih določb:

– dijakom in študentom pred pričetkom opravljanja praktičnih vaj oziroma dela, kjer so izpostavljeni nalezljivim boleznim.

#### 4.2. Izvajanje cepljenja

Cepljenje študentov, ki so pri opravljanju praktičnega dela izpostavljeni okužbi s povzročitelji nalezljivih bolezni, opravljajo Zdravstveni dom za študente Univerze v Ljubljani, študentska ambulanta v okviru medicine dela Zdravstvenega doma Maribor ter šolski zdravniki v javnih zavodih. Te ambulate določijo prioriteto vrste cepljenj in oseb za cepljenje glede nevarnosti okužbe s povzročitelji nalezljivih bolezni po pridobitvi seznamov dijakov in študentov od šol in univerz. Prioriteto cepljenj potrди nacionalni koordinator.

### 5. FINANCIRANJE

Obvezna cepljenja so sestavni del delovnega programa in finančnega načrta zdravstvenih zavodov oziroma zasebnih zdravnikov. Za zavarovane osebe se financira iz sredstev obveznega zdravstvenega zavarovanja, za upravičence iz 7. člena zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju pa iz državnega proračuna.

Stroške za nabavo in distribucijo cepiva, ki sodijo v obvezno zdravstveno zavarovanje poravnava Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije neposredno IVZ-ju.

Neobvezno cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu plača uporabnik oziroma organizator bivanja na endemskem področju.

Cepljenje proti gripi (drugi odstavek točke 1.10.) se v utemeljenih in dokumentiranih primerih plača iz sredstev obveznega zdravstvenega zavarovanja skladno z navodilom, ki ga izda minister za zdravstvo.

### PROGRAM IMUNOPROFILAKSE ZA NABORNIKE IN VOJAKE NA SLUŽENJU VOJAŠKEGA ROKA ZA LETO 1999

#### 1. CEPLJENJE PROTI:

klopnemu meningoencefalitisu

#### 1. a CEPLJENJE V PRIMERU INDIKACIJE PROTI:

davici

tetanusu

otroški paralizi

ošpicam

mumpsu

rdečkam  
tifusu  
gripi  
hepatitisu A

## 2. TUBERKULINSKO TESTIRANJE

### 1. CEPLJENJE

#### 1.1. Cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti klopnemu meningoencefalitisu.

Cepljenje je obvezno za nabornike, ki bodo v času služenja vojaškega roka izpostavljeni nevarnosti okužbe.

Bazično cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu se praviloma opravi s 3 odmerki cepiva.

Naborniki morajo pričeti s cepljenjem ob napotitvi na služenje vojaškega roka. Prvi odmerek cepiva prejme nabornik na pristojnem zavodu za zdravstveno varstvo en mesec pred napotitvijo na služenje vojaškega roka, drugi in tretji odmerek pa v ambulantah vojašnic Slovenske vojske v času služenja vojaškega roka oziroma neposredno pred odpuštom.

#### 1.a CEPLJENJE V PRIMERU INDIKACIJE PROTI:

##### 1a.1. Cepljenje proti davici

Cepljenje se opravi z monovalentnim cepivom proti davici, ki je pripravljeno za odrasle osebe (d) ali s kombiniranim cepivom proti davici in tetanusu (dT).

Ob pojavu epidemije davice je cepljenje proti davici obvezno za vojake, ki utegnejo biti na služenju vojaškega roka izpostavljeni nevarnosti okužbe.

Daje se število odmerkov, odvisno od predhodnega cepilnega statusa.

##### 1a.2. Cepljenje proti tetanusu

Cepljenje se opravi z monovalentnim cepivom proti tetanusu ali s kombiniranim cepivom proti davici in tetanusu (dT).

Cepljenje je obvezno za nabornike, ki dotlej niso bili cepljeni ali niso bili popolno cepljeni ali, če ni dokazov o cepljenju. Daje se 3 odmerke cepiva.

Naborniki morajo začeti s cepljenjem ob zdravstvenem pregledu in oceni sposobnosti za služenje vojaškega roka.

##### 1a.3. Cepljenje proti otroški paralizi

Cepljenje proti otroški paralizi se opravi praviloma z živim oralnim ali izjemoma z mrtvim parenteralnim cepivom. Indikacijo za cepljenje z mrtvim cepivom postavi zdravnik specialist.

Cepljenje proti otroški paralizi je obvezno za nabornike, ki še niso bili cepljeni ali niso bili popolno cepljeni ali nimajo dokumentacije o cepljenju.

Cepljenje se opravi ob zdravstvenem pregledu in oceni sposobnosti za služenje vojaškega roka.

Za bazično cepljenje se daje 3 odmerke živega cepiva v presledku najmanj 42 dni ali 2 odmerka mrtvega cepiva v presledku najmanj enega meseca.

Za revakcinacijo se daje ustrezno število manjkajočih odmerkov.

##### 1a.4. Cepljenje proti ošpicam, mumpsu in rdečkam

Cepljenje se opravi s kombiniranim živim atenuiranim cepivom proti ošpicam, mumpsu in rdečkam ali odgovarjajočimi monovalentnimi cepivi.

1a.4.1. Cepljenje proti ošpicam in mumpsu je obvezno za nabornike, če do tedaj še niso bili cepljeni.

Cepljenje se opravi ob zdravstvenem pregledu in oceni sposobnosti za služenje vojaškega roka.

Daje se 1 odmerek ustreznega cepiva.

1a.4.2. Cepljenje ali revakcinacija-ponovno cepljenje proti ošpicam, mumpsu in rdečkam je obvezno za vojake na služenju vojaškega roka, četudi so bili cepljeni, če so za to epidemiološke indikacije, (epidemija ošpic, mumpsa ali rdečk, previsok delež dovzetnih), ki jih je ugotovil IVZ.

Daje se 1 odmerek ustreznega cepiva.

##### 1a.5. Cepljenje proti tifusu

Cepljenje se opravi z cepivom proti tifusu.

Cepljenje proti tifusu je obvezno za vojake na služenju vojaškega roka, če obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje, ki jih postavi IVZ.

Daje se 1 odmerek cepiva.

##### 1a.6. Cepljenje proti gripi

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti gripi, ki vsebuje antigene, ki jih za jesensko-zimsko sezono priporoči Svetovna zdravstvena organizacija.

Cepljenje je priporočljivo za vojake na služenju vojaškega roka.

Daje se 1 odmerek cepiva vsako jesen.

##### 1a.7. Cepljenje proti hepatitisu A

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu A.

Cepljenje je obvezno, če obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje, ki jih postavi IVZ.

Cepljenje se opravi s številom odmerkov glede na koncentracijo cepiva skladno z navodili proizvajalca.

##### 1a.8. Cepljenje proti meningokoknemu meningitisu

Cepljenje je obvezno, če obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje, ki jih postavi IVZ ter določi tudi obveznike za cepljenje.

Cepljenje se opravi z enim odmerkom cepiva proti meningokoknemu meningitisu, katerega sestava ustreza značilnostim povzročiteljev, ki krožijo.

## 2. TUBERKULINSKO TESTIRANJE

Za vojake na služenju vojaškega roka je obvezno tuberkulinsko testiranje.

Tuberkulinsko testiranje mora biti opravljeno najkasneje v enem mesecu po pričetku služenja vojaškega roka.

## 3. POSEBNE DOLOČBE

Cepilno stanje nabornikov je potrebno preveriti in opraviti manjkajoča cepljenja razen predpisanega v 4. točki splošnih določb:

– ob naboru, ob napotitvi na služenje vojaškega roka, ob vstopu in izstopu iz vojašnice.

## 4. FINANCIRANJE

Program imunoprofilakse za nabornike in vojake na služenju vojaškega roka za leto 1999 se financira iz državne proračuna.

## PROGRAM IMUNOPROFILAKSE ZA OSEBE, KI SO PRI OPRAVLJANJU DELA IZPOSTAVLJENE NALEZLJIVIM BOLEZINAM ZA LETO 1999

### 1. CEPLJENJE PROTI:

davici  
gripi  
tetanusu  
hepatitisu A  
hepatitisu B  
klopnemu meningoencefalitisu  
meningokoknemu meningitisu  
ošpicam  
rdečkam  
steklini

tifusu  
otroški paralizi  
noricam  
mumpsu

## 1. CEPLJENJE

### 1.1. Cepljenje proti davici

Cepljenje se opravi z monovalentnim cepivom proti davici, ki je pripravljeno za odrasle osebe ali s kombiniranim cepivom proti davici in tetanusu (dT).

Cepljenje je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene okužbi s povzročiteljem davice ali pri svojem delu lahko prenesejo okužbo na druge osebe.

Cepljenje se opravi s številom odmerkov glede na predhodni cepilni status.

Revakcinacijo se opravlja z 1 odmerkom cepiva vsakih 10 let, dokler traja nevarnost okužbe.

### 1.2. Cepljenje proti tetanusu

Cepljenje se opravi z monovalentnim cepivom proti tetanusu ali s kombiniranim cepivom proti davici in tetanusu (dT).

Cepljenje proti tetanusu je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene nevarnosti okužbe s tetanusom.

Cepljenje se opravi s številom odmerkov glede na predhodni cepilni status.

Revakcinacijo se opravlja z 1 odmerkom cepiva vsakih 10 let, dokler obstaja nevarnost okužbe.

### 1.3. Cepljenje proti gripi

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti gripi, ki vsebuje antigene, ki jih za jesensko-zimsko sezono priporoči Svetovna zdravstvena organizacija.

Cepljenje je priporočljivo za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene nevarnosti okužbe ali pri svojem delu lahko prenesejo okužbo na druge osebe.

Cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva vsako jesen.

### 1.4. Cepljenje proti hepatitisu A

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu A.

Cepljenje je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene okužbi z virusom hepatitisa A in za osebe, ki pri svojem delu lahko prenesejo okužbo na druge osebe. To so osebe, ki delajo v neposredni proizvodnji oziroma pri pripravi hitrokvarljivih živil in pri pripravi gotovih jedi v sistemih javne prehrane. Cepljenje proti hepatitisu A je obvezno tudi za osebe, ki zaradi svojega dela potujejo v območja, kjer obstaja tveganje za okužbo.

Cepi se s odgovarjajočim številom odmerkov glede na koncentracijo cepiva skladno z navodili proizvajalca.

Revakcinacijo se opravlja dokler traja nevarnost okužbe.

### 1.5. Cepljenje proti hepatitisu B

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu B, dobljenim z genetskim inženiringom in vsebuje 20 mikrogramov površinskega antigena v 1,0 ml cepiva.

Cepljenje je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene okužbi z virusom hepatitisa B ali pri svojem delu lahko prenesejo okužbo na druge osebe.

Cepi se s odmerki cepiva po shemi 0, 1, 6 ali 0, 1, 2, 12.

### 1.6. Cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti klopnemu meningoencefalitisu.

Cepljenje je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene nevarnosti okužbe z virusom klopnega meningoencefalitisa.

Bazično cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu se praviloma opravi s 3 odmerki cepiva.

Revakcinacijo se opravlja na 3 do 5 let dokler obstaja nevarnost okužbe.

### 1.7. Cepljenje proti meningokoknemu meningitisu

Cepljenje se opravi s cepivom proti meningokoknemu meningitisu.

Cepljenje je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene nevarnosti okužbe z meningokoknim meningitisom ali pri svojem delu lahko prenesejo okužbo na druge osebe.

Cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva.

Revakcinacijo se opravlja dokler obstaja nevarnost okužbe.

### 1.8. Cepljenje proti ošpicam

Cepljenje se opravi z živim atenuiranim cepivom proti ošpicam.

Cepljenje proti ošpicam je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene nevarnosti okužbe ali pri svojem delu lahko prenesejo okužbo na druge osebe.

Cepljenje se opravi s številom odmerkov glede na predhodni cepilni status.

### 1.9. Cepljenje proti rdečkam

Cepljenje se opravi z živim atenuiranim cepivom proti rdečkam.

Cepljenje proti rdečkam je obvezno za ženske v fertileni dobi, ki še niso bile cepljene proti rdečkam in so pri svojem delu izpostavljene okužbi z virusom rdečk ali pri svojem delu lahko prenesejo okužbo na druge osebe.

Daje se 1 odmerek cepiva.

### 1.10. Cepljenje proti steklini

Cepljenje proti steklini se opravi s cepivom, izdelanim iz kulture celic z najmanjšo zaščito 2,5 I.E. na odmerek.

Cepljenje proti steklini je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene okužbi z virusom stekline.

Cepljenje se opravi s tremi odmerki cepiva po shemi za preekspozicijsko cepljenje.

Revakcinacijo se opravlja dokler obstaja nevarnost okužbe.

Cepljenje proti steklini opravljajo zavodi za zdravstveno varstvo.

### 1.11. Cepljenje proti tifusu

Cepljenje se opravi s cepivom proti trebušnemu tifusu.

Cepljenje proti tifusu je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene nevarnosti okužbe (zaposleni pri čiščenju kanalizacije, praznjenju greznic, odstranjevanju smeti ter drugih odpadnih snovi iz naselij).

Cepljenje proti tifusu je priporočljivo za osebe, ki sodelujejo pri izvajanju del na deloviščih v izvenevropskih državah.

Bazično cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva.

Revakcinacijo se opravlja z 1 odmerkom cepiva vsaka 3 leta, dokler obstaja nevarnost okužbe.

### 1.12. Cepljenje proti otroški paralizi

Cepljenje proti otroški paralizi se opravi z živim oralnim ali z mrtvim parenteralnim cepivom. Z mrtvim cepivom proti otroški paralizi morajo biti cepljene osebe, ki še nikoli niso bile cepljene proti tej bolezni in osebe, starejše od 40 let.

Cepljenje proti otroški paralizi je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene okužbi z virusom otroške paralize.

Če osebe še niso bile cepljene ali, če je od zadnje doze popolnega cepljenja ali revakcinacije minilo več kot 10 let, se opravi bazično cepljenje.

Če so osebe že bile cepljene in je od zadnjega odmerka popolnega cepljenja ali revakcinacije preteklo manj kot 10 let, se daje 1 odmerek cepiva.

### 1.13. Cepljenje proti noricam

Cepljenje se opravi z živim, atenuiranim cepivom proti noricam. Cepljenje proti noricam je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene nevarnosti okužbe ali pri svo-

jem delu lahko prenesejo okužbo na druge osebe. Daje se 2 odmerka cepiva.

#### 1.14. Cepljenje proti mumpsu

Cepljenje se opravi z živim atenuiranim cepivom proti mumpsu.

Cepljenje proti mumpsu je obvezno za osebe, ki še niso bile cepljene proti mumpsu in so pri svojem delu izpostavljene okužbi z virusom mumpsa ali pri svojem delu lahko prenesejo okužbo na druge osebe. Daje se 1 odmerek cepiva.

## 2. POSEBNE DOLOČBE

### 2.1. Preverjanje cepilnega stanja

Cepilno stanje je potrebno preveriti in opraviti manjkajoča cepljenja skladno s 4. točko splošnih določb.

### 2.2. Obveznost cepljenja

Cepljenje proti določeni nalezljivi bolezni je obvezno za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene nevarnosti okužbe in za osebe, ki s svojim delom lahko prenesejo okužbo na druge osebe. Podatke o delovnih mestih glede nevarnosti okužbe s povzročitelji nalezljivih bolezni zagotovi delodajalec. Območni koordinator določi prioriteto za vrsto cepljenj ter prioriteto oseb za cepljenje.

## 3. FINANCIRANJE

Obvezno cepljenje delavcev, ki so pri svojem delu izpostavljeni nevarnosti okužbe, plača delodajalec.

### PROGRAM IMUNOPROFILAKSE ZA LETO 1999 ZA DRUGE SKUPINE PREBIVALSTVA

#### 1. CEPLJENJE PROTI:

davici  
gripi  
klopnemu meningoencefalitisu  
ošpicam  
pnevmokoknim infekcijam  
tifusu  
hepatitisu A  
meningokoknim infekcijam

#### 2. CEPLJENJE IN SEROPROFILAKSA PROTI:

hepatitisu B  
steklini  
tetanusu

#### 1. CEPLJENJE

##### 1.1. Cepljenje proti davici

Cepljenje se opravi z monovalentnim cepivom proti davici, ki je pripravljeno za odrasle osebe ali s kombiniranim cepivom proti davici in tetanusu (dT).

Ob epidemiološki indikaciji, ki jo je postavil IVZ, je cepljenje proti davici obvezno za odrasle osebe, ki utegnejo biti izpostavljene nevarnosti okužbe.

Cepljenje se opravi s številom odmerkov glede na predhodni cepilni status.

##### 1.2. Cepljenje proti gripi

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti gripi, ki vsebuje antigene, ki jih za jesensko-zimsko sezono priporoči Svetovna zdravstvena organizacija.

Cepljenje je priporočljivo za osebe, starejše od 60 let, za osebe, ki imajo tuberkulozo, kronične bolezni pljuč, kardiovaskularne bolezni, diabetes, nefritis, hipertonijo, aterosklerozo, prirojeno, pridobljeno ali iatrogeno imunsko pomanjkljivost.

Cepi se z 1 odmerkom cepiva vsako jesen.

##### 1.3. Cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti klopnemu meningoencefalitisu.

Cepljenje je priporočljivo za osebe, ki bivajo ali predvidevajo aktivnosti na endemskem območju.

Bazično cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu se praviloma opravi s 3 odmerki cepiva.

Revakcinacijo se opravi z 1 odmerkom cepiva vsakih 3 do 5 let, dokler obstaja nevarnost okužbe.

#### 1.4. Cepljenje proti ošpicam

Cepljenje se opravi z živim atenuiranim cepivom proti ošpicam.

1.4.1. Ob pojavu epidemije ošpic ali ob ugotovitvi previsokega deleža dovzetnih je cepljenje proti ošpicam obvezno za osebe, ki jih določi IVZ.

1.4.2. Cepljenje proti ošpicam je obvezno tudi za osebe, ki so bile v stiku z bolnikom z ošpicami in so stare do 35 let, pa niso bile cepljene ali pa so prejele le en odmerek cepiva proti ošpicam in je od cepljenja minilo več kot 1 leto.

Cepljenje se opravi s številom odmerkov glede na predhodni cepilni status.

#### 1.5. Cepljenje proti pnevmokoknim infekcijam

Cepljenje se opravi z ustreznim polivalentnim cepivom proti pnevmokoknim infekcijam.

Indikacijo za cepljenje oseb, pri katerih obstaja akutna nevarnost za okvaro zdravja zaradi pnevmokoknih infekcij, postavi zdravnik specialist. Cepljenje je zlasti priporočljivo za osebe, starejše od 60 let, osebe s kroničnimi kardiovaskularnimi obolenji, osebe s kroničnimi obolenji ledvic, jeter, za sladkorne bolnike, za splenektomirane ter osebe z imunodeficienco.

Bazično cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva.

Revakcinacijo se opravi z 1 odmerkom cepiva vsakih 5 let, dokler obstaja nevarnost okužbe.

#### 1.6. Cepljenje proti tifusu

Cepljenje se opravi s cepivom proti trebušnemu tifusu. Cepljenje proti tifusu je obvezno za osebe, ki živijo v skupnem gospodinjstvu s klicenoscem trebušnega tifusa.

Poleg tega je cepljenje obvezno tudi za osebe, za katere po epidemioloških indikacijah to določi IVZ.

Bazično cepljenje se opravi z 1 odmerkom cepiva.

Revakcinacijo se opravi z 1 odmerkom cepiva vsaka 3 leta, dokler obstaja nevarnost okužbe.

#### 1.7. Cepljenje proti hepatitisu A

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu A.

Cepljenje je obvezno, če obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje, ki jih postavi IVZ.

Cepljenje se opravi s številom odmerkov glede na koncentracijo cepiva skladno z navodili proizvajalca.

Revakcinacijo se opravi skladno z navodili proizvajalca, dokler obstaja nevarnost okužbe.

#### 1.8. Cepljenje proti meningokoknemu meningitisu

Cepljenje je obvezno, če obstajajo epidemiološke indikacije za cepljenje, ki jih postavi IVZ ter določi tudi obveznike za cepljenje.

Cepljenje se opravi z enim odmerkom cepiva proti meningokoknemu meningitisu, katerega sestava ustreza značilnostim povzročiteljev, ki krožijo.

## 2. CEPLJENJE IN SEROPROFILAKSA

### 2.1. Cepljenje in seroprofilaksa proti hepatitisu B

#### 2.1.1. Cepljenje proti hepatitisu B

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu B, dobjenim z genetskim inženiringom in vsebuje 20 mikrogramov površinskega antigena v 1,0 ml cepiva.

a) Preekspozicijsko cepljenje je obvezno za:

- osebe, ki nimajo niti antigena niti zaščitnih protiteles in živijo v tesnem stiku z osebami, ki so nosilci antigena hepatitisa B. Prioriteto za cepljenje imajo spolni partnerji;
- bolnike na hemodializnih oddelkih;

- varovance zavodov za duševno in telesno prizadete;
- hemofilike;
- uživalce drog z injiciranjem;
- bolnike s spolnimi boleznimi in njihove spolne partnerje.

Cepljenje se opravi praviloma s tremi odmerki cepiva po shemi 0,1,6, razen cepljenja bolnikov na hemodializnih oddelkih ter oseb s slabšim imunskim odzivom, ki prejmejo dvojno število odmerkov cepiva po shemi 0,1,2,6.

b) Postekspozicijsko cepljenje proti hepatitisu B je obvezno za osebe, ki še niso bile cepljene proti hepatitisu B ali so bile cepljene nepopolno ali ni dokazov o cepljenju, bile pa so izpostavljene okužbi z virusom hepatitisa B in sicer preko kože ali sluznice.

Izpostavljeni, ki ni bil cepljen ali ni dokazov o cepljenju in je imunološki status izvornega vzorca neznan ali pozitiven, prejme poleg 4-ih odmerkov cepiva po shemi 0,1,2,12 tudi humani imunoglobulin proti hepatitisu B. Imunoglobulin proti hepatitisu B prejme poškodovanec na dve različni mesti istočasno s prvim odmerkom cepiva.

Izpostavljeni, ki ni bil cepljen ali ni dokazov o cepljenju in je imunološki status izvornega vzorca negativen, prejme 4 odmerke cepiva po shemi 0,1,2,12, brez seroprofilakse.

Izpostavljeni, ki je bil predhodno popolno cepljen in ima zaščitni nivo protiteles <10 I.E. ter je bil imunološki status izvornega vzorca neznan ali pozitiven, prejme 1 pozitivni odmerek cepiva ter humani imunoglobulin proti hepatitisu B. Imunoglobulin proti hepatitisu B prejme poškodovanec na dve različni mesti istočasno s cepivom.

Izpostavljeni, ki je bil predhodno popolno cepljen in ima zaščitni nivo protiteles <10 I.E. ter je bil imunološki status izvornega vzorca negativen, prejme 1 pozitivni odmerek cepiva proti hepatitisu B, brez seroprofilakse.

Za izpostavljenega, ki je bil predhodno popolno cepljen in ima zaščitni nivo protiteles >10 I.E., ne glede na imunološki status izvornega vzorca, cepljenje ni potrebno.

#### 2.1.2. Seroprofilaksa proti hepatitisu B

Seroprofilakso proti hepatitisu B se opravi z dajanjem humanega imunoglobulina proti hepatitisu B osebam, za katere je obvezno postekspozicijsko cepljenje proti hepatitisu B in obstaja indikacija za seroprofilakso.

Humani imunoglobulin proti hepatitisu B se daje čimprej po poškodbi na način in v odmerku, ki ga predpiše proizvajalec.

#### 2.2. Cepljenje in seroprofilaksa proti steklini

##### 2.2.1. Cepljenje proti steklini

Cepljenje proti steklini se opravi s cepivom, izdelanim iz kulture celic z najmanjšo zaščito 2,5 I.E. na odmerek.

Postekspozicijsko cepljenje proti steklini je obvezno za vse osebe, ki so izpostavljene okužbi z virusom stekline in sicer:

- za osebo, ki jo je ugriznila ali kako drugače ranila stekla divja ali domača žival ali žival za katero se sumi, da je stekla;
- za osebo, ki jo je ugriznil ali kako drugače poškodoval pes, mačka ali druga žival, ki je ni mogoče imeti pod 10-dnevno veterinarsko kontrolo;
- za osebo, ki jo je ugriznil pes, mačka ali druga žival, ki v 10 dneh po ugrizu pokaže znake stekline, pogine, je ubita ali se izgubi;
- za osebo, ki se je utegnila okužiti z virusom stekline preko sluznice ali poškodovane kože.

Daje se 4 odmerke cepiva in sicer prva 2 odmerka na dan ugotovite indikacije obojestransko v deltoidni predel, sedmi dan tretji odmerek in enaindvajseti dan četrti odmerek cepiva (0,0,7,21). Istočasno s prvima odmerkoma cepiva je obvezna tudi seroprofilaksa proti steklini.

Glede na eventualno predhodno cepljenje proti steklini se opravi cepljenje z eno, dvema ali tremi odmerki, skladno z navodili proizvajalca oziroma dogovorjeno doktrino.

Hkrati z imunizacijo in seroprofilakso proti steklini se opravi tudi cepljenje in seroprofilaksa proti tetanusu skladno z imunizacijskim programom.

Cepljenje proti steklini opravljajo zavodi za zdravstveno varstvo.

##### 2.2.2. Seroprofilaksa proti steklini

Seroprofilaksa proti steklini se opravi z dajanjem humanega antirabičnega imunoglobulina.

Seroprofilaksa proti steklini je obvezna za osebe, za katere je obvezno postekspozicijsko cepljenje po shemi 0,0,7,21. Opravi se z dajanjem 20 I.E. humanega antirabičnega imunoglobulina na kilogram telesne teže, takoj po ugotovitvi indikacije, najkasneje pa v osmih dneh po začetku cepljenja proti steklini.

Seroprofilakso proti steklini opravljajo zavodi za zdravstveno varstvo.

#### 2.3. Cepljenje in seroprofilaksa proti tetanusu

Cepljenje se opravi s kombiniranim cepivom proti davici in tetanusu (dT) ali z monovalentnim cepivom proti tetanusu.

##### 2.3.1. Cepljenje proti tetanusu

a) Preekspozicijsko cepljenje proti tetanusu je obvezno za vse osebe, ki še niso bile cepljene proti tetanusu ali je od cepljenja preteklo več kot 10 let.

##### b) Postekspozicijsko cepljenje

Pred cepljenjem in seroprofilakso poškodovane osebe je obvezno pridobiti dokumentacijo o predhodnih cepljenjih.

Postekspozicijsko cepljenje proti tetanusu je obvezno v primeru poškodbe za osebe, ki še niso bile cepljene ali niso bile popolno cepljene ali, če ni dokazov o cepljenju ali, če je preteklo več kot 10 let od zadnjega odmerka popolnega cepljenja ali od revakcinacije.

Daje se 3 odmerke kombiniranega cepiva proti davici in tetanusu ali monovalentnega cepiva proti tetanusu.

Poškodovanci, pri katerih je potrebno popolno cepljenje, prejmejo na dve različni mesti istočasno s prvim odmerkom cepiva tudi ustrezní odmerek humanega antitetaničnega imunoglobulina.

Poškodovanim osebam, ki so prejele 2 odmerka cepiva pred več kot 1 letom do 10 let in osebam, ki so bile popolno cepljene ali revakcinirane proti tetanusu znotraj 5 do 10 let, se daje 1 odmerek cepiva proti davici in tetanusu oziroma proti tetanusu brez seroprofilakse.

##### 2.3.2. Seroprofilaksa proti tetanusu

Seroprofilakso proti tetanusu se opravi z dajanjem humanega antitetanusnega imunoglobulina.

Seroprofilaksa proti tetanusu je obvezna v primeru poškodbe, in sicer:

- osebe, ki so bile popolno cepljene ali revakcinirane pred več kot 10 leti, prejmejo 250 I.E. humanega antitetanusnega imunoglobulina;
- osebe, ki niso bile cepljene ali so nepopolno cepljene ali ni dokazov o cepljenju (ni dokumentacije), prejmejo 500 I.E. humanega antitetanusnega imunoglobulina.

Seroprofilakso proti tetanusu se opravi takoj po ugotovitvi indikacije, hkrati pa se da prvi odmerek cepiva proti tetanusu.

#### 3. POSEBNE DOLOČBE

Cepilno stanje je potrebno preveriti in opraviti manjkajoča cepljenja skladno s 4. točko splošnih določb.

#### 4. FINANCIRANJE

Obvezna cepljenja so sestavni del obveznega zdravstvenega zavarovanja in se financirajo iz sredstev za obvezno zdravstveno zavarovanje. Če plača stroške obveznega cep-

ljenja Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije, le-ta stroške za nabavo in distribucijo cepiva poravnava neposredno IVZ-ju.

Za neobvezno cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu (drugi odstavek točke 1.3.) in za neobvezno cepljenje proti gripi (točka 1.2.) je plačnik Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije le v primerih, ko so izpolnjeni pogoji iz navodila, ki ga izda minister za zdravstvo. Praviloma je plačnik teh cepljenj posameznik.

#### PROGRAM IMUNOPROFILAKSE IN KEMOPROFILAKSE ZA LETO 1999 ZA POTNIKE V MEDNARODNEM PROMETU

##### 1. CEPLJENJE PROTI:

davici  
tetanusu  
gripi  
hepatitisu A  
hepatitisu B  
klopnemu meningoencefalitisu  
meningokoknemu meningitisu  
otroški paralizi  
rumeni mrzlici  
steklini  
tifusu  
koleri  
2. KEMOPROFILAKSA PROTI:  
malaria

##### 1. CEPLJENJE

###### 1.1. Cepljenje proti davici

Cepljenje se opravi z monovalentnim cepivom proti davici, ki je pripravljeno za odrasle osebe ali s kombiniranim cepivom proti davici in tetanusu (dT).

Cepljenje proti davici je obvezno za potnike, ki potujejo na območja, kjer je epidemija davice, če potniki še niso bili cepljeni ali so bili cepljeni nepopolno ali je od zadnjega odmerka popolnega cepljenja ali revakcinacije minilo več kot 10 let.

Cepi se z ustreznim številom odmerkov, odvisno od cepilnega statusa.

###### 1.2. Cepljenje proti tetanusu

Cepljenje se opravi z monovalentnim cepivom proti tetanusu ali s kombiniranim cepivom proti davici in tetanusu (dT).

Cepljenje proti tetanusu je priporočljivo za potnike, ki še niso bili cepljeni ali so bili cepljeni nepopolno ali, če je od zadnjega odmerka popolnega cepljenja ali revakcinacije minilo več kot 10 let, še zlasti, če je potovanje rizično glede na možnost poškodbe (alpinizem, treading).

Cepi se z ustreznim številom odmerkov, odvisno od cepilnega statusa.

###### 1.3. Cepljenje proti gripi

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti gripi.

Priporočljivo je za potnike, ki potujejo v sezoni, značilni za gripo in sicer za potnike, ki potujejo v sezoni april-september na južno zemeljsko poloblo ter v mesecih od novembra do februarja po severni polobli.

###### 1.4. Cepljenje proti hepatitisu A

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu A.

Cepljenje proti hepatitisu A je priporočljivo za osebe, ki potujejo na območja, kjer obstaja tveganje za okužbo s hepatitisom A.

Cepi se s odgovarjajočim številom odmerkov glede na koncentracijo cepiva skladno z navodili proizvajalca.

###### 1.5. Cepljenje proti hepatitisu B

Cepljenje se opravi s cepivom proti hepatitisu B, dobjenim z genetskim inženiringom. Potnike nad 10 let starosti se cepi s cepivom, ki vsebuje 20 mikrogramov površinskega antigena v 1,0 ml cepiva, otroke do 10 let pa s cepivom, ki vsebuje 10 mikrogramov v 0,5 ml cepiva.

Cepljenje proti hepatitisu B je priporočljivo za potnike, ki potujejo v območja z visoko stopnjo endemije ali bodo zaradi načina potovanja in bivanja izpostavljeni večjemu tveganju za okužbo s hepatitisom B.

Daje se 3 odmerke cepiva po shemi 0,1,6 ali 4 odmerke po shemi 0,1,2,12.

###### 1.6. Cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu

Cepljenje se opravi z mrtvim cepivom proti klopnemu meningoencefalitisu.

Cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu je priporočljivo za potnike v dežele, kjer je tveganje za okužbo s klopnim meningoencefalitisom.

Za različna geografska področja obstajajo specifična cepiva proti klopnemu meningoencefalitisu.

Cepljenje se opravi skladno z navodili proizvajalca.

###### 1.7. Cepljenje proti meningokoknemu meningitisu

Cepljenje proti meningokoknemu meningitisu je priporočljivo za potnike, ki potujejo na območje, kjer je epidemija meningokoknega meningitisa ali se meningokokni meningitis občasno pojavlja.

Cepljenje je priporočljivo tudi za osebe, ki so na potovanjih izpostavljene tesnemu kontaktu z domačini ali množico ljudi (shodi).

Za bazično cepljenje se daje 1 odmerek cepiva, ki vsebuje soje, ki v teh območjih povzročajo bolezni.

###### 1.8. Cepljenje proti otroški paralizi

Cepljenje proti otroški paralizi se opravi z živim oralnim ali z mrtvim parenteralnim cepivom. Z mrtvim cepivom proti otroški paralizi morajo biti cepljene osebe, ki še nikoli niso bile cepljene proti tej bolezni in osebe, starejše od 40 let.

Cepljenje proti otroški paralizi je priporočljivo za potnike, ki potujejo v dežele, kjer je tveganje za okužbo z otroško paralizo.

Potniki, ki še niso bili cepljeni, prejmejo število odmerkov bazičnega cepljenja, sicer prejmejo le manjkajoče odmerke cepiva.

###### 1.9. Cepljenje proti rumeni mrzlici

Cepljenje se opravi z živim cepivom proti rumeni mrzlici.

Cepljenje proti rumeni mrzlici je obvezno:

– za osebe, ki potujejo v državo, v kateri je ta bolezen;

– za osebe, ki potujejo v državo, ki zahteva cepljenje proti tej bolezni.

Daje se 1 odmerek cepiva.

Mednarodno potrjeno o cepljenju proti rumeni mrzlici prične veljati 10 dni po bazičnem cepljenju, revakciniranim pa z dnem revakcinacije in velja 10 let.

Cepljenje proti rumeni mrzlici izvajata le IVZ in Zavod za zdravstveno varstvo Koper.

###### 1.10. Cepljenje proti steklini

Cepljenje proti steklini se opravi s cepivom, izdelanim iz kulture celic z najmanjšo zaščito 2,5 I.E. na odmerek.

Cepljenje proti steklini je priporočljivo za potnike, ki potujejo v dežele, kjer je tveganje za okužbo s steklino, zlasti, če zaradi načina potovanja obstaja tveganje za ugriz ali poškodbo stekle živali.

Daje se 3 odmerke cepiva po shemi za preekspozicijsko cepljenje.

Cepljenje proti steklini opravljajo IVZ in zavodi za zdravstveno varstvo.

###### 1.11. Cepljenje proti tifusu

Cepljenje se opravi s cepivom proti tifusu.



Cepljenje proti tifusu je priporočljivo za osebe, ki potujejo v območja, kjer je zaradi epidemiološke situacije tveganje za okužbo s tifusom.

Cepljenje se opravi s 1 odmerkom cepiva.

#### 1.12. Cepljenje proti koleri

Cepljenje se opravi s cepivom proti koleri.

Cepljenje proti koleri je priporočljivo za osebe, ki potujejo v območja, kjer je zaradi epidemiološke situacije tveganje za okužbo.

## 2. KEMOPROFILAKSA PROTI MALARIJI

Daje se ustrezen odmerek izbranega antimalarika, odvisno od območja, na katerega potnik potuje, trajanja in namena potovanja.

Kemoprofilaksa proti malariji je obvezna za osebe, ki odhajajo v države ali območja, v katerih je tveganje za okužbo z malarijo.

## 3. IZVAJANJE CEPLJENJA

Cepljenje potnikov, kemoprofilakso proti malariji in svetovanje pred potovanjem opravlja IVZ in pristojni zavodi za zdravstveno varstvo.

## 4. FINANCIRANJE

Cepljenje potnikov in kemoprofilaksa proti malariji v mednarodnem prometu niso vključeni v program obveznega zdravstvenega zavarovanja.

Obvezna cepljenja in kemoprofilakso so dolžni plačati organizatorji dela v tujini ali posamezniki.

### PROGRAM KEMOPROFILAKSE PROTI DOLOČENIM NALEZLJIVIM BOLEZNIM ZA LETO 1999

#### 1. KEMOPROFILAKSA PROTI:

koleri  
tuberkulozi  
škrlatinke  
gnojnemu meningitisu  
gripi  
HIV/aids

#### 1. KEMOPROFILAKSA

##### 1.1 Kemoprofilaksa proti koleri

Daje se ustrezne doze doksiciklina.

Kemoprofilaksa proti koleri je obvezna za vse osebe, ki so jedle hrano ali pile vodo, ki sta onesnaženi ali se sumi, da sta onesnaženi s povzročitelji kolere.

##### 1.2. Kemoprofilaksa proti tuberkulozi

Daje se ustrezne doze zdravil 6 mesecev, razen za osebe iz druge alineje, kjer traja kemoprofilaksa 1 leto.

Kemoprofilaksa proti tuberkulozi je obvezna:

- za osebe do dopolnjenih 18 let starosti, ki živijo v tesnem kontaktu z novoodkritim tuberkuloznim bolnikom, če je tuberkulinski test negativen ali pri pozitivnem testu z reakcijo 10 mm ali več in normalnim izvidom rtg pljuč;

- za HIV pozitivne osebe, ki imajo tuberkulinski test pozitiven z reakcijo 5 mm ali več;

- za osebe, ki lahko aktivirajo latentno tuberkulozo in so v posebnem kliničnem stanju (več kot mesec dni zdravljenja s kortikosteroidi, imunosupresivno terapijo, kronični renalni bolniki, neurejena sladkorna bolezen, hematološke bolezni, slikoza);

- za osebe s svežo konverzijo tuberkulinske reakcije, ki je bila ugotovljena na podlagi spremljanja tuberkulinskega testa in nima drugih znakov bolezni;

- za osebe, ki permanentno živijo v socialno ogroženih okoljih (zapori, brezdomci, tujci do 18. leta z območij z visoko incidenco tuberkuloze, begunci).

#### 1.3. Kemoprofilaksa proti škrlatinke

Daje se penicilin, pri preobčutljivosti na penicilin pa eritromicin v enakih dozah, kot so potrebne za terapijo. Izvajati se mora 10 dni.

Kemoprofilaksa ob pojavu škrlatinke je obvezna:

- za otroke v družinskem kontaktu, predvsem tam, kjer so slabe socialne razmere oziroma imajo družinski člani v anamnezi revmatsko vročico;

- ob pojavu škrlatinke ali streptokoknega tonzilofarinitisa v kolektivu po predhodni takojšnji konzultaciji s pristojnim zavodom za zdravstveno varstvo.

#### 1.4. Kemoprofilaksa proti gnojnemu meningitisu

Daje se ustrezne doze rifampicina.

Kemoprofilaksa proti gnojnemu meningitisu je obvezna za:

- osebe, ki živijo v tesnem kontaktu v istem prostoru z bolnikom, vendar po predhodni konzultaciji s pristojnim zavodom za zdravstveno varstvo;

- ob pojavu meningokoknega meningitisa v kolektivu po predhodni takojšnji konzultaciji z IVZ.

##### 1.4.1. Kemoprofilaksa proti meningokoknemu meningitisu

Daje se ustrezne doze rifampicina: odraslim in otrokom 2 dni.

##### 1.4.2. Kemoprofilaksa proti hemofilusnemu meningitisu

Družinski članom se daje v primeru, da je v družini otrok, star do 4 leta, ustrezne doze rifampicina: odraslim in otrokom 4 dni.

#### 1.5. Kemoprofilaksa proti gripi

Daje se ustrezne doze amantadina, dokler traja nevarnost okužbe.

Kemoprofilakso dajemo v času epidemije gripe za zaščito:

- oseb, ki se zaradi kontraindikacij ne smejo cepiti;

- oseb, ki so se cepile, pa še ni preteklo 14 dni od cepljenja;

- oseb z slabšim imunskim odzivom;

- oseb, ki delajo v zdravstvenih in socialnih ustanovah, domovih za ostarele, kjer se je pojavila epidemija gripe in niso bile cepljene.

#### 1.6. Kemoprofilaksa proti HIV/aids

Daje se določeno kombinacijo protiretrovirusnih zdravil, glede na oceno tveganja. Kemoprofilakso svetuje infektolog.

## 2. POSEBNE DOLOČBE

Kemoprofilakso proti naštetim boleznim, razen proti tuberkulozi in HIV-AIDS, odredijo in izvedejo pristojni zavodi za zdravstveno varstvo.

Kemoprofilakso proti drugim nalezljivim boleznim, skladno s 24. členom zakona o nalezljivih boleznih, prav tako odredijo in izvedejo pristojni zavodi za zdravstveno varstvo po dogovorjeni doktrini.

## 3. FINANCIRANJE

Obvezna kemoprofilaksa po programu se financira iz sredstev obveznega zdravstvenega zavarovanja oziroma iz državnega proračuna za osebe iz 7. člena zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju.

## KOORDINATORJI CEPLJENJA

## NACIONALNI KOORDINATOR:

prim. mag. Alenka Kraigher, Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije

## OBMOČNI KOORDINATORJI CEPLJENJA:

mag. Alenka Skaza-Maligoj, Zavod za zdravstveno varstvo Celje;

Tatjana Frelih, Zavod za zdravstveno varstvo Nova Gorica;

Marija Kariolič, Zavod za zdravstveno varstvo Koper;

Marija Seljak, Zavod za zdravstveno varstvo Kranj;

prim. Mirjana Stantič Pavlinič, Zavod za zdravstveno varstvo Ljubljana;

mag. Karl Turk, Zavod za zdravstveno varstvo Maribor;

Zorica Levačič-Turk, Zavod za zdravstveno varstvo Murska Sobota;

Dušan Harlander, Zavod za zdravstveno varstvo Novo mesto;

Evgen Janet, Zavod za zdravstveno varstvo Ravne na Koroškem.

## SEZNAM ZDRAVNIKOV IZVAJALCEV PROGRAMA CEPLJENJA IN TUBERKULINSKEGA TESTIRANJA ZA PREDŠOLSKE IN ŠOLSKE OTROKE

Celje

Brežice

Marko Lipovšek

Zlatka Zupancič

zasebna otroška ambulanta

šolski dispanzer

Celje

Jelena Benčina-Stepišnik

Mojca Kosi-Jereb

Jelena Zupanc

Frida Pečnik-Rojnik

Marija Planinšek-Bojovič

Lucija Gobov

Zora Brumen-Bratanič

Marija Žabkar-Rančigaj

otroški dispanzer

otroški dispanzer

otroški dispanzer

otroški dispanzer

otroški dispanzer

šolski dispanzer

šolski dispanzer

Vojnik

Jana Govc-Eržen

otroški in šolski dispanzer

Štore

Erika Povh-Jesenšek

otroški in šolski dispanzer

Laško

Nada Dogša

otroški in šolski dispanzer

Rimske Toplice

Mateja Belej

Marko Ratej

otroški in šolski dispanzer

otroški in šolski dispanzer

Radeče

Ksenja Kozorog

otroški in šolski dispanzer

Mozirje

Karmen First

zasebna otroška in šolska ambulanta

Gornji Grad

Irena Blažič-Lipnik

otroški in šolski dispanzer

Ljubno

Goran Dubajič

otroški in šolski dispanzer

Luče

Anton Žuntar

zasebna otroška in šolska ambulanta

Nazarje

Ida Kramar-Pustoslemšek

otroški in šolski dispanzer

Sevnica-Krmelj

Irena Kolman

Danica Grobolšek

otroški in šolski dispanzer

otroški in šolski dispanzer

Slovenske Konjice

Damir Dabranin

Irena Klančnik-Unuk

otroški in šolski dispanzer

zasebna otroška in šolska

ambulanta

Loče

Božidar Pahljina

Irena Klančnik-Unuk

zasebna otroška ambulanta

zasebna šolska ambulanta

Vitanje

Bojan Ribič

otroški in šolski dispanzer

Šentjur

Terezija Prebil

Draga Kovač

zasebna otroška ambulanta

zasebna šolska ambulanta

Planina

Janez Šmid

otroški in šolski dispanzer

Šmarje

Danica Knapič

Anica Smole

otroški dispanzer

šolski dispanzer

Rogaška Slatina

Matej Slivnik

otroški in šolski dispanzer

Rogatec

Anica Lončar

Matej Slivnik

otroški dispanzer

šolski dispanzer

Podčetrtek

Bojana Gobec

otroški in šolski dispanzer

Bistrica ob Sotli

Franc Božiček

otroški in šolski dispanzer

Kozje

Brankica Bilič

otroški in šolski dispanzer

Velenje

Nada Jonko

Margareta Seher-Zupancič

Marija Vidovič

Marjanca Sreš-Žerdin

Irena Gusič

Barbara Vrečko-Ležajič

otroški dispanzer

otroški dispanzer

šolski dispanzer

šolski dispanzer

šolski dispanzer

Šoštanj

Drago Kunej

Jožica Veternik-Lovrec

otroški in šolski dispanzer

otroški in šolski dispanzer

Šmartno ob Paki Jovan Stupar Jožica Veternik-Lovrec	otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer	Izola Lejla Hercegovac Marisa Višnjevec-Tuljak Milena Oblak-Juh	otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer
Žalec Eva Dolničar Suzana Justinek	otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer	Lucija Zvezdana Rostan Livija Sabadin Vesna Lazar-Danev	zasebni otroški dispanzer zasebni otroški dispanzer zasebni šolski dispanzer
Polzela Vlasta Matjaž	otroški in šolski dispanzer	Ilirska Bistrica Ivica Smajla Odineja Komen Ivan Kauzlarič	otroški dispanzer otroški dispanzer šolski dispanzer
Prebold Eva Dolničar Ljuba Centrih-Četina	otroški dispanzer šolski dispanzer	Postojna Barbara Rijavec-Primc Silvana Žnidaršič-Šajn BernardaValentič-Krajnik Mirjam Grmek	otroški dispanzer otroški dispanzer šolski dispanzer zasebna otroški in šolski dispanzer
Vransko Eva Dolničar Ljuba Centrih-Četina	otroški dispanzer šolski dispanzer	Sežana Franc Tozon Miran Fakin Ivan Masič Sergej Tibljaš Jožica Mugoša Breda Prunk-Franetič	otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer
Nova Gorica Ajdovščina Katja Šoštarich-Likar Marjetka Božič-Čeh Tadeja Krapež	otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer	Vipava Bogomila Puc-Vidrih Vlasta Iljič-Brecelj	šolski dispanzer otroška posvetovalnica
Nova Gorica Martina Trobec Nada Gortnar-Gorjan Tone Gortnar Valter Boltar Nevenka Harej	otroški dispanzer otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer	Kranj Jesenice Tatjana Veber Jelena Šolar Milena Pogačnik Andreja Svete Marija Avsenik	otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer
Šempeter Lilijana Besednjak-Kocijančič Jadranka Ljubetič	otroški dispanzer šolski dispanzer	Kranj Neda Gizdavčič Marlena Belehar Alenka Ješe Dušan Golob Jana Jezeršek Marjeta Kuburič Katka Kordeš-Pešak Eva Torkar Marija Žen-Škerjanec Aleš Paternoster	otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer zasebna otroška in šolska ambulanta
Miren Lilijana Besednjak-Kocijančič ca	otroška posvetovalnica	Dobrovo Vera Tomšič-Vuksanovič	otroška posvetovalnica
Kanal Nada Merljak	otroška posvetovalnica	Tolmin Marjetka Žefran-Drole Breda Miklavič	otroški dispanzer šolski dispanzer
Koper Koper Marta Semič-Maršič Nada Rončević Lučka Rupert-Sajinčič Metka Bem Jasna Jenko Ružica Koterle Orhideja Dimc Melanija Kocjan Irena Primožič-Koradin Vanda Hempt	otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer	Bled Albina Alijeski Bernarda Ferjan Bohinjska Bistrica Jaka Bahun Škofja loka Štefka Križnar Gorenja vas Urška Omejc	otroški dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer

Železniki Vera Šarf	otroški in šolski dispanzer	Ljubljana Bežigrad Simona Gradišek Marija Klugler-Bricelj Alenka Ramovš-Skledar Ksenija Jelenc Dolores Pečar-Brinovec Tanja Tratnik Majda Klinar Andreja Kumer-Lakner Šarlota Starc Irena Kržišnik Alenka Žagar-Slana Nuška Gvid Darja Mikec	otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer zasebna otroška ambulanta
Žiri Alenka Pokorn	otroški in šolski dispanzer	Ljubljana Center Metka Potokar-Krajnik Zdenka Goluh Matej Kunaver Angela Turk Marjeta Hribar Marjeta Homan Darja Rus Mojca Pisanski Danijela Zabukovec Daniela Kastelic-Lapanje Cvetka Dragoš-Jančar	otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer zasebna otroška ambulanta
Trzič Hermína Dolinar-Krese Majda Cergolj	otroški in šolski dispanzer šolski dispanzer	Ljubljana Moste Aleksandra Plut Bojana Pavlica Cvetka Golmajer Srečko Šuštar Marija Jamnik-Vukovič Nevenka Zavrl Olga Vrbošek Vlasta Premru-Pacek Breda Špoler Irena Gorišek Zvonimira Grošelj Milena Regvat-Rubida Vida Kovačič-Dmitrovič	otroški dispanzer otroški dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer zasebna otroška in šolska ambulanta zasebna otroška ambulanta
Ljubljana Cerknica Metka Kavčič-Obreza Dušan Baraga Lidija Šmalc	otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer	Ljubljana Šiška Nevenka Bele-Isak Nada Saje-Hribar Olga Turk-Slinkar Ida Dovžan Anka Sedej Ana Zidar Marija Kržišnik-Logar Šalehar Marjana Janusz Klim Vida Šuštaršič-Bregar Vlena Visenjaka-Starman Vesna Markič-Dekleva Aleksandra Škulj Janja Schweiger-Nemanič Barbara Lobe Vesna Plevnik-Vodušek	otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer zasebna otroška ambulanta
Domžale Janez Grošelj Breda Šušteršič Janez Vasle Irena Klemenčič Mira Ažman Snežna Cerar-Mazi Marko Pipp Alenka Goršek	otroški dispanzer otroški dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer zasebna otroška in šolska ambulanta zasebna otroška ambulanta	Ivančna Gorica Gregor Caserman Ksenija Zupet	otroški dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer
Aleksander Tršinar Irena Pretnar	zasebna otroška ambulanta zasebna otroška ambulanta	Kamnik Vladimir Breznik Slavko Novak Martina Bernot Dušan Stare Terezija Ftičar Vlasta Kunaver Dianna Jones	otroški dispanzer otroški in šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer otroško in šolsko varstvo
Grosuplje Mojca Kos Mojca Štepec Štefka Zaviršek	otroški dispanzer šolski dispanzer otroški in šolski dispanzer	Kočevje Vida Škrabar-Amon Bojan Štefancič Lidija Odorčič	otroški dispanzer otroški dispanzer zasebna otroška in šolska ambulanta
Hrastnik Breda Urbanc-Zorčič Janja Stošický	otroški dispanzer šolski dispanzer	Litija Marija Kralj-Jančar Majda Samastur Milojka Juteršek Marija Sikošek	otroški in šolski dispanzer otroški dispanzer otroški in šolski dispanzer šolski dispanzer
Idrija Neda Krapš-Petek Majda Troha	otroški dispanzer šolski dispanzer	Vič Majda Hočever-Acceto Jožica Selan Nada Poredoš Sonja Lobnik Metka Marolt	otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer otroški dispanzer

Tončka Tratar	otroški dispanzer	Maribor	
Alenka Rosina	šolski dispanzer	Marjeta Korbar	otroški in šolski dispanzer
Živa Grgič-Koritnik	šolski dispanzer		
Sonja Čadež	šolski dispanzer	Murska Sobota	
Barbara Weibl	šolski dispanzer	Murska Sobota	
Marjeta Rendla-Koltaj	šolski dispanzer	Blaga Dalič	otroški dispanzer
Jerca Kurent	šolski dispanzer	Tanja Horvat	šolski dispanzer
Helena Andrenšek	šolski dispanzer	Ildiko Sarnyai	zasebna otroška ambulanta
Borut Banič	zasebna otroška ambulanta	Alojz Strupi	zasebna otroška ambulanta
Meta Perme-Finžgar	zasebna otroška ambulanta	Vlasta Grabar	zasebna otroška in šolska ambulanta
Ajda Cimperman	zasebna otroška ambulanta		
Maja Jekovec-Vrhovšek	otroško in šolsko varstvo	Zdenka Korošec-Kanič	zasebna otroška ambulanta
Logatec		Beltinci	
Jasna Čuk-Rupnik	otroški dispanzer	Amalija Mettler	zasebna otroška ambulanta
Marta Globočnik	šolski dispanzer		
		Gornja Radgona	
Ribnica		Anka Korošec	otroški in šolski dispanzer
Anica Marolt	otroški dispanzer		
Peter Rus	otroški in šolski dispanzer	Ljutomer	
Justina Lušin	šolski dispanzer	Vesna Raspor	otroški dispanzer
Irena Češarek	otroški in šolski dispanzer	Jože Šumak	šolski dispanzer
Trbovlje		Lendava	
Tomaž Vahtar	otroški in šolski dispanzer	Antun Lisjak	otroški dispanzer
Marjeta Opresnik-Pešec	šolski dispanzer	Suzana Toka Bakos	šolski dispanzer
Alja Bojovič	otroški in šolski dispanzer	Fodor Gustav	zasebna otroška ambulanta
Lučka Molka	otroški in šolski dispanzer		
Vrhnika		Novo mesto	
Marija Popit-Stanovnik	otroški dispanzer	Črnomelj	
Andreja Zupan	šolski dispanzer	Ivanka Štefanič	otroški dispanzer
Helena Rožmanč-Drašler	šolski dispanzer	Mojca Tomc-Jurman	šolski dispanzer
Dušan Mihelčič	otroški in šolski dispanzer		
		Vinica	
Zagorje		Mojca Tomc-Jurman	šolska posvetovalnica
Metoda Drnovšek	otroški in šolski dispanzer		
Alenka Rus	otroški dispanzer	Semič	
Marija Grošelj-Kerin	zasebna otroška in šolska ambulanta	Marija Plut	otroška in šolska posvetovalnica
Zdravstveni dom za študente univerze v Ljubljani	univerzitetni študentski dispanzer	Krško	
Marija Murko-Bencik	študentski dispanzer	Kristina Lovšin	otroški dispanzer
Terezija Oven	študentski dispanzer	Marjana Volarič	otroški dispanzer
Jelka Maren	študentski dispanzer	Dragoslava Odoabaša	šolski dispanzer
Mateja Škerjanec	študentski dispanzer		
Mojca Miholič	študentski dispanzer	Kostanjevica	
		Melita Sever	šolska posvetovalnica
Maribor		Senovo	
Slovenska Bistrica		Janja Roškar	šolska posvetovalnica
Višnja Zorko	otroški dispanzer		
Breda Kodelič	otroški dispanzer	Metlika	
Jožica Lešnik-Hren	šolski dispanzer	Radojka Ivoševič	otroški dispanzer
Jasna Brkljačič	šolski dispanzer	Elizabeta Srebočan	šolski dispanzer
Lenart		Novo Mesto	
Petar Šuput	otroški dispanzer	Helena Rihar	otroški dispanzer
Božena Pejkovič	šolski dispanzer	Jolanda Pavec-Repše	otroški dispanzer
		Božidar Weiss	otroški dispanzer
Ptuj		Lidija Žalec	otroški dispanzer
Svetlana Klinkon	otroški dispanzer	Mirjam Vide-Katič	otroški dispanzer
Iris Zrilič	šolski dispanzer	Alenka Schweiger-Pavlakovič	otroški dispanzer
Erik Šolman	zasebna otroška ambulanta	Gabrijela Humar	šolski dispanzer
Jadranka Šolman	zasebna šolska ambulanta	Maruša Levstik-Plut	šolski dispanzer
		Majda Stojanovič	šolski dispanzer
Ormož		Dragica Živkovič-Dular	šolski dispanzer
Boris Vouk	otroški dispanzer	Irena Zorc	šolski dispanzer
Zlatka Vičar-Polak	šolski dispanzer	Lea Jerman-Gorišek	šolski dispanzer

Straža Franc Kokalj	otroška in šolska posvetovalnica
Dolenjske Toplice Darja Vrevc-Pavlin	šolska posvetovalnica
Šentjernej Ivan Baburič	otroška in šolska posvetovalnica
Žužemberk Živa Kuntarič-Ogrin	otroška in šolska posvetovalnica
Trebnje Andreja Humar-Žgank Darinka Strmole	otroški diispanzer šolski dispanzer
Ravne Ravne Magdalena Gruden-Večko Marija Vodnjov Janeta Kodrin-Pušnik	otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer
Prevalje Rozalija Mirnik-Štrucl	otroški in šolski dispanzer
Dravograd Nadica Hleb	otroški in šolski dispanzer
Radlje Franc Kenk Zora Burjak Ivica Podrzavnik	otroški dispanzer otroški dispanzer zasebna šolska ambulanta
Vuzenica Irena Kržan	zasebna otroška in šolska ambulanta
Slovenj Gradec Milena Lasbaher Miroslava Cajnkar-Kac Marija Areh	otroški dispanzer šolski dispanzer šolski dispanzer
Mislinja Tilka Prevolnik	otroški in šolski dispanzer

Št. 022-5/99  
Ljubljana, dne 18. januarja 1999.

**dr. Marjan Jereb** l. r.  
Minister  
za zdravstvo

## DRUGI DRŽAVNI ORGANI IN ORGANIZACIJE

### 203. Sklep o uskladitvi pokojnin od 1. januarja 1999

Na podlagi 160. in 276. člena zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 12/92, 5/94, 7/96 in 54/98) je Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije na seji dne 20. januarja 1999 sprejel

## SKLEP

### o uskladitvi pokojnin od 1. januarja 1999

I

Na podlagi gibanj povprečnih plač vseh zaposlenih, izplačanih za mesec november 1998 in v predhodnih mesecih, se pokojnine od 1. januarja 1999 uskladijo tako, da se povečajo za 4,1%.

II

Po I. točki tega sklepa se uskladijo pokojnine, uveljavljene do 31. decembra 1998.

III

Pokojnine, odmerjene po 53. členu zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 12/92, 5/94, 7/96 in 54/98) – v nadaljevanju: zakon – od najnižje pokojninske osnove, določene v sklepu o najnižji pokojninski osnovi in najnižji pokojnini za polno pokojninsko dobo (Uradni list RS, št. 23/98), se uskladijo tako, da se na novo odmerijo od najnižje pokojninske osnove, veljavne od 1. januarja 1999.

Od najnižje pokojninske osnove, določene v prvem odstavku te točke, se od 1. januarja 1999 odmerijo tudi pokojnine, odmerjene od dejanske pokojninske osnove, ki so s pripadajočimi uskladitvami nižje kot bi bile, če bi se, glede na dopolnjeno pokojninsko dobo, odmerile od najnižje pokojninske osnove, veljavne od 1. januarja 1999.

IV

Pokojnine, odmerjene v skladu z drugim odstavkom 116. člena zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list SRS, št. 27/83, 21/87, 48/87, 27/89 in Uradni list RS, št. 14/90 in 30/90) od polovice zneska najnižje pokojninske osnove, določene v sklepu o najnižji pokojninski osnovi in najnižji pokojnini za polno pokojninsko dobo (Uradni list RS, št. 23/98), se uskladijo tako, da se na novo odmerijo od polovice zneska najnižje pokojninske osnove, veljavne od 1. januarja 1999.

V

Za odstotek povečanja, določen v I. točki tega sklepa se uskladijo v skladu s 302. členom zakona tudi vse pokojnine borcev NOV pred 9. 9. 1943 oziroma do 13. 10. 1943, odmerjene od zajamčene pokojninske osnove, določene po 102. členu zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list SRS, št. 27/83, 21/87, 48/87, 27/89 in Uradni list RS, št. 14/90, 30/90, 44/90 in 10/91).

VI

Pokojnine kmetov borcev NOV pred 9. 9. 1943 oziroma do 13. 10. 1943, ter njihovih zakoncev, uveljavljene po zakonu o starostnem zavarovanju kmetov (Uradni list SRS, št. 30/79 in 1/82) znašajo v skladu z drugim odstavkom 303. člena zakona od 1. januarja 1999 najmanj 54.444,96 SIT, torej toliko, kot najnižja pokojnina za polno pokojninsko dobo.

VII

Pokojnine z varstvenim dodatkom se uskladijo tako, da se za odstotek povečanja pokojnin, določen v I. točki tega sklepa uskladi znesek pokojnine, varstveni dodatek pa na novo odmeri od osnove, ugotovljene ob upoštevanju najnižje pokojnine za polno pokojninsko dobo, veljavne od 1. januarja 1999.

Pokojnine z varstvenim dodatkom, ki so bile odmerjene od najnižje pokojninske osnove, se uskladijo na način,

določen v prvem odstavku III. točke tega sklepa, varstveni dodatek pa se na novo odmeri od osnove, ugotovljene ob upoštevanju najnižje pokojnine za polno pokojninsko dobo, veljavne od 1. januarja 1999.

## VIII

Po določbah tega sklepa se uskladijo tudi pokojnine, odmerjene v sorazmernem delu po mednarodnih sporazumih o socialni varnosti.

## IX

Po I. točki tega sklepa se uskladijo zneski pokojnin, ki so upokojujencem pripadali za mesec december 1998 po opravljeni uskladitvi po sklepu o dokončni uskladitvi pokojnin s 1. februarjem 1998 (Uradni list RS, št. 23/98).

Uskladitev se opravi po uradni dolžnosti pri izplačilu pokojnin v mesecu januarju 1999.

## X

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

Št. 01000-015/99

Ljubljana, dne 20. januarja 1999.

**Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije**

**Marjeta Potrč I. r.**  
Predsednica

**204. Sklep o najnižji pokojninski osnovi in najnižji pokojnini za polno pokojninsko dobo**

Na podlagi 53. in 276. člena zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 12/92, 5/94, 7/96 in 54/98) je Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije na seji dne 20. januarja 1999 sprejel

## SKLEP

**o najnižji pokojninski osnovi in najnižji pokojnini za polno pokojninsko dobo**

## I

Najnižja pokojninska osnova se od 1. januarja 1999 dalje določi na novo in znaša 64.052,90 SIT.

## II

Najnižja pokojnina za polno pokojninsko dobo se od 1. januarja 1999 dalje določi na novo in znaša 54.444,96 SIT.

## III

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

Št. 01000-015/99

Ljubljana, dne 20. januarja 1999.

**Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije**

**Marjeta Potrč I. r.**  
Predsednica

**205. Sklep o najvišji pokojninski osnovi**

Na podlagi 54. in 276. člena zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 12/92, 5/94, 7/96 in 54/98) je Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije na seji dne 20. januarja 1999 sprejel

## SKLEP

**o najvišji pokojninski osnovi**

## I

Najvišja pokojninska osnova znaša od 1. januarja 1999 dalje 310.257,25 SIT.

## II

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

Št. 01000-015/99

Ljubljana, dne 20. januarja 1999.

**Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije**

**Marjeta Potrč I. r.**  
Predsednica

**206. Sklep o zneskih dodatka za pomoč in postrežbo**

Na podlagi 150. in 276. člena zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 12/92, 5/94, 7/96 in 54/98) in sklepa o dodatku za pomoč in postrežbo za najtežje prizadete upravičence (Uradni list RS, št. 77/98) je Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije na seji dne 20. januarja 1999 sprejel

## SKLEP

**o zneskih dodatka za pomoč in postrežbo**

## I

Dodatek za pomoč in postrežbo za najtežje prizadete upravičence se od 1. januarja 1999 dalje določi v višini 54.444,96 SIT.

Dodatek za pomoč in postrežbo za opravljanje vseh osnovnih življenjskih potreb se od 1. januarja 1999 dalje določi na novo in znaša 38.111,47 SIT.

Dodatek za pomoč in postrežbo za opravljanje večine osnovnih življenjskih potreb se od 1. januarja 1999 dalje določi na novo in znaša 19.055,73 SIT.

## II

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

Št. 01000-015/99

Ljubljana, dne 20. januarja 1999.

**Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije**

**Marjeta Potrč I. r.**  
Predsednica



**207. Sklep o zneskih invalidnin za telesno okvaro**

Na podlagi 155. in 276. člena zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 12/92, 5/94, 7/96 in 54/98) je Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije na seji dne 20. januarja 1999 sprejel

**S K L E P**  
**o zneskih invalidnin za telesno okvaro**

I

Zneski invalidnin za telesne okvare, ki so posledica poškodbe pri delu ali poklicne bolezni, se od 1. januarja 1999 dalje določijo na novo in znašajo:

Stopnja	Telesna okvara v%	Znesek SIT
1.	100	13.066,79
2.	90	11.977,89
3.	80	10.888,99
4.	70	9.800,09
5.	60	8.711,19
6.	50	7.622,29
7.	40	6.533,39
8.	30	5.444,49

II

Zneski invalidnin za telesne okvare, ki so posledica poškodbe izven dela ali bolezni, se od 1. januarja 1999 dalje določijo na novo in znašajo:

Stopnja	Telesna okvara v%	Znesek SIT
1.	100	9.146,75
2.	90	8.384,52
3.	80	7.622,29
4.	70	6.860,06
5.	60	6.097,83
6.	50	5.335,60
7.	40	4.573,37
8.	30	3.811,14

III

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

Št. 01000-015/99  
Ljubljana, dne 20. januarja 1999.

**Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije**

**Marjeta Potrč I. r.**  
Predsednica

**208. Sklep o uskladitvi preživnin po zakonu o preživninskem varstvu kmetov**

Na podlagi 6. člena zakona o preživninskem varstvu kmetov (Uradni list SRS, št. 1/79 in 1/86) in 276. člena zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 12/92, 5/94, 7/96 in 54/98) je Upravni odbor

Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije na seji dne 20. januarja 1999 sprejel

**S K L E P**  
**o uskladitvi preživnin po zakonu o preživninskem varstvu kmetov**

I

Znesek mesečne preživnine, določen po 10., 11. in 13. členu zakona o preživninskem varstvu kmetov (Uradni list SRS, št. 1/79 in 1/86) se od 1. januarja 1999 dalje uskladi tako, da se poveča za 4,1%.

II

Po I. točki tega sklepa se uskladi znesek preživnine, ki je upravičencu pripadal za mesec december 1998 po izvedeni uskladitvi po sklepu o uskladitvi preživnin po zakonu o preživninskem varstvu kmetov (Uradni list RS, št. 23/98).

III

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

Št. 01000-015/99  
Ljubljana, dne 20. januarja 1999.

**Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije**

**Marjeta Potrč I. r.**  
Predsednica

**209. Sklep o znesku starostne pokojnine kmetov**

Na podlagi 303. in 276. člena zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 12/92, 5/94, 7/96 in 54/98) je Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije na seji dne 20. januarja 1999 sprejel

**S K L E P**  
**o znesku starostne pokojnine kmetov**

I

Starostna ali družinska pokojnina, odmerjena po zakonu o starostnem zavarovanju kmetov (Uradni list SRS, št. 30/79 in 1/82) se od 1. januarja 1999 dalje določi na novo in znaša 27.222,48 SIT.

II

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

Št. 01000-015/99  
Ljubljana, dne 20. januarja 1999.

**Upravni odbor Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije**

**Marjeta Potrč I. r.**  
Predsednica

## OBČINE

### BREŽICE

#### 210. Odlok o kategorizaciji občinskih cest v Občini Brežice

Na podlagi prvega odstavka 82. člena zakona o javnih cestah (Uradni list RS, št. 29/97) in 17. člena statuta Občine Brežice (Uradni list RS, št. 38/95) je Občinski svet občine Brežice na 42. seji dne 5. 10. 1998 sprejel

### O D L O K

#### o kategorizaciji občinskih cest v Občini Brežice

##### 1. člen

Ta odlok določa občinske ceste po njihovih kategorijah in namenu uporabe glede na vrsto cestnega prometa, ki ga prevzemajo.

##### 2. člen

Občinske ceste se kategorizirajo na lokalne ceste (skrajšano oznako LC) in javne poti (s skrajšano oznako JP).

Lokalne ceste v mestu Brežice in v naseljih z uvedenim uličnim sistemom se razvrstijo v naslednje podkategorije:

- na zbirne mestne ceste in zbirne krajevne ceste (s skrajšano oznako LZ) v mestu Brežice in v naseljih Dobova in Čatež ob Savi;

- na mestne ceste in krajevne ceste (s skrajšano oznako LK) v mestu Brežice in v naseljih Dobova in Čatež ob Savi.

##### 3. člen

Lokalne ceste so:

- ceste med naselji v Občini Brežice in ceste med naselji v Občini Brežice in naselji v sosednjih občinah;

- ceste v mestu Brežice in v naseljih z uvedenim uličnim sistemom (Dobova, Čatež ob Savi), razvrščene v podkategorije.

##### 4. člen

Lokalne ceste (LC) med naselji v občini in med naselji v občini in naselji v sosednjih občinah so:

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	024010	R II - 419	Cerklje - Črešnjice - Drnovo	LC 024030	3.184,0	MP	1415,0
1.1	024011	R II - 419	Cerklje - Črešnjice	LC 191140	1.190,0	MP	/
1.2	024012	LC 191140	Črešnjice - Drnovo	LC 191130	1.994,0	MP	1415,0
2	191140	G5	Leskovec - Črešnjice	LC 024010	1.664,0	MP	10160,0
3	024020	R II - 419	Boršt - Skopice	LC 024030	2.264,0	MP	/
3.1	024021	R II - 419	Boršt - Skopice	LC 024030	1.589,0	MP	/
3.2	024022	R II - 419	Boršt - Boršt	LC 024060	675,0	MP	/
4	024030	R II - 419	Krška vas - Skopice - Leskovec - Grič	LC 191150	3.594,0	MP	7335,0
4.1	024031	R II - 419	Krška vas - Dolenje Skopice	LC 024020	1.651,0	MP	/
4.2	024032	LC 024020	Dolenje Skopice - Grič	LC 191150	1.943,0	MP	7335,0
5	024040	R II - 419	Cerklje - Gazice	JP 529110	1.542,0	MP	/
6	024050	R II - 419	Cerklje - Dolenja Pirošica	LC 024060	944,0	MP	/
7	024060	R II - 419	Krška vas-Bušeča vas-Vrhovska vas (Bušeča vas-Brvi)		8.801,0	MP	/

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
7.1	024061	R II - 419	Krška vas - Velike Malence	LC 024100	805,0	MP	/
7.2	024062	LC 024100	Velike Malence - Boršt	LC 024020	1.557,0	MP	/
7.3	024063	LC 024020	Boršt - Gorenja Pirošica	LC 024080	1.544,0	MP	/
7.4	024064	LC 024080	Gorenja Pirošica - Dolenja Pirošica	LC 024050	653,0	MP	/
7.5	024065	LC 024050	Dolenja Pirošica - Bušeča vas	LC 024060	1.044,0	MP	/
7.6	024066	LC 024060	Bušeča vas - Vrhovska vas	LC 191200	950,0	MP	/
7.7	024067	LC 024060	Bušeča vas - Brvi	LC 024080	2.248,0	MP	/
8	024070	LC 024060	Vrhovska vas - Gadova peč - Stojanski vrh - Brvi	LC 024060	4.793,0	MP	/
9	191200	R III - 671	Podbočje - Dobrava ob Krki - Šutna - Vrhovska vas	LC 024070	539,0	MP	4000,0
10	191210	R III - 671	Planina v Podbočju - Šutna	LC 191200	1.595,0	MP	5305,0
11	024080	LC 024060	Gorenja Pirošica - Izvir - Kamence (-Izvir - Globočice)	LC 024100	8.729,0	MP	/
11.1	024081	LC 024060	Gorenja Pirošica - Brvi	LC 024060	1.345,0	MP	/
11.2	024082	LC 024060	Brvi - Izvir	LC 024080	939,0	MP	/
11.3	024083	LC 024080	Izvir - Čedem	LC 024100	4.581,0	MP	/
11.4	024084	LC 024 080	Izvir - Globočice	LC 024100	1.864,0	MP	/
12	024090	LC 024080	Kraška vas - Stankovo	LC 024100	1.858,0	MP	/
13	024100	LC 024060	Velike Malence - Čedem	LC 024080	6.073,0	MP	/
13.1	024101	LC 024060	Velike Malence - Mrzlava vas	LC 024110	1.174,0	MP	/
13.2	024102	LC 024110	Mrzlava vas - Globočice	LC 024120	1.710,0	MP	/
13.3	024103	LC 024120	Globočice - Subanov mlin	LC 024150	1.304,0	MP	/
13.4	024104	LC 024150	Subanov mlin - Čedem	LC 024080	1.885,0	MP	/
14	024110	LC 024100	Mrzlava vas - Žejno	LC 024120	1.756,0	MP	/
15	024120	R III - 675	Dvorce - Globočice	LC 024100	5.040,0	MP	/
15.1	024121	R III - 675	Dvorce - Žejno	LC 024110	3.024,0	MP	/
15.2	024122	LC 024110	Žejno - Globočice	LC 024100	2.016,0	MP	/
16	024130	R II -419	Velike Malence - Čatež (Budič)	R II - 419	1.384,0	MP	/
17	024140	H 1	Čatež - Terme čatež (do Save)	LC 024310	2.243,0	MP	/
18	024150	LC 024180	Ponikve - Subanov mlin	LC 024100	7.697,0	MP	/
19	024160	R III - 675	Cirnik - Koritno	LC 024180	6.048,0	MP	/
20	024170	R III - 675	Ribnica - Mala Dolina	LC 024180	2.085,0	MP	/
21	024180	LC 024190	Velika Dolina - Ponikve	LC 024150	4.423,0	MP	/
21.1	024181	LC 024190	Velika Dolina - Mala Dolina	LC 024170	740,0	MP	/
21.2	024182	LC 024170	Mala Dolina - Koritno	LC 024160	1.280,0	MP	/
21.3	024183	LC 024160	Koritno - Laze - Ponikve	LC 024150	2.403,0	MP	/
22	024190	LC 024200	Nova vas - Ponikve	LC 024150	4.551,0	MP	/
22.1	024191	LC 024200	Nova vas - Velika Dolina	LC 024180	1.417,0	MP	/
22.2	024192	LC 024180	Velika Dolina - Brezje - Ponikve	LC 024150	3.134,0	MP	/
23	024200	R III - 675	Mokrice - Slovenska vas	meja RS/RH	4.719,0	MP	/
23.1	024201	R III - 675	Mokrice - Nova vas	LC 024190	1.167,0	MP	/
23.2	024202	LC 024190	Nova vas - Slovenska vas	LC 024200	851,0	MP	/
23.3	024203	R III - 675	Slovenska vas - Slovenska vas-(drž. meja s HR)	meja RS/RH	2.138,0	MP	/
23.4	024204	LC 024200	Mokrice - grad Mokrice	grad Mokrice	563,0	MP	/
24	024210	R III - 675	Jesenice - Brod na Savi (reka Sava)	meja RS/RH	233,0	MP	/
25	024220	R II - 420	Dobova - Mihalovec - Loče - Dobova	R II - 420	3.132,0	MP	/
25.1	024221	R II - 420	Dobova - Mihalovec	LC 024220	753,0	MP	/
25.2	024222	LC 024220	Mihalovec - Loče	LC 024220	1.314,0	MP	/
25.3	024223	LC 024220	Loče - Dobova	R II - 420	1.065,0	MP	/
26	024230	R II - 420	Rigonce - meja RS/RH (blizu Ključa)	meja RS/RH	1.500,0	MP	/
27	024240	R II - 420	Rigonce - Veliki Obrež	LC 024260	1.430,0	MP	/
28	024250	LC 024260	Veliki Obrež - Mali Obrež	LC 024270	789,0	MP	/
29	024260	R II - 420	Dobova - Rakovec	R III - 676	4.984,0	MP	/
30	024270	R III - 676	Kapele - Dobova	LC 024260	4.414,0	MP	/
31	024280	LC 024290	Sela (AFP) -Sela (Križ)	LC 024290	3.945,0	MP	/
31.1	024281	LC 024290	Sela (AFP) - Gaberje	LC 024280	580,0	MP	/
31.2	024282	LC 024280	Gaberje - Pistače	LC 024280	1.818,0	MP	/
31.3	024283	LC 024280	Pistače - Sela (Križ)	LC 024290	1.547,0	MP	/
32	024290	R I - 219	Sela - Dobova	LC 024280	2.390,0	MP	/
32.1	024291	R I - 219	Sela (Pod lipo) - Sela (Križ)	LC 024280	358,0	MP	/
32.2	024292	LC 024280	Sela (Križ) - Dobova	LC024280	2.032,0	MP	/
33	024300	R I - 219	Sela (Bukošek) - Sela	LC 024290	1.138,0	MP	/
34	024310	024290	Sela - Mostec - reka Sava (brod)	LC 024140	1.385,0	MP	/

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
34.1	024311	024290	Sela - Mostec	R II - 420	1.145,0	MP	/
34.2	024312	R II - 420	Mostec - reka Sava (brod)	LC 024140	240,0	MP	/
35	024320	R I - 219	Župelevec - Kapele	R III - 676	2.693,0	MP	/
35.1	024321	R I - 219	Žu pelevcevec - Zgornje Slogonsko	LC 024330	696,0	MP	/
35.2	024322	LC 024330	Zgornje Slogonsko - Vrhje	LC 024330	1.362,0	MP	/
35.3	024323	LC 024330	Vrhje - Kapele	R III - 676	635,0	MP	/
36	024330	R III - 676	Jereslavec - Zgornje Slogonsko	LC 024320	5.138,0	MP	/
36.1	024331	R III - 676	Jereslavec - Slogonsko	LC 024330	2.157,0	MP	/
36.2	024332	LC 024330	Slogonsko - Zgornje Slogonsko	LC 024320	1.952,0	MP	/
36.3	024333	LC 024330	Slogonsko - Vrhje	LC 024320	1.029,0	MP	/
37	024340	R III - 670	Drenovec pri Bukovju - Nova vas ob Sotli	R III - 677	1.529,0	MP	/
38	024350	R III - 670	Bizeljsko - Bukovje - Bizeljska vas	LC 024360	3.630,0	MP	/
39	024360	R I - 219	Bizeljska vas - Ledine	R III - 670	4.136,0	MP	650,0
40	024370	R I - 219	Bizeljsko- Osojnik - Osojnikov križ - Sv. Gore	R I - 219	5.480,0	MP	3000,0
40.1	024371	R I - 219	Bizeljsko - Janežova Gorca	LC 024380	1.419,0	MP	/
40.2	024372	LC 024380	Janežova Gorca - Osojnik - Os. križ - Sv. Gore	R I - 219	4.061,0	MP	3000,0
41	024380	R III - 677	Brezovica - Janežova Gorca	LC 024370	2.053,0	MP	/
42	024390	R III - 677	Podgorje - Zg. Podgorje - Bošt		4.678,0	MP	/
42.1	024391	R III - 677	Podgorje - Zg. Podgorje	LC 024390	678,0	MP	/
42.2	024392	LC 024390	Zg. Podgorje - Varlec - Podgorje	R III - 677	1.464,0	MP	/
42.3	024393	LC 024390	Zg. Podgorje - Bošt	LC 024380	2.536,0	MP	/
43	024400	R III - 677	Pišce - Pišečki grad - Sv. Jedert - Ravne	R III - 677	3.416,0	MP	/
44	024410	R III - 677	Pišce - rojstna hiša Maks Pleteršnika	roj.hiša M.P.	810,0	MP	/
45	024420	R III - 677	Babčki dol - Sv. Janez	R III - 677	3.005,0	MP	/
46	024430	R III - 677	Zgornja Pohanca - grad Podsreda	LC 181010	6.727,0	MP	2000,0
46.1	024431	R III - 677	Zgornja Pohanca - Zgornje Šapole	LC 181010	1.950,0	MP	1300,0
46.2	024432	LC 181010	Zgornje Šapole - Pečice - grad Podsreda	LC 181010	4.777,0	MP	300,0
47	181020	R II - 422	Poklek - Goli vrh	LC 024450	881,0	MP	605,0
48	181010	R II - 422	Železno - grad Podsreda - Osredek - Zgornje Šapole	LC 024430	1.131,0	MP	8773,0
48.2	181012	LC 181010	grad Podsreda - Osredek - Zgornja Šapola	LC 024430	1.131,0	MP	5720,0
49	024440	LC 024430	Ravne - Križe - Ravne pri Zdolah (- Kostanjek)	LC 191060	4.432,0	MP	1450,0
49.1	024441	LC 024430	Ravne - Križe - Sela	LC 024450	1.954,0	MP	/
49.2	024442	LC 024440	Križe - Spodnje Šapole - Ravne pri Zdolah	LC 191060	1.272,0	MP	750,0
49.3	024443	LC 024440	Križe - Brezina - Kostanjek	LC 191060	1.206,0	MP	700,0
50	191280	R II - 422	Koprivnica - Leskovec - Križe	LC 024440	1.258,0	MP	2090,0
51	024450	LC 024440	Kriške Gorice - Goli vrh	LC 024430	1.873,0	MP	/
51.1	024451	LC 024440	Kriške Gorice - Goli vrh	LC 181020	1.178,0	MP	/
51.2	024452	LC 181020	Goli vrh - Goli vrh	LC 024430	695,0	MP	/
52	024460	R I - 220	Spodnja Pohanca - Zgornja Pohanca (- Skopačna)		5.829,0	MP	86,0
52.1	024461	R I - 220	Spodnja Pohanca - Zgornja Pohanca	R III - 677	3.669,0	MP	86,0
52.2	024462	R III - 677	Skopačna - Oklukova Gora	LC 024460	2.160,0	MP	/
53	024470	R III - 676	Artiče (center) - Volčje	R III - 677	4.424,0	MP	/
53.1	024471	R III - 676	Artiče - Volčje	R III - 677	3.764,0	MP	/
53.2	024472	R III - 676	Artiče - center Artič	h.Fuks	660,0	MP	/
54.	024480	R III - 676	Dečno selo - Sromlje	R III - 677	4.604,0	MP	/
54.1	024481	R III - 676	Dečno selo - Artička hosta (Plevnik)	LC 024490	1.242,0	MP	/
54.2	024482	LC 024490	Artička hosta (Plevnik) - Sromlje	R III - 677	3.362,0	MP	/
55	024490	R III - 677	Sromlje - Artička hosta (Plevnik)	LC 024480	4.104,0	MP	/
56	191270	R I - 220	Dolenja vas pri Artičah - Čela - Zdole	R III - 677	1.812,0	MP	1928,0
57	024500	R III - 677	Pavlova vas - Suhadol	LC 024510	822,0	MP	/
58	024510	LC 024490	Curnovec - Blatno	LC 024530	5.085,0	MP	/
58.1	024511	LC 024490	Curnovec - Suhadol	LC 024500	3.311,0	MP	/
58.2	024512	LC 024500	Suhadol - Blatno	LC 024530	1.774,0	MP	/
59	024520	R III - 676	Mali vrh - Blatno	LC 024530	5.787,0	MP	/
60	024530	R III - 676	Globoko - Blatno - Pišce	R III - 677	7.711,0	MP	/
60.1	024531	R III - 676	Globoko - Blatno - Pišce	R III - 677	6.601,0	MP	/
60.2	024532	LC 024530	Rudnik - Sv. Barbara	LC 024550	1.110,0	MP	/
61	024540	R III - 677	Marof - Sv. Križ	LC 024530	1.907,0	MP	/
62	024550	LC 024620	Globoko - Orehovec	LC 024530	5.461,0	MP	/
62.1	024551	LC 024620	Globoko - Roviše	LC 024530	2.053,0	MP	/
62.2	024552	LC 024530	Roviše - Dednja vas	LC 024560	1.384,0	MP	/

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
62.3	024553	LC 024560	Dednja vas – Orehovec	LC 024580	2.024,0	MP	/
63	024560	LC 024620	Bojsno – Dednja vas	LC 024550	3.681,0	MP	/
64	024570	R I-220	Spodnja Pohanca – Zgornji Obrež	LC 024680	1.078,0	MP	/
65	024580	LC 024620	Bojsno – Pišece	LC 024530	5.186,0	MP	/
65.1	024581	LC 024620	Bojsno – Brezje pri Bojsnem	LC 024600	960,0	MP	/
65.2	024582	LC 024600	Brezje pri Bojsnem – Orehovec	LC 024590	2.618,0	MP	/
65.3	024583	LC 024590	Orehovec – Orehovec	LC 024550	726,0	MP	/
65.4	024584	LC 024550	Orehovec – Pišece	LC 024530	882,0	MP	/
66	024590	LC 024580	Orehovec – Vitna vas	LC 024610	1.434,0	MP	/
67	024600	LC 024610	Vitna vas – Brezje pri Bojsnem	LC 024580	1.491,0	MP	/
68	024610	R I-219	Dramlja – Brezovica	R III-677	5.101,0	MP	/
68.1	024611	R I-219	Dramlja – Vitna vas	LC 024590	3.831,0	MP	/
68.2	024612	LC 024590	Vitna vas – Brezovica	R III-677	1.270,0	MP	/
69	024620	R I-219	Župelevec – Globoko	R III-677	5.140,0	MP	/
69.1	024621	R I-219	Župelevec – Brezje	LC 024580	1.224,0	MP	/
69.2	024622	LC 024580	Brezje – Bojsno	LC 024560	2.299,0	MP	/
69.3	024623	LC 024560	Bojsno – Globoko	R III-676	1.617,0	MP	/
70	024630	R I-219	Bukošek – Cundrovec	LC 024650	2.892,0	MP	/
70.1	024631	R I-219	Bukošek – Bukošek	LC 024640	737,0	MP	/
70.2	024632	LC 024640	Bukošek – Cundrovec	LC 024650	2.155,0	MP	/
71	024640	LC 024630	Bukošek – Sela	R I – 219	1.820,0	MP	/
72	024650	R I-220	Brežice – Mali vrh	R III-676	7.194,0	MP	/
72.1	024651	R I-220	Brežice – Cundrovec	LC 024630	1.720,0	MP	/
72.2	024652	LC 024630	Cundrovec – Mali vrh	R III-676	3.449,0	MP	/
72.3	024653	R I-219	Brežice (Trnje) – Črnc	LC 024650	1.090,0	MP	/
72.4	024654	R I-220	Šentlenart – Črnc	LC 024650	935,0	MP	/
73	024660	R I-220	Šentlenart – Dečno selo	R III-676	3.608,0	MP	/
73.1	024661	R I-220	Šentlenart – Glogov brod	LC 024670	3.213,0	MP	/
73.2	024662	LC 024670	Glogov brod – Dečno selo	R III-676	395,0	MP	/
74	024670	R I-220	Trebež – Glogov brod	LC 024660	3.492,0	MP	/
74.1	024671	R I-220	Trebež – Glogov brod	LC 024660	2.947,0	MP	/
74.2	024672	LC 024670	Trebež – Artiče	R III-676	545,0	MP	/
75	024680	R I – 220	Trebež – Pesje – Dolenja vas	R I – 220	1.405,0	MP	1620,0
76	024690	R II – 419	Krška vas – Cerklje ob Krki	LC 024050	4.427,0	MP	/

## 5. člen

Lokalne ceste v mestu Brežice in v naseljih z uvedenim uličnim sistemom, razvrščene v podkategorije so:  
– zbirne mestne ceste in zbirne krajevne ceste (LZ).

## a) zbirne mestne ceste v mestu Brežice

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	026010	R I 220	Cesta bratov Milavcev + Cesta prvih borcev	LZ 026020	1.900,0	MP	-
2	026020	LZ 026010	Dobovska cesta	R I 219	980,0	MP	-
3	026030	LZ 026010	Prešernova cesta	R I 419	930,0	MP	-
4	026040	LZ 026010	Bizeljska cesta	R I 219	820,0	MP	-
5	026050	LZ 026010	Černelčeva cesta + Pleteršnikova ulica	R I 220	750,0	MP	-
6	026060	LZ 026010	Obrtna ulica + Ulica Kozjanskih borcev	R I 220	630,0	MP	-
7	026070	LZ 026010	Čolnarska pot + Lenartova pot	R I 220	1.535,0	MP	-
8	026080	R I 219	Prežihova ulica + Kregarjeva ulica + Trnska pot	R I 219	965,0	MP	-
9	026090	LZ 026050	Maistrova ulica	LZ 026040	500,0	MP	-
10	026100	LZ 026020	cesta Pod obzidjem	LZ 026050	640,0	MP	-

## b) zbirne krajevne ceste v naselju Dobova

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	026300	LC 024290	Selska cesta	R II 420	1.749,0	MP	-
1.1	026301	LC 024290	Selska cesta	R II 420	1.445,0	MP	-
1.2	026302	R II 420	Trg 7. julija I	LZ 026300	250,0	MP	-
1.3	026303	R II 420	Trg 7. julija II	LZ 026300	54,0	MP	-

## c) zbirne krajevne ceste v naselju Čatež ob Savi

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	026400	H 1	Rimska cesta	R III 675	1.192,0	MP	-
1.1	026401	H 1	Rimska cesta (MOTEL PETROL - Dvorce)	R III 675	1.108,0	MP	-
1.2	026402	R III 675	Zagrebška cesta	LZ 026401	84,0	MP	-

## - mestne ceste in krajevne ceste (LK)

## a) mestne ceste v mestu Brežice

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	027010	LZ 026010	Dalmatinova ulica	LZ 026070	276,0	MP	-
2	027020	LZ 026070	Valvazorjeva ulica	LK 027010	371,0	MP	-
3	027030	LZ 026010	Mladinska ulica (del)	LZ 026060	255,0	MP	-
4	027040	LZ 026060	Ob stadionu	LK 027060	472,0	MP	-
5	027050	LK 027040	Finžgarjeva ulica + Ulica Kozjanskih borcev	LZ 026060	414,0	MP	-
6	027060	LZ 026050	Černelčeva cesta (mimo bolnišnice)	LZ 026050	305,0	MP	-
7	027070	LZ 026040	Ulica Stanka Škalerja	LZ 026050	570,0	MP	-
8	027080		od Ceste svobode do Bizeljske c. (ul.Pod obzidjem)		940,0	MP	-
8.1	027081	LK 027080	Šolska ulica	R I 220	525,0	MP	-
8.2	027082	LK 027080	Jurčičeva ulica I	LZ 026040	161,0	MP	-
8.3	027083	LK 027080	Jurčičeva ulica II	LZ 026100	93,0	MP	-
8.4	027084	LK 027080	Vodnikova ulica (del)	LZ 026040	161,0	MP	-
9	027090	R I 219	Kocbekova ulica	LZ 026080	226,0	MP	-
10	027100	R I 219	Murnova ulica	LZ 026080	117,0	MP	-
11	027110	LK 027130	Hrastinska pot	LZ 026100	551,0	MP	-
12	027120	LZ 026020	Orehova aleja	LK 027160	216,0	MP	-
13	027130	LZ 026040	Trdinova ulica	LZ 026020	530,0	MP	-
14	027140	LZ 026040	Gubčeva ulica	LK 027120	542,0	MP	-
15	027150	LZ 026040	Cankarjeva ulica	LK 027120	355,0	MP	-
16	027160	LZ 026040	Gregorčičeva ulica	LK 027120	393,0	MP	-
17	027170	LZ 026040	Aškerčeva ulica	LK 027110	85,0	MP	-
18	027180	LZ 026010	Kržičnikova ulica	LZ 026100	143,0	MP	-
19	027190	R I 219	pot k Srednji ekonomski šoli	SEŠ	152,0	MP	-

## b) krajevne ceste v naselju Dobova

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	027510	LC 024260	Dobova – pokopališče	JP 525301	677,0	MP	-
1.1	027511	LC 024260	Dobova – pokopališče	JP 525301	232,0	MP	-
1.2	027512	LC 024260	Dobova – ob žel.progi – pokopališče	LK 027511	445,0	MP	-
2	027520	R II 420	Železniška pot	LZ 026301	241,0	MP	-
3	027530	R II 420	ulica Ob njivah	LZ 026301	256,0	MP	-
4	027540	LC 024270	del Cvetne ulice	LC 024260	191,0	MP	-
5	027550	LC 024280	Gabrje – Ulica 15.aprila + Ulica Marka Šavriča	LC 024270	1.181,0	MP	-
6	027560	LK 027550	Gabrška pot + Kaptolska pot – osnovna šola	LC 024270	565,0	MP	-
6.1	027561	LC 024270	Kaptolska pot + Gabrška pot	LK 027550	416,0	MP	-
6.2	027562	LC 024270	pot k Osnovni šoli	OŠ	149,0	MP	-

## c) krajevne ceste v naselju Čatež ob Savi

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	027710	LZ 026401	Čateška ulica	Čat.ul.35	480,0	MP	-

## 6. člen

## Javne poti (JP) v mestu Brežice so:

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	528570	LK 027110	Župančičeva ulica + Orehova aleja	LK 027120	476,0	MP	-
1.1	528571	LK 027110	Župančičeva ulica	JP 528570	322,0	MP	-
1.2	528572	JP 528570	Orehova aleja	Župančičeva 2	154,0	MP	-
2	528580		Marof		401,0	MP	-
2.1	528581	LK 027130	Marof I	LK 027130	278,0	MP	-
2.2	528582	JP 528581	Marof II	Marof 9	53,0	MP	-
2.3	528583	JP 528581	Marof III	Marof 24	70,0	MP	-
3	528590		Razlagova ulica + del Aškerčeve ulice		275,0	MP	-
3.1	528591	LZ 026040	Razlagova ulica	LK 027110	88,0	MP	-
3.2	528592	LK 027110	del Aškerčeve ulice	JP 528600	187,0	MP	-
4	528600		Stiplovškova ulica		387,0	MP	-
4.1	528601	LK 027140	Stiplovškova ulica I	Stiplovškova 11	89,0	MP	-
4.2	528602	LK 027140	Stiplovškova ulica II	JP 528592	298,0	MP	-
5	528610	LZ 026080	Lanutova ulica + Slomškova ulica		555,0	MP	-
5.1	528611	LZ 026080	Lanutova ulica	Lanutova 1	340,0	MP	-
5.2	528612	LZ 026080	Slomškova ulica	Lanutova 2	215,0	MP	-
6	528620	LZ 026080	stanovanjske poti ob Kregarjevi ulici I		473,0	MP	-
6.1	528621	LZ 026080	del Kregarjeve ulice (do kontejnerja)	Kregarjeva 3	208,0	MP	-
6.2	528622	JP 528620	Kosovelova ulica	Kosovelova 8	84,0	MP	-
6.3	528623	JP 528620	Gradnikova ulica	Gradnikova 8	93,0	MP	-
6.4	528624	JP 528620	Bevkova ulica	Bevkova 8	88,0	MP	-
7	528630	LZ 026080	stanovanjske poti ob Prežihovi ulici		138,0	MP	-
7.1	528631	LZ 026080	Bettetova ulica	Bettetova 5	73,0	MP	-
7.2	528632	LZ 026080	Meškova ulica	Meškova 4	65,0	MP	-
8	528640		stanovanjske poti ob Kregarjevi ulici II		287,0	MP	-
8.1	528641	LZ 026080	del Kocbekove ulice	Kocbekova 41	61,0	MP	-
8.2	528642	LZ 026080	del Murnove ulice	Murnova 22	68,0	MP	-
8.3	528643	JP 528640	Bohoričeva ulica	Bohoričeva 35	158,0	MP	-
9	528650		stanovanjske poti ob Kocbekovi ulici		403,0	MP	-
9.1	528651	JP 528650	Mencingerjeva ulica I	Mencinger.10	38,0	MP	-
9.2	528652	JP 528650	Mencingerjeva ulica II	Mencinger.11	58,0	MP	-
9.3	528653	LK 027090	Samova ulica	LK 027100	151,0	MP	-
9.4	528654	LK 027100	Ipavčeva ulica	Ipavčeva 12	156,0	MP	-
10	528660	RI 219	Ob potoku		371,0	MP	-
10.1	528661	RI 219	Ob potoku I	Ob potoku 14	281,0	MP	-
10.2	528662	JP 528660	Ob potoku II	Ob potoku 4	90,0	MP	-
11	528670	LK 027110	Ulica I.Gregoriča + Kopitarjeva ulica	LK 027170	332,0	MP	-
11.1	528671	LK 027110	Ulica I.Gregoriča	JP 528670	141,0	MP	-
11.2	528672	JP 528670	Kopitarjeva ulica	LK 027170	191,0	MP	-
12	528680	LZ 026010	Ulica Stare pravde	LZ 026010	487,0	MP	-
13	528690	LK 027081	Vodnikova ulica	JP 528700	109,0	S + DP	-
14	528700	LZ 026010	Levstikova ulica + Kržičnikova ulica		554,0	MP	-
14.1	528701	LZ 026010	Levstikova ulica	LK 027082	367,0	MP	-
14.2	528702	LK 026100	Kržičnikova ulica	JP 528700	187,0	MP	-
15	528710	LZ 026040	Kettejeva ulica	LK 027081	149,0	MP	-
16	528720	LZ 026090	Opekarska ulica	Opekarska 18	352,0	MP	-
16.1	528721	LZ 026090	Opekarska ulica	Opekarska 18	265,0	MP	-
16.2	528722	RI-220	mimo policijske postaje	LK 027070	87,0	MP	-
17	528730	LZ 026050	Zidarska pot	Zidarska 2b	86,0	MP	-
18	528740	LZ 026010	pot do Dijaškega doma in Knjižnice	Trg izgnan.12b	104,0	MP	-
19	528750	LZ 026010	pot do diskonta in Knjižnice	Trg izgnan.12b	55,0	MP	-
20	528760	LZ 026010	Nad vrbino	Nad vrbino 13	101,0	MP	-
21	528770	LK 027040	Kajuhova ulica	LK 027050	216,0	MP	-
22	528780		Trubarjeva ulica + Linhartova ulica		313,0	MP	-



Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
22.1	528781	LZ 026060	Trubarjeva ulica	LK 027050	177,0	MP	-
22.2	528782	JP 528781	Linhartova ulica I	Linhartova 11	56,0	MP	-
22.3	528783	JP 528781	Linhartova ulica II	Linhartova 3	80,0	MP	-
23	528790	LZ 026060	Šubičeva ulica, Cvetlična ulica		221,0	MP	-
23.1	528791	LZ 026060	Šubičeva ulica	Šubičeva 9	99,0	MP	-
23.2	528792	LZ 026060	Cvetlična ulica	Cvetlična 10	122,0	MP	-
24	528800	LK 027030	Cesta bratov Gerjevič		175,0	MP	-
24.1	528801	LK 027030	Cesta bratov Gerjevič I	C.b.Gerjevič 12	114,0	MP	-
24.2	528802	JP 528801	Cesta bratov Gerjevič II	C.b.Gerjevič 2	61,0	MP	-
25	528810	LZ 026010	Orliška ulica	Žagarska 1	82,0	MP	-
26	528820	R I 220	Vegova ulica	LZ 026010	283,0	MP	-
27	528830		poti ob Prešernovi cesti		448,0	MP	-
27.1	528831	LZ 026020	Usnjarska pot	LZ 026030	105,0	MP	-
27.2	528832	LZ 026030	Dom upokojujencev	Prešernova 13a	67,0	MP	-
27.3	528833	LZ 026030	odcep Prešernove ceste	Prešernova 15b	68,0	MP	-
27.4	528834	LZ 026030	Veterinarska postaja	JP 527581	208,0	MP	-
28	528840		Čopova ulica + Kogojeva ulica		286,0	MP	-
28.1	528841	LK 027010	Čopova ulica	JP 528842	105,0	MP	-
28.2	528842	LK 027020	Kogojeva ulica	JP 528841	105,0	MP	-
28.3	528843	JP 528842	odcep Kogojeve ulice	Kogojeva 5	76,0	MP	-
29	528850	LZ 026070	Na bregu + del Valvazorjeve ulice	LK 027010	229,0	MP	-
30	528860	R I 220	del Tovarniška cesta	Tovarniška 8	210,0	MP	-
31	528870	R I 220	Prečna pot + Ulica Elizabete Zorko	LZ 026070	555,0	MP	-
32	528880		Pešpot + odcep TPV + Erj.ul. + Strit.ul.		957,0	MP	-
32.1	528881	R I 220	Pešpot	LK 027010	734,0	MP	-
32.2	528882	JP 528881	odcep TPV	do TPV	82,0	MP	-
32.3	528883	JP 528881	Erjavčeva ulica	Erjavčeva 5	75,0	MP	-
32.4	528884	JP 528881	Stritarjeva ulica	Stritarjeva 6	66,0	MP	-
33	528890	LZ 026070	Vrbinska pot	JP 527000	267,0	MP	-
34	528900	LZ 026070	pot do ŽITA Brežice	do ŽITA	62,0	MP	-
35	528910	R I 220	pot do VINA Brežice	do VINA	62,0	MP	-
36	528920	LZ 026070	odcep Lenartove poti	do VINA	70,0	MP	-
37	528930	R I 220	Trg vstaje (žel.postaja)	R I 220	115,0	MP	-
38	528940	LZ 026040	Borštnikova ulica	Borštnikova 15	258,0	MP	-
38.1	528941	LZ 026040	Borštnikova ulica	Borštnikova 15	138,0	MP	-
38.2	528942	Lk 027130	okoli PTC	JP 528940	120,0	MP	-

## Javne poti (JP) v naselju Dobova so:

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	529000		odcepa Selske ceste		307,0	MP	-
1.1	529001	LZ 026301	odcep Selske ceste I	LZ 026301	172,0	MP	-
1.2	529002	JP 529001	odcep Selske ceste II	Selska 47	135,0	MP	-
2	529010	LK 027550	Dobova – Gabrje	LC 024280	995,0	MP	-
3	529020	LK 027561	odcepa Gabrske poti		198,0	MP	-
3.1	529021	LK 027561	odcep Gabrske poti I	Gabrska pot 52	96,0	MP	-
3.2	529022	LK 027561	odcep Gabrske poti II	Gabrska pot 58	102,0	MP	-
4	529030	LK 027550	del Cvetne ulice	LC 024270	275,0	S + DP	-
5	529040	LK 027511	Dobova – vas	LK 027512	231,0	MP	-
6	529050	R II 420	pot do skladišča POSAVJA	do POSAVJA	64,0	MP	-
7	529060	LZ 026301	odcep Selske ceste III	Selska 9	57,0	MP	-
8	529070	R II 420	Ulica bratov Gerjevič	Ul.b.Ger.31	72,0	MP	-
9	529080	LK 027530	Bohoričeva ulica	LK 027520	102,0	MP	-
10	529090		Prečna pot + odcepa		211,0	MP	-
10.1	529091	LK 027520	Prečna pot	LK 027530	120,0	MP	-
10.2	529092	JP 529091	odcep Prečne poti I	Prečna pot 9	49,0	MP	-
10.3	529093	JP 529091	odcep Prečne poti II	Prečna pot 5	42,0	MP	-
11	529100	LC 024260	Mladinska ulica + Ulica Maistrovih borcev	LZ 026301	326,0	MP	-
11.1	529101	LC 024260	Mladinska ulica	Mladinska 14	186,0	MP	-
11.2	529102	LZ 026301	Ulica Maistrovih borcev	JP 529101	100,0	MP	-
11.3	529103	JP 529102	odcep Ulice Maistrovih borcev	Ul.Maist.b.9	40,0	MP	-

## Javne poti (JP) v naselju Čatež ob Savi so:

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	529200	LZ 026402	del Zagrebške ceste	Zagrebška 28	109,0	MP	-
2	529210	LZ 026401	odcep Rimske ceste	LK 027710	46,0	S + DP	-
3	529220	LK 027710	Šentvidska pot	Šentvidska 25	214,0	MP	-
4	529230	LK 027710	odcep Čateške ulice	JP 524761	194,0	MP	-
5	529240	JP 529230	odcep Čateške ulice	Čateška 32	181,0	MP	-

## 7. člen

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

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
1	524010	LC 024660	Brezina (Petan) - vas		711,00	MP	-
1.1	524011	LC 024660	Brezina (Petan) - vas (Novoselc)	h.Novoselc	569,00	MP	-
1.2	524012	JP 524011	Brezina (Dobnar) - vas (Šetinc)	h.Šetinc	142,00	MP	-
2	524020	LC 024660	Brezina - Gmajna	LC 024650	1.515,00	MP	-
3	524030	LC 024660	Brezina - vas (Zalokar)	h.Zalokar	678,00	MP	-
3.1	524031	LC 024660	Brezina - vas (zalokar)	h Zalokar	173,00	MP	-
3.2	524032	LC 024660	cesta k Opekarni Brežice	Opekarna	505,00	MP	-
4	524040	R I-220	Brezina (Špeljak) - vas		1.079,00	MP	-
4.1	524041	R I-220	Brezina (Špeljak) - vas (zapornice)	JP 524080	632,00	MP	-
4.2	524042	JP 524041	Brezina zapornice - vas (Derenda)	h.Derenda	110,00	MP	-
4.3	524043	R I-220	Brezina (Preskar) - vas (Bogovič)	JP 524041	337,00	MP	-
5	524050	JP 524080	Gornji Lenart zapornice - vas (Gramc)	potok Močnik	1.037,00	MP	-
6	524060	LC 024680	Gornji Lenart (Cerjak) - vas(Jambrovič)	h.Jambrovič	238,00	MP	-
7	524070	LC 024650	Šentlenart (Kržan) - vas (Lepšina)	h.Lepšina	136,00	MP	-
8	524080	JP 524050	Gornji Lenart zapornice - vas		636,00	MP	-
8.1	524081	JP 524050	Gorji Lenart zapornice - križišče (Kunej)	h.Kunej	215,00	MP	-
8.2	524082	JP 524081	Gornji Lenart križišče (Kunej) - vas (Cizel)	h.Cizel	109,00	MP	-
8.3	524083	JP 524081	Gornji Lenart križišče (Kunej) - vas (Šerbec)	h.Šerbec	228,00	MP	-
8.4	524084	JP 524081	Gornji Lenart križišče (Kunej) - vas(Predanič)	h.Predanič	84,00	MP	-
9	524090	R I-220	Gornji Lenart (Godler) - vas (Golobič)	h.Golobič	193,00	MP	-
10	524100	LC 024040	Gazice - ob Krki - vas	za zad.hramom	1.824,00	MP	-
11	524110	LC 024040	Gazice - vas	JP 524100	2.416,00	MP	-
11.1	524111	LC 024040	Gazice - vas	JP 524112	98,00	MP	-
11.2	524112	JP 524111	Gazice - vas	JP 524100	1.023,00	MP	-
11.3	524113	R II-419	Gazice - vas	JP 524112	1.295,00	MP	-
12	524120	LC 024040	Gazice - romsko naselje	Romsko nas.	316,00	MP	-
13	524130	JP 524280	Črešnjice - gozdni oddelek 209	g.o.209	750,00	MP	-
14	524140	LC 024070	Vrhovska vas - Trebelnik	LC 191210	511,00	MP	-
15	524150	R I-220	Gornji Lenart - Savnik	h.Savnik	211,00	MP	-
16	524160	LC 024070	Vinji Vrh - Poštena vas	LC 024060	1.317,00	MP	-
17	524170	LC 024060	Bušeča vas - vas	LC 024060	1.043,00	MP	-
17.1	524171	LC 024060	Bušeča vas - vas	LC 024060	109,00	MP	-
17.2	524172	LC 024060	Bušeča vas - pokopališče	JP 524171	825,00	MP	-
18	524180	LC 024080	Gorenja Pirošica - vas	zadnja hiša	537,00	MP	-
19	524190	LC 024080	Gorenja Pirošica - Piroški Vrh	LC 024090	1.854,00	MP	-
20	524200	LC 191140	Hrastje - Drnovo	LC 024010	1.451,00	MP	-
21	524210	R II-419	Račja vas, Župeča vas	LC 024690	601,00	MP	-
21.1	524211	R II-419	Račja vas	LC 024690	380,00	MP	-
21.2	524212	R II-419	Župeča vas	LC 024690	221,00	MP	-
22	524220	LC 024090	Stankovo - Vitovec - Velike Malence	LC 024060	2.495,00	MP	-
22.1	524221	LC 024090	Stankovo - Vitovec - Velike Malence	LC 024060	2.024,00	MP	-
22.2	524222	JP 524221	Vitovec - Baškovič	h.Baškovič	256,00	MP	-
22.3	524223	JP 524221	Vitovec - Ivšič	h.Ivšič	215,00	MP	-
23	524230	LC 024070	Vrhovska vas - Šutna	LC 191200	1.338,00	MP	-
23.1	524231	LC 024070	Vrhovska vas - Šutna	LC 191200	1.016,00	MP	-
23.2	524232	JP 524231	priključek od Vrhovska vas (vikendi) - vas	zadnji vikend	322,00	MP	-
24	524240	LC 024070	Vrhovska vas - vas	zadnja hiša	147,00	MP	-
25	524250	LC 024070	Vrhovska vas - Belinje	vrh Belinj	894,00	MP	-
26	524260	LC 024010	Zasap - vas	ograda vojašni.	281,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
27	524270	LC 024010	Zasap - vas	LC191140	101,00	MP	-
28	524280	LC 024010	Črešnjice - vas	R II-419	1.856,00	MP	-
28.1	524281	LC 024010	Črešnjice - vas	R II-419	1.460,00	MP	-
28.2	524282	LC 024010	Črešnjice - vas	JP 524281	396,00	MP	-
29	524290	LC 024050	most Krka - Pečelin - Gazice	LC 024040	600,00	MP	-
30	524300	LC 024030	D.Skopice - vas (Štefanič)	JP 524350	236,00	MP	-
31	524310	LC 024030	G.Skopice - vrbina	pri H1	358,00	MP	-
32	524320	LC 024030	Skopice - Kamnik	do reke Save	2.598,00	MP	-
33	524330	LC 024030	D.Skopice - vas (Ivanšek)	h. Ivanšek	267,00	MP	-
34	524340	LC 024030	D.Skopice - vas (Zevnik)	pri H1	217,00	MP	-
35	524350	LC 024030	D.Skopice - za vasjo	LC 024030	895,00	MP	-
36	524360	JP 524381	Krška vas (Piltaver) - ob Krki (Nikolič)	JP 524382	497,00	MP	-
37	524370	JP 524380	Krška vas (Jalovec) - vas		746,00	MP	-
37.1	524371	JP 524380	Krška vas (Jalovec) - vas (Lopatič)	h.Lopatič	503,00	MP	-
37.2	524372	LC 024030	Krška vas (Prah) - vas (Perman)	JP 524371	243,00	MP	-
38	524380	R II-419	Krška vas - vas		925,00	MP	-
38.1	524381	R II-419	Krška vas (Ajster) - vas (Piltaver)	h.Piltaver	563,00	MP	-
38.2	524382	JP 524381	Krška vas (Piltaver) - vas (Piltaver F.)	h.Piltaver	131,00	MP	-
38.3	524383	JP 524381	(Slovenec) - vas (Zakošek)	h.Zakošek	231,00	MP	-
39	524390	LC 024030	Krška vas (Žokalj) - vas (Ino)	do INO	502,00	MP	-
40	524400	R II-419	Krška vas (Oštir) - vas (Roguljič)	JP 524211	175,00	MP	-
41	524410	R II-419	Krška vas (Cvetkovič) - vas (Volk)	h.Volk	352,00	MP	-
42	524420	LC 024060	V.Malence - (Horvatič)	LC 024130	1.545,00	MP	-
42.1	524421	LC 024060	V.Malence - (Horvatič)	LC 024130	1.463,00	MP	-
42.2	524422	R II -419	Horvatič - Videnič	JP 524421	82,00	MP	-
43	524430	LC 024060	V.Malence - pokopališče	pokopališče	101,00	MP	-
44	524440	JP 524220	Vitovec-Stankovo	Jalovski potok	636	MP	-
44.1	524441	JP 524220	Vitovec - Stankovo	Jalovski potok	508,00	MP	-
44.2	524442	JP 524441	Vitovec - Tomše	h.Tomše	128,00	MP	-
45	524450	JP 524220	V.Malence - Vitovec	zadnja hiša	276,00	MP	-
45.1	524451	JP 524220	V.Malence - Vitovec	zadnja hiša	206,00	MP	-
45.2	524452	JP 524221	Polh - Velike Malence	LC 024100	70,00	MP	-
46	524460	LC 024080	Kraška vas - vas	zadnja hiša	95,00	MP	-
47	524470	LC 024080	Kraška vas - vas	zadnja hiša	110,00	MP	-
48	524480	LC 024080	Kraška vas - Ob potoku	h.Druškovič	488,00	MP	-
49	524490	LC 024100	Globočice - vas	Globočice 7	83,00	MP	-
50	524500	LC 024100	Globočice - vas	zadnja hiša	265,00	MP	-
51	524510	LC 024100	Globočice - vas (Škofljanec)	LC 024100	387,00	MP	-
52	524520	LC 024100	Mrzlava vas - Mrzlavski gaj	JP 524220	2.090,00	MP	-
52.1	524521	LC 024100	Mrzlava vas - Mrzlavski gaj	JP 524220	1.174,00	MP	-
52.2	524522	JP 524521	Gaj - Tomažin	h.Tomažin	211,00	MP	-
52.3	524523	JP 524521	Vitovec - rezervoar - Stankovo	JP 524221	705,00	MP	-
53	524530	LC 024110	Mrzlava vas - cerkev - Sobenja vas	JP 524510	1.765,00	MP	-
53.1	524531	LC 024110	Mrzlava vas - cerkev - Sobenja vas	JP 524510	1.050,00	MP	-
53.2	524532	JP 524531	okoli cerkve Sv. Duh	JP 524531	715,00	MP	-
54	524540	LC 024090	Stankovo - vas	zadnja hiša	99,00	MP	-
55	524550	LC 024110	Mrzlava vas (Lozar 21c) - vas (Kapušin)	h.Kapušin	111,00	MP	-
56	524560	LC 024110	Mrzlava vas (Gadne) - vas (Klemenčič 21L)	h.Klemenčič	213,00	MP	-
57	524570	LC 024110	Mrzlava vas - kozolec		2.199,00	MP	-
57.1	524571	LC 024110	Mrzlava vas - kozolec	kozolec	586,00	MP	-
57.2	524572	LC 024110	Mrzlava vas (Zofič) - vas (Lorber)	h.Lorber	120,00	MP	-
57.3	524573	JP 524580	Zg. Gadne - Hudo - Mrzlava vas	JP 524571	1.493,00	MP	-
58	524580	JP 524590	Žejno - Straža	hr.Proselc	1.123,00	MP	-
59	524590	LC 024120	Žejno - Straža - Sv. Vid	cerkvica Sv. Vid	1.658,00	MP	-
60	524600	LC 024120	Cerina - vas	LC 024120	570,00	MP	-
61	524610	R I-220	Kerametal - (Sumrak)	LC 024654	490,00	MP	-
62	524620	R II-420	Štajercomerce	JP 525311	821,00	MP	-
63	524630	LC 024140	Čatež - ob nasipu - Terme Čatež - Podgračeno	R III-675	4.591,00	MP	-
64	524640	R III-675	Prilipe - Terme Čatež	LC 024140	1.790,00	MP	-
65	524650	R III-675	Dvorce - Terme Čatež	LC 024140	1.019,00	MP	-
65.1	524651	R III-675	Dvorce - Terme Čatež	LC 024140	904,00	MP	-
65.2	524652	JP 524651	odcep Dvorce - vas	zadnja hiša	115,00	MP	-
66	524660	R III-675	Dvorce - vas	R III-675	236,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
67	524670	R III-675	Prilipe - vas	JP 524680	640,00	MP	-
68	524680	R III-675	Prilipe - Cerina	LC 024120	958,00	MP	-
69	524690	JP 524670	Prilipe - Mladine	JP 524771	1.049,00	MP	-
70	524700	R III-675	Prilipe - Dobeno	lovska opazov.	1.858,00	MP	-
71	524710	JP 524700	Prilipe - LD Čatež	LD Čatež	5.594,00	MP	-
72	524720	LC 024120	Sobenja vas - vas	h.Volk	123,00	MP	-
73	524730	LC 024120	Sobenja vas - vas	zadnja hiša	300,00	MP	-
74	524740	LC 024120	Sobenja vas - Žejno	LC 024120	792,00	MP	-
75	524750	LC 024120	Žejno - vas	zadnja hiša	127,00	MP	-
76	524760	LC 024120	Cerina - vas		2.247,00	MP	-
76.1	524761	LC 024120	Cerina - vas (Bosančič)	h.Bosančič	141,00	MP	-
76.2	524762	LC 024120	Cerina - Čatež	JP 529230	1.413,00	MP	-
76.3	524763	JP 524762	odcep Polh	h.Polh	126,00	MP	-
76.4	524764	JP 524590	Sv. Vid - Cerina	JP 524762	567,00	MP	-
77	524770	LC 024120	Cerina - Dobeno - Mladine	-	3.414,00	MP	-
77.1	524771	LC 024120	Cerina - Mladine	JP 524700	1.396,00	MP	-
77.2	524772	JP 524773	Dobeno - Mladine	JP 524771	873,00	MP	-
77.3	524773	LC 024120	Cerina - Dobeno	zadnji vikend	1.145,00	MP	-
78	524780	LC 024120	Sobenja vas - Mali Cirknik	JP 524710	1.536,00	MP	-
79	524790	LC 024130	Stari Motel - Ecknauer	h.Ecknauer	730,00	MP	-
80	524800	JP 524861	Ponikve - Sv. Jakob	cerkev	388,00	MP	-
81	524810	LC 024190	Ponikve - Bogovo selo	zadnja hiša	395,00	MP	-
82	524820	LC 024190	Brezje - Silevec	potok Kamenjak	563,00	MP	-
83	524830	LC 024190	Ponikve - Slivovka	JP 524840	617,00	MP	-
84	524840	LC 024180	Ponikve - Brezje	LC 024190	1.155,00	MP	-
85	524850	JP 524840	Brezje - vas (Frigelj)	h.Frigelj	34,00	MP	-
86	524860	LC 024190	Velika Dolina - Ponikve	LC 024180	2.337,00	MP	-
86.1	524861	LC 024190	Velika Dolina - Ponikve	LC 024180	1.735,00	MP	-
86.2	524862	JP 524861	Ponikve - vas (Veršec)	JP 524861	602,00	MP	-
87	524870	LC 024180	Koritno - vas (Vogrin)	h.Vogrin	247,00	MP	-
88	524880	LC 024160	Koritno - center (Prah)	h.Prah	74,00	MP	-
89	524890	LC 024160	Koritno - center (Ajster)	LC 024160	347,00	MP	-
90	524900	LC 024160	Koritno - Vrtički	-	2.457,00	MP	-
90.1	524901	LC 024160	Koritno - Vrtički	zadnja hiša	957,00	MP	-
90.2	524902	JP 524901	Koritno - Mladine	zadnja hiša	1.500,00	MP	-
91	524910	LC 024160	Cirknik - pokopališče	pokopališče	314,00	MP	-
92	524920	LC 024160	Cirknik - (Cirknski)	h.Cirknski	430,00	MP	-
93	524930	LC 024160	Cirknik - Zofič	h.Zofič	316,00	MP	-
94	524940	LC 024170	Ribnica Zg.-Mala Dolina - Ribnica Zg.	-	1.946,00	MP	-
94.1	524941	LC 024170	Ribnica Zg.- Mala Dolina	JP 524942	1.103,00	MP	-
94.2	524942	JP 524941	Mala Dolina - Ribnica Zg.	JP 524941	843,00	MP	-
95	524950	JP 524941	Ribnica - vas (Cirknski)	h.Cirknski	460,00	MP	-
96	524960	R III-675	Mokrice - Mala Dolina	LC 024170	1.537,00	MP	-
96.1	524961	R III-675	Mokrice - Mala Dolina	LC 024170	1.091,00	MP	-
96.2	524962	JP 524961	odcep Peščenjak - Mala Dolina	LC 024170	446,00	MP	-
97	524970	R III-675	Ribnik - Mokrice - vrtine	vrtine	876,00	MP	-
98	524980	LC 024190	Velika Dolina - Mokrice	LC 024200	755,00	MP	-
99	524990	JP 524840	Brezje - vas (Vršak)	h.Vršak	403,00	MP	-
100	525000	LC 024620	Župelevec - Bojsno	LC 024620	2.015,00	MP	-
101	525010	LC 024190	Brezje - vas (Škrlec)	h.Škrlec	192,00	MP	-
102	525020	LC 024190	Nov vas - Rajec - zadnja hiša	zadnja hiša	960,00	MP	-
102.1	525021	LC 024190	Nova vas - Rajec - zadnja hiša	zadnja hiša	773,00	MP	-
102.2	525022	JP 525021	Rajec - repetitor	repetitor	187,00	MP	-
103	525030	LC 024180	V.Dolina - vas (Lazanski)	h.Lazanski	59,00	MP	-
104	525040	LC 024190	Nova vas - Rajec - Velika Dolina	LC 024190	2.481,00	MP	-
104.1	525041	LC 024190	Nova vas - Rajec - Velika Dolina	LC 024190	1.559,00	MP	-
104.2	525042	JP 525041	Perišče- Brezje	LC 024190	922,00	MP	-
105	525050	LC 024190	V.Dolina - vas (Požgaj)	h.Požgaj	289,00	MP	-
106	525060	LC 024200	Slovenska vas - vas (del)		1.685,00	MP	-
106.1	525061	LC 024200	Slovenska vas - Perišče	JP 525041	365,00	MP	-
106.2	525062	LC 024200	Slovenska vas - Filipač	h.Filipač	1.320,00	MP	-
107	525070	R III-675	Ribnica - Jesenice	R III 675	1.075,00	MP	-
108	525080	LC 024200	Obrežje (Komočar) -vas (Brece)	JP 525110	438,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
109	525090	LC 024200	Slovenska vas – Zapolje	LC 024200	374,00	MP	-
110	525100	LC 024200	Obrežje – Slovenska vas	LC 024200	1.165,00	MP	-
111	525110	LC 024200	Slovenska vas – Nova vas	LC 024200	403,00	MP	-
112	525120	R III-675	Bregana – vas (Kalin) – dr.meja RS/HR	dr.meja RS/HR	321,00	MP	-
113	525130	R III-675	Obrežje – Nova vas		1.578,00	MP	-
113.1	525131	R III-675	Obrežje (Suban) – vas (Jelinek)	LC 024200	231,00	MP	-
113.2	525132	R III-675	Obrežje – Nova vas	LC 024200	769,00	MP	-
113.3	525133	LC 024200	Nova vas – Obrežje	JP 525132	578,00	MP	-
114	525140	LC 024200	Nova vas (Novosel) – vas (Koletič)	h.Koletič	344,00	MP	-
115	525150	LC 024200	Mokrice Lipa – (Godec)	h.Godec	329,00	MP	-
116	525160	LC 024200	Mokrice – žaga	žaga	231,00	MP	-
117	525170	R III-675	Podgračeno – vas (Budič)	h.Budič	229,00	MP	-
118	525180	R III-675	Obrežje – vas (Rožič)	h.Rožič	53,00	MP	-
119	525190	R III-675	Obrežje, vas – Jesenice, vas		1.291,00	MP	-
119.1	525191	R III-675	Obrežje – vas	pri H 1	68,00	MP	-
119.2	525192	R III-675	Obrežje – Jesenice	LC 024210	968,00	MP	-
119.3	525193	R III-675	h.Burja – Šinkovec	JP 525192	143,00	MP	-
119.4	525194	JP 525192	Jesenice (vas) – zadnja hiša	zadnja hiša	112,00	MP	-
120	525200	R III-675	Jesenice – vas (Suban)	h.Suban	374,00	MP	-
121	525210	R III-675	Jesenice (Burja) – vas	pri H 1	286,00	MP	-
122	525220	LC 024200	Slovenska vas – vas	LC 024200	349,00	MP	-
123	525230	LC 024200	Slovenska vas – vas	LC 024200	504,00	MP	-
124	525240	LC 024310	Mostec- Mihalovec	LC 024220	2.572,00	MP	-
125	525250	R II-420	Dobova – Mihalovec	LC 024220	1.141,00	MP	-
125.1	525251	R II-420	Dobova – Mihalovec (Urek)	LC 024220	714,00	MP	-
125.2	525252	LC 024220	Mihalovec – vas (Volovec)	JP 525251	224,00	MP	-
125.3	525253	LC 024220	Mihalovec (Škvarč) – vas (Vučajnk)	JP 525252	203,00	MP	-
126	525260	LC 024240	Mihalovec -vas (Frank)	h.Frank	126,00	MP	-
127	525270	LC 024220	Loče – vas	LC 024220	231,00	MP	-
128	525280	R II-420	Dobova – Rigonce	LC 024230	2.414,00	MP	-
128.1	525281	R II-420	Dobova – Rigonce	LC 024230	1.081,00	MP	-
128.2	525282	LC 024220	Loče – Rigonce	JP 525281	1.265,00	MP	-
128.3	525283	R II-420	livarna – podvoz pod žel.progo	JP 525281	68,00	MP	-
129	525290	LC 024220	Loče – bivša deponija	-	4.108,00	MP	-
129.1	525291	LC 024220	Loče – bivša deponija	bivša deponija	1.400,00	MP	-
129.2	525292	JP 525291	povezava Loče – njive – vas	JP 525291	1.278,00	MP	-
129.3	525293	LC 024230	Rigonce – Loče	JP 525291	1.430,00	MP	-
130	525300	LK 027510	Dobova – Veliki Obrež	LC 024240	1.512,00	MP	-
130.1	525301	LK 027510	Dobova – Veliki Obrež	LC 024240	1.116,00	MP	-
130.2	525302	R II-420	Rigonce – deponija	JP 525301	396,00	MP	-
131	525310	R I-219	črpališče Trnje – oddajnik	oddajnik	211,00	MP	-
132	525320	LC 024654	Savnik – Avsec	h.Avsec	168,00	MP	-
133	525330	LC 024651	Črnc – Brezina	LC 024660	1.456,00	MP	-
133.1	525331	LC 024651	Črnc – Brezina	LC 024660	1.098,00	MP	-
133.2	525332	LC 024651	Črnc – polje	JP 525331	358,00	MP	-
134	525340	LC 024260	Veliki Obrež – vas (Jurkas)	h.Jurkas	200,00	MP	-
135	525350	LC 024260	Veliki Obrež – vas (Jurkas 68)	h.Jurkas(št.68)	187,00	MP	-
136	525360	LC 024260	Veliki Obrež – vas	LC 024250	663,00	MP	-
136.1	525361	LC 024260	Veliki Obrež – vas	LC 024250	190,00	MP	-
136.2	525362	LC 024270	Mali Obrež – vas	JP 525363	334,00	MP	-
136.3	525363	LC 024250	Veliki Obrež – vas (Kežman)	h.Kežman	139,00	MP	-
137	525370	LC 024280	Gaberje – Mali Obrež	LC 024270	1.859,00	MP	-
137.1	525371	LC 024280	Gabrje – Mali Obrež	LC 024270	963,00	MP	-
137.2	525372	LC 024280	Gabrje – Mali Obrež	LC 024270	896,00	MP	-
138	525380	LC 024290	Sela (križ) – Sela AFP	LC 024290	1.975,00	MP	-
139	525390	LC 024300	Sela – vas	LC 024290	646,00	MP	-
140	525400	LC 024290	Sela – vas (Šetinc)	h.Šetinc	129,00	MP	-
141	525410	LC 024290	Sela – vas	Sela 16a	281,00	MP	-
142	525420	LC 024290	Sela – vas (Hotko)	h.Hotko	209,00	MP	-
143	525430	LC 024280	Sela – vas	LC 024280	548,00	MP	-
144	525440	R I-219	Bukošek – Sela	LC 024280	947,00	MP	-
144.1	525441	R I-219	Bukošek -Sela – vas	LC 024280	486,00	MP	-
144.2	525442	LC 024280	Sela Križ – vas	JP 525441	461,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
145	525450	LC 024180	Laze - vas (Bogovič)	h.Bogovič	247,00	MP	-
146	525460	LC 024330	Jereslavec - Vrhje	LC 024320	671,00	MP	-
147	525470	LC 024060	Boršt - Stankovske Gorice	LC 024090	2.300,00	MP	-
148	525480	LC 024060	Trebež - Malenski vrh	JP 525470	900,00	MP	-
149	525490	R III-676	Kapele trafopostaja - vas - Dobrava	potok Negot	1.025,00	MP	-
150	525500	R III-676	Kapele (Kruc) - vas (Pšeničnik)	zadnja hiša	771,00	MP	-
151	525510	R III-676	Kapele(Novoselc) - vas(Ogorevc)	h.Ogorevc	70,00	MP	-
152	525520	LC 024270	Podvinje Sv. Trojica - LD - Negot	potok Negot	1.050,00	MP	-
152.1	525521	LC 024270	Podvinje Sv. Trojica - LD - Negot	potok Negot	850,00	MP	-
152.2	525522	JP 525521	vas (Prosevc) - Negot Podvinje	potok Negot	200,00	MP	-
153	525530	LC 024270	Podvinje (Volčajnk) - Negot	potok Negot	997,00	MP	-
153.1	525531	LC 024270	Podvinje (Volčajnk) - Negot	potok Negot	825,00	MP	-
153.2	525532	JP 525531	Podvinje (Jug) - vas (Požar)	LC 024270	172,00	MP	-
154	525540	LC 024320	Vrhje - vas (Levak)	h.Levak	436,00	MP	-
155	525550	LC 024320	Vrhje (Štritof) - Slogonsko (Pšeničnik)	LC 024330	786,00	MP	-
156	525560	LC 024620	Župelevec (Balon) - vas (Friderik)	h.Friderik	962,00	MP	-
157	525570	JP 525000	V.Ravna (Geč) - Marof (Boršak)	R I - 219	692,00	MP	-
158	525580	LC 024320	Vrhje - vas (Vogrinc)	h.Vogrinc	267,00	MP	-
159	525590	LC 024320	Zg. Slogonsko (Hotko) - Vrhje (Černelič)	JP 525602	1.477,00	MP	-
159.1	525591	LC 024320	Zg. Slogonsko (Hotko) - Vrhje (Černelič)	JP 525602	1.143,00	MP	-
159.2	525592	LC 024320	Zg. Slogonsko (Mramor) - daljnovod	JP 525591	334,00	MP	-
160	525600	LC 024320	Vrhje (Verbančič) - Dobrava	R III-676	2.683,00	MP	-
160.1	525601	LC 024320	Vrhje (Verbančič) -Dobrava	R III-676	1.959,00	MP	-
160.2	525602	JP 525601	Brezinska pot - Vrhje (Černelič)	h.Černelič	594,00	MP	-
160.3	525603	JP 525601	Cesta k Pišecam	h.Pšeničnik	130,00	MP	-
161	525610	LC 024330	Jereslavec (Zevnik) - Sotla	reka Sotla	2.215,00	MP	-
161.1	525611	LC 024330	Jereslavec (Zevnik) - Sotla	reka Sotla	1.071,00	MP	-
161.2	525612	LC 024330	Jereslavec (pod Lukečem) - Pernar	JP 525611	1.144,00	MP	-
162	525620	R III-676	Jereslavec - vas (Volčanšek)	zadnja hiša	461,00	MP	-
163	525630	R III-676	Jereslavec (Veble) - Malensko	potok Šica	1.829,00	MP	-
163.1	525631	R III-676	Jereslavec (Veble) - Malensko	potok Šica	379,00	MP	-
163.2	525632	JP 525631	Jovsi - I	n.p.Jovsi	700,00	MP	-
163.3	525633	JP 525631	Jovsi - II	n.p.Jovsi	540,00	MP	-
163.4	525634	JP 525631	Jovsi - III	n.p.Jovsi	210,00	MP	-
164	525640	R III-676	Rakovec - vas (Jurman)	h.Jurman	360,00	MP	-
165	525650	R III-676	Dvor - pot na Rajšco	reka Sotla	283,00	MP	-
166	525660	LC 024330	Slogonsko (Kežman) - vas (Radanovič)	h.Radanovič	753,00	MP	-
166.1	525661	LC 024330	Slogonsko (Kežman) - vas (Radanovič)	h.Radanovič	453,00	MP	-
166.2	525662	JP 525661	Goše - Sotla	reka Sotla	302,00	MP	-
167	525670	R III-676	Kapele (Vidmar) - Jazbina	potok Šica	1.146,00	MP	-
168	525680	LC 024330	Jereslavec (Požar) - vas (Urek)	h.Urek	215,00	MP	-
169	525690	LC 024330	Jereslavec - vas (Radanovič)	h.Radanovič	137,00	MP	-
170	525700	LC 024330	Slogonsko - Sotla	reka Sotla	1.131,00	MP	-
170.1	525701	LC 024330	Slogonsko - Sotla	reka Sotla	756,00	MP	-
170.2	525702	JP 525701	Laze	Črnc	375,00	MP	-
171	525710	LC 024330	Slogonsko - vas (Bogovič)	h.Bogovič	153,00	MP	-
172	525720	LC 024330	Slogonsko (Pšeničnik) - vas (Krošelj)	h.Krošelj	205,00	MP	-
173	525730	LC 024330	Slogonsko (Požar) - vas (Žitnik)	h.Žitnik	546,00	MP	-
174	525740	R III-676	trg Kapele - Erban - Zijal	h.Zijal	550,00	MP	-
174.1	525741	R III-676	trg Kapele - Sv. Trojica	JP 525742	249,00	MP	-
174.2	525742	LC 024280	Sv. Trojica - Erban	lovska hran.	709,00	MP	-
174.3	525743	JP 525741	Sv. Trojica - Zijal	h.Zijal	112,00	MP	-
175	525750	JP 525000	Župelevec - vas (Hotko)	h.Hotko	266,00	MP	-
176	525760	LC 024270	Podvinje (Podvinski) - (Šepec) - Jovsi	NP Jovsi	862,00	MP	-
177	525770	R III-676	Kapele Sv. Križ - Jereslavec	zadnji vikend	201,00	MP	-
177.1	525771	R III-676	Kapele Sv. Križ - Jereslavec	zadnji vikend	163,00	MP	-
177.2	525772	R III-676	Kapele križišče - vas (Medvešček)	JP 525771	38,00	MP	-
178	525780	LC 024320	Vrhje - Vrhje	LC 024320	746,00	MP	-
178.1	525781	LC 024320	Vrhje - (Hriberšek+Sotler)	h.Hriberšek	449,00	MP	-
178.2	525782	JP 525781	(Hriberšek+Sotler) - Vrhje	LC 024320	297,00	MP	-
179	525790	LC 024320	Vrhje (Verbančič) - vas (Vogrinc)	h.Vogrinc	197,00	MP	-
180	525800	R I-219	Marof (Kruc) - Dobrava	začetek gozda	495,00	MP	-
181	525810	R I-219	Marof - (Černelič)	h.Černelič	426,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
182	525820	R I-219	Marof (Borošak) - vas (Šuler)	h.Šuler	79,00	MP	-
183	525830	R I-219	Župelevec - (Bradač)	LC 024320	527,00	MP	-
184	525840	R I-219	Banhof - vas(Tresket)	začetek gozda	188,00	MP	-
185	525850	LC 024620	Bojsno šola - vas (Pečnik)	LC 024580	839,00	MP	-
185.1	525851	LC 024620	Bojsno (Škof) - vas (Gačnik)	LC 024580	510,00	MP	-
185.2	525852	LC 024620	Bojsno šola - vas (Pečnik)	JP 525851	329,00	MP	-
186	525860	LC 024580	Bojsno (Jelčič) - vas (Šular)	h.Šuler	928,00	MP	-
187	525870	LC 024620	Bojsno (Šuler) - vas (Kostevc)	JP 525000	822,00	MP	-
188	525880	LC 024580	Gleševna - vas (Kelhar)	h.Kelhar	452,00	MP	-
189	525890	LC 024600	Gleševna - vas (Petaci)	h.Petaci	172,00	MP	-
190	525900	LC 024580	Gleševna - vas (Umek)	h.Umek	641,00	MP	-
190.1	525901	LC 024580	Gleševna - vas (Umek)	h.Umek	546,00	MP	-
190.2	525902	LC 024600	Odcep "Gleševna I"	JP 525901	95,00	MP	-
191	525910	JP 526831	Brezje (Kržan) - vas (Zevnik)	LC 024620	426,00	MP	-
192	525920	LC 024580	Brezje (Kelhar) - vas (Umek)	JP 526831	386,00	MP	-
193	525930	LC 024580	Gleševna (Podgoršek) - vas (Bratanič)	h.Bratanič	184,00	MP	-
194	525940	LC 024580	Gleševna - vas (Sodič)	h.Sodič	853,00	MP	-
195	525950	JP 526832	Pekel - vas (Bratanič)	h.Bratanič	575,00	MP	-
196	525960	LC 024550	Piršenbreg (Cizelj) - vas (Preskar)	LC 024530	1.836,00	MP	-
196.1	525961	LC 024550	Piršenbreg (Cizelj) - vas (Preskar)	LC 024530	1.544,00	MP	-
196.2	525962	JP 525961	Piršenbreg (Ogorevc)	h.Ogorevc	292,00	MP	-
197	525970	LC 024530	Roviše (Bibič) - vas (Kržan)	h.Kržan	263,00	MP	-
198	525980	LC 024550	Piršenbreg (Žokalj) - vas (Verstovšek)	h.Verstovšek	687,00	MP	-
199	525990	LC 024550	Piršenbreg (Žokalj) - Dole	LC 024560	931,00	MP	-
200	526000	LC 024560	Veseli vrh - (Vrstovšek)	h.Vrstovšek	257,00	MP	-
201	526010	LC 024550	Piršenbreg kapelica - Globoko križ	LC 024620	1.332,00	MP	-
202	526020	LC 024560	Slopno (Hotko) - vas (Kelhar)	h.Kelhar	1.643,00	MP	-
202.1	526021	LC 024560	Slopno (Hotko) - vas (Pšeničnik)	LC 024560	1.247,00	MP	-
202.2	526022	LC 024560	Slopno (Pšeničnik) - vas (Kelhar)	h.Kelhar	396,00	MP	-
203	526030	R III-676	Mali Vrh (Kamše) - vas (Kočevar)		654,00	MP	-
203.1	526031	R III-676	Mali Vrh (Kamše) - vas (Kočevar)	h.Kočevar	420,00	MP	-
203.2	526032	JP 526031	Mali Vrh (Novoselc) - vas (Sumrak)	h.Sumrak	105,00	MP	-
203.3	526033	LC 024650	Kržan - Černelič	h.Černelič	129,00	MP	-
204	526040	R III-676	Mali Vrh (Kamše) - vas (Rožman)	h.Rožman	996,00	MP	-
205	526050	LC 024650	Mali Vrh (Škofca) - vas (Zupančič)	h.Zupančič	192,00	MP	-
206	526060	LC 024520	Mali Vrh (Dovjak) - vas (Mežič)	h.Mežič	131,00	MP	-
207	526070	LC 024520	Mali Vrh (Stergar) - vas (Molan)	h.Molan	590,00	MP	-
208	526080	LC 024530	Globoko (Preskar) - vas (Matjašič)	h.Matjašič	327,00	MP	-
209	526090	R III-676	Globoko (Molan) - vas (Šetinc)	h.Šetinc	143,00	MP	-
210	526100	R III-676	Globoko (Urek) - vas (Poček)	h.Poček	602,00	MP	-
211	526110	R III-676	Globoko (Grmovšek) - vas (Hode)	h.Hode	495,00	MP	-
212	526120	R III-676	Globoko (Pajdaš) - vas (Flis)	h.Flis	411,00	MP	-
213	526130	R III-676	Globoko (Hotko) - vas (Strgar)	h.Strgar	280,00	MP	-
214	526140	R III-676	Globoko (Štarkl) - vas (Kos)	h.Kos	100,00	MP	-
215	526150	LC 024550	Globoko (Germovšek) - lovski dom	lovski dom	243,00	MP	-
216	526160	LC 024550	Globoko (Kržan) - vas (Ljubej)	h.Ljubej	101,00	MP	-
217	526170	LC 024620	Globoko (Strgar) - vas (Hode)	h.Hode	196,00	MP	-
218	526180	LC 024620	Globoko (Kranjčič) - vas (Černelič)	h.Černelič	207,00	MP	-
219	526190	LC 024620	Globoko (Kranjčič) - vas (Sušin)	h.Sušin	210,00	MP	-
220	526200	LC 024620	Globoko križ - vas (Verstovšek)	h.Verstovšek	331,00	MP	-
221	526210	R III-676	Globoko (Pavlič) - vas (Pikelc)	h.Pikelc	142,00	MP	-
222	526220	LC 024470	Artiče šola-vas(Umek)	h.Umek	506,00	MP	-
223	526230	R III-676	Artiče(Lapuh)-vas(Kraloce)	LC 024670	346,00	MP	-
224	526240	R III-676	Artiče kapelica- Glogov Brod	LC 024670	1.148,00	MP	-
225	526250	LC 024670	Glogov Brod - vas (Novak)	h.Novak	570,00	MP	-
226	526260	R III-676	Artiče(Ogorevc)-vas (Ban)	LC 024470	330,00	MP	-
227	526270	R III-676	Artiče(Petaci)-vas(Černelič)	h.Černelič	1.229,00	MP	-
227.1	526271	R III-676	Artiče (Petaci)-vas(Černelič)	LC 024470	1.029,00	MP	-
227.2	526272	JP 526271	Artiče-vas(Klavžar)	h.Klavžar	200,00	MP	-
228	526280	LC 024470	Artiče(Matjašič)-vas(Pluher)	h.Pluher	526,00	MP	-
229	526290	R III-676	Dečno selo(Medved)-vas(Černelič)	R III-676	852,00	MP	-
230	526300	LC 024480	Dečno selo(Žmavc)-vas(Krošelj)	h.Krošelj	180,00	MP	-
231	526310	R III-676	Mali vrh-Sv. Jernej	LC 024520	5.959,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
231.1	526311	R III-676	Mali vrh-Sv. Jernej	LC 024520	4.289,00	MP	-
231.2	526312	R III-676	Dečno selo -Planina	JP 526311	870,00	MP	-
231.3	526313	LC 024490	Dečno selo-vas (Cerjak)	JP 526311	800,00	MP	-
232	526320	R III-676	Dečno selo-Cundrovec	LC 024650	1.525,00	MP	-
232.1	526321	R III-676	Dečno selo- Cundrovec	LC 024650	1.265,00	MP	-
232.2	526322	LC 024650	Mali vrh(Planinc)-vas(Slak)	JP 526321	260,00	MP	-
233	526330	JP 526321	Dečno selo (gasilski dom)- Gruda	LC 024650	2.424,00	MP	-
233.1	526331	JP 526321	Dečno selo(gasilski dom)- Gruda	LC 024650	1.951,00	MP	-
233.2	526332	LC 024660	Dečno selo-vas(Petan)	JP 526331	473,00	MP	-
234	526340	LC 024660	Glogov Brod(Geršak)-vas(Cizelj)		1.016,00	MP	-
234.1	526341	LC 024660	Glogov Brod(Geršak)-vas(Cizelj)	h.Cizelj	372,00	MP	-
234.2	526342	LC 024670	Dečno selo(Lipej)-vas(Geršak)	JP 526341	644,00	MP	-
235	526350	LC 024670	Trebež(Rožman)-vas(Štarklj)		662,00	MP	-
235.1	526351	LC 024670	Trebež(Rožman)-vas(Štarklj)	h.Štarklj	482,00	MP	-
235.2	526352	JP 526351	(Deržanič)-vas (Slopšek)	h.Slopšek	180,00	MP	-
236	526360	R I-220	G. Lenart(Peršič)-vas(Žerjav)	h.Žerjav	552,00	MP	-
237	526370	R I-220	Trebež (Predanič)-vas (Zorko)	h.Zorko	362,00	MP	-
238	526380	LC024670	Trebež(Jordan)-vas (Lubšina)	h.Lubšina	200,00	MP	-
239	526390	LC 024670	Artiče(Ivanšek)-vas(Novak)	h.Novak	160,00	MP	-
240	526400	LC 024680	Zg. Obrež (Ban)-vas(železnica)	žel.prehod	279,00	MP	-
241	526410	LC 024570	Zg. Obrež (vodnjak)-vas (Priboršek)	h.Priboršek	285,00	MP	-
242	526420	R I-220	Dolenja vas pri Artičah – Zgornji Obrež	LC 024570	923,00	MP	-
243	526430	R I-220	Sp.Pohanca(Ban)-Žerjav	LC 024460	279,00	MP	-
244	526440	LC 024460	Sp.Pohanca(Pangerič)-potok	potok Močnik	170,00	MP	-
245	526450	LC 024460	Sp.Pohanca(Kostrevec)-potok	potok Močnik	379,00	MP	-
246	526460	LC 024420	(Balas) – Drenovec	zadnji vikend	1.073,00	MP	-
247	526470	LC 191270	Arnovo selo(Kramžer)-potok		1.675,00	MP	-
247.1	526471	LC 191270	Arnovo selo(Kramžer)-potok	potok Močnik	729,00	MP	-
247.2	526472	LC 191270	Arnovo selo(Urek)-vas(Baškovič)	JP 526471	946,00	MP	-
248	526480	LC 024460	Arnovo selo(Lapuh)- vas (Rožac)	JP 526471	1.394,00	MP	-
248.1	526481	LC 024460	Arnovo selo(Lapuh)- vas (Rožac)	JP 526471	1.043,00	MP	-
248.2	526482	JP 526471	Arnovo selo-vas (Brezovec)	h.Brezovec	351,00	MP	-
249	526490	LC 024460	Arnovo selo(Gorišek)- vas (Zorko)	JP 526480	220,00	MP	-
250	526500	LC 024460	Arnovo selo(Koršič)-vas (Matjašič)	h.Matjašič	723,00	MP	-
251	526510	LC 024460	Arnovo selo(Koršič)-vas (Balas)	h.Balas	185,00	MP	-
252	526520	LC 024460	Arnovo selo(Ferlin) -vas(Gerjevič)	JP 527361	1.384,00	MP	-
252.1	526521	LC 024460	Arnovo selo(Ferlin) – vas(Gerjevič)	JP 527361	691,00	MP	-
252.2	526522	LC 024460	GD – Lovski dom(Rožman)	JP 526521	693,00	MP	-
253	526530	LC 024460	Arnovo selo(Molan) – vas(Štritof)	JP 527361	825,00	MP	-
254	526540	LC 024460	Sp.Pohanca(Žerjav) – vas(Krošelj)	JP 527361	1.333,00	MP	-
254.1	526541	LC 024460	Sp.Pohanca(Žerjav) – vas(Krošelj)	JP 527361	1.155,00	MP	-
254.2	526542	JP 527361	Sp.Pohanca(Arnšek) – vas(Krošelj)	h.Krošelj	178,00	MP	-
255	526550	LC 024480	Curnovec(Pešak) – vas(Slak)	LC 024490	1.514,00	MP	-
256	526560	LC 024480	Javrovec(Racman) – (Cerjak)		1.975,00	MP	-
256.1	526561	LC 024480	Javrovec(Racman) – (Cerjak)	h.Cerjak	650,00	MP	-
256.2	526562	LC 024490	Volčje(Žerjav) – (Omerzu)	JP 526561	1.325,00	MP	-
257	526570	LC 024480	Volčje – vas(Major)	h.Major	1.015,00	MP	-
258	526580	R III-677	Sromlje spomenik – pokopališče – vas(Hvasti)		1.458,00	MP	-
258.1	526581	R III-677	Sromlje spomenik – pokopališče – vas(Hvasti)	h.Hvasti	925,00	MP	-
258.2	526582	JP 526570	Sromlje – vas(Pinterič)	JP 526581	533,00	MP	-
259	526590	R III-677	Sromlje – vas(Marok)	h.Marok	271,00	MP	-
260	526600	LC 024490	Sromlje(Kostanjšek) – vas(Jeršič)	h.Jeršič	377,00	MP	-
261	526610	LC 024470	Volčje – (Juratovec)	LC 024480	649,00	MP	-
262	526620	R III-677	Sromlje pošta – Mekote(Hrastovšek)	h.Hrastovšek	701,00	MP	-
263	526630	R III-677	Sromlje pošta – Mekote(Rožman)	h.Rožman	590,00	MP	-
264	526640	R III-677	Sromlje spomenik – vas stari KU	stari KU	86,00	MP	-
265	526650	R III-677	Sromlje(Hribar) – vas(Kolan)	h.Kolan	232,00	MP	-
266	526660	LC 024500	Sromlje(Podgoršek) – vas(Lupšina)		2.125,00	MP	-
266.1	526661	LC 024500	Sromlje(Podgoršek) – vas(Lupšina)	h.Lubšina	1.196,00	MP	-
266.2	526662	JP 526661	Sromlje(Rožman) – vas(Kos)	h.Kos	56,00	MP	-
266.3	526663	JP 526661	Sromlje(Ogorevc) – vas(Brinovec)	LC 024510	873,00	MP	-
267	526670	JP 526660	Silovec(Rožman) – vas(Kos)	R III-677	739,00	MP	-
267.1	526671	JP 526660	Silovec(Rožman) – vas(Kos)	R III-677	486,00	MP	-



Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
267.2	526672	JP 526671	Silovec(Radanovič) – vas(Kerin)	h.Kerin	124,00	MP	-
267.3	526673	JP 526671	Silovec(Radanovič) – vas(Bogolin)	h.Bogolin	139,00	MP	-
268	526680	R III-677	Zg. Pohanca – Plešivec		2.425,00	MP	-
268.1	526681	R III-677	Zg. Pohanca – Plešivec	zadnji vikend	1.308,00	MP	-
268.2	526682	R III-677	Zg. Pohanca – Vimpole	JP 526681	1.117,00	MP	-
269	526690	R III-677	Sromlje(Ereš) – vas(Škrjanc)	h.Škrjanc	135,00	MP	-
270	526700	R III-677	Silovec(Kos) – vas(Molan)	h.Molan	245,00	MP	-
271	526710	LC 024470	Volčje(Volčanjšek) – vas(Butkovič)	JP 527361	536,00	MP	-
272	526720	R III-677	Sromlje – Sopote		1.084,00	MP	-
272.1	526721	R III-677	Sromlje – Sopote	vikend Bertole	630,00	MP	-
272.2	526722	R III-677	Sromlje(Dvoršak) – Sopote	JP 526721	454,00	MP	-
273	526730	LC 024420	Sv. Janez – Marof	zadnja hiša	497,00	MP	-
274	526740	R III-677	Volčje – obeležje NOV	LC 024420	688,00	MP	-
275	526750	LC 024470	Sromlje(Omerzel) – vas(Kostanjšek)	h.Kostanjšek	450,00	MP	-
276	526760	LC 024470	Sromlje(Omerzel) – vas(Glogovšek)	h.Glogovšek	629,00	MP	-
277	526770	LC 024480	Volčje(Racman) – vas(Omerzel)	h.Omerzel	573,00	MP	-
278	526780	LC 024460	Oklukova gora – zadnji vikend	zadnji vikend	722,00	MP	-
279	526790	LC 024460	Oklukova gora – (Ban Rudi)	JP 527361	1.381,00	MP	-
279.1	526791	LC 024460	Oklukova gora –(Ban Rudi)	JP 527361	1.100,00	MP	-
279.2	526792	LC 024460	Ključice	JP 526791	281,00	MP	-
280	526800	LC 024460	Zg. Pohanca (Kunej) – (Lipar)	LC 024460	428,00	MP	-
281	526810	LC 024460	Zg. Pohanca – vas (Rožman Silvo)	h.Rožman	303,00	MP	-
282	526820	LC 024490	Javrovec – vas (Kos Jože)	h.Kos	211,00	MP	-
283	526830	LC 024620	Bojsno – Brezje	LC 024580	4.223,00	MP	-
283.1	526831	LC 024620	Bojsno – Brezje	LC 024580	3.462,00	MP	-
283.2	526832	JP 526831	(Hriberšek) – Orehovec	LC 024580	761,00	MP	-
284	526840	LC 024400	Sv. Jedert – obč.meja Kozje	obč.meja Kozje	1.262,00	MP	-
285	526850	R III-677	Pavlova vas (Suša) – Sv. Jedert	LC 024400	1.965,00	MP	-
285.1	526851	R III-677	Pavlova vas (Suša) – Sv. Jedert	LC 024400	1.062,00	MP	-
285.2	526852	LC 024400	Pavlova vas (Podgoršek) – vas (Ogorevc)	JP 526851	903,00	MP	-
286	526860	R III-677	Pišece – Dednja vas	LC 024530	1.557,00	MP	-
287	526870	R III-677	Pavlova vas (Podvinski) – vas (Jagrič)	h.Jagrič	407,00	MP	-
288	526880	R III-677	Pavlova vas (Rajterič) – (Ferlin)	LC 024540	731,00	MP	-
289	526890	R III-677	Mali Trobojnik – Sv. Jedert	LC 024400	1.875,00	MP	-
290	526900	JP 528562	(Kunej) – Orehovec	LC 024580	1.580,00	MP	-
291	526910	LC 024580	Orehovec (Šušteršič) – vas (Koprivc)	h.Koprivc	310,00	MP	-
292	526920	LC 024580	Orehovec (koprivčev križ) – vas (Sušin)	h.Sušin	454,00	MP	-
293	526930	JP 528562	Podgorje (Travnikar) – vas (Grmovšek)		1.118,00	MP	-
293.1	526931	JP 528562	Podgorje (Travnikar) – vas (Grmovšek)	h.Grmovšek	657,00	MP	-
293.2	526932	JP 526931	Podgorje (Travnikar) – vas (Preskar)	h.Preskar	461,00	MP	-
294	526940	R III-677	Zg. Podgorje (Kostrevc) – vas (Varlec)	LC 024390	486,00	MP	-
295	526950	R III-677	Sp.Podgorje – vas	JP 528562	433,00	MP	-
296	526960	LC 024390	Banovec – Medved	JP 526971	1.403,00	MP	-
297	526970	LC 024390	Zg. Podgorje (Kunej) – vas (Uljčnik)		2.556,00	MP	-
297.1	526971	LC 024390	Zg. Podgorje (Kunej) – vas (Uljčnik)	h.Uljčnik	2.171,00	MP	-
297.2	526972	LC 024390	Banovec (Černelič R.) – (Kostevc)	h.Kostevc	385,00	MP	-
298	526980	LC 024550	Sv. Križ – (Cvetkovič)	h.Cvetkovič	364,00	MP	-
299	526990	LC 024550	Sv. Križ – Vošndol	h.Šver	1.011,00	MP	-
299.1	526991	LC 024550	Sv. Križ – Vošndol	h.Šver	637,00	MP	-
299.2	526992	LC 024550	povezava	LC 024530	374,00	MP	-
300	527000	LZ 026070	Vrbina I, Šentlenart – Vrbina – Brežice	LC 026030	4.171,00	MP	-
301	527010	LC 024550	Dednja vas (Germovšek) – vas (Šver)	h.Šver	553,00	MP	-
302	527020	LC 024580	Orehovec (Travnikar) – vas (Pišak)	h.Pišak	964,00	MP	-
303	527030	LC 024550	Dednja vas (Kostrevc) – vas (Kmetič)	LC 024550	2.155,00	MP	-
303.1	527031	LC 024550	Dednja vas (Kostrevc) – vas (Albert)	h.Albert	1.245,00	MP	-
303.2	527032	LC 024550	Dednja vas (Kmetič) – vas (Albert)	JP 527031	910,00	MP	-
304	527040	JP 527061	Pavlova vas (Lipar) – Suhadol	LC 024510	1.184,00	MP	-
305	527050	LC 024500	Trate – Suhadol (Lipar)	LC 024510	495,00	MP	-
306	527060	R III-677	Pavlova vas – Blatno	LC 024530	2.507,00	MP	-
306.1	527061	R III-677	Pavlova vas – (Dušič) – Blatno	LC 024530	1.980,00	MP	-
306.2	527062	LC 024510	(Šuljc) – Jesenovc	JP 527061	527,00	MP	-
307	527070	LC 024510	Suhadol – proti Sv. Jerneju	LC 024520	365,00	MP	-
308	527080	LC 024510	Suhadol – Lastine	zadnji vikend	583,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
309	527090	LC 024530	Blatno (Varlec) – vas (Grmovšek)		3.883,00	MP	–
309.1	527091	LC 024530	Blatno (Varlec) – vas (Grmovšek)	h.Grmovšek	1.615,00	MP	–
309.2	527092	LC 024520	Blatno (Dušič) – vas (Kostevc)	JP 527091	1.353,00	MP	–
309.3	527093	LC 024520	Rudjek – Blatno (Bibič)	JP 527091	620,00	MP	–
309.4	527094	LC 024520	Kamenski Breg – Blatno (Varlec)	JP 527091	295,00	MP	–
310	527100	LC 024530	Blatno (Pečnik) – Gaberska Gorca	LC 024550	1.191,00	MP	–
311	527110	LC 024530	Blatno (Šušteršič) – vas (Radanovič)	h.Radanovič	584,00	MP	–
312	527120	LC 024520	Mali Vrh – Blatno (Kostrevc)	LC 024530	836,00	MP	–
313	527130	LC 024440	Rušno – vas (Klavžar)	h.Klavžar	293,00	MP	–
314	527140	LC 024430	Pečice – Križe	LC 024450	1.929,00	MP	–
314.1	527141	LC 024430	Pečice – Križe	LC 024450	1.771,00	MP	–
314.2	527142	LC 024440	Rušno – Grm	JP 527141	517,00	MP	–
315	527150	LC 024440	Križe – vas (Predanič)	h.Predanič	158,00	MP	–
316	527160	LC 024440	Rušno – Zg. Šapole	zadnji vikend	803,00	MP	–
317	527170	LC 024440	Sp.Šapole – Zg. Šapole	h.Omerzel	851,00	MP	–
318	527180	LC 024440	Križe- Melu	LC 024440	691,00	MP	–
319	527190	LC 024440	Šapole – vas (Kučner)	h.Kučner	152,00	MP	–
320	527200	LC 191280	Sela – vas		926,00	MP	–
320.1	527201	LC 191280	Sela – vas	el.daljnovid	767,00	MP	–
320.2	527202	JP 527201	Sela – vas (Kučner)	h.Kučner	159,00	MP	–
321	527210	LC 191280	Križe – Dobrova	zadnja hiša	236,00	MP	–
322	527220	LC 181010	Močnik – ob.m.Kozje	obč.meja Kozje	1.216,00	MP	–
323	527230	LC 024430	Pečice – vas (Simonišek)	LC 024430	342,00	MP	–
324	527240	LC 181020	Brezolan – Padežnik		1.619,00	MP	–
324.1	527241	LC 181020	Brezolan – Padežnik	zadnja hiša	1.403,00	MP	–
324.2	527242	JP 527241	Padežnik – vas	zadnja hiša	216,00	MP	–
325	527250	LC 024430	Pečice – Osredek (vikend Zupan)	zadnji vikend	825,00	MP	–
326	527260	LC 024430	Pečice – Sterovje	JP 527220	1.044,00	MP	–
326.1	527261	LC 024430	Pečice – Sterovje	JP 527220	673,00	MP	–
326.2	527262	LC 024430	Pečice – (Švajger)	h.Švajger	371,00	MP	–
327	527270	R I-219	Zakot – vas (Novak)	LC 024650	1.023,00	MP	–
328	527280	LC 024650	Zakot (Lapuh) – vas (Radanovič)	LC 024650	537,00	MP	–
329	527290	R I-219	Bukošek – vas (Hervol)	h.Hervol	379,00	MP	–
330	527300	R I-219	Bukošek – vas	LC 024630	539,00	MP	–
331	527310	R I 219	Janežič – Balon	R III 677	5.073,00	MP	–
332	527320	R I 219	Grmovšek – Grmovšek	JP 527310	982,00	MP	–
332.1	527321	R I 219	Grmovšek – Grmovšek F.	JP 527310	741,00	MP	–
332.2	527322	JP 527321	Sodič – Kocjan	JP 527310	820,00	MP	–
332.3	527323	JP 527321	Rožman – Kajs	JP 527310	162,00	MP	–
333	527330	R I 219	Sodič – Rožman Slavko	h.Rožman Slavko	532,00	MP	–
333.1	527331	R I 219	Sodič – Rožman Slavko	h.Rožman Slavko	396,00	MP	–
333.2	527332	JP 527331	Staroveški – Kovačič	h.Kovačič	136,00	MP	–
334	527340	LC 024610	Šekoranja – Smrdej	JP 527310	1.347,00	MP	–
334.1	527341	LC 024310	Šekoranja – Smrdej	JP 527310	813,00	MP	–
334.2	527342	JP 527341	Kajs – Urlep	JP 527350	155,00	MP	–
334.3	527343	LC 024610	Dobrina Karl – Kajs	h.Kajs	235,00	MP	–
334.5	527344	LC 024610	Šekoranja – Dramlja	potok Dramlja	144,00	MP	–
335	527350	JP 527310	Kajs Miha	h.Kajs	140,00	MP	–
336	527360	LC 024460	Arnovo selo – Oklukova Gora	R III 677	4.073,00	MP	–
336.1	527361	LC 024460	Arnovo selo – Oklukova Gora	R III 677	3.613,00	MP	–
336.2	527362	JP 527361	(Mrzlak)	h.Mrzlak	460,00	MP	–
337	527370	LC 024610	Kmetič	h.Kmetič	336,00	MP	–
338	527380	LC 024610	Travnikar – Sv. Andrej	JP 527310	1.083,00	MP	–
338.1	527381	LC 024610	Travnikar – Sv. Andrej	JP 527310	892,00	MP	–
338.2	527382	JP 527381	Starc – Sv. Andrej	JP 527381	191,00	MP	–
339	527390	LC 024310	Loka.– Kelhar	JP 527310	2.740,00	MP	–
339.1	527391	LC 024610	Loka.– Kelhar	JP 527310	2.407,00	MP	–
339.2	527392	JP 527310	Kolenc – Jelčič	h.Jelčič	333,00	MP	–
340	527400	LC 024610	Jelčič –Mihelin	JP 527390	411,00	MP	–
341	527410	LC 024610	Dramlja K.– Sv. Duh	cerkev Sv. Duh	1.390,00	MP	–
341.1	527411	LC 024610	Dramlja K.– Sv. Duh	cerkev Sv. Duh	1.154,00	MP	–
341.2	527412	LC 024610	Kmetič – Sodič	h.Sodič	236,00	MP	–
342	527420	LC 024641	Bukošek – vas	LC 024630	1.596,00	MP	–

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
342.1	527421	LC 024641	Bukošek - vas	LC 024630	1.312,00	MP	-
342.2	527422	JP 527421	Bukošek - potok Gabernica	zadnja hiša	284,00	MP	-
343	527430	LC 024670	Trebež - črpališče Glogov Brod	črpališče	1.050,00	MP	-
344	527440	LC 024610	Osojnik - Kojance	JP 527450	766,00	MP	-
345	527450	JP 527310	Parkljavec - Kojance	Kojance	3.143,00	MP	-
345.1	527451	JP 527310	Parkljavec - Kojance	Kojance	1.364,00	MP	-
345.2	527452	LC 024610	Osojnik - Sumrak	JP 527451	682,00	MP	-
345.3	527453	LC 024610	Martini - Kostevc	JP527451	774,00	MP	-
345.4	527454	LC 024610	Lipej - Vrb.Mirko	JP 527451	323,00	MP	-
346	527460	RI -219	do peskokopa	peskokop	460,00	MP	-
347	527470	LC 024610	Kelhar - Bric	JP 527450	985,00	MP	-
347.1	527471	LC 024610	Kelhar -Bric	JP 527450	570,00	MP	-
347.2	527472	LC 024610	Grmovšek - Kelhar	JP 527471	415,00	MP	-
348	527480	RIII 677	Lipej (Jelčič) - Lipej Tone	h.Lipej	125,00	MP	-
349	527490	JP 527310	Fila -etnološki muzej		284,00	MP	-
349.1	527491	JP 527310	Fila - etnološki muzej	etnološki muzej	128,00	MP	-
349.2	527492	JP 527310	Bibič - gospodarstvo	JP 527491	156,00	MP	-
350	527500	RI 219	Sater.-Jagerič	h.Mankovec	1.278,00	MP	-
350.1	527501	RI 219	Sater.- Jagerič	h.Mankovec	704,00	MP	-
350.2	527502	RI 219	Šešir - Hriberšek	h.Hriberšek	202,00	MP	-
350.3	527503	JP 527501	Muzga	h.Muzga	372,00	MP	-
351	527510	RI 219	Antolovič - Rajterič		1.312,00	MP	-
351.1	527511	RI 219	Antolovič - Rajterič	h.Rajterič	340,00	MP	-
351.2	527512	JP 527511	Rajterič - Grabe	Grabe	233,00	MP	-
351.3	527513	JP 527511	za Staro vasjo	JP 527520	419,00	MP	-
351.4	527514	JP 527511	Grabe - Vrhe	Vrhe	320,00	MP	-
352	527520	RI 219	Blažinčič - Pildek	JP 527310	1.048,00	MP	-
353	527530	RI 219	Gregovce - Sotla	reka Sotla	1.747,00	MP	-
353.1	527531	RI 219	Gregovce - Sotla	reka Sotla	995,00	MP	-
353.2	527532	JP 527531	Mulej - smer travnikov ob Sotli	reka Sotla	113,00	MP	-
353.3	527533	JP 527531	Stara Struga - smer Figarov most	reka Sotla	639,00	MP	-
354	527540	RI 219	pot k njivam (sevr. proti Biz.)	Brezovski potok	411,00	MP	-
355	527550	JP 527310	Krošl	JP 527520	893,00	MP	-
355.1	527551	JP 527310	Krošl	JP 527520	632,00	MP	-
355.2	527552	JP 527551	Denžič	JP 527551	261,00	MP	-
356	527560	JP 527310	Mihelin - Šit	JP 527550	869,00	MP	-
356.1	527561	JP 527310	Mihelin - Šit	Mihelin Jože	654,00	MP	-
356.2	527562	JP 527561	Mihelin Jože	JP 527310	250,00	MP	-
357	527570	RI 219	Kelhar -Ogorevc	JP 527310	1.648,00	MP	-
357.1	527571	RI 219	Kelhar -Ogorevc	JP 527310	1.340,00	MP	-
357.2	527572	JP 527571	Martini Stanko - Ogorevc	h.Ogorevc	308,00	MP	-
358	527580	LZ 026020	Brežice - po nasipu - Mostec	LC 024310	3.873,00	MP	-
358.1	527581	LZ 026020	Vet.postaja - po nasipu - Mostec	LC 024310	2.834,00	MP	-
358.2	527582	RI II 420	Trnje - do izkopa na reki Savi	reka Sava	1.039,00	MP	-
359	527590	RI 219	Brezovica - Balon Anton	JP 527310	1.532,00	MP	-
359.1	527591	RI 219	Brezovica - Balon Anton	JP 527310	1.127,00	MP	-
359.2	527592	JP527310	Kovačič	JP 527591	405,00	MP	-
360	527600	JP 527590	Plato - Strmecki	JP 527590	1.363,00	MP	-
360.1	527601	JP 527590	Plato - Strmecki	JP527590	859,00	MP	-
360.2	527602	JP 527310	Ogorevc- Plato	JP 527601	504,00	MP	-
360.3	527603	JP 527601	Plato nad Brez. (Starc) - odcep	JP 527601	613,00	MP	-
361	527610	RI 219	Kocjan -Bela gorca	RIII 677	1.935,00	MP	-
361.1	527611	RI 219	Kocjan -Bela gorca	RIII 677	1.115,00	MP	-
361.2	527612	JP 527310	Stari dom - Mihelin	JP 527611	820,00	MP	-
362	527620	RIII 677	Kovačič - Travnikar	h.Travnikar	234,00	MP	-
363	527630	RI 219	Kapelica - smer Sotla		858,00	MP	-
363.1	527631	RI 219	Kapelica - smer Sotla	Brezovski potok	547,00	MP	-
363.2	527632	JP 527631	Novovaški travniki	Novovaški trav.	311,00	MP	-
364	527640	RIII 677	Iljaš - Putrih - Sotla	reka Sotla	1.725,00	MP	-
364.1	527641	RIII 677	Iljaš - Putrih	h.Putrih	312,00	MP	-
364.2	527642	JP 527641	smer Sotla	reka Sotla	1.125,00	MP	-
364.3	527643	JP 527641	ob Sušiškem potoku do Sotle	reka Sotla	288,00	MP	-
365	527650	RIII 677	Črnca - Sotla	reka Sotla	283,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
366	527660	RIII 677	pred Drašami do Sotle	reka Sotla	214,00	MP	-
367	527670	RIII 670	Bračna vas - Nova vas	RIII 677	3.411,00	MP	-
367.1	527671	LC 024340	Rakijaš	LC 024340	356,00	MP	-
367.2	527672	LC 024340	bračnovaški travniki	LC 024340	834,00	MP	-
367.3	527673	LC 024340	k Poljanam I	JP 527676	361,00	MP	-
367.4	527674	JP 527673	k Poljanam II	JP 527672	554,00	MP	-
367.5	527675	RIII 677	proti Črnci	Črnci	353,00	MP	-
367.6	527676	RIII 677	proti Sotli	LC 024340	570,00	MP	-
367.7	527677	JP 527671	proti Sotli	Pestakove njive	383,00	MP	-
368	527680	R III 678	Zg. Sušica - Nova vas ob Sotli	R III 677	2.268,00	MP	-
368.1	527681	RIII 678	Zg. Sušica - Nova vas ob Sotli	RIII 677	1.293,00	MP	-
368.2	527682	R III 677	Nova vas - Bračna vas	JP 527681	975,00	MP	-
369	527690	RIII 678	Balon Miloš - smer Bračna vas	Savnikove njive	278,00	MP	-
370	527700	RIII 678	Sv. Lovrenc - Kapelica	RIII 670	359,00	MP	-
371	527710	RI 219	Sp.Sušica - Nova vas	RIII 677	101,00	MP	-
372	527720	RIII 677	Veršec - Černelč	LC 024380	1.017,00	MP	-
372.1	527721	RIII 677	Veršec - Černelč	LC 024380	825,00	MP	-
372.2	527722	LC 024380	Černelč - Nemeč	h.Nemeč	192,00	MP	-
373	527730	LC 024380	Zagmajster - Kehjič	h.Kehjič	254,00	MP	-
374	527740	LC 024380	Petan - Dramljica		1.165,00	MP	-
374.1	527741	LC 024380	Petan - Dramljica	potokDramljica	785,00	MP	-
374.2	527742	JP 527471	Žmavc	h.Žmavc	380,00	MP	-
375	527750	JP 527740	Lilek		273,00	MP	-
375.1	527751	JP 527740	Lilek	h.Lilek	160,00	MP	-
375.2	527752	JP 527751	Bibič - Drnikovič	h.Drnikovič	113,00	MP	-
376	527760	R I-220	Šentlenart (PETROL) - HPG	JP 527000	738,00	MP	-
377	527770	LC 024390	Bošt - Janeževa gorca	LC 024370	803,00	MP	-
378	527780	LC 024370	Beliš - Martini	JP 527770	1.150,00	MP	-
378.1	527781	LC 024370	Beliš - Martini	JP 527770	932,00	MP	-
378.2	527782	LC 024390	Postržin - Putrih	JP527781	218,00	MP	-
379	527790	JP 527780	Beliš - Mihelinov hram	JP 527770	888,00	MP	-
379.1	527791	JP 527780	Beliš - Mihelinov hram	JP 527780	275,00	MP	-
379.2	527792	LC 024370	Ilc - Sv. Vid	JP 527791	318,00	MP	-
379.3	527793	JP 527791	Rajterič	JP 527791	295,00	MP	-
380	527800	LC 024370	Beliš - Kelhar	LC 024390	603,00	MP	-
381	527810	LC 024390	Kocjan - Mihelin	JP 527770	172,00	MP	-
382	527820	LC 024370	Rožman - Mihelin	JP 527770	370,00	MP	-
383	527830	LC 024370	Kelhar - Zajc	LC 024370	317,00	MP	-
384	527840	RIII 677	Bela gorca - Krivec	LC 024380	706,00	MP	-
384.1	527841	RIII 677	Bela gorca - Krivec	LC 024380	537,00	MP	-
384.2	527842	RIII 677	Rožman - pišeška cesta	JP 527841	169,00	MP	-
385	527850	RIII 677	Kokotinjek	JP 527840	416,00	MP	-
385.1	527851	RIII 677	Kokotinjek	JP 527840	223,00	MP	-
385.2	527852	JP 527851	Bela Gorca	Bela Gorca	193,00	MP	-
386	527860	RI 219	Bevc - Černelič	h.Sagmajster	1.575,00	MP	-
386.1	527861	RI 219	Bevc - Černelič	h.Sagmajster	942,00	MP	-
386.2	527862	JP 527861	Župjek - Gradiš	JP 527870	394,00	MP	-
386.3	527863	JP 527861	Šekoranja - Martini Jože	h.Martini	239,00	MP	-
387	527870	LC 024380	Petanov križ - peskokop	peskokop	893,00	MP	-
388	527880	LC 024390	Vogrinc - Jakolič	JP 527890	1.072,00	MP	-
388.1	527881	LC 024390	Vogrinc - Jakolič	JP 527890	758,00	MP	-
388.2	527882	LC 024390	Damec - sadovnjaki	JP 527881	314,00	MP	-
389	527890	LC 024390	Jurač - Gradišče	JP 527870	1.572,00	MP	-
389.1	527891	LC 024390	Jurač - Gradišče	JP 527870	1.030,00	MP	-
389.2	527892	JP 527891	Nimnik - Žmavc	h.Žmavc	211,00	MP	-
389.3	527893	LC 024390	Jeršič - vinogradi	JP 527891	331,00	MP	-
390	527900	RI 219	zadružni dom - Pospešil	h.Pospešil	319,00	MP	-
391	527910	LC 024390	(Duhanič) Trje - (Zajc - križ) Janež.gorca	LC 024370	2.472,00	MP	-
391.1	527911	LC 024390	(Duhanič) Trje - (Zajc - križ) Janež.gorca	LC 024370	1.217,00	MP	-
391.2	527912	RI 219	Blažin - Pšeničnik	Pšeničnik	265,00	MP	-
391.3	527913	JP 527911	Pavlin - vinogradi	JP 527920	478,00	MP	-
391.4	527914	JP 527911	Balon - vinogradi	JP 527940	352,00	MP	-
391.5	527915	JP 527911	Podpečan	JP 527971	160,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
392	527920	LC 024370	Iljaž - Gregl	JP 527910	764,00	MP	-
392.1	527921	LC 024370	Iljaž - Gregl	JP 527910	469,00	MP	-
392.2	527922	LC 024390	Hudinovi - Gregl	JP 527921	295,00	MP	-
393	527930	LC 024390	Vinarska (Šepetavc)	h.Šepetavc	274,00	MP	-
394	527940	RI 219	Jurčkovi - Zajc	h.Zajc	415,00	MP	-
394.1	527941	RI 219	Jurčkovi - Zajc	h.Zajc	272,00	MP	-
394.2	527942	RI 219	Iljaš - Degen	začetek vinograda	143,00	MP	-
395	527950	LC 024370	Beliš - Zajc		1.892,00	MP	-
395.1	527951	LC 024370	Beliš - Zajc	h.Zajc	764,00	MP	-
395.2	527952	LC 024370	Žanek - Kelhar	JP 527960	591,00	MP	-
395.3	527953	JP 527951	Bogovič - sadovnjak	JP 527952	537,00	MP	-
396	527960	LC 024370	Beliš - Žanek	JP 527950	436,00	MP	-
397	527970	RI 219	Funk - Osojnik		1.641,00	MP	-
397.1	527971	RI 219	Funk - Osojnik	kamnolom	826,00	MP	-
397.2	527972	LC 024370	Osojnik	gozdna jasa	575,00	MP	-
397.3	527973	JP 527972	Osojnik	h.Osojnik	240,00	MP	-
398	527980	JP 527000	Vrbina III	JP 527000	2.695,00	MP	-
399	527990	JP 527000	Vrbina IV	JP 527980	466,00	MP	-
400	528000	JP 527000	Vrbina V (do obč.meje Krško)	obč.meja Krško	1.518,00	MP	-
401	528010	JP 528000	Vrbina VI	JP 527000	1.182,00	MP	-
402	528020	JP 527970	Velika Ravna - Rožce		1.654,00	MP	-
402.1	528021	JP 527970	Velika Ravna - Rožce	Rožce	1.020,00	MP	-
402.2	528022	JP 528021	Jevše - gozd	Rožce	634,00	MP	-
403	528030	RI 219	Zlake	Zlake	967,00	MP	-
404	528040	RI 219	Bizeljska vas - Vidi vrh	JP 528020	935,00	MP	-
404.1	528041	RI 219	Bizeljska vas - Vidi vrh	JP 528020	718,00	MP	-
404.2	528042	RI 219	Balon - gozd	JP 528041	217,00	MP	-
405	528050	LC 024370	(Kolar) - Rožce (Urh)	h.Urh	650,00	MP	-
406	528060	RI 219	Graben - smer Rožce	Vidi Vrh	710,00	MP	-
407	528070	RIII 670	Kovina - Lipšek	JP 528172	343,00	MP	-
408	528080	RI 219	Lipej - Lipelj	LC 024370	1.365,00	MP	-
408.1	528081	RI 219	Lipej - Lipelj	LC 024350	821,00	MP	-
408.2	528082	LC 024350	Iljaš - Malus	JP 528081	245,00	MP	-
408.3	528083	RI 219	Mihelin - Malus	JP 528081	135,00	MP	-
408.4	528084	RI 219	mimo OŠ	LC 024350	164,00	MP	-
409	528090	JP 528100	Degen - gozd	JP 528100	398,00	MP	-
409.1	528091	JP 528100	JP 528100 - začetek gozda	začetek gozda	128,00	MP	-
409.2	528092	LC 024350	Škof - vinogradi	začetek gozda	270,00	MP	-
410	528100	LC 024370	Dren.Kapel. - Prekožnica	LC 024370	4.672,00	MP	-
410.1	528101	LC 024350	Dren.Kapel. - Prekožnica	LC 024350	1.673,00	MP	-
410.2	528102	LC 024350	lovski dom - Maček	JP 528101	1.067,00	MP	-
410.3	528103	JP 528101	lovski dom - Šekoranja	Šekoranja	586,00	MP	-
410.4	528104	LC 024350	Najger - lovski dom	JP 528101	1.346,00	MP	-
411	528110	LC 024350	Topolovec - Premelč	LC 024350	87,00	MP	-
412	528120	JP 528110	pri Golobiču	JP 528130	979,00	MP	-
412.1	528121	JP 528110	pri Golobiču	JP 528130	432,00	MP	-
412.2	528122	LC 024350	Redlštajn - gozd	Gračinski Vrh	547,00	MP	-
413	528130	JP 528100	vodovodni rezervoar (Lupšina)	začetek grmovja	968,00	MP	-
413.1	528131	JP 528104	vodovodni rezervoar (Lupšina)	začetek grmovja	712,00	MP	-
413.2	528132	LC 024350	Borušek - gozd	začetek gozda	256,00	MP	-
414	528140	RI 219	Lupšina	JP 527681	373,00	MP	-
415	528150	RI 219	Lipej - Strmecki	Strmecki	264,00	MP	-
416	528160	RIII 670	Bračna vas (Miloš) - Gornji Drenovec (Pust.)	LC 024350	997,00	MP	-
417	528170	LC 024350	pred kapelico - Balon	JP 528160	1.801,00	MP	-
417.1	528171	LC 024350	pred kapelico - Balon	JP 528160	761,00	MP	-
417.2	528172	LC 024350	Lipej - Martini	JP 528171	394,00	MP	-
417.3	528173	JP 528160	Maček - Martini	JP 528171	646,00	MP	-
418	528180	RIII 670	Lupšina - Gor.V.	RIII 670	462,00	MP	-
419	528190	LC 024350	Bukovje - Lipovec	cerkev Sv. Anton	430,00	MP	-
420	528200	JP 528190	Bukovje - Kovačič	JP 528180	1.784,00	MP	-
420.1	528201	JP 528190	Bukovje - Kovačič	JP 528180	1.569,00	MP	-
420.2	528202	JP 528201	Kovačič - Pinterič	začetek grmovja	215,00	MP	-
421	528210	RIII 670	Gornja vas (Škof)	JP 528160	2.606,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
421.1	528211	RIII 670	Gornja vas (Škof)	JP 528160	1.314,00	MP	-
421.2	528212	RIII 670	Dern. - Lipovec	Lipovec	408,00	MP	-
421.3	528213	RIII 670	Premelč - Rajterič	JP 528211	250,00	MP	-
421.4	528214	RIII 670	Škof (trgovina) - njive	Vrbine	634,00	MP	-
422	528220	RIII 670	Hvaler - Hudina	JP 528210	1.540,00	MP	-
422.1	528221	RIII 670	Hvaler - Hudina	JP 528210	1.178,00	MP	-
422.2	528222	JP 528221	Šepetavc	Šepetavc	108,00	MP	-
422.3	528223	JP 528230	Hudina - Veble	JP 528221	254,00	MP	-
423	528230	JP 528210	Gregl - Putrih		641,00	MP	-
423.1	528231	JP 528210	Gregl - Putrih	Putrih	283,00	MP	-
423.2	528232	JP528 231	Slovenec - Hamer.	Hamer.	358,00	MP	-
424	528240	R II 420	Trnje - (Voglež)	h.Voglež	109,00	MP	-
425	528250	RIII 670	Križ - Borušek	LC 024350	2.728,00	MP	-
425.1	528251	RIII 670	Križ - Borušek	LC 024350	2.015,00	MP	-
425.2	528252	JP 528251	Zavišek Anton - Zav.	Zavišek	294,00	MP	-
425.3	528253	JP 528251	Karničnik - Der.	Malus	419,00	MP	-
426	528260	LC 024350	Lupšina - Rukec	JP 528250	1.223,00	MP	-
427	528270	JP 528260	Krnjeta - Rukec	JP 528250	1.062,00	MP	-
427.1	528271	JP 528260	Krnjeta - Rukec	JP 528250	578,00	MP	-
427.2	528272	LC 024350	Malus - Rukec	Rukec	484,00	MP	-
428	528280	JP 528250	Malus - Lupšina	JP 528260	796,00	MP	-
428.1	528281	JP 528250	Malus - Lupšina	JP 528260	581,00	MP	-
428.2	528282	JP 528250	Petrišič (Tresk)	JP 528281	215,00	MP	-
429	528290	JP 528461	Kunej - Mar.	JP 528250	394,00	MP	-
430	528300	RIII 670	Petrišič (Gregl)	Petrišič	128,00	MP	-
431	528310	RIII 670	Božiček - Bohor		638,00	MP	-
431.1	528311	RIII 670	Božiček - Bohor	Bohor	493,00	MP	-
431.2	528312	RIII 670	Žniderič	JP 528311	145,00	MP	-
432	528320	LC 024360	Blažinčič - Pavlin		1.345,00	MP	-
432.1	528321	LC 024360	Blažinčič - Pavlin	Pavlin	740,00	MP	-
432.2	528322	LC 024360	Gregl - Blažinčič	h.Blažinčič	194,00	MP	-
432.3	528323	JP 528322	Babič (Mazek)	Babič	193,00	MP	-
432.4	528324	JP 528322	Babič (pod Mazekom)	Babič	218,00	MP	-
433	528330	LC 024360	Polak - Šepetavc Justa	Šepetavc Justa	395,00	MP	-
434	528340	RIII 670	Kolar - Rajterič	LC 024380	2.623,00	MP	-
434.1	528341	RIII 670	Kolar - Rajterič	LC 024360	2.281,00	MP	-
434.2	528342	JP 528341	Kostevc - Brkovič	Brkovič	235,00	MP	-
434.3	528343	LC 024360	Kunst	JP 528341	107,00	MP	-
435	528350	JP 528340	Hvalc - Bouha	h.Tlakočar	66,00	MP	-
436	528360	JP 528340	Drnikovič		788,00	MP	-
436.1	528361	JP 528340	Drnikovič	obč.meja	254,00	MP	-
436.2	528362	JP 528340	Fijolič - Drh.Kruž.	Fijolič	534,00	MP	-
437	528370	LC 024360	Kastner	JP 528341	280,00	MP	-
438	528380	RIII 670	Šefce - njive	drž.meja	273,00	MP	-
439	528390	JP 528380	Šefce - Dobrina		769,00	MP	-
439.1	528391	JP 528380	Šefce - Dobrina	Dobrina	564,00	MP	-
439.2	528392	JP 528391	Šefce - k Sotli	drž.meja	205,00	MP	-
440	528400	RIII 670	Loke - njive	Sotla	528,00	MP	-
441	528410	RIII 670	Ledine	JP 528421	203,00	MP	-
442	528420	RIII 670	Ledine		954,00	MP	-
442.1	528421	RIII 670	Ledine	Sotla	719,00	MP	-
442.2	528422	JP 528410	do Sotle	Ledine	235,00	MP	-
443	528430	LC 024360	Orešje - Gorska gorca	Gorska gorca	922,00	MP	-
443.1	528431	LC 024360	Orešje - Gorska gorca	Gorska gorca	610,00	MP	-
443.2	528432	JP 528320	Bohor - v Grabnu	Kupce	312,00	MP	-
444	528440	JP 527310	Kajsov vrh - proti Muzgi	RI 219	378,00	MP	-
445	528450	JP 528461	Malus - Križ	JP528461	417,00	MP	-
446	528460	LC 024360	Žertuš - Raj.Zidan.	LC 024360	819,00	MP	-
446.1	528461	LC 024360	Žertuš - Raj.Zidan.	LC 024360	603,00	MP	-
446.2	528462	LC 024360	Antolovič	JP 528461	216,00	MP	-
447	528470	RI 219	Sokol - bizeljski grad	LC 024360	1.121,00	MP	-
448	528480	LC 024360	Brat - Križ	JP 528461	428,00	MP	-
449	528490	LC 024360	Šola - Kupce	LC 024360	623,00	MP	-

Zap. številka	Številka ceste ali odseka	Začetek ceste, odseka	Potek ceste	Konec ceste, odseka	Dolžina (m)	Namen uporabe	Preostala dolžina ceste v sosednji občini (m)
449.1	528491	LC 024360	Šola - Kupce	LC 024360	134,00	MP	-
449.2	528492	JP 528340	Zagmajster	JP 527491	489,00	MP	-
450	528500	RI 219	Prekožnica	LC 024360	367,00	MP	-
451	528510	JP 527500	Satr. - Kajsov hram	JP 527310	793,00	MP	-
452	528520	JP 528510	Strmecki (Krošel)	h.Krošl	131,00	MP	-
453	528530	RI 219	Zajc - smer Sotla	Johuska graba	177,00	MP	-
454	528540	RI 219	smer Sotla		2.275,00	MP	-
454.1	528541	RI 219	Lepšina - smer Sotla	JP 528542	1.167,00	MP	-
454.2	528542	RIII678	smer Dramjice - Sotla	Laze	1.108,00	MP	-
455	528550	RI 219	Črešnjevce - Gornji Log		1.603,00	MP	-
455.1	528551	RI 219	Satrjeva smer (Sotla)	stari rokav Sotle	680,00	MP	-
455.2	528552	RIII 678	Figarjev most - Gregovce	JP 528551	923,00	MP	-
456	528560	LC 024590	Sp.Podgorje - Pišece	LC 024530	4.007,00	MP	-
456.1	528561	LC 024590	Sp.Podgorje - Pišece	LC 024530	1.612,00	MP	-
456.2	528562	R III-677	Podgorje - Sp.Podgorje	JP 528561	2.395,00	MP	-
457	693610	LC 024060	Bušeča vas - Znanovce	LC 191200	1.332,00	MP	600,00
458	693430	LC 027070	Gadova Peč - Premagovci	Premagovci	765,00	MP	1.900,00
459	529250	LC 024180	Velika Dolina - center	LC 024190	539,00	MP	-
459.1	529251	LC 024180	Velika Dolina - center	LC 024190	330,00	MP	-
459.2	529252	LC 024180	Velika Dolina - center I	JP 529251	209,00	MP	-
460	529260	R III -675	Ribnica - ob Savi	JP 525070	870,00	MP	-
461	529270	LC 024060	Velike Malence - Svibenj	Svibenj	892,00	MP	-
462	529280	LC 024130	k Motelu Petrol Čatež	Motel Čatež	114,00	MP	-
463	529290	LC 024280	Pistače - Lovski dom	Lovski dom	893,00	MP	-
464	529300	R I-220	odsek Ceste Bratov Cerjak	žel.proga	62,00	MP	-
465	529310	LC 024330	Slogonsko - Sotla	reka Sotla	1.814,00	MP	-
465.1	529311	LC 024330	Slogonsko - Sotla	reka Sotla	1.030,00	MP	-
465.2	529312	JP 529311	Laze - Sotla	reka Sotla	784,00	MP	-
466	529320	R II-420	Mostec - vas	LC 024310	357,00	MP	-
466.1	529321	R II-420	Mostec - vas I	LC 024310	186,00	MP	-
466.2	529322	LC 024310	Mostec - vas II	h.Curhalek	171,00	MP	-
467	529330	R II-420	Križ - Mostec (Šepetavc)	LC 024310	645,00	MP	-
468	529340	R II-420	Mostec (Jankovič)-Trnje (most)	R II-420	654,00	MP	-
469	529350	LC 024010	Mrzlava vas-vas	JP 524571	85,0	MP	-
470	529360	RII -420	Trnje- (Laguna Tours)	Laguna Tours	198,0	MP	-
471	529370	LC 024660	Brezina (Mars)-žel.proga	žel.proga	203,0	MP	-

## 8. člen

H kategorizaciji občinskih cest in kolesarskih poti, določenih s tem odlokom, je bilo v skladu z določbo 17. člena uredbe o merilih za kategorizacijo javnih cest (Uradni list RS, št. 48/97) pridobljeno pozitivno mnenje Direkcije Republike Slovenije za ceste št. 347-05-144/98-03/Brank z dne 15. 9. 1998.

## 9. člen

V Občini Brežice se s tem odlokom razveljavi vse kategorizacije občinskih cest, ki so bile veljavne do vključno leta 1998.

## 10. člen

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

Št. 343-128/97  
Brežice, decembra 1998.

Predsednik  
Občinskega sveta  
Občine Brežice  
**Alojzij Slavko Sušin l. r.**

## LOŠKI POTOK

### 211. Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok

Na podlagi 2. člena zakona o planiranju in urejanju prostora v prehodnem obdobju (Uradni list RS, št. 48/90) in 20. člena statuta Občine Loški Potok (Uradni list RS, št. 55/95), je Občinski svet občine Loški Potok na 20. redni seji dne 22. 10. 1998 sprejel

### ODLOK o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavlin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok

#### 1. člen

(uvodne določbe)

Ta odlok določa spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Ribnica za obdobje od leta 1986 do leta 2000, (Dolenjski list, št. 12/87) in srednje-ročnega družbenega plana Občine Ribnica za obdobje od leta 1986 do leta 1990 (Dolenjski list, št. 12/87), dolgoročnega plana Občine Kočevje za obdobje od 1986-2000 (Uradni list SRS, št. 3/88), družbenega plana Občine Kočevje (Uradni list SRS, št. 3/88), sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Kočevje, dopolnjen v letu 1993 (Uradni list RS, št. 43/94), ki se nanašajo na vse vsebine prostorskega plana za območje Občine Loški Potok (v nadaljnjem besedilu: prostorske sestavine dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok).

#### 2. člen

(spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana)

Besedilo poglavja 4. v dolgoročnem planu Občine Ribnica ZASNOVA IN STRATEGIJA UREJANJA PROSTORA, POSELITVE, VARSTVA DOBRIN SPLOŠNEGA POMENA IN OKOLJA, besedilo poglavja 4. družbenega plana Občine Ribnica UREJANJE PROSTORA IN VARSTVO OKOLJA, besedilo dolgoročnega plana Občine Kočevje, besedilo družbenega plana Občine Kočevje ter besedilo prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Kočevje se za območje nove Občine Loški Potok spremeni tako, da se glasi:

Prostorske sestavine dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok.

1. Cilji in usmeritve v zvezi z urejanjem prostora in varstvom okolja

Temeljni cilji, ki jih moramo doseči z načrtnim urejanjem prostora in varstvom okolja so:

- smotrna organizacija dejavnosti v prostoru in raba prostora,
- varovanje naravnih virov, naravnih in ustvarjenih vrednot,

- varovanje in izboljšanje človekovega okolja,

- varovanje značilnosti in kvalitet kraškega prostora, s posebnim poudarkom na ohranjanju naravne in kulturne dediščine,

- prilagajanje uporabe prostora ekološkim in naravovarstvenim zahtevam in ciljem, gospodarno upravljanje z viri,

- prednost interesom domačega prebivalstva ob prizadevanju za zagotovitev njihove ekonomske osnove za razvoj,

- pospeševanje gospodarskega razvoja ob hkratno uravnoteženi porazdelitvi ljudi in njihovih dejavnosti,

- spoštovanje kulturnih posebnosti in lokalne identitete.

#### 2. Kmetijstvo

Željeno stanje v kmetijstvu je tak način obdelovanja in rabe kmetijskih zemljišč, ki ob tradicionalni kmetijski proizvodnji ohranja tudi ekološko in prostorsko pestrost ter pestrost kultur. Cilj je tudi ohranjanje pestre strukture vseh tipov kmetijskih zemljišč (od intenzivnih njivskih površin, do ekstenzivnih travnikov in opušenih površin) z obmejkami, drevesnimi in grmovnimi živicami, posameznim drevjem in skupinami drevja, izviri in potoki in reliefnimi posebnostmi. Mehanizem za doseganje tega cilja pa je politika urejanja prostora (krajinski načrti) in finančni mehanizmi (davčne olajšave, stimulacije, nadomestila,...) tudi za ekstenzivni način obdelave kmetijskih zemljišč (negojeni travniki in pašniki, košenice, visokodebelni oziroma neplantažni sadovnjaki).

Za vse kmetijske ureditvene operacije je potrebno izdelati krajinske ureditve (strokovne podlage oziroma smernice za varstvo naravne dediščine so njihov sestavni del).

Poiskati bi morali možnost, da se finančna sredstva, ki so namenjena za posege v kmetijski prostor, namenijo za ohranjanje trajnostnega kmetijstva (tudi ekstenzivne oblike gospodarjenja s košenicami in pašniki), ki v tem predelu tudi ustvarjajo značilno krajino.

#### 2. 1 Obstoječa območja kmetijskih zemljišč

Strokovni dokument, ki opredeljuje kmetijska zemljišča v Občini Loški Potok (kategorizacija kmetijskih zemljišč), je izdelan za območje Občine Kočevje (KS Draga) in za območje Občine Ribnica (KS Loški Potok).

Kmetijska zemljišča razvrščena v prvo in v drugo območje kmetijskih zemljišč.

1. in 2. območje kmetijskih zemljišč je prikazano v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 1 in v Kartografski dokumentaciji prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok.

#### 2. 2. Cilji

Gospodarjenje s kmetijskimi zemljišči bo povezano z naslednjimi usmeritvami:

- v skladu z eko-sistemskim modelom kmetijstva pridelati hrano na trajnosten način,

- varovanje kmetijskih zemljišč pred neupravičeno spremembo namembnosti (urbanizacija, zaraščanje),

- z boljšo izrabo obstoječih zemljišč povečati hektarski donos,

- pridobivanje novih kmetijskih obdelovalnih zemljišč in izboljšava obstoječih zemljišč s kmetijskimi operacijami in v skladu z značilnostmi prostora.

#### 2. 3. Razvojne naloge v kmetijstvu

Razvojne naloge v kmetijstvu so opredeljene v Programu urejanja kmetijskih zemljišč Občine Loški Potok in so prikazane v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok karta št. 2 in v kartografski dokumentaciji prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok.

Razvojne naloge kmetijstva so opredeljene tudi v programu kmetijstva, ki ga je izdelala kmetijska svetovalna služba iz Kočevja in iz Ribnice.

Za planiran obseg tržne kmetijske proizvodnje bo potrebno investirati v razširitev in reprodukcijo proizvodnih virov.

Pomembno mesto v investicijah morajo imeti investicije v izboljšavo zemljiške strukture oziroma zemljišča, kar bomo dosegli z prostorsko ureditvenimi operacijami.

Za vse predlagane agrarne operacije je potrebno predhodno izdelati presojo vplivov na okolje.



1. Površine v Kočevskem parku – vse potrebujejo presojo in potrebno soglasje strokovne naravovarstvene službe (za zavarovane površine soglasje, za ostale površine pa mnenje).

2. Pri urejanju kmetijskih zemljišč je potrebno ohraniti logiko parcelacije.

3. Agromelioracije (lahko) obsegajo naslednja predhodna dela:

- odstranjevanje kamna,
- odstranjevanje grmovja drevja.

Vse kmetijske površine v Občini Loški Potok so razvrščena v območja s težjimi proizvodnimi pogoji.

V okviru revitalizacije ter celostnega razvoja vasi in opuščanih naselij se bodo usklajeno gradile in razvijale družinske kmetije.

#### 2. 3. 1 Predvidene agromelioracije

Strokovna podlaga za opredelitev območij agromelioracij je izdelan program urejanja kmetijskih površin za območje KS Draga (Občina Kočevje) in KS Loški Potok (Občina Ribnica).

Posamezne lokacije predvidenih agromelioracij so:

Šifra agr. oper.	Naziv	List PKN
A1	Retje	
A2	Travnik	Sodražica 27, 37
A7	Krajce	Sodražica 16, 26
A11	Zajčji hrib	Sodražica 37, 47
A14	Blošček	Sodražica 15, 16, 25, 26
A21	Lipni vrh	Sodražica 16, 17
A25	Lome	Sodražica 27, 26
A26	Hrib	Sodražica 27
A27	Grdi lazi	Sodražica 37, 38, 27, 28
A29	Zadole	Sodražica 48, 38
A30	Studeneč	Sodražica 25
A31	Uštal	Sodražica 36

Usmeritve naravovarstva:

#### 2. 3. 2 Organizacijska naloga

Kot organizacijska naloga je opredeljeno evidentiranje zaraščanja kmetijskih zemljišč z gozdnim drevjem in program ureditve. Strokovna služba Ljubljanskega regionalnega zavoda za varstvo naravne in kulturne dediščine se vključuje v postopke načrtovanja in izvajanja posegov na agromelioracijski območjih. Odgovoren je župan Občine Loški Potok.

#### 3 Gozdarstvo

##### 3. 1 Obstoječa območja gozdnih zemljišč

Odgovorna strokovna služba za gozdove v Občini Loški Potok je Zavod za gozdove RS, – območna enota Kočevje, ki v skladu z določili zakona za gozdove (Uradni list RS, št. 30/93) pripravi gozdno gospodarski načrt območja, ki mora biti usklajen s prostorskim planom občine.

Prostorski plan občine opredeljuje lesnoproizvodne gozdove, varovalne gozdove in gozdove s posebnim pomenom.

Naravovarstvo ima na Kočevskem dolgoletno tradicijo, saj so bili že pred stoletjem (med prvimi v Evropi) zavarovani pragozdovi. Izjemno naravno dediščino večinoma ustrezno varujemo tudi danes. Pomembna je kot prvobitni, skoraj nedotaknjeni del narave, za izobraževanje in raziskovalno delo; kot okolje redkih in ogroženih živali in rastlin; in posebnost in zanimivost Kočevske, ki jo seveda velja ohraniti, predstaviti in tudi tržiti.

Posamezna območna enota s svojim strokovnim delom pokriva naslednje površine gozdov:

status gozdov	površina gozdov (ha)
lesno proizvodni gozdovi	8224,69
gozdovi s posebnim namenom (gozdni rezervat)	56,6 (predvideni)
varovalni gozdovi	166,1
<b>skupaj</b>	<b>8390,70</b>

Gozdovi so prikazani v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok karta št. 1 in Kartografski dokumentaciji prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok.

#### 3. 2 Cilji

Cilji, katere moramo izvajati na področju gozdarstva so usklajeni s programom razvoja gozdov v Sloveniji (Uradni list RS, št. 14/96):

- ohranitev in krepitev bioekološke stabilnosti gozdnih ekosistemov in trajnostno ter sonaravno gospodarjenje z njimi,

- ohranjanje in vzpostavljanje primernega življenjskega okolja za vse avtohtone vrste prostoživečih živali,

- ohranjanje in krepitev varovalne vloge gozdov,

- na strokovno opredeljenih ožjih območjih gozdnega prostora razvijanje gozdov in dejavnosti z namenom rabe gozdov za rekreacijo, turizem, vzgojo, pouk in raziskovanje,

- pospeševanje estetske funkcije gozdov,
- povečanje izkoriščenosti proizvodnega potenciala gozdnih rastišč, izboljšanje kakovosti gozdnih sestojev in izrabe lesa,

- ohranjanje in nadaljnje razvijanje omrežja gozdnih prometnic, prilagojenega večnamenski rabi gozdov,

- ohranjanje, vzpostavljanje in oblikovanje gozdnih robov ter skupin drevja, posameznih dreves, obvodnega gozdnega rastišča, protiveternih pasov in omejkov zunaj gozda,

- skrb za ohranitev in razvoj vodnih ekosistemov v gozdnem prostoru.

#### 3. 3 Razvojne naloge

Kot razvojna naloga je opredeljena razširitev obstoječih ter razglasitev novih območij gozdnih rezervatov (Glažuta, Bela stena, Medvedjek).

Pri posegih v gozdni prostor je potrebno upoštevati vse funkcije gozdov: ekološke, socialne in proizvodne ter pridobiti soglasje od pristojne javne gozdarske službe.

Na področju gozdarstva bomo vzdrževali vse obstoječe gozdne prometnice, da bo tako možno spravilo lesa iz gozda, glede statusa le-teh bomo opredelili to nalogo kot organizacijsko nalogo za naslednje obdobje.

V KS Draga bosta zgrajeni dve novi gozdni cesti skupne dolžine 5 km.

Ureditev statusa varovalnih gozdov in gozdov s posebnim pomenom (odločbe in odnosi z lastniki) je organizacijska naloga, za katero je odgovoren župan.

#### 4 Vodno gospodarstvo

##### 4. 1 Cilji

Na področju vodnega gospodarstva moramo:

- učinkovitejše gospodariti z vodnimi viri,

- izvajati učinkovito oskrbo z vodo,

- izvajati nujne vodnogospodarske ureditve,

- varovati vodne vire,

- sanirati vode,

- zavarovati vodne vire.

##### 4. 2 Izkoriščanje vodnih virov

Pregled zajetih vodnih virov je razviden iz Kartografskega dela prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 3.

## 4. 2. 1 Obstoječi objekti in naprave oskrbe z vodo

Na območju Občine Loški Potok so vodovodni sistemi, ki jih upravlja Hidrovod Kočevje, posamezne krajevne skupnosti oziroma posamezni kraji.

Hidrovod Kočevje upravlja naslednje vodovodne sisteme:

- vodovodni sistem Loški Potok, ki oskrbuje naselja Retje, Hrib - Loški Potok, Mali Log, Srednja vas, Travnik, Lazec, Podpreska in Draga,
- vodovodni sistem Srednja vas - Trava, ki oskrbuje naselja Srednja vas in Trava.

Posamezni kraji upravljajo naslednje vodovodne sisteme:

- Črni Potok,
- Pungert,
- Podplanina.

Obstoječi objekti in naprave oskrbe z vodo so razvidni iz Kartografskega dela prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 3.

## 4. 2. 2 Obstoječa območja vodnih virov

Na območju Občine Loški Potok so za večje vodovodne sisteme in za pomembnejše lokalne vodovode opredeljeni zaščiteni pasovi in odlok o varstvu krajevnih vodnih virov v Občini Kočevje (Uradni list SRS, št. 7/84, 40/89 in Uradni list RS, št. 53/93).

Varstveni pasovi varovanja krajevnih vodnih virov so opredeljeni v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok karta št. 3 in Kartografski dokumentaciji prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok.

## 4. 2. 3 Razvojne naloge oskrbe z vodo

Na področju oskrbe z vodo bomo dogradili obstoječe vodovodne sisteme za potrebe neoskrbovanih ali nezadostno oskrbovanih območij.

KS Loški Potok	- dokončanje črpališča in vodohranilnic ter rekonstrukcija cevovodov - povezava vodovodnega sistema Loški Potok z vodovodnim sistemom Trava
KS Draga	- izgradnja vodovodov za naselja Stari in Novi Kot - ureditev rezervoarja pri Srednji vasi

Predvidene razvojne naloge so prikazane v kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok.

Za potrebe oskrbe vseh naselij z vodo v Občini Loški Potok je potrebno izdelati program vodooskrbe z kvalitativno in kvantitativno analizo zajetih in nezajetih vodnih virov, obstoječega vodovodnega omrežja in obstoječe in predvidene porabe vode ter predlogom novih ukrepov. Posebno pozornost je potrebno posvetiti kvaliteti pitne vode in ukrepom, ki to zagotavljajo.

Za vsa vodozbirna območja, kjer je sprejet odlok o varovanju krajevnih vodnih virov je potrebno izdelati sanacijski program.

Z opredelitvijo območij varstva vodnih virov so bila ugotovljena neskladja med obstoječo rabo prostora in stopnjo varovanja. S prostorskimi ureditvenimi pogoji PUP se bodo določila merila in pogoji ter način odvajanja odpadnih voda iz objektov in prometnih površin.

Izdelan program vodooskrbe in sanacijski program sta definirana kot organizacijska naloga. Gradnja vodovodnih

sistemov se izvaja na podlagi izdelane lokacijske dokumentacije, ki vsebuje tudi elemente presoje vplivov na okolje in izdane lokacijske odločbe in gradbenega dovoljenja. Odgovoren je župan Občine Loški Potok.

## 4. 3 Obstoječi objekti in naprave zbiranja, odvajanja in čiščenja odplak

V Občini Loški Potok je deloma urejeno kanalizacijsko omrežje, ki deluje brez čistilne naprave. Omrežje nima upravljalca.

Obstoječi objekti in naprave zbiranja, odvajanja in čiščenja odplak, ki so v upravljanju Hidrovod Kočevje ter posameznih naselij oziroma krajevnih skupnosti, so razvidni iz Kartografskega dela prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 6 in Kartografske dokumentacije, prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok.

## 4. 3. 1 Razvojne naloge zbiranja, odvajanja in čiščenja odplak

Na področju zbiranja, odvajanja in čiščenja odplak bomo izdelali program za izgradnjo kanalizacijskih sistemov z izgradnjo čistilnih naprav ter ostalih objektov in naprav na omrežjih:

KS Loški Potok	- izgradnja kanalizacijskega omrežja za naselja Retje, Hrib - Loški Potok, Šegova vas, Travnik z CN v Retjah - v ostalih naseljih izgradnja kanalizacijskih sistemov za meteorno vodo in z lovilci olj - v naselju Mali Log izgradnja nepretočnih triprekatnih greznic z praznjenjem v CN Retje - v naselju Bele vode izgradnja dvo prekatnih neprepustnih greznic z praznjenjem v CN Retje
KS Draga	Zaradi ekološke občutljivosti kraških voda bomo za vsa naselja zgradili manjše sisteme kanalizacijskih omrežij oziroma neprepustne triprekatne greznice.

Ker celotno območje Občine Loški Potok predstavlja vodozbirno območje za lokalne oziroma regionalne vodovode je potrebno za vsako kanalizacijsko omrežje, oziroma greznico pridobiti lokacijsko in gradbeno dovoljenje ter izdelati presojo vplivov na okolje. Posamezne neustrezno zgrajene greznice predstavljajo stalen in nenadzorovan vir onesnaževanja podzemnih in površinskih voda, zato je nujen nadzor nad izgrajenimi greznicami (tehnični pregled).

Predvidene razvojne naloge (novogradnje in rekonstrukcije) so prikazane v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 6.

Uvrstitev tako predlaganih rešitev zbiranja in čiščenja odplak v republiški koncept varstva okolja je organizacijska naloga. Odgovoren je župan Občine Loški Potok.

## 4. 4 Obstoječi objekti in naprave vodnogospodarskih ureditev

Za zaščito voda, vodotokov in vodnogospodarskih objektov v Občini Loški Potok je odgovorno Ministrstvo za okolje in prostor - Uprava RS za varstvo narave, izpostava Ljubljana ter Občina Loški Potok. Upravljevec je Hidrotehnik, d. o. o. Ljubljana.

Odseki vodotokov so razvidni iz Kartografskega dela prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 3.

4. 4. 1 Razvojne naloge vodnogospodarskih ureditev  
 Za pripravo in realizacijo razvojnih nalog je odgovorno Ministrstvo za okolje in prostor – Uprava RS za varstvo narave, izpostava Ljubljana ter Občina Loški Potok.  
 Razvojne naloge so naslednje:

KS Loški Potok	– redna vzdrževalna dela na vodotokih – preučitev možnosti zadrževalnika vode na Travniškem polju
KS Draga	– ureditev hudournika na cesti proti Pungertu – sanacijski program za hudourniška območja

Ureditev strug vodotokov v naseljih ter priprava predlogov za sanacijo in urejanje vodotokov od izvirov do ponorov in čiščenje ponorov so organizacijske naloge Ministrstva za okolje in prostor – Uprave RS za varstvo narave, izpostave Ljubljana ter Občine Loški Potok.

Za koordinacijo je odgovoren župan Občine Loški Potok.

4. 5 Družbeno ekonomski statusi na področju vodnega gospodarstva

Občina Loški Potok ima za potrebe svojih vodovodnih sistemov urejeno varovanje vodnih virov z odlokom o varovanju krajevnih vodnih virov. Istočasno pa je Občina Loški Potok tudi vodozbirno območje za zajetje Obrh (vodovodni sistem Ribnica Kočevje). Ker ima to zajetje in ta vodovodni sistem status pomembnejšega zajetja za Občini Ribnica in Kočevje, oziroma vodovoda, je potrebno določiti varstvene pasove vodnih virov in jih potrditi z odlokom.

Priprava strokovnih osnov in odloka je organizacijska naloga, za katero je odgovorna občina. Za koordinacijo s strani Občine Loški Potok je odgovoren župan Občine Loški Potok.

5 Rudarstvo

5. 1 Obstoječa območja, objekti in naprave

V Občini Loški Potok ni nobenega legalnega peskokopa.

V Občini Loški Potok je več nelegalnih peskokopov. Evidentirani so s popisom.

Lokacije peskokopov so razvidne iz kartografskega dela prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 1.

5. 2 Cilji

Na področju peskokopov bomo poskrbeli za učinkovito sanacijo območij.

5. 3 Razvojne naloge

V Občini Loški Potok bomo na podlagi izdelanega programa sanacije nelegalnih peskokopov ter ocene primernosti in ustreznosti opredelili območje za pridobivanje peska – peskokop.

Priprava programa sanacije za vse nelegalne peskokope je organizacijska naloga. Odgovoren je župan Občine Loški Potok.

6 Naravna in kulturna dediščina

Ljubljanski zavod za varstvo naravne in kulturne dediščine je izdelal strokovne podlage za varstvo naravne in kulturne dediščine na območju Občine Loški Potok.

Območja in objekti naravne in kulturne dediščine, ki bodo normativno zavarovana, oziroma tista, ki jih bomo varovali kot dediščino, so prikazana v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 4. Za področje naravne in kulturne dediščine so odgovorni: Ministrstvo za kulturo, Ministrstvo za okolje in prostor, Občina Loški Potok.

Strokovna služba za področje naravne in kulturne dediščine je Ljubljanski regionalni zavod za varstvo naravne in kulturne dediščine.

V občini ni razglašanih območij in objektov naravne in kulturne dediščine.

6. 1 Naravna dediščina

Na območju Občine Loški Potok živi več vrst avtohtonih živali iz Rdečega seznama redkih ogroženih živalskih vrst. V prostorskih ureditvenih pogojih se bodo določili načini, kako omogočiti bivanje tako živalim kot ljudem ter s tem omogočilo oživiljanje Kočevskega v pravem pomenu besede.

Na podlagi opredelitev strokovnih podlag opredeljena naslednja območja in objekti:

- krajinski park,
- krajinsko območje,
- naravni spomenik.

Seznam opredeljenih območij in objektov z opredelitvijo tistih, ki bodo normativno zavarovana (P), oziroma tistih, ki jih bomo varovali kot dediščino je naslednji:

a) Naravna dediščina – krajinski park:

5. Krajinski park Loški Potok – P.

b) Naravna dediščina – krajinsko območje:

KO 1 Krajinsko območje Retje – Loški Potok znotraj KP – P,

KO 2 Krajinsko območje Dolge njive z mokrotnimi ravninami – P,

KO 3 Krajinsko območje Sodal,

KO 4 Krajinsko območje Resne njive med Podpresko in Drago.

c) Naravna dediščina – naravni spomenik:

1. Šest lip na travnikih Pod šibami,

2. Kal Blošček,

3. Izvir Pri studencu,

4. Lipa v Dolnjih Lazih – P,

5. Krajinski park Loški Potok – P,

6. Mokrotne vrtače pri Malem Logu,

7. Izvir Pri studenčku,

8. Fosilni ponor pod Vrščami,

9. Lokva pri Podrepišču,

10. Ponor v Retijski uvali,

11. Izvir Selevšca v Retijski uvali,

12. Ponor v Retijski uvali,

13. Vrtača Globoščak s ponorom,

14. Izvir Sušica v Retijski uvali,

15. Zamočvirjena površina s ponorom v retijski uvali,

16. Izvir Markov griček v Retijski dolini,

17. Izvi Podgojenšca v Podgojnah,

18. Kal Lokvica pod Mašunom,

19. Mežnarjev studenec pri Vasi,

20. Izvir v Vasi,

21. Mežnarjev potok z mokrotno ravnico,

22. Debela bukev pri Stenah,

23. Kačja smreka pod Martinovim vrhom – P,

24. Izvir pri Srednji vasi,

25. Bukov pod Klaliči vrhom – P,

26. Izvir pod Sušjem,

27. Jama Ogenca,

28. Zlata smreka v Novih Lazih,

29. Stene na jazbini,

30. Fehtarjeva štirna,

31. Izvir pri Koritu pri Matevljeku,

32. Kal Pri luži pri Matevljeku,

33. Loški Potok z mokrotno ravnico,

34. Ponorne rupe,

35. Izvir Loškega Potoka Pri malnih,
36. Pavletova jama Pod Lajšto,
37. Brezno na Sušjeku,
38. Potok pod Pejhovcem,
39. Likeš potok – kraški izvir,
40. Mlaka za umetno zajezitvijo,
41. Ponor Likeš potok,
42. Ponor v Pojdu,
43. Ponor v Pojdu,
44. Ponor v Pojdu,
45. Izvir Pristan z mlako,
46. Brezno pod Debelim vrhom v Ferboltarici,
47. Smreka pod Debelim vrhom – P,
48. Brlog na Debelem vrhu – P,
49. Bukev na Debelem vrhu – P,
50. Štercen studenec – P,
51. Jama pri križišču pred Glazuto,
52. Danski studenec,
53. Velika Bela stena,
54. Smeka pri Glažuti – P,
55. Stena pri Glažuti,
56. Kraška izvira pri Glažuti,
57. Jelka na Sušnem bregu – P,
58. Brezno nad cesto pod Debelim vrhom,
59. Brezno pod Velikim vrhom,
60. Kal na križišču Pri luži,
61. Brezno nad cesto Pri luži,
62. Udomica ob cesti pod Lepo gorico,
63. Jama ob cesti pod Lepo gorico,
64. Stena v Lepi gorici,
65. Brezno na Sušnem bregu,
66. Brezno pri Kelnovem lazcu,
67. Brezno nad Sibirijo,
68. Panje jelke pod Turnom,
69. Brest na Črnem vrhu – P,
70. Smreka na Črnem vrhu – P,
71. Kaluža pod Nokom,
72. Brezno vrh Dolgega klanca – brezno št. 2,
73. Brezno vrh Dolgega klanca – brezno št. 1,
74. Jama vrh dolgega klanca,
75. Jama Flašencug vrh Dolgega klanca,
76. Spodnje brezno pod Medvedovo cesto,
77. Zgornje brezno pod Medvedovo cesto,
78. Kaluža nad Koncinom,
79. Smreka v Medvedjakovem gozdu – P,
80. Brezno v Medvedjakovem gozdu,
81. Jama v Medvedjakovem gozdu,
82. Ruševa jama,
83. Dolina Kolpe in Čabranke,
84. Reka Čabranka,
85. Brezno ob cesti nad Drago,
86. Ponorne rupe,
87. Mokrotna vrtača ob cesti v Dragarski dolini,
88. Izvir v Šafarjih,
89. Brezno nad cesto na Goteniški gori,
90. Izvir pri Travi,
91. Izvir pri Podplanini,
92. Izvir pod Travo,
93. Stena pri Pungartu,
94. Velika stena,
95. Brezno pod Goteniškim vrhom,
96. Sovja stena pod Goteniškim vrhom,
97. Izvir z debelim javorjem in bukvijo pod Goteniškim vrhom

Območja in objekti z opredeljitvijo tistih, ki bodo normativno zavarovana (P), oziroma tistih, ki jih bomo varovali kot

dediščino so označena v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok (TK4).

#### 6. 1. 1 Cilji

Cilji varstva naravne dediščine:

- ohraniti samonikle rastlinske in živalske vrste, habitatske tipe, in ekosisteme ter njim lastne procese,
- ohraniti naravne znamenitosti,
- ohraniti logiko razvoja tipov krajine v skladu z naravnimi procesi,
- ohraniti biološko pestrost tega območja, predvsem endemične vrste in populacije na meji razširjenosti,
- ohraniti vse ekosisteme in habitatske tipe tega območja, ter zagotoviti njihov naravni razvoj,
- obnoviti prizadete naravne znamenitosti, habitate in ekosisteme...

#### 6. 1. 2 Razvojne naloge

V naslednjem obdobju bomo pripravili strokovne osnove za zavarovanje naslednjih območij in objektov:

- Kočevski park (varstveni režim za regijski park – obvezno izhodišče),
- Krajinski park Loški Potok,
- Krajinsko območje Retje,
- Krajinsko območje Dolge njive.
- lipa v Dolnjih Lazih,
- kačja smreka pod Martinovim vrhom,
- bukev pod Klaličim vrhom
- smreka pod Debelim vrhom,
- brlog na Debelem vrhu,
- bukev na Debelem vrhu,
- Štercen studenec,
- smreka pri Glažuti,
- jelka na Sušnem bregu,
- brest na Črnem vrhu,
- smreka na Črnem vrhu,
- smreka v Medvedjakovem gozdu.

V skladu z pripravljenimi strokovnimi osnovami za varovanje naravne in kulturne dediščine, ki jih je izdelal Ljubljanski regionalni zavod za varstvo naravne in kulturne dediščine bomo pripravili program zavarovanj območij in objektov naravne dediščine s strokovnimi podlagami.

Skupaj s pristojnim Zavodom za varstvo naravne in kulturne dediščine bomo opredelili potrebne varstvene aktivnosti, ki se bodo izvajale na posameznih zavarovanih območjih in objektih naravne dediščine. To je organizacijska naloga. Odgovoren je župan Občine Loški Potok.

Namenska raba prostora na območjih naravne dediščine bo usklajena z ostalimi rabami. Raba prostora na teh območjih je možna pod pogoji varstva naravne dediščine in se bo usklajevala s prostorskimi izvedbenimi akti.

Seznam območij in objektov naravne dediščine ter varstveni režimi za normativno zavarovane znamenitosti so prikazani v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 4a.

#### 6. 2. Kulturna dediščina

Ljubljanski zavod za varstvo naravne in kulturne dediščine je izdelal Strokovne podlage za varstvo naravne in kulturne dediščine na območju Občine Loški Potok.

Območja in objekti naravne in kulturne dediščine, ki bodo normativno zavarovana, oziroma tista, ki jih bomo varovali kot dediščino, so prikazana v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 4. Za področje naravne in kulturne dediščine so odgovorni: Ministrstvo za kulturo, Ministrstvo za okolje in prostor, Občina Loški Potok.

Veljavna obvezna izhodišča so:

- Retje v Loškem Potoku (vaško jedro - EŠD 616)
- Retje v Loškem Potoku (kmečka hiša št. 40 - EŠD 617).

Predlagana obvezna izhodišča so:

- Draga, cerkev Marijinega obiskanja (EDŠ 1792)
- Hrib; ambient treh kozolcev (EDŠ 181)
- Hrib - Loški Potok; cerkev sv. Barbare, cerkev sv.

Lenarta (EDŠ 2009)

- Hrib - Loški Potok - kapela sv. Jošta
- Lazec v Loškem Potoku - kozolec Lazec št. 11
- Lazec v Loškem Potoku - senik Lazec št. 11
- Retje v Loškem Potoku - cerkev sv. Florijana (EŠD 2011)

- Retje v Loškem Potoku - kmečka hiša št. 73 (EŠD 9360)

- Retje v Loškem Potoku, kulturna krajina (EŠD 8128)
- Stari Kot, cerkev sv. Frančiška Ksaverja
- Šegova vas, hiša Šegova vas št. 14 (EDŠ 9361)
- Trava, cerkev sv. Lovrenca (EDŠ 1794)
- Območje kompleksnega varstva Loški Potok.

Na podlagi opredelitev strokovnih podlag opredeljena naslednja območja in objekti:

- dendrološka dediščina,
- umetnostno zgodovinska dediščina,
- etnološka dediščina,
- zgodovinsko memorialna dediščina,
- tehniška dediščina,
- arheološka dediščina.

Seznam opredeljenih območij in objektov z opredeljitvijo tistih, ki bodo normativno zavarovana (P), oziroma tistih, ki jih bomo varovali kot dediščino je naslednji:

a) Dendrološka dediščina:

N 1 Dve lipi na dvorišču hiše b. št. na severnem robu naselja,

- N 2 Lipa ob znamenju,
- N 3 Lipa ob poti pri hiši št. Mali Log 36,
- N 4 Lipa pred hišo Mali log 33,
- N 5 Lipa na dvorišču hiše Mali Log 19,
- N 6 Lipa ob glavni cesti pred hišo Mali Log 13,
- N 7 Tri lipe pred hišo Mali Log 44,
- N 8 Lipa na dvorišču hiše Mali Log 41,
- N 9 Lipa pred hišo Mali Log 49,
- N 10 Lipa na dvorišču hiše Mali Log 1,
- N 11 Lipa ob hiši Retje 92,
- N 12 Mlada dvojna lipa z izrazitim habitusom ob kapeli v naselju Retje,
- N 13 Lipa ob poti v zahodnem delu naselja Retje,
- N 14 Lipa pred hišo Retje 64,
- N 15 Lipa pri stari hiši b. št. pred križiščem,
- N 16 Dve lipi v centralnem delu naselja Hrib,
- N 17 Drevored divjih kostanjev ter dveh lip ob poti k z.

c. sv. Lenarta,

- N 18 Lipa pri hiši Šegova vas 28,
- N 19 Dve lipi na dvorišču hiše Šegova vas 12,
- N 20 Lipa pred hišo Srednja vas 18,
- N 21 Lipa pred hišo Hrib 39,
- N 22 Lipa pred hišo Hrib 64,
- N 23 Lipa ob cesti v osrednjem delu naselja Hrib,
- N 24 Drevored divjih kostanjev ob glavni cesti v centralnem delu naselja Hrib,
- N 25 Lipa ob glavni cesti v južnem delu naselja Hrib,
- N 26 Drevored devetih lip nad glavno cesto v južnem delu naselja Hrib,
- N 27 Lipa pri kapeli ob glavni cesti v severnem delu naselja Travnik,
- N 28 Hrast pri Srednji vasi 9,

N 29 Gostilniški vrt sedmih divjih kostanjev pred hišo Travnik 5,

- N 30 Lipa v zaselku Dednik,
- N 31 Trije jeseni ob hiši Travnik 95,
- N 32 Dve lipi pri kapeli ob poti Dednik - Bela Voda,
- N 33 Dve mladi lipi pri kapeli ob glavni cesti Travnik - Lazec,

N 34 Lipa pred hišo Lazec 23,  
N 35 Tri lipe ob cesti pred hišo Lazec 18,  
N 36 Dve lipi ob cesti pred gospodarskim poslopjem v naselju Lazec,

- N 37 Dve lipi pri kapeli zahodno od nasleja Lazec,
- N 38 Tri lipe pred hišo Lazec 2,
- N 39 Dve dekapitirani lipi v južnem delu naselja Lazec,
- N 40 Lipa pred hišo Podpreska 2,
- N 41 Dve lipi nasproti hiše Podpreska 15,
- N 42 Dve lipi nasproti hiše Podpreska 15,
- N 43 Zraščeni lipi pred tovarno LIP Jelka,
- N 44 Lipa na dvorišču osnovne šole,
- N 45 Lipa pri kapeli ob glavni cesti v južnem delu naselja Podpreska,

N 46 Posamezna drevesa na celotnem območju Glažute,

- N 47 31 javorjev posajenih ob poti Glažuta - Grčarice,
- N 48 Dve lipi naproti hiše Novi Kot 37,
- N 49 Lipa in sadovnjak ob hiši Novi Kot 32
- N 50 Skupina dreves pred hišo Novi Kot 28,
- N 51 Pet lip ob hiši Novi Kot 14,
- N 52 Tepka pred hišo Novi Kot 3,
- N 53 Večdebena lipa pred hišo Novi Kot 3,
- N 54 Lipa pred hišo Stari Kot 31,
- N 55 Dvodebena lipa pred p. c. sv. Roka v Starem Kotu,

- N 57 Štiri lipe ob ž. c. sv. Marije v Dragi,
- N 56 Divji kostanj pred hišo Podplanina 15,
- N 58 Brest na dvorišču hiše Draga 35,
- N 59 Dva divja kostanja ob glavni cesti pred nekdanjo šolo v Dragi,

- N 60 Lipa pred hišo Draga 17,
- N 61 Lipa na dvorišču hiše Draga 11,
- N 62 Lipa pred hišo Draga 7,
- N 63 Dve lipi pri kapeli ob glavni cesti v severnem delu naselja Srednja vas pri Dragi,

- N 64 Dve lipi ob hiši Srednja vas pri Dragi 29,
- N 65 Lipa nasproti hiše Srednja vas pri Dragi 22,
- N 66 Lipa ob glavni cesti, nasproti hiše Srednja vas 19,
- N 67 Lipa pri hiši Srednja vas pri Dragi 3a,
- N 68 Divji kostanj pri kapeli ob glavni cesti severno od naselja Trava,

N 69 Drevored treh divjih kostanjev in dveh lip v naselju Trava,

- N 70 Divji kostanj pred hišo Trava 17,
- N 71 Lipa in oreh pod glavno cesto v južnem delu naselja Trava.

b) Umetnostno-zgodovinska dediščina:

- U 1 Mali Log (Vas) - razpelo,
- U 2 Mali Log - del opreme nove kapele,
- U 3 Mali Log (Žagarji) - razpelo,
- U 4 Retje - p. c. Sv. Florijan,
- U 5 Retje - razpelo,
- U 6 Retje - zidano znamenje,
- U 7 Retje 5 - razpelo,
- U 8 Retje - kapelica,
- U 9 Retje (Rebar) - kapelica,
- U 10 Retje - kapelica,
- U 11 Hrib (Loški Potok) - z. c. Sv. Lenarta,
- U 12 Hrib (Loški Potok) - p. c. Sv. Barbare,

U 13 Hrib (Loški Potok) – Pokopališče z nagrobnim spomenikom,

- U 14 Hrib (Loški Potok) – razpelo,
- U 15 Šegova vas – kapelica,
- U 16 Šegova vas 38 – razpelo,
- U 17 Šegova vas – razpelo,
- U 18 Cesta Loški Potok – Sodražica – razpelo,
- U 19 Hrib (Loški Potok) – kapelica,
- U 20 Hrib (Loški Potok) Joštova kapela,
- U 21 Srednja vas,
- U 22 Srednja vas – kapela,
- U 23 Travnik – kapelica,
- U 24 Travnik – razpelo,
- U 25 Travnik – kapelica,
- U 26 Travnik – razpelo,
- U 27 Bela Voda – kapelica,
- U 28 Bela Voda – razpelo,
- U 29 Sodol v Loškem Potoku – kapelica,
- U 30 Podpreska (Pehoveč) – kapelica,
- U 31 Lazec – kapelica,
- U 32 Podpreska – kapelica,
- U 33 Glažuta – cerkva,
- U 34 Novi Kot (Znamenski) – kapelica,
- U 35 Stari kot p. c. sv. Frančiška Ksaverija s pokopališčem omenjena leta 1740,
- U 36 Stari Kot – kapela,
- U 37 Stari Kot (Hrib) – kapelica,
- U 38 Stari Kot – razpelo,
- U 39 Draga – pokopališče,
- U 40 Draga – ž. c. Marijinega obiskovanja,
- U 41 Draga – župnišče,
- U 42 Draga – kapelica,
- U 43 Srednja vas pri Dragi – kapelica,
- U 44 Trava – kapelica,
- U 45 Trava – kapelica,
- U 46 Trava – ruševine p. c. sv. Lovrenca,
- U 47 Trava – pokopališče,
- U 48 Trava – kamnito znamenje,
- U 49 Podplanina – kapela Marije Snežne,
- U 50 Podplanina (Hrib) – kapelica,
- U 51 Podplanina – kapelica sv. Miklavža,
- U 52 Podplanina – razpelo,
- U 53 Črni Potok pri Dragi – razpelo.

c) Etnološka dediščina:

- E 1 Stanovanjski objekt Mali Log 45,
- E 2 Stanovanjski objekt Mali Log 3 in 4,
- E 3 Stanovanjski objekt Retje 43,
- E 4 Stanovanjski objekt Retje 40 – P,
- E 5 Niz štirih gospodarskih objektov – senikov v naselju Retje,
- E 6 Gospodarski objekt – Kašča pri hiši Retje 78,
- E 7 Stanovanjski objekt Retje 81,
- E 8 Stanovanjski objekt Retje 73 – P,
- E 9 Stanovanjski objekt Retje 72,
- E 10 Stanovanjski objekt Retje 97,
- E 11 Gospodarski objekt – podkovana kovačnica v naselju Retje,
- E 12 Stanovanjski objekt Šegova vas,
- E 13 Stanovanjski objekt Šegova vas 7,
- E 14 Stanovanjski objekt Hrib b. št.,
- E 15 Stanovanjski objekt Travnik 2,
- E 16 Stanovanjski objekt in nekdanja gostilna Travnik 5,
- E 17 Stanovanjski objekt, nekdanja gostilna in trgovina Lazec 18,
- E 18 Stanovanjski objekt Lazec 17,
- E 19 Stanovanjski objekt Lazec 15 (portal),

E 20 Gospodarska objekta senik in kozolec pri hiši Lazec 11 – P,

- E 21 Stanovanjski objekt Podpreska 15,
- E 22 Stanovanjski objekt Podplanina 14,
- E 23 Stanovanjski objekt Draga 35,
- E 24 Stanovanjski objekt Podplanina 11,
- E 25 Gospodarsko poslopje – kozolec pri hiši Podplanina 10.

d) Etnološka dediščina – varovano naselje

- UR 1 Naselje Retje – P,
- UR 2 Naselje Šegova vas – osrednji del (Vas),
- UR 3 Niz stanovanjskih objektov v osrednjem delu naselja Hrib,
- UR 4 Niz štirih stanovanjskih objektov ob glavni cesti v osrednjem delu naselja Draga,
- UR 5 Naselje Trava.

e) Zgodovinsko-memorialna dediščina:

- Z 1 Tabor (Loški Potok),
- Z 2 Tabor (Loški Potok) – pokopališče,
- Z 3 Tabor (Loški Potok) – pokopališče,
- Z 4 Hrib (Loški Potok) – Hrib 102, Zdravstveni dom,
- Z 5 Hrib (Loški Potok) – Hrib 102, Zdravstveni dom,
- Z 6 Travnik 1 (Loški Potok),
- Z 7 Ogenca,
- Z 8 Ogenca,
- Z 9 Bela Voda,
- Z 10 Travnik (Loški Potok) – lovska koča,
- Z 11 Travnik (Loški Potok) – Sodol,
- Z 12 Bela Voda – Mrtoloz,
- Z 13 Podpreska – Pehoveč,
- Z 14 Bela Voda – Debeli vrh,
- Z 15 Jelenov žleb – Črni vrh (“pri Štirni”),
- Z 16 Novi Kot,
- Z 17 Stari kot – pokopališče,
- Z 18 Draga,
- Z 19 Draga,
- Z 20 Draga – župnijska cerkev,
- Z 21 Draga 31,
- Z 22 Draga 29,
- Z 23 Draga 13 – Pošta,
- Z 24 Draga,
- Z 25 Trava – pokopališče.

f) Tehniška dediščina:

T 1 kamniti most z dvema lokoma, ki premošča Črni potok.

g) Arheološka dediščina:

- A 1 Retje,
- A 2 Hrib – Loški Potok.

6. 2. 1 Cilji

Na področju kulturne dediščine bomo:

– učinkovito gospodarili (ohranitev in izboljšanje stanja),

- varovali kulturno dediščino,
- zavarovali območja in objekte kulturne dediščine,
- opredelili varstvene posege.

6. 2. 2. Razvojne naloge

Na področju kulturne dediščine bomo:

- pripravili strokovne osnove za varovanje območij in objektov kulturne dediščine za naslednja območja in objekte,
- pripravili program zavarovanja območij in objektov kulturne dediščine,

– opredelili vrste aktivnosti, ki se bodo izvajale na posameznih zavarovanih območjih in objektih kulturne dediščine.

V naslednjem obdobju bomo pripravili strokovne osnove za zavarovanje naslednjih območij in objektov:

- stanovanjski objekt Retje 40,
- stanovanjski objekt Retje 73,
- gospodarska objekta senik in kozolec pri hiši Lazec 11,

– naselje Retje.

Seznam območij in objektov kulturne dediščine ter varstveni režim za normativno zavarovanje znamenitosti so prikazani v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 4b.

Usmeritev za razvoj kulturne dediščine:

Arheološka dediščina

Namenska raba na 1. območju varovanja ostaja nespremenjena. Izraba območij 2. in 3. stopnje varovanja pa bo določena s prostorskimi izvedbenimi akti.

Umetnostnozgodovinska dediščina

Umetnostnozgodovinska dediščina obsega sakralno, meščansko in grajsko arhitekturo. Pogoji varstva in spremembe namembnosti bodo podani v prostorskih izvedbenih aktih.

Naselbinska dediščina

Naselbinska dediščina obsega elemente varovanja kulturne krajine, in sicer: varovanje značilnih vedut na naselja, varovanje pomembnejših silhuet naselij, varovanje historičnih dominant, varovanje prostih nezazidanih površin, zaščita tlorisne mreže naselij, zemljiške parcelacije ter prostorske zasnove naselij, značilne gmote ter posamezne etnološko pomembne stavbe. Interese varstva naselbinske dediščine in interese družbenega razvoja bomo usklajevali s prostorskimi izvedbenimi akti.

7. Rekreatija v naravnem okolju

7. 1. Obstoječa območja za rekreacijo v naravnem okolju

V Občini Loški Potok so opredeljena naslednja območja za rekreacijo v naravnem okolju:

- krajinska območja s poudarjeno naravovarstveno in rekreacijsko funkcijo,
- turistično rekreacijski center Glažuta,
- območja za pohodništvo ter gozdne učne poti.

Območja so označena v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 5.

7. 2 Cilji

Na področju rekreacije v naravnem okolju bomo:

- učinkoviteje gospodarili,
- varovali območja rekreacije,
- sanirali obstoječa območja,
- zavarovali območja za rekreacijo.

7. 3. Razvojne naloge

V naslednjem obdobju bomo za potrebe rekreacije v naravnem okolju pripravili program urejanja območij v Občini Loški Potok za rekreacijo v naravnem okolju. Program je definiran kot organizacijska naloga in bo vključeval tudi naslednje vsebine:

- ureditev smučarskih prog, vlečnic in skakalnice v Retjah,
- ureditev manjšega turistično rekreacijskega centra v Glažuti,
- ureditev območja za sprehode in piknike – Retijska gmajna,

- ureditev planinskega doma na Mošnevcu,
- ureditev pešpoti Črni Potok – Trava,
- ureditev rekreacijskih površin v obvodnem svetu.

Uskladitev rekreacijske rabe prostora z ostalimi rabami je organizacijska naloga. Odgovoren je župan Občine Loški Potok.

8. Sanacija naravnih virov

8. 1. Obstoječa območja

V Občini Loški Potok niso evidentirana divja odlagališča komunalnih odpadkov.

Vode v Občini Loški Potok so po kvaliteti razvrščene v II. in III. kakovostni razred (Kartografski del prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 6).

Za potrebe vodovodnih sistemov Občine Loški Potok je sprejet odlok o varovanju krajevnih vodnih virov (Kartografska dokumentacija prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok).

Odlagališče komunalnih odpadkov za Občino Loški Potok je v sosednji Občini – Ribnica. Upravljalec je Komunala Ribnica.

V posameznih naseljih je neustrezno urejena meteorna kanalizacija.

8. 2 Cilji

Cilji na področju sanacije naravnih virov so:

- učinkovitejše ekološko gospodarjenje z naravnimi resursi,
- preprečevanje razvrednotenja naravnih virov,
- saniranje naravnih virov,
- preprečevanje lokacij določenih vrst onesnaževalcev v ogrožena območja.

8. 3. Razvojne naloge

Za pripravo in realizacijo nalog s področja sanacije naravnih virov je odgovorna Občina Loški Potok.

Razvojne naloge so naslednje:

- sanacija območij varovanja vodnih virov,
- za vsa naselja izdelati predlog odvajanja odpadnih voda,
- izdelati geološke raziskave za lokacijo čistilne naprave,
- sanacija vodnega režima in posameznih odsekov vodotokov,
- sanacija divjih odlagališč komunalnih odpadkov,
- sanacija zraka,
- sanacija degradiranih površin,
- ureditev prostora za gradbeni material ter prostora za pokop živali,
- skupno iskanje možnosti za ureditev medobčinske komunalne deponije.

Popis lokacij divjih odlagališč in mrhovišč ter program sanacije teh območij je organizacijska naloga.

Priprava sanacijskih programov s področja sanacije naravnih virov je organizacijska naloga. Odgovorna je Občina Loški Potok.

Sanacije naravnih virov so prikazane v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega plana in družbenega plana Občine Loški Potok, na karti št. 6.

9. Poselitev

9. 1. Obstoječa ureditvena območja naselja

Vsa naselja v Občini Loški Potok imajo določena ureditvena območja in zanje veljajo določila splošnih prostorskih ureditvenih pogojev PUP:

- za območje KS Loški Potok (Uradni list RS, št. 4/88) (Občina Ribnica),

– za območje KS Draga (Občina Kočevje).

Glede na glavne kulturno krajinske tipe in glede na obstoječe omrežje poselitve ter organizacijo dejavnosti, je območje Občine Loški Potok razdeljeno na dve ureditveni enoti:

Ureditvena enota	Oznaka ureditvenega območja	Naziv	Namembnost	način urejanja s prostorsko izvedbenimi akti PIA
LP1	S1	Mali log	stanovanjska	PUP
– KS Loški Potok Potok	S1 – S3	Mali log	stanovanjska	PUP do sp. ZN
	I1	Mali log	industrijska	PUP
	S2	Retje	stanovanjska	PUP
	S2 – S1	Retje	stanovanjska	PUP do sp. UN
	S3	Šegova vas	stanovanjska	PUP
	S4	Hrib – Loški Potok	stanovanjska	PUP
	S4 – S2	Hrib – Loški Potok	cent. dejavnost	UN
	S5	Srednja vas	stanovanjska	PUP
	S6	Travnik	stanovanjska	PUP
	I2	Travnik	industrijska	PUP
	S6 – S10	Bela voda	stanovanjska	PUP
	N1	Krajinski park Loški Travnik	naravovarstvena	PUP
	LP2 – KS Draga	I1	Mejni prehod Podplanina	centralna dej.
S1		Lazec	stanovanjska	PUP
S2		Podpreska	stanovanjska	PUP
S3		Stari kot	stanovanjska	PUP
S4		Draga	stanovanjska	PUP
S5		Srednja vas pri Dragi	stanovanjska	PUP
S6		Trava	stanovanjska	PUP
S7		Podplanina	stanovanjska	PUP
P1		Podplanina – Vurhi – most	cestna povezava	LN
S8		Črni potok pri Dragi	stanovanjska	PUP
S9		Novi kot	stanovanjska	PUP
S10		Pungert	stanovanjska	PUP
T1		Glažuta	turisticna	PUP do UN
P2	Cesta Črni potok Podplanina	kinfrastruktura	LN	

Ureditvene enote so opredeljene tudi v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 7.

Ureditvena območja naselij so označena v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 1. in 7. (m 1:25000) in v Kartografski dokumentaciji prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta v merilu 1:5000. Vsako ureditveno območje ima določeno tudi šifro.

## 9. 2 Cilji

Na področju poselitve bomo v Občini Loški Potok skrbeli za:

- učinkovitejše delovanje sistema naselij,
- učinkovitejše gospodarjenje s stavbnimi zemljišči,
- pravočasno pridobivanje in opremljanje stavbnih zemljišč,
- prenova naselij,
- zagotavljanje lokacij storitvenim in oskrbnim dejavnostim po pomembnejših naseljih,
- zagotavljanje lokacij proizvodnim dejavnostim po pomembnejših naseljih,

- pravočasno pripravljane prostorskih izvedbenih aktov (PIA),
- oživljanje opuščanih domačij in objektov.

## 9. 3 Razvojne naloge

Strategija razvoja poselitve in razvoja dejavnosti v omrežju naselij.

Osnovni pogoj za skladnejši družbenoekonomski razvoj v prostoru je izoblikovanje in izvajanje strategije razvoja poselitve, ki bo omogočalo na eni strani učinkovito in ekonomsko upravičeno omrežje naselij, humanejšje pogoje za življenje v naseljih mestnega značaja in ostalih naselij, nemoten razvoj in smotno organizacijo vseh dejavnosti v prostoru, na drugi strani pa racionalno uporabljanje neobnovljivih naravnih virov, izboljšanje in varovanje okolja, naravnih in ustvarjenih vrednot.

Za zagotovitev skladnega dolgoročnega razvoja poselitve in organizacije dejavnosti v prostoru bomo upoštevali naslednjo strategijo razvoja:

- Demografski razvoj (ki bo temeljil na naravni rasti) bo potekal skladno z že obstoječo občinsko politiko policentričnega razvoja, pri tem je naša strateška usmeritev, da bo naravni porast prebivalstva ostajal znotraj posameznih krajevnih skupnosti. Pozitivni selitveni saldo prebivalstva pa



bomo koncentrirali v naseljih mestnega značaja in ostalih naseljih občinskega pomena. S takšno strateško usmeritvijo bomo ohranili vitalnost celotnega prostora Občine Loški Potok.

- Z omrežjem naselij in usmeritvami za razvoj naselij po omrežju naselij bomo v prostoru Občine Loški Potok ustrezno razmestili prebivalstvo in (sekundarne, terciarne in kvartarne) dejavnosti v prostoru.

- Za preprečevanje odseljavanja prebivalstva s hribovitih in manj razvitih območij občine bomo zagotovili boljšo prometno povezanost teh krajev v omrežju naselij, z možnostjo zaposlitve za kmete - delavca z ustanavljanjem manjših obratovalnic v bližini naselij, z ureditvijo osnovnega komunalnega standarda, s kapacitetami snovne preskrbe in z drugimi aktivnostmi.

- Razvoj primarnih gospodarskih dejavnosti (kmetijstva, gozdarstva) bomo primarno pospeševali z učinkovitim gospodarjenjem s kmetijskimi zemljišči in gozdovi. To usmeritev bomo lahko dosegli z uskladitvijo dolgoročne namenske rabe površin z uresničevanjem dolgoročnih razvojnih programov kmetijstva in gozdarstva.

- Dejavnosti v prostoru bomo usmerjali tako, da bodo le-te imele čim manjše negativne vplive na okolje, za izboljšanje sedanjih negativnih vplivov na okolje (onesnaževanje vode, zraka, degradirana območja) bomo izdelali ustrezne sanacijske programe ter izvajali ukrepe sanacije.

- Naravno in kulturno dediščino bomo vrednotili in pripravili smernice ter upravljalni načrt za njeno ohranjanje. Z revitalizacijo vaških jeder bomo obnovili star gradbeni fond ter tako omogočili vitalnost ruralnih naselij.

Projekcija gibanja prebivalstva po krajevnih skupnostih Občine Loški Potok in po ureditvenih območjih pomembnejših naselij:

KS, ureditveno območje	1991	2000	Indeks
KS Loški Potok	1635	1738	1,063
KS Draga	514	546	1,063
Skupaj:	2149	2248	

#### Operativne usmeritve za razvoj naselij

Pri usmerjanju razvoja naselij je potrebno doseči predvsem kvaliteten premik v procesu urbanizacije.

Skladen in načrten razvoj naselij, njihovo urejanje in graditev bomo zagotavljali predvsem s:

- smotrno uporabo obstoječih stavbnih zemljišč,
- prenavljanjem in izboljšanjem obstoječega stavbnega fonda,

- dolgoročnimi programi za pridobivanje in urejanje stavbnih zemljišč,

- usklajenim razvojem terciarnih in kvartarnih dejavnosti,

- urbanistično oblikovalskim urejanjem, ohranitvijo in izboljšanjem značilnega oblikovanega izraza posameznih naselij,

- dvigom komunalnega standarda,
- izboljšanjem prometnih povezav v naseljih in med naselji,

- učinkovitimi telekomunikacijskimi zvezami.

Na podlagi teh operativnih usmeritev bodo pri razvoju naselij prioritete naslednje naloge:

- v pomembnejših naseljih (občinsko središče, pomembnejše lokalno središče),

- pri planiranju in načrtovanju stanovanjske graditve bomo snovali takšne oblike, ki bodo racionalnejše in oblikovalsko primernejše od današnje disperzne individualne gradnje, vendar bodo vključevale tiste vrednote, ki jih prebivalci iščejo v bivalnem okolju,

- pri opredeljevanju površin za razvoj bomo gradnjo prvenstveno usmerjali na slabša kmetijska in slabša gozdna zemljišča, poleg tega pa upoštevali možnosti priključitve na prometno in komunalno infrastrukturo,

- pravočasno opremljanje stavbnih zemljišč bomo zagotovili s koncentracijo v posameznih zaključnih območjih,

- v prvem obdobju bomo pri razvoju naselij usmerjali gradnjo k zapolnjevanju obstoječih stanovanjskih predelov ter pospeševali prenovo in oživitev že pozidanih območij,

- v lokalnih središčih ter drugih naseljih,

- gradbeni razvoj teh naselij bomo praviloma prilagajali obstoječim mejam naselij, pri načrtovanju pa dajali večji poudarek celoviti in parcialni prenovi celotnih ali delov naselij s poudarkom na usmerjanju posameznih funkcij naselij v primerno opremljena in urejena območja naselij, sanacijskim programom, omogočali celovito zasnovano nadomestne gradnje, zagotovili osnovno prometno in komunalno opremljenost,

- območja razpršene gradnje so definirana z evidenco obstoječe pozidave, v bodoče naj ne bi pospeševali razpršene gradnje.

Operativne usmeritve za razvoj dejavnosti v omrežju naselij

Za organizacijo mreže naselij so podane tudi globalne usmeritve za razvoj terciarnih, sekundarnih in kvartarnih dejavnosti v omrežju naselij:

- večje industrijske komplekse bomo razvijali pretežno na obstoječih lokacijah z boljšim koriščenjem prostora in fleksibilnimi zasnovami. Manjše obrate pa bomo odpirali v lokalnih centrih, da zagotovimo prebivalstvu možnost zaposlitve blizu doma, ob upoštevanju omejitev pri izboru bodočih proizvodnih dejavnosti,

- površine za dejavnosti terciarnega in kvartarnega sektorja bomo zagotavljali predvsem z boljšo ureditvijo sedanjih centrov naselij,

- osnovna usmeritev razvoja v ruralnem prostoru mora upoštevati razvoj kmetijstva in gozdarstva kot osnovne funkcije tega prostora. Samo na osnovi razvitega kmetijstva in gozdarstva bo mogoče razvijati tudi dopolnilne dejavnosti, kot so turizem, drobno gospodarstvo itd.,

- ureditev pokopališča in nova kapelica v naselju Travnik,

- za potrebe proizvodnih dejavnosti - ureditev sušilnice lesa in pomožnih prostorov v Podpreski (LIK),

- adaptacija OŠ v Podpreski,

- širitev območja za stanovanjsko pozidavo v naselju Trava.

Usmeritve razvoja sekundarnih počitniških bivališč

Problem sekundarnih bivališč v Občini Loški Potok je potrebno reševati skladno z razvojem poselitve in razvojem turizma. To pomeni:

- obravnavati sekundarna bivališča kot posebno stanovanjsko gradnjo z vsemi prostorskimi in funkcionalnimi zahtevami in pogoji - varovati turistično razvojno zanimiva območja pred tovrstnimi posegi - v celotnem prostoru Občine bomo do leta 2000 odpirali nova zazidljiva območja za sekundarna počitniška bivališča le v območjih, kjer ima turizem prednostno funkcijo oziroma bomo dopustili le smiselno dopolnjevanje za obstoječih območij sekundarnih bivališč, prenovo ter adaptacijo obstoječih objektov v sklopu naselij ali objektov samotnih domačij.

Temeljne usmeritve za nadaljnji razvoj sekundarnih počitniških bivališč so:

- gradnja počitniških hiš je lahko le na komunalno urejenih parcelah, zato bo potrebno za opredeljena območja izdelati ustrezne prostorske izvedbene akte,

– preureditev opuščenih kmetijskih objektov je mogoča ob upoštevanju usmeritev strokovne službe za varstvo naravne in kulturne dediščine. V hribovitih območjih je mogoča gradnja posameznih počitniških hiš znotraj naselja, ob upoštevanju gabarita in temeljnih arhitektonskih elementov grajene strukture,

– nadaljnja gradnja sekundarnih počitniških bivališč bo temeljila na kompleksni in podrobni proučitvi že obstoječih ali potencialno primernih območij.

Organizacija omrežja naselij in razvoja dejavnosti v omrežju naselij za zagotavljanje boljše kvalitete bivanja

Za enakomernejši razvoj celotnega območja Občine Loški Potok ter zagotavljanje družbeno in gospodarsko smotrne prostorske organizacije proizvodnje, storitev, oskrbe, bivanja in drugih dejavnosti ter zagotavljanje boljšega družbenega standarda bomo v Občini Loški Potok razvijali posamezne tipe naselij kot pomembnejše nosilce nadaljnjega družbenega in gospodarskega razvoja.

– Središče občinskega pomena:

Hrib – Loški Potok bomo razvijali kot središče občinskega pomena za Občino Loški Potok. Zaradi omejitve širjenja na I. območje kmetijskih zemljišč bo stanovanjska gradnja potekala na manjših površinah. Skladno z razvojem industrije bomo razvijali terciarne in kvartalne dejavnosti. Skladno s povečanjem naselja bomo v naselju gradili tudi infrastrukturo.

V ožje gravitacijsko območje naselja Hrib – Loški Potok spadajo tudi naselja Retje, Šegova vas, Srednja vas in Travnik, zato jih v Urbanistični zasnovi obravnavamo skupaj. Ta naselja bodo prevzemala tudi del stanovanjskih površin za potrebe naselja Hrib – Loški Potok.

– Pomembnejša lokalna središča:

Drago bomo razvili v pomembnejše lokalno središče Občine Loški Potok, ki bo omogočalo gravitacijskemu območju KS Draga oskrbo in zaposlitveno središče. Na ta način bomo zaustavili proces praznjenja vasi v tej krajevni skupnosti.

Ostala naselja so bolj ali manj pretežno ruralnega značaja. Vse prostorske posege v teh naseljih bomo podrejali izboljšanju bivalnih pogojev domačega prebivalstva in razvoju kmetijskih gospodarstev. Dolgoročni razvoj v ruralnem prostoru mora upoštevati obstoj in razvoj kmetijstva in gozdarstva in na podlagi teh dejavnosti razvijati turizem in drobnogospodarstvo.

Organizacija omrežja naselij in razvoja dejavnosti v omrežju naselij za zagotavljanje boljše kvalitete bivanja je prikazana v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, kartogram št. 1.

Usmeritve za novogradnje in prenove

Novogradnje bomo usmerjali predvsem na komunalno opremljena zemljišča v ureditvenih območjih naselij.

Prenove stanovanj bomo izvajali predvsem v centralnih naseljih (Hrib – Loški Potok, Retje, Šegova vas, Srednja vas, Draga...) in v naseljih, ki imajo večjo kulturno dediščinsko vrednost.

Prenova proizvodnih, oskrbnih, storitvenih in drugih objektov bo potekala v vseh centralnih naseljih.

9. 3. 1. Izgradnja, širitev in prenova naselij z urbanistično zasnovano ter urejanje območij z krajinsko zasnovano

Razvoj naselij in območij s poudarjenimi centralnimi in turističnimi in rekreacijskimi funkcijami bomo usmerjali z urbanističnimi zasnovami naselij in krajinskimi zasnovami območij:

a) urbanistična zasnova za naselje Hrib – Loški Potok bo sestavni del dolgoročnega in družbenega plana in je definirana kot organizacijska naloga

b) krajinska zasnova za območje KS Loški Potok je sestavni del tega dolgoročnega plana in se bo v prihodnje novelirala – organizacijska naloga.

9. 3. 1. 1. Krajinska zasnova Loškega Potoka

Čeprav je kraška uvala Loški Potok le del zakrasele velikopotoške planote in ne predstavlja po vseh kriterijih posebne krajinske makroenote, ga zaradi izredne krajinske slikovitosti obravnavamo s posebno krajinsko zasnovano. Naselja Travnik, Šegova vas, Hrib – Loški Potok in Retje dajejo poleg naravnih prvin prostoru poseben pečat. Čeprav geografsko relativno oddaljen, je Loški Potok dokaj gosto obljuden, posledica tega pa je visoka stopnja kulturne krajine. Sedanje oblikovne in ambientalne zasnove naselij pričajo o skrbno pretehtanih odločitvah za lokacije oziroma smeri širjenja pozidave. Tako sta naselji Retje in Šegova vas že opredeljeni kot urbanistična spomenika, kar zahteva še posebno pozorno izbrano lokacije za nadaljnje širitve naselij, predvsem pa skrbno izdelano izvedbeno dokumentacijo.

Območje Loškega Potoka je bogato z gozdnim svetom, še posebej v Retijski, banjasto izoblikovani uvali in v travniški uvali.

Prostorska integracija teh naravnih vrednosti z njivskimi in travniškimi površinami kot vzorci kulturne krajine ter arhitektonsko, urbanistično skrbno oblikovanimi naselji daje krajinsko skladno podobo celotnega območja Loškega Potoka.

Ob istočasnem ohranjanju vrednot Loškega Potoka pa bomo poskrbeli za zagotovitev nadaljnjega razvoja tega območja. Le z obstojem prebivalstva bo zagotovljen tudi obstoj kulturne krajine ter tudi vseh drugih vrednot, v skladu s temi pa mora biti vsak razvoj tudi načrtovan.

Uvala Loški Potok predstavlja s svojo lego sredi visokega planotastega, pretežno gozdnatega sveta izjemen krajinski pojav. Obilica naravnih, krajinsko ekoloških vrednot, elementov kulturne krajine in urbanistično-arhitektonsko skladnih oblik naselij so tisti dejavniki, ki dajejo prostoru pečat skladnosti. Dno uvale, ki je v S i J delu včasih poplavljen, kar je posledica številnih kraških izvirov, je intenzivno obdelano. Pravilni njivski vzorci izkazujejo visoko stopnjo razvoja kulturne krajine. Z rahlim dvigom nad Hribom – Loškim Potokom ter proti Matevljeku opazamo spremembe v strukturi kmetijskih zemljišč. Večja pojavnost travnikov in pašnikov z vmesnimi živicami in posamičnimi drevesi, za razliko od strmih njiv v dolini, priča o drugačni rabi teh površin kot posledica človekovega prilagajanja ekološkim zakonitostim.

Prižadevali si bomo za nadaljnje intenziviranje kmetijske proizvodnje ter za preprečitev zaraščanja pašniških površin z gozdom, a še vedno upoštevati ekološke kriterije. Zavarovali bomo krajinsko ekološko vredne ambiente, ki bi kot največji rekreacijski potencial pomenili nove vrednote prostora.

Površine za nadaljnjo poselitve bomo iskali na manj vrednih zemljiščih na drugem območju ter se izogibali velikim kompleksom novogradenj.

9. 3. 2. Območja prenove

Prenovo bomo usmerjali predvsem v starejše dele naselij s kvalitetno urbanistično in stavbno dediščino in v degradirane dele naselij z namenom zagotoviti boljše bivalno in delovno okolje ter višji komunalni standardi.

9. 3. 3. Izgradnja in širitev ostalih naselij

Izgradnja in širitev ostalih naselij bo potekala v skladu z zastavljenim programom dela in v okviru finančnih, organizacijskih in strokovnih možnosti.

9. 3. 4. Izvajanje razvojnih nalog

Za posamezna območja v občini bodo pripravljene varstveni in varstveno razvojni programi, ki jim bo sledila izvedba v prostoru, ki ima naslednje faze:

A – priprava strokovnih osnov (odločitev o pristopu k investiciji, predhodna dela in idejni projekt),

B – plansko usklajevanje (usklajevanje v prostoru z območjem izključne in omejene rabe),

C – pridobitev izvedbenih aktov in upravnih dovoljenj (izdelava in sprejem PIN, izdaja lokacijskega dovoljenja, priprava in sprejem investicijskega programa, izdelava tehnične dokumentacije in izdaja gradbenega dovoljenja),

D – gradnja (od začetka do zaključka gradnje, tehnične pregleda objekta z izdanim uporabnim dovoljenjem).

9.4 Usmeritev, kriteriji, pogoji in naloge za gradnjo na stavbnih zemljiščih

– usmeritev, kriteriji (kot osnove za gradnjo na območjih razpršene gradnje):

- dostopnost in komunalna opremljenost,
- lokacija ne sme biti vedutno izpostavljena,
- dejavnost ne sme biti moteča za okolje;
- pogoji za urejanje stavbnih zemljišč:

- strnjen kompleks,
- možnost priključitve na javna komunalna omrežja in naprave.

– usmeritve in naloge komunalnega opremljanja stavbnih zemljišč:

- priključitev na infrastrukturna omrežja in naprave,
- programske zasnove za ureditev:
- Osrednji del naselja Hrib – Loški Potok,
- Nova povezovalna obmejna cesta na odseku Most čez Čabranko – Vurhi – Vici – Podlanina,
- KS Draga – T1 – Glažuta – turistično rekreacijski center.

9.4.1. Programska zasnova za ureditveno območje osrednjega dela naselja Hrib – Loški Potok

Lega

Območje urejanja LP1 – S4 – S2 leži v osrednjem delu naselja Hrib, pod Taborom s cerkvijo Sv. Barbare na prevoju med dvema dolinama, in sicer uvalo nad vasjo Retje in poljem pod Travnikom.

Območje omejuje:

- na zahodu hrib Tabor s cerkvijo,
- na jugu kapelica na razpotju med Hribom proti Travniku in Šegovi vasi,
- na zahodu se obdelava konča z zaledjem stanovanjskih hiš, ki niso več dostopne iz osrednje komunikacije – regionalne ceste,
- na severu v vstopom v naselje iz štirih smeri in obcestno raztegnjeno pozidavo.

Območje urejanja meri ca. 30 800 m<sup>2</sup>.  
Meja območja

Območje urejanja je opredeljeno kot osrednji del naselja Hrib in vključuje naslednje parcele: LP1 – S4 – S2 Hrib:

\*202, \*319, 140/1 del, 140/2, 141, 184 del, 185/1, 185/2 del, 187, 188/1, 188/2, 190/2, 190/3, 193/1 del, 203, 212, 215/1, 215/2, 215/12, 216/1, 216/2, 217, 231/1 del, 231/2, 233/1, 235/3, 237, 238, 238/2, 238/4, 244/1, 244/2, 246, 249, 250, 251, 252, 254/1, 254/2, 254/3, 256, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 267, 273, 278, 279, 281, 281/2, 281/3, 282, 285/1, 285/2, 285/4, 287/2, 287/3, 291, 299, 306, 318, 320, 321, 2136 del, 2137/1 del, 2137/4 del, 2141/1 del, vse k. o. Hrib.

Organizacija dejavnosti

Območje je v osrednjem delu naselja Hrib, ki je opredeljeno kot občinsko središče s sedežem krajevne skupnosti. Po dolgoročnem planu je osrednji del tega naselja namenjen strnjeni mešani gradnji s centralnimi funkcijami šir-

šega območja, oziroma zagotavljanju javnih funkcij za področje Občine Loški Potok.

Srednjeročni plan Občine Loški Potok predvideva v območju urejanja naslednje posege v prostor:

– izgradnjo križišča cest iz smeri Sodražica (R 373), Nova vas in Stari trg,

– izgradnjo križišča cest iz smeri Travnik (R 373) in Šegova vas,

– ureditev zadostnega števila parkirnih mest za dejavnosti v območju urejanja,

– preureditev osnovne šole in vrtca,

– izgradnjo telovadnice,

– prestavitev športnega igrišča z izgradnjo tribun,

– preureditev objekta "Bombažne predilnice Tržič",

– nadomestitev objektov Kmetijske zadruge in kinodvorane z novim poslovno stanovanjskim objektom,

– preureditev stare šole za poslovne prostore in upravo občine,

– ureditev ploščadi za tržnico,

– postavitve turistično-informatorskega kioska s kletnim spremljajočim programom,

– postavitve spomenika izpred zdravstvenega doma ob poslopju nove občine,

– postavitve simbolnega kipa "sekača" kot oznako kraja in občine,

– širitev igrišča za enoto vrtca,

– ureditev igralnih površin za prvo triado osnovne šole,

– ureditev dvorišnega dela šole,

– ureditev dovoza za trgovino – Mercator (železnina, bela tehnika, skladišča),

– ureditev zelenih in parkovnih površin;

Okvirna kapaciteta

Program je zasnovan na podlagi že obstoječih dejavnosti v območju obravnave, konkretnih potreb ter razvojne vizije Občine Loški Potok.

Izobraževalno-vzgojni in športni program	7 200 m <sup>2</sup>
Javen program ob osrednji komunikaciji	10 350 m <sup>2</sup>
Poslovno stanovanjski program (v treh otokih)	2 870 m <sup>2</sup>
	1 910 m <sup>2</sup>
	1 580 m <sup>2</sup>
Individualna stanovanjska zazidava	6 880 m <sup>2</sup>
<b>SKUPAJ</b>	<b>30 790 m<sup>2</sup>.</b>

Usmeritve za urbanistično, arhitektonsko in krajinsko oblikovanje

Vsi novi posegi so načrtovani glede na prostorske danosti in omejitve obstoječega stanja. Kljub temu pa je nujno tudi nekatere obstoječe grajene strukture preurediti v smislu zadovoljevanja sodobnih potreb širšega območja.

Telovadnica je predvidena kot dozidava na severno zahodni strani. Objekt bo močno vkopan v teren. Velikost telovadnice je zasnovana glede na velikost normalnega košarkarskega igrišča. Pritličje telovadnice bo na nivoju prvega nadstropja šole. Glavni vhod bo preko šole. Dodatni izhodi pa so na teren iz veznega trakta prizidka.

Športno igrišče se iz osrednjega dela naselja tik ob glavni regionalni cesti prestavi na zaledno stran zdravstvenega doma. Velikost igrišča je normalno roketno igrišče. Igrišče je izsekano v padajoč teren, zato lahko na delu pod njim izzidamo klubske prostore, garderobe, sanitarije ter nekaj garažnih boksov. V teren na zahodni strani pa so vpete tribune. Dovoz je iz južne strani. Glavni dostop je iz strani šole. Tribune se napajajo na peš povezovalno pot nad igriščem in telovadnico.

Igrišče vrtca je nujno povečati na predvideno kapaciteto vrtca ca. 56 otrok. Teži se k zagotavljanju normirane

potrebne zunanje površine za vrtec, ki je izračunana 840 m<sup>2</sup>. Obstoječa javna peš povezava pred vrtcem se s povečanjem zunanjih površin vrtca ukine.

Na severovzhodnem delu šole se na nivoju prvega nadstropja uredi manjša igralna površina za potrebe prve triade osnovne šole, ki je direktno dostopna iz učnega trakta.

Nujen minimalen prostor oziroma urejeno ploščad za potrebe tržnice je možno urediti iz novozgrajene ploščadi na južni strani objekta trgovine – Mercator. Na ca. 1 m višjem platoju od pritličja tega objekta se na stebrih z mestno oblikovano ograjo oblikuje galerija, ki služi tržnim potrebam.

Pod platojem se primerno uredi normalen dovoz za potrebe skladiščnih in trgovskih potreb spodnje etaže. V hribino pod šolsko igrišče za najmlajše se uredi prostor za obračanje vozil. Polkrožni zaključek na spodnjem nivoju lahko pozida s turističnim ali dopolnilnim programom.

Ob tem objektu je predvideno javno stopnišče, ki omogoča dostop na zgornji nivo, kjer se pojavi turistično informacijski center kot manjši objekt, ki oblikuje ulični pou-darek.

V nadaljevanju arkadnega dela se lahko pod parkirnimi prostori ob regionalni cesti ob zadostni višini pojavijo zaprti deli sekundarnih objektov, ki pa morajo vidno ohraniti oblikovanost osnovnega arkadnega rastra.

Poslovno stanovanjski objekt, ki se pojavi na severnem delu vstopa v osrednji del kot nadomestna gradnja treh dotrajanih objektov ter novi deviaciji regionalne ceste, je zasnovan kot objekt, ki je prislonejen na padajoč teren in ima v pritličnem delu – spodnji nivo urejene lokale ali poslovne prostore, ki so dostopne tudi strankam. Zgornji nivo pa je stanovanjski. Višinski gabarit naj ne presega P + 2N + M. Objekt je zasnovan kot enotna stavbna masa z lahko tudi razgibano tlorisno zasnovo, ki na eni strani sledi konfiguraciji terena, na drugi strani pa upošteva glavne smeri objektov širše okolice.

#### Zasnova prometne ureditve

Načrtujemo izgradnjo dveh novih križišč, ki sta obe locirani na vstopu v centralni del naselja. Zaradi konfiguracije terena in neugodnih obstoječih priključkov lokalnih in dovoznih cest na regionalno cesto R III 653 je nujno urediti bolj pregledne in varne priključke.

Za takšno kompleksno preureditev posegamo na širše območje in je nujno odstraniti tudi en starejši stanovanjski objekt. Premagovanje višinskih razlik zahteva izgradnjo ene mostne konstrukcije ter več opornih zidov.

#### Mirujoč promet

Parkirne površine za potrebe vseh dejavnosti se urejajo na večjih lokacijah, in sicer:

- prečno ob regionalni cesti z delnim posegom na obstoječe igrišče,
- pred prenovljenim poslovnim stanovanjskim objektom (Tržič) vse do zdravstvenega doma je večje novo parkirišče in zadaj za stanovalce,
- pred šolo za zaposlene, na zgornjem nivoju pred zdravstvenim domom za službena vozila in urgenco,
- ob novem poslovno-stanovanjskem objektu na spodnjem nivoju za poslovni del, na zalednem delu pa za stanovalce.

#### Peš promet

Peš poti so zasnovane vzdolž glavnih prometnih cest. V osrednjem delu pa so dodane tudi peš poti, ki prečkajo vzdolžne smeri in predstavljajo horizontalne povezave za hitreje dostope do glavnih objektov. Glavna peš povezava na zaledni strani šolsko-športnih objektov je preoblikovana v

parkovno urejeno pot, ki napaja športno igrišče s tribunami, izhodi iz telovadnice ter peš dostop iz južnega dela naselja na Tabor do cerkve Sv. Barbare.

Posamezni peš dostopi so zaradi reliefne pogojenosti ali ustvarjenih novih platojev povezani s stopnišči.

#### Urgentni promet

Urgentni promet bo organiziran po poteh in utrjenih površinah okrog obstoječih in predvidenih objektov v skladu s pogoji soglasodajalcev.

9. 4. 2. Programska zasnova za novo povezovalno obmejno cesto Most čez Čabranko – Vurhi – Vici – Podplanina

#### Lega

Naselja in zaselki Črni Potok, Vurhi in Vici ležijo ob reki Čabranki, ki je mejna reka s Hrvaško. Medsebojna cestna povezava obstaja le po hrvaškem ozemlju, kakor tudi dostop do regionalne ceste R III 653/ 1364 Trava – Čabar (oziroma Hrib – Podplanina), po kateri imajo občani dostop do občinskega središča.

Obravnavana cestna povezava Črni Potok – navezava na Travo – Čabar je zajeta v republiškem projektu "Zelena meja", ki s povezovanjem obkolpskih cestnih povezav odpira možnost razvoju in odpiranju obmejnega področja.

Zaradi topografsko zahtevnega in geološko problema-tičnega terena ter bližine reke Čabranke oziroma meje s Hrvaško, izdelovalci posebnih strokovnih podlag in izdelave tehnične dokumentacije predlagajo v izbor tri variante.

#### Obseg območja

Predlagana cestna povezava zajema rekonstrukcijo obstoječega kolovoza Črni potok – Vurhi – Vici – Podplanina. Obstoječe cestne povezave naselij Vici – Vurhi in Črni potok po slovenskem ozemlju predstavljajo obstoječi kolovozi, ki se jih rekonstruira za namen transporta z motornimi vozili.

Neposredne obstoječe cestne povezave po levem bregu reke Čabranke med naseljema Vici in ca. 1 km oddaljenem mejnem prehodu Podplanina, zaradi neugodne konfiguracije terena, sploh ni. Za ta del so izdelane štiri variantne rešitve.

#### Organizacija v območju

Obravnavano območje urejanja predlagan poseg v prostor deli na dva odseka, in sicer:

1. Odsek od mostu (križišče z odcepom za naselje Črni Potok) čez Čabranko preko naselja Vurhi do naselja Vici.

2. Odsek nove povezovalne obmejne ceste povezuje zaselek Vici z mejnim prehodom Podplanina oziroma z regionalno cesto R III 653 / 1364 Trava – Čabar. Pripravljene so štiri možne variante:

2.1. "Osnovna trasa", ki povezuje naselje Vici z R III 653 in poteka po pobočju nad Čabranko ter se navezuje na regionalno cesto ca. 0,7 km pred državno mejo.

2.2. Varianta "Ob Potoku" poteka bliže oziroma neposredno ob Čabranki in se priključuje na R III 653 ca. 50 m pred objekti na mejnem prehodu oziroma ca. 150 m pred državno mejo.

2.3. Trasa je iz smeri Vici najprej identična trasi "Ob Potoku", sam priključek na regionalno cesto pa je nekoliko nižje. Priključek se izvede med objekti mejnega prehoda in državno mejo ca. 70 m pred državno mejo.

2.4. Trasa "V pobočju" je bila preverjena na pobudo občana in poteka tako, da se pred zaselkom Vici odcepi ali zavije v strmo pobočje in se na višinski koti 585 m priključi na regionalno cesto Trava – Podplanina.

## Okvirne tehnične zasnove

Za boljšo predstavitev predlaganih rešitev ali možnosti cestnih povezav je v prilogi izdelana skica cestnih povezav.

Prvi odsek Most čez Čabranko do naselja Vici poteka od križišča z odcepom ceste do naselja Črni potok od nadmorske višine 448 m n. m. preko naselja Vurhi na nadmorski višini ca. 458 m n. m. do naselja Vici na nadmorski višini 468 m n. m. Prvi odsek je dolg 1,164 km.

V zaselku Vici se cesta naveže na prvi odsek pri 468 m n. m. Predlagane so variantne rešitve, ki imajo naslednje tehnične okvire:

1. "Osnovna trasa" je predvidena nova cesta v dolžini 0,987 km in se priključuje na R III 653 na višini 539 m n. m.,

2. "Ob Potoku" je predvidena dolžina nove ceste 1,150 km in se priključuje na R III 653 na višinski koti 506m n. m.,

3. korigirana varianta "Ob Potoku" pa je predvidena dolžina 1,126 km in se priključuje na višini 491 m n. m. .

## Tehnične in druge usmeritve

Planiramo izvesti povezovalno obmejno cesto z naslednjimi tehničnimi elementi:

- teren je uvrščen v hribovit (mestoma gorski),
- računski hitrost je 40 km/h oziroma 30 km/h (Rmin = 40 oziroma 25m),
- prometna obtežba bo minimalna, 5. prometni razred,
- normalni prečni prerez je 3,50 m vozišča in 2 x 0,50 m bankine,
- maksimalno dovoljen vzpon nivelete ja 12%.

Pri posegu v prostor je potrebno upoštevati še naslednje pogoje:

- funkcionalno zaokrožitev mejnega prehoda in pogoje varovanja mejnega prostora,
- upoštevati je treba nujno obstoječe sobivanje zdajšnjih ekosistemov gozda, travnika in reke,
- posebno pozornost je treba posvetiti pri posegih v poplavne ravnice ob Čabranci ter strm gozdnat breg,
- preveriti možnost ohranjanja naravnega slovenskega brega Čabranke in krajinske slike doline,
- varianti ob Čabranci zahtevata sprotno reševanje vodotoka z vsemi hidrotehničnimi objekti,
- v posebnih strokovnih podlagah je treba nujno obdelati tudi vse hidrološke in hidravlične tehnične elemente reke Čabranke,
- niveleta nove ceste mora biti na višjem nivoju stoletnih računskih gladin Čabranke,
- brežina reke mora biti ustrezno zavarovana in naj omogoča dostope iz ceste za vzdrževanje vodotoka,
- za nemoteno odvodnjavanje širšega območja je nujno kvalitetno rešiti tudi vse hudournike ter križanja s prometnimi površinami.

## 9.4.3. Programska zasnova za ureditveno območje KS Draga - T1 - Glažuta

vsebina	opredelitev
opredelitve dolgoročnega plana	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ureditveno območje - območje jase - Glažuta</li> <li>- namembnost po dolgoročnem planu - turistično izobraževanje v naravnem okolju</li> <li>- zahtevani prostorski izvedbeni akt - ureditveni načrt</li> </ul>

vsebina	opredelitev
namenska raba	<p>Ureditveno območje LP2 KS Draga - T1 - Glažuta je namenjeno predvsem dejavnostim izobraževanja v naravnem okolju, turizmu in rekreaciji; učne poti, predavalnica na prostem, prenočišča, gostinska ponudba, rekreacijske poti, igrišča, smučišče.</p> <p>S programskimi zasnovami je v območju predvidena izgradnja novega objekta z gostinsko ponudbo (objekt z nadstreškom in teraso), predavalnica na prostem (leseni nadstrešek) in nadstreški za pokrita parkirna mesta, v širšem območju za ureditev, parkovnega gozda, razgledišča in igrišč.</p> <p>Lokacija novega objekta za gostinsko ponudbo s sanitarijami in teraso je predvidena neposredno ob uvozu v dvorišče obstoječega kompleksa. Predavalnica na prostem je kot leseni nadstrešek predvidena na območju rezervoarjev, kar bi zavarovalo in vizualno nevtraliziralo ta objekt. Nadstreški za parkirna mesta so predvideni vzporedno z objektom s prenočišči.</p> <p>Ureditev učnih poti in trim steze je predvidena v ograjenem območju zasajenem z eksotičnimi iglavci. Prav tako tudi teniško igrišče.</p>
usmeritve za varstvo naravne in kulturne dediščine	<p>V soglasju z Regionalnim zavodom za varstvo naravne in kulturne dediščine so možne zgoraj naštetih novogradnje, katerih oblika in materiali morajo biti skladni s tipiko in zgodovinskim izročilom tega kraja. V celoti je potrebno ohraniti lokacijo gozdnega roba in preprečiti zaraščanje jase.</p> <p>Obstoječe objekte je potrebno iznotranje sanirati v smislu kvalitetnejših pogojev za bivanje.</p> <p>Ureditev dovoza in odprtega prostora v celoti predstavlja osnovni namen programskih zasnov, da bo v prostoru dosežena boljša orientacija in identiteta prostora.</p>
usmeritve za boljšanje bivalnega in delovnega okolja	<p>Ureditev dovoza in odprtega prostora v celoti predstavlja osnovni namen programskih zasnov, da bo v prostoru dosežena boljša orientacija in identiteta prostora.</p>
promet	<p>Urediti je potrebno notranje dvorišče z jasno opredelitvijo parkirnih mest. Uvoz v območje objektov je potrebno sanirati z nasutjem in tlakovanjem, kar bo zmanjšalo obstoječi naklon in omogočilo dovoz tudi v zimskem času. Nujna je celotna sanacija komunalne infrastrukture. Predvidena je predstavitev in izgradnja nove greznice ter izgradnja zajetja za kapnico.</p>
komunalna infrastruktura	<p>Nujna je celotna sanacija komunalne infrastrukture. Predvidena je predstavitev in izgradnja nove greznice ter izgradnja zajetja za kapnico.</p>
obseg novogradenj	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gostinski objekt s teraso (P),</li> <li>- lesena učilnica na prostem (P),</li> <li>- leseni objekt ob teniškem igrišču (P),</li> <li>- nadstrešek za parkirna mesta (45mx45m),</li> <li>- razgledni stolp (5m x 5m).</li> </ul>

## 9. 5 Priprava za planske naloge

V okviru ureditvenih območij naselij:

a) bomo z zazidalnimi načrti urejali:

- območja za stanovanjsko, turistično, industrijsko, obrtno, športno-rekreacijsko in komunalno dejavnost,
- območja zahtevnih objektov;

b) z ureditvenimi načrti bomo urejali že pozidano strukturo naselja, in sicer:

- v naseljih Hrib - Loški Potok, Retje (kvalitetna mesta in vaška jedra),

- v ostalih naseljih, ki so pomembna za ohranitev naravne in kulturne dediščine in za turistični razvoj - posege v prostor, ki niso namenjeni graditvi, vendar pomenijo v prostoru spremembo (zelene rekreacijske površine, pokopališča) Glažuta,

- območja agrarnih operacij (hidromelioracija Retje, Travnik);

c) s prostorsko ureditvenimi pogoji bomo urejali:

- že zgrajene dele naselij,
- manjše zapolnitve naselij,
- območja, ki niso opredeljena za razvoj,
- manjše infrastrukturne objekte in naprave,
- odprti prostor (KS Loški Potok, KS Draga),
- krajinska območja in območja krajinskih parkov;

d) z lokacijskimi načrti bomo urejali gradnjo pomembnejših infrastrukturnih objektov in naprav.

Izven ureditvenih območij naselij bomo z (s):

- ureditvenimi načrti urejali posege v prostor, ki niso graditev (urejanje zelenih rekreacijskih površin, melioracijskih območij, območij varovanja naravne dediščine, ki bodo razglašene za naravno znamenitost in kulturni spomenik),

- lokacijskimi načrti urejali gradnjo pomembnejših infrastrukturnih objektov in naprav in turistično rekreacijskih komunikacij (ureditveno območje ceste za odcep Most čez Čabranko - Podplanina ter za cesto Črni potok - Podplanina)

- prostorsko ureditvenimi pogoji urejali odprti prostor s sodelovanjem vseh dejavnosti prisotnih v tem prostoru.

Opredelitev kulturno krajinskih tipov in usmeritev za varstvo, oblikovanje in nego krajine je organizacijska naloga.

10 Promet

10. 1 Ceste

10. 1. 1 Obstoječe omrežje cest

V Občini Loški Potok je 33 km regionalnih cest. Te so:

- R III-653 Sodražica - Loški Potok - Draga - Podplanina (meja RH)

- R III-915 Medvedjek - Draga

Za območje regionalnih cest je odgovorna Direkcija RS, za ceste.

V Občini Loški Potok je 27965 m lokalnih cest. Lokalne ceste so naslednje:

Zap. št.	št. ceste	Začetek na/v	Potek ceste	Konec na/v	Dolžina m	V sos. ob. m
1	231010	C 653	KRIŽPOTJE - MALI LOG - GRDA DOLINA	C 229052	3112	
2	229052	Z MEJA O	STUDENEC - RAVNE - LOŠKI POTOK	C 653	6801	3515
3	229102	Z MEJA O	MARKOVEC - R. GORA - LOŠKI POTOK	C 653	4445	5702
4	231020	C 653	HRIB - TABOR	Z CERKEV	513	
5	231030	C 653	HRIB - VRH HRIBA	C 653	1355	
6	231040	C 653	HRIB - ŠEG. VAS - SRE. VAS - INLES	C 653	1565	
7	231050	C 653	TRAVNIK - ČRPALIŠČE	Z ČRPALI	1297	
8	231060	C 653	LAZEC - STARI KOT - NOVI KOT - MEJA	M R. HRV	8877	

Lokalne ceste vzdržuje Cestno podjetje Novo mesto. Za omrežje lokalnih cest je odgovorna Občina Loški Potok.

Obstoječo cestno omrežje (glavne, regionalne in občinske) je prikazano v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Občine Loški Potok, karta št. 8 in Kartografski dokumentaciji prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok.

10. 1. 2 Cilji (ostane enako)

10. 1. 3. Razvojne naloge

Prva in druga alineja ostaneta, tretja pa se glasi:

Direkcija RS, za ceste na območju Občine Loškega Potoka regionalnih cest v dolgoročnih planih predvideva naslednje investicije:

- rekonstrukcija ali obvoznica RIII-653 Travnik Lazec (4,5 km)

- obnova RIII-653 Sodražica - Loški Potok (10 km)

- modernizacija odseka RIII-653 Trava - Podplanina

- ureditev priključka ceste za Vurhi - Vici na RIII-653 (pri MP)

- rekonstrukcija RIII-915 Borovec - Draga

- ZELENA MEJA - izgradnja cestnih povezav:

a) Osilnica - Črni Potok - Podplana

b) Črni potok - Pungert

Občina Loški Potok bo na območju lokalnih cest v občini izvedla naslednje investicije:

KS Loški Potok

- rekonstrukcija L ceste Hrib - Lož (skrajšanje trase, priključek na R cesto v Hribu)
- rekonstrukcija prometne povezave Hrib - Žlebič- Ribnica
- rekonstrukcija nekategorizirane ceste Mali log - Retje

KS Draga

- modernizacija cestne povezave Draga - Grašica
- rekonstrukcija L ceste Lazec - Prezid
- izgradnja cestnih povezav "Zelena meja":
  - rekonstrukcija ceste Trava - Borovec
  - cestna povezava Trava - Stari Kot
  - posodobitev ceste Lazec - Stari Kot - Novi Kot.

Vse planirane investicije so prikazane v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 8. Pri cestah skozi zavarovana območja in KRP je potrebno sodelovanje službe za varstvo narave.

## 11. Zveze

## 11. 1

## Obstoječi objekti in naprave

Za območje Loški Potok je vozliščna avtomatska telefonska centrala (VATC) v Ribnici. Končne avtomatske telefonske centrale pa je v Hribu in v Dragi.

Razporeditev avtomatskih telefonskih central (ATC) v območju Občine Loški Potok je prikazana v kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 8.

Odgovorni za omrežje zvez so Ministrstvo za promet in zveze in Občina Loški Potok. Upravljalca telefonskega omrežja v Občini Loški Potok je Telekom Ljubljana PE Ljubljana.

## 11. 2 Cilji

Na področju PTT prometa bomo skrbeli za:

- povečanje učinkovitosti PTT prometa,
- povečanje zmogljivosti PTT naprav,
- izboljšanje dostopnosti do uslug in zvez,
- povečanje oskrbljenosti območij s PTT storitvami,
- izboljšanje slišnosti in vidnosti RTV programov.

## 11. 3 Razvojne naloge

V Občini Loški Potok bomo skrbeli predvsem za telefonsko povezavo večjih naselij z ustreznimi telefonskimi linijami in primernim številom priključkov. Predvidene aktivnosti so:

- povečanje kapacitet ATC oziroma KATC v Loškem Potoku,
- povečanje naročniškega TT omrežja,
- gradnja medkrajevskih telefonskih govorilnic.

Za KS Loški Potok in KS Draga je kot organizacijska naloga definirana priprava programa razvoja telefonskega omrežja z idejnimi rešitvami. Vse naročniške linije, ki segajo na ozemlje sosednje države, se bodo prestavile na slovensko stran. Za deficitarna področja občine je predvidena ojačitev radijskih signalov.

Za koordinacijo je odgovorna Občina Loški Potok.

Planirane investicije so opredeljene v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 8.

## 12 Energetika

## 12. 1 Obstoječi objekti in naprave

Odgovorni za elektroenergetsko omrežje so Ministrstvo za energetiko Republike Slovenije in Občina Loški Potok.

Upravljalca nizkonapetostnega elektroenergetskega sistema v Občini Loški Potok je Elektro Ljubljana - Poslovna enota Kočevje.

Potek elektroenergetskega omrežja in razporeditev transformatorskih postaj je prikazan v Kartografskem delu prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok, karta št. 9 in v Kartografski dokumentaciji prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok.

## 12. 2. Cilji

Na področju energetike bomo skrbeli za:

- povečanje učinkovitosti prenosa distribucije električne energije,
- povečanje zmogljivosti elektroenergetskih objektov,
- izboljšanje zanesljivosti in kakovost oskrbe območij,
- varčevanje z energijo.

## 12. 3 Razvojne naloge

Spodbujali bomo racionalno rabo energije z aktivnimi in pasivnimi ukrepi - predvsem s toplotno izolacijo objektov, s koncepti in organizacijo poselitve ter uporabo alternativnih in komplementarnih energetskih virov. Naloge na tem področju bodo tudi v bodoče sodile med prednostne naloge.

Razvoj oskrbe z električno energijo bo potekal v okviru elektroenergetskega sistema Slovenije.

V dolini reke Kolpe se bodo rušili daljnovodi, ki potekajo preko ozemlja sosednje države, ali so navezani na energetski sistem Elektro Primorje. Zgradili se bodo novi daljnovodi, ki bodo povezani z električnim omrežjem, ki ga upravlja Elektro Kočevje. Speljani bodo tudi v manjša naselja.

Izgradnja 110 kV objektov se bo odvijala po načrtih za izgradnjo teh objektov, istočasno pa se bodo gradili še objekti, ki so se pričeli graditi v prejšnjem obdobju.

Razvoj oziroma graditev 220 kV objektov distribucije se bo odvijal s takim tempom, da bo pri upoštevanju vseh ekonomsko tehničnih parametrov na vseh konzumnih področjih preskrbovalnega območja, prvenstveno zagotovljena normalna dobava električne energije tudi v primeru izpada najbolj obremenjenega elementa v njegovem sklopu.

Novogradnje:

- 20 kV daljnovod Šegova vas in TP Šegova vas,
- 20 kV daljnovod Šegova vas Matevljek za TP Matevljek,
- 20 kV daljnovod Travnik - Dednik za TP Dednik,
- 20 kV daljnovod Ribnica - V. Gora - Loški Potok,
- RP 20/20 Loški Potok,
- RP Travnik,
- TP Mali Log,
- TP Lazec - Podpreska.

Rekonstrukcije:

- rekonstrukcija omrežja Črni Potok.
- Kot organizacijska naloga je definirane program električne oskrbe za slabo oskrbovana naselja ter preučitev možnosti gradnje malih hidroelektrarn.

## 3. člen

## 13. Program dodatnih raziskav, analiz in študij

Za kvalitetnejše strokovno odločanje o bodočem dolgoročnem ekonomskem družbenem in prostorskem razvoju občine bo potrebno izdelati naslednje naloge:

13. 1. Nastavitev evidenc za potrebe prostorsko informacijskega sistema:

- ureditev kartografskih materialov posameznih resorjev,
- skenogrami za topografske in katastrske karte,
- programska in strojna oprema ter aplikacije,
- izobraževanje.

13. 2. Kmetijstvo:

- usmerjanje v ekološko kmetovanje,
- program urejanja kmetijskih zemljišč,
- preučitev razvojnih možnosti za kmetijstvo,
- možnosti razvoja turizma na kmetijah za posamezna naselja in za večja območja.

13. 3. Gozdarstvo:

- uskladitev gozdne meje z kmetijskimi površinami.

13. 4. Poselitve:

- tipologija naselij v Občini Loški Potok,
- avtomatizacija postopka izdelave lokacijske dokumentacije in izdaje lokacijskih dovoljenj,
- urbani stroški v pomembnejših centralnih naseljih,
- revitalizacija opuščenih naselij,
- možnosti za razvoj naselij v okviru omejitev Kočevskega regijskega parka,

- prenova starih mestnih jeder.

#### 13. 5. Infrastrukturno omrežje:

- kataster komunalnih naprav in objektov z opredelitvijo njihovih zmogljivosti,

- čiščenje in odvajanje voda iz manjših naselij,

- možnost uporabe plinovoda v Občini Loški Potok,

- možne lokacije obvoznic za naselje Loški Potok,

- varovanje vodnih virov kot medobčinska organizacijska naloga.

#### 13. 6. Ostalo

- kataster onesnaževalcev,

- kataster smetišč,

- kataster urejenih zelenih površin.

#### 14. Seznam obveznih izhodišč za Občino Loški Potok

Zasnova kmetijskih zemljišč: 1. območje kmetijskih zemljišč.

Zasnova gozdov: - varovalni gozd.

Zasnova varstva naravne dediščine: - Kočevski regijski park.

Zasnova varstva kulturne dediščine: pomembni kulturni spomenik.

Zasnova cestnega omrežja: regionalna cesta.

Zasnova elektroenergetskega omrežja: DV 110 kV.

#### 4. člen

#### 15. Seznam ureditvenih območij

V seznamu so prikazana ureditvena območja po planskih celotah in so grafično razvidna v kartografski dokumentaciji.

V tabeli so prikazane naslednje vsebine:

- razporeditev po planskih celotah,

- oznaka ureditvenega območja - UO,

- oznaka lista 1:5000 na katerem se nahaja ureditveno območje v kartografski dokumentaciji,

- ime ureditvenega območja,

- namembnost,

- nova površina,

- površina širitve,

- način urejanja oziroma razporeditev v PUP.

Razlaga pomena oznak namembnosti oziroma funkcije območja, ki je primarna:

S - stanovanjska,

P - proizvodna,

K - kmetijski objekti in kmetijske površine,

T - turistična,

I - infrastrukturni objekt ali naprava,

ON - opuščena naselja,

O - oskrbna dejavnost,

R - rekreacija,

N - naravovarstvena,

Ureditvena enota	Oznaka ureditvenega območja	Naziv	Namembnost	Način urejanja s prostorsko izvedbenimi akti PIA
LP1 - KS Loški Potok	S1	N1 Mali log	stanovanjska	PUP
	S1 - S3	Mali log	stanovanjska	PUP do sp. ZN
	I1	Mali log	industrijska	PUP
	S2	Retje	stanovanjska	PUP
	S2 - S1	Retje	stanovanjska	PUP do sp. UN
	S3	Šegova vas	stanovanjska	PUP
	S4	Hrib - Loški Potok	stanovanjska	PUP
	S4 - S2	Hrib - Loški Potok	cent. dejavnosti	UN
	S5	Srednja vas	stanovanjska	PUP
	S6	Travnik	stanovanjska	PUP
	I2	Travnik	industrijska	PUP
	S6 - S10	Bela voda	stanovanjska	PUP
	N1	Krajinski park Loški Potok	naravovarstvena	PUP
LP2 - KS Draga	I1	Mejni prehod Podplanina	centralna dej.	PUP
	S1	Lazec	stanovanjska	PUP
	S2	Podpreska	stanovanjska	PUP
	S3	Stari kot	stanovanjska	PUP
	S4	Draga	stanovanjska	PUP
	S5	Srednja vas pri Dragi	stanovanjska	PUP
	S6	Trava	stanovanjska	PUP
	S7	Podplanina	stanovanjska	LN
	P1	Podplanina - Vurhi - most	cestna povezava	PUP
	S8	Črni Potok pri Dragi	stanovanjska	PUP
	S9	Novi kot	stanovanjska	PUP
	S10	Pungert	stanovanjska	PUP do UN
	T1	Glažuta	turistična	LN
P2	Cesta Črni Potok Podplanina	infrastruktura	LN	



## 16. GRAFIČNE PRILOGE

Sestavni del prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok je kartografski del, ki je sestavljen iz:

## 15. 1. Tematskih kart (TK 25)

Karta 1 – zasnova kmetijstva, gozdarstva, rudarstva, poselitve, obstoječih stavbnih zemljišč in sanacij

Karta 2 – zasnova agrarnih operacij

Karta 3 – zasnova vodnega gospodarstva

Karta 4 – zasnova naravne in kulturne dediščine

Karta 5 – zasnova rekreacije v naravnem okolju

Karta 6 – zasnova sanacij

Karta 7 – zasnova urbanega omrežja

Karta 8 – zasnova prometnega omrežja in omrežja zvez

Karta 9 – zasnova energetskega omrežja

Publikacijskih kart

P 1 zasnova funkcij naselij v omrežju naselij in zasnova poselitve

Ureditvene enote in ureditvena območja naselij (publikacijska karta in TTN 5000)

II. Kartografska dokumentacija k planu (PKN 1:5000)

## 5. člen

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

Št. 350/98-6

Loški Potok, dne 23. oktobra 1998.

Predsednik  
Občinskega sveta  
občine Loški Potok  
**Peter Rus, dr. med. l. r.**

## 212. Program priprave lokacijskega načrta lokalne ceste na odseku Most čez Čabranko–Vurhi–Vici–Podplanina v Občini Loški Potok

Na podlagi 34. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86 in 29/90 ter Uradni list RS, št. 19/93, 47/93 in 44/97), zakona o planiranju in urejanju v prehodnem obdobju (Uradni list SRS, št. 48/90) in statuta Občine Loški Potok (Uradni list RS, št. 32/95) je občinski svet na 26. seji dne 22. 10. 1998 sprejel

### PROGRAM PRIPRAVE lokacijskega načrta lokalne ceste na odseku Most čez Čabranko–Vurhi–Vici–Podplanina v Občini Loški Potok

#### I. SPLOŠNI PODATKI ZA PRIPRAVO LOKACIJSKEGA NAČRTA

## 1. člen

Na podlagi sprejetega dolgoročnega in srednjeročnega plana Občine Loški Potok program priprave podrobneje določa za posamezne prostorsko izvedbene akte vsebino in obseg dokumentov, potrebne posebne strokovne podlage, udeležence v postopku, vire finansiranja, postopek sprejemanja ter okvirni roki izdelave.

S tem programom je predvidena priprava lokacijskega načrta za novo povezovalno obmejno cesto za odsek Most čez Čabranko–Vurhi–Vici–Podplanina.

## 2. člen

Splošni podatki za pripravo lokacijskega načrta

Naselja in zaselki Črni Potok, Vurhi in Vici ležijo ob reki Čabranki, ki je mejna reka s Hrvaško. Medsebojna cestna povezava obstaja le po hrvaškem ozemlju, kakor tudi dostop

do regionalne ceste R III 653/1364 Trava–Čabar (oziroma Hrib–Podplanina), po kateri imajo občani dostop do občinskega središča.

Obpravnavana cestna povezava Črni Potok–navsezava na Travo–Čabar je zajeta v republiškem projektu "Zelena meja", ki s povezovanjem obkolpskih cestnih povezav odpira možnost razvoju in odpiranju obmejnega področja.

Zaradi topografsko zahtevnega in geološko problematičnega terena ter bližine reke Čabranke oziroma meje s Hrvaško, izdelovalci posebnih strokovnih podlag in izdelave tehnične dokumentacije predlagajo v izbor štiri variante.

## 3. člen

Podatki o predhodnih aktivnostih in splošnih podatkih o proučenih variantah

Predlagana cestna povezava zajema rekonstrukcijo obstoječega kolovoza Črni Potok–Vurhi–Vici–Podplanina. Obstoječe cestne povezave naselij Vici–Vurhi in Črni Potok po slovenskem ozemlju predstavljajo obstoječi kolovozi, ki se jih rekonstruira za namen transporta z motornimi vozili.

Neposredne obstoječe cestne povezave po levem bregu reke Čabranke med naseljem Vici in ca. 1 km oddaljenem mejnem prehodu Podplanina, zaradi neugodne konfiguracije terena, sploh ni. Za ta del so izdelane štiri variantne rešitve.

Obravnavano območje urejanja predlagan poseg v prostor deli na dva odseka, in sicer:

1 Odsek od mostu (križišče z odcepom za naselje Črni Potok) čez Čabranko preko naselja Vurhi do naselja Vici.

2 Odsek nove povezovalne obmejne ceste povezuje zaselek Vici z mejnim prehodom Podplanina oziroma z regionalno cesto R III 653/1364 Trava–Čabar. Pripravljene so tri možne variante:

2-1 "Osnovna trasa", ki povezuje naselje Vici z R III 653 in poteka po pobočju nad Čabranko ter se navezuje na regionalno cesto ca. 0,7 km pred državno mejo.

2-2 Varianta "Ob Potoku" poteka bližje oziroma neposredno ob Čabranki in se priključuje na R III 653 ca. 50 m pred objekti na mejnem prehodu oziroma ca. 150 m pred državno mejo.

2-3 Trasa je iz smeri Vici najprej identična trasi "Ob Potoku", sam priključek na regionalno cesto pa je nekoliko nižje. Priključek se izvede med objekti mejnega prehoda in državno mejo ca. 70 m pred državno mejo.

2-4 Trasa pred zaselkom Vici zavije v strmo pobočje in se naveže na koti 585 m na regionalno cesto Trava–Podplanina.

#### II. PRIPRAVA LOKACIJSKEGA NAČRTA

## 4. člen

Predhodno pripravljene strokovne podlage in veljavna planska in urbanistična dokumentacija

Predhodno pripravljene strokovne podlage in veljavna planska in urbanistična dokumentacija, ki jih mora upoštevati pri pripravi lokacijskega načrta so:

– Spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok (sprejete na seji občinskega sveta dne 22. 10. 1998),

– Programske zasnove za območje urejanja nova povezovalna obmejna cesta Most čez Čabranko–Vurhi–Vici–Podplanina v Občini Loški Potok (sprejete na seji občinskega sveta dne 22. 10. 1998),

– Primerjalna študija variant delne rekonstrukcije in delne novogradnje cestne povezave Črni Potok–povezava na R III 653/1364 Trava–Čabar,

– IP cestne povezave Črni Potok–Pungert in Črni Potok–Vurhi–Vici (Projekt nizke gradnje d.o.o., december 1995),

– IP cestne povezave naselja Vici na regionalno cesto R III 653/1364 Trava–Čabar (IBT Trbovlje, oktober 1996),

– Geološko-geotehniško poročilo za potrebe projektiranja cestne povezave Črni Potok–Pungert (IGGG, januar 1996),

– Geološko-geotehniško poročilo za cestno povezavo Vici–R III 653/1364 Trava–Čabar (IGGG, januar 1996),

- Hidrotehnično poročilo za cesto Črni Potok-Vurhi-Vici in Črni Potok-Pungert (Vodnogospodarski inštitut, januar 1996),
- Hidrotehnično poročilo za cestno povezavo Vici-Podplanina (Vodnogospodarski inštitut, julij 1996),
- Projekt s tehničnimi rešitvami za rekonstrukcijo kolovoza Črni Potok-Vurhi-Vici (GIRI d.o.o., št. 075/98 v maju 1998 ter 11-087/98 v juniju 1998,
- Poročilo ali presoja vplivov na okolje (Acer d.o.o., oktober 1998).

## 5. člen

Za pripravo LN bodo uporabljene tudi strokovne podlage, ki so bile izdelane za pripravo dolgoročnega in srednjeročnega družbenega plana.

Poleg tega pa je potrebno izdelati še naslednje strokovne podlage:

- geodetski topografski načrt v merilu 1:1000, reambuliran in potrjen na Geodetski upravi RS-PE Kočevje ter druge geodetske podlage, izdelane v skladu s pravilnikom o vsebini geodetskih podlag za pripravo PIA (Uradni list SRS, št. 17/85),
- geološko in geotehnično poročilo,
- posebne strokovne podlage izdelane v skladu z navodilom o vsebini posebnih strokovnih podlag in o vsebini prostorskih izvedbenih aktov (Uradni list SRS, št. 14/85),
- poročilo o vplivih na okolje v skladu z navodilom o metodologiji za izdelavo poročil o vplivih na okolje (Uradni list RS, št. 70/96).

## 6. člen

Naročnik in izdelovalec lokacijskega načrta ter investitor posega v prostor

Vse postopke priprave in sprejemanja lokacijskega načrta vodi Občina Loški Potok.

Naročnik in investitor lokacijskega načrta za povezovalno obmejno cesto Most čez Čabranko-Vurhi-Vici-Podplanina je Ministrstvo za promet in zveze, Direkcija RS za ceste.

Izdelovalec LN bo izbran na osnovi javnega razpisa v skladu z zakonom o javnih naročilih (Uradni list RS, št. 24/97).

Investitor posega v prostor je Ministrstvo za promet in zveze, Direkcija RS za ceste.

## 7. člen

Proučitev variant

Variante se proučijo v fazi priprave posebnih strokovnih podlag. Le-te morajo podrobneje razčleniti in prikazati:

- a) tekstualni del
  - lega in naravne lastnosti obravnavanega območja,
  - geomorfološke, hidrološke, seizmične in vegetacijske razmere, biotopi,
  - krajinske značilnosti ter druge značilnosti območja,
  - naravna dediščina,
  - ustvarjene razmere na obravnavanem območju,
  - značilnosti gradene strukture,
  - namembnost objektov in površin,
  - kulturna dediščina,
  - prometno, komunalno in energetska infrastrukturo ter sistem zvez,
  - motnje v okolju, emisije, hrup, odpadki,
  - opredelitev ranljivosti okolja,
  - omejitve, možne variantne rešitve,
  - vrednotenje variant,
- b) grafični del
  - izsek iz kartografske dokumentacije družbenega plana,
  - kopija katastrskega načrta,
  - kopija katastrskega načrta z vrisom območja lokacijskega načrta (območje izključne rabe),
  - analiza kulture zemljišča,
  - omejitve v prostoru,
  - obstoječi fond in predvideni posegi,
  - zbirna karta infrastrukturnih vodov in naprav.

## 8. člen

Na podlagi izbrane variante tehničnih in oblikovalskih rešitev ter posebnih strokovnih podlag se v skladu z zakonskimi določili zakona o urejanju prostora (Uradni list SRS, št. 18/84 in 15/89) in zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93 in 1/96), izdelata osnutek lokacijskega načrta, ki mora vsebovati:

1. Tekstualni del:
  - obrazložitev in utemeljitev načrta,
  - povzetek iz prostorskih sestavin planskih dokumentov Občine Loški Potok,
  - opis zasnove posegov v prostor,
  - seznam objektov predvidenih za odkup in odstranitev z navedbo namembnosti objekta, lastnika, naselja in hišne številke,
  - podatki o infrastrukturnih objektih in napravah znotraj območja obdelave,
  - opis oblikovalskih rešitev in vplivnega območja,
  - opis prostorskih rešitev po posameznih področjih (varovanje naravne in kulturne dediščine, ukrepi varovanja bivalnega in delovnega okolja, varstvo kmetijskih zemljišč, vodnogospodarske ureditve in varovanje vodnih virov, zasnova ureditve zelenih površin),
  - rešitve v zvezi z zaščito pred naravnimi in drugimi nesrečami,
  - seznam parcel, ki se nahajajo znotraj meje obdelave, s podatki o označbi, površini, vrsti rabe in lastništvu,
  - ocena stroškov za izvedbo izvedbenega načrta,
  - etape izvajanja lokacijskega načrta,
  - pogoji organov in organizacij določenih v 6. členu tega odloka.
2. Grafični del:
  - prikazi iz prostorskih sestavin občinskega dolgoročnega in srednjeročnega plana za obravnavano območje,
  - pregledni situacijski načrt z vključno namensko rabo prostora,
  - ureditvena situacija lokacijskega načrta v M 1:1000 (na topografski osnovi) vsebuje:
    - prikaz ureditvenega območja načrta,
    - funkcionalno-tehnične rešitve (trase, cestni priključki, deviacije),
    - krajinsko-oblikovalske, urbanistične-okoljevarstvene arhitektonske, vodnogospodarske rešitve in ureditve,
    - idejne rešitve komunalnih in energetskih ureditev in ureditev s področja prometa in zvez in drugih objektov in naprav s področja gospodarskih javnih družb v merilu 1:1000,
    - idejne rešitve prestavitvev, rušitev in prilagoditev obstoječih objektov in naprav,
    - načrt gradbenih parcel v merilu 1:1000 in/ali 1:2880,
    - karakteristični prečni prerezi M 1:100 in normalni vzdolžni prerezi M 1:1000/100;
3. Osnutek odloka o izvedbenem načrtu vsebuje:
  - opis meje območja po parcelnih mejah oziroma seznam parcel, ki se nahajajo znotraj meje obravnavanega območja,
  - funkcije območja s pogoji urejanja območja ter s pogoji za izrabo in kvaliteto posegov v prostor,
  - pogoji za urbanistično, arhitekturno in krajinsko oblikovanje območja in posegov v prostor na območju obdelave,
  - drugi posegi, ki so pomembni za izvedbo predvidenih posegov,
  - določitev toleranc po legi, velikosti in funkciji cestnega objekta in naprav, ki so lahko dopustne v projektni dokumentaciji, z uporabo katerih pa se ne sme spreminjati vpliv načrtovane ceste in sosednje objekte in parcele ter načrtovati videz obravnavanega območja in poslabšati bivanje in delovne razmere obravnavanega območja,
  - pogoji za komunalno in energetska urejanje območja,
  - okoljevarstveni in drugi pogoji, pomembni za izvedbo posegov v prostor,
  - etape izvajanja posegov,
  - režim in časna namembnost zemljišč do izvedbe posega,
  - obveznosti investitorja in izvajalcev pri izdelavi izvedbenega načrta.

## 9. člen

V postopku priprave prostorsko izvedbenih aktov podajo organi in organizacije pogoje za pripravo osnutka izvedbenega akta ter soglasja in mnenja k predlogu izvedbenih aktov skladno s 35. členom zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor.

Za LN za povezovalno obmejno cesto Most čez Čabranko-Vurhi-Vici-Podplanina morajo podati pogoje za njegovo pripravo naslednji organi in organizacije:

- Ministrstvo za zdravstvo, Zdravstveni inšpektorat RS, izpostava Kočevje,
- Ministrstvo za obrambo, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami,
- Ministrstvo za obrambo, Uprava za civilno obrambo,
- Ministrstvo za notranje zadeve,
- Ministrstvo za okolje in prostor, Uprava RS za varstvo narave-področje varstva okolja,
- Ministrstvo za okolje in prostor, Uprava RS za varstvo narave-področje varstva voda,
- Ministrstvo za okolje in prostor, Uprava RS za varstvo narave-področje varstva naravne dediščine,
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano,
- Ministrstvo za kulturo, Uprava RS za kulturno dediščino,
- Ministrstvo za promet in zveze, Direkcija RS za ceste,
- Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Kočevje,
- JP Elektro Ljubljana, PE Elektro Kočevje,
- Telekom Slovenije, PE Ljubljana,
- Hydrovod Kočevje-Ribnica,
- Komunalno podjetje Komunala Ribnica,
- Lovska zveza Slovenije,
- Zavod za ribištvo.

Organi in organizacije, ki morajo v skladu z zakonskimi pooblastili podati soglasje k predlogu lokacijskega načrta:

- Ministrstvo za zdravstvo, Zdravstveni inšpektorat RS, izpostava Kočevje,
- Ministrstvo za obrambo, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami,
- Ministrstvo za obrambo, Uprava za civilno obrambo,
- Ministrstvo za notranje zadeve,
- Ministrstvo za okolje in prostor, Uprava RS za varstvo narave-področje varstva okolja,
- Ministrstvo za okolje in prostor, Uprava RS za varstvo narave-področje varstva voda,
- Ministrstvo za promet in zveze, Direkcija RS za ceste,
- Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Kočevje,
- JP Elektro Ljubljana, PE Elektro Kočevje,
- Telekom Slovenije, PE Ljubljana,
- Hydrovod Kočevje-Ribnica,
- Komunalno podjetje Komunala Ribnica.

K predlogu lokacijskega načrta podajo mnenja naslednji organi in organizacije:

- Ministrstvo za okolje in prostor, Uprava RS za varstvo narave-področje varstva naravne dediščine,
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano,
- Ministrstvo za kulturo, Uprava RS za kulturno dediščino,
- Lovska zveza Slovenije,
- Zavod za ribištvo.

## 10. člen

Terminski plan:

- s pripravo strokovnih podlag za LN cesta Most čez Čabranko-Vurhi-Vici-Podplanina se prične v novembru 1998,

- poteka skladno s tem programom priprave (tabela v prilogi),
- sprejem LN za novo povezovalno obmejno cesto Most čez Čabranko-Vurhi-Vici-Podplanina bo juliju 1999.

Št. 350/98-7

Loški Potok, dne 23. oktobra 1998.

Predsednik  
Občinskega sveta  
občine Loški Potok  
**Peter Rus, dr. med. l. r.**

## VSEBINA

	Stran
<b>DRŽAVNI ZBOR</b>	
197. Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o pravniškem državnem izpitu (ZPDI-B)	333
198. Odlok o soglasju k spremembam in dopolnitvam statuta Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije (OdZPIZ-A)	334
<b>MINISTRSTVA</b>	
199. Odredba o določitvi vrednosti točke za ugotovitev vrednosti stanovanja	334
200. Pravilnik o nagradah in priznanjih na področju zaposlovanja	335
201. Količnik za določitev letne akontacije davka od dohodkov iz dejavnosti za leto 1999	336
202. Program imunoprofilakse in kemoprofilakse za leto 1999	336
<b>DRUGI DRŽAVNI ORGANI IN ORGANIZACIJE</b>	
203. Sklep o uskladitvi pokojnin od 1. januarja 1999	353
204. Sklep o najnižji pokojninski osnovi in najnižji pokojnini za polno pokojninsko dobo	354
205. Sklep o najvišji pokojninski osnovi	354
206. Sklep o zneskih dodatka za pomoč in postrežbo	354
207. Sklep o zneskih invalidnin za telesno okvaro	355
208. Sklep o uskladitvi preživetin po zakonu o preživetinskem varstvu kmetov	355
209. Sklep o znesku starostne pokojnine kmetov	355
<b>OBČINE</b>	
<b>BREŽICE</b>	
210. Odlok o kategorizaciji občinskih cest v Občini Brežice	356
<b>LOŠKI POTOK</b>	
211. Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana Občine Loški Potok	377
212. Program priprave lokacijskega načrta lokalne ceste na odseku Most čez Čabranko-Vurhi-Vici-Podplanina v Občini Loški Potok	394

ISSN 1318-0576



9 771318 057017

Izdajatelj Služba Vlade RS za zakonodajo - V. d. direktorja Tone Dolčič - 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 1999 je 18.270 SIT (s prometnim davkom), pri ceni posameznega Uradnega lista RS je vračunan 5% prometni davek - 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/VII - Telefon tajništvo 125 14 19, računovodstvo 200 18 62, prodaja 200 18 38, preklici 125 02 94, računovodstvo, naročnine 125 23 57, telefaks 125 14 18, uredništvo 125 73 08, uredništvo (javni razpisi ...) 200 18 66, uredništvo - telefaks 125 01 99 - Internet <http://www.uradni-list.si> - e-mail: [info@uradni-list.si](mailto:info@uradni-list.si) - Ziro račun 50100-601-273770 - Po mnenju Ministrstva za kulturo se ta publikacija uvršča med proizvode, od katerih se plačuje davek od prometa proizvodov po 13. točki tarifne številke 3 zakona o prometnem davku (Uradni list RS, št. 4-245/92 z dne 25. januarja 1992)