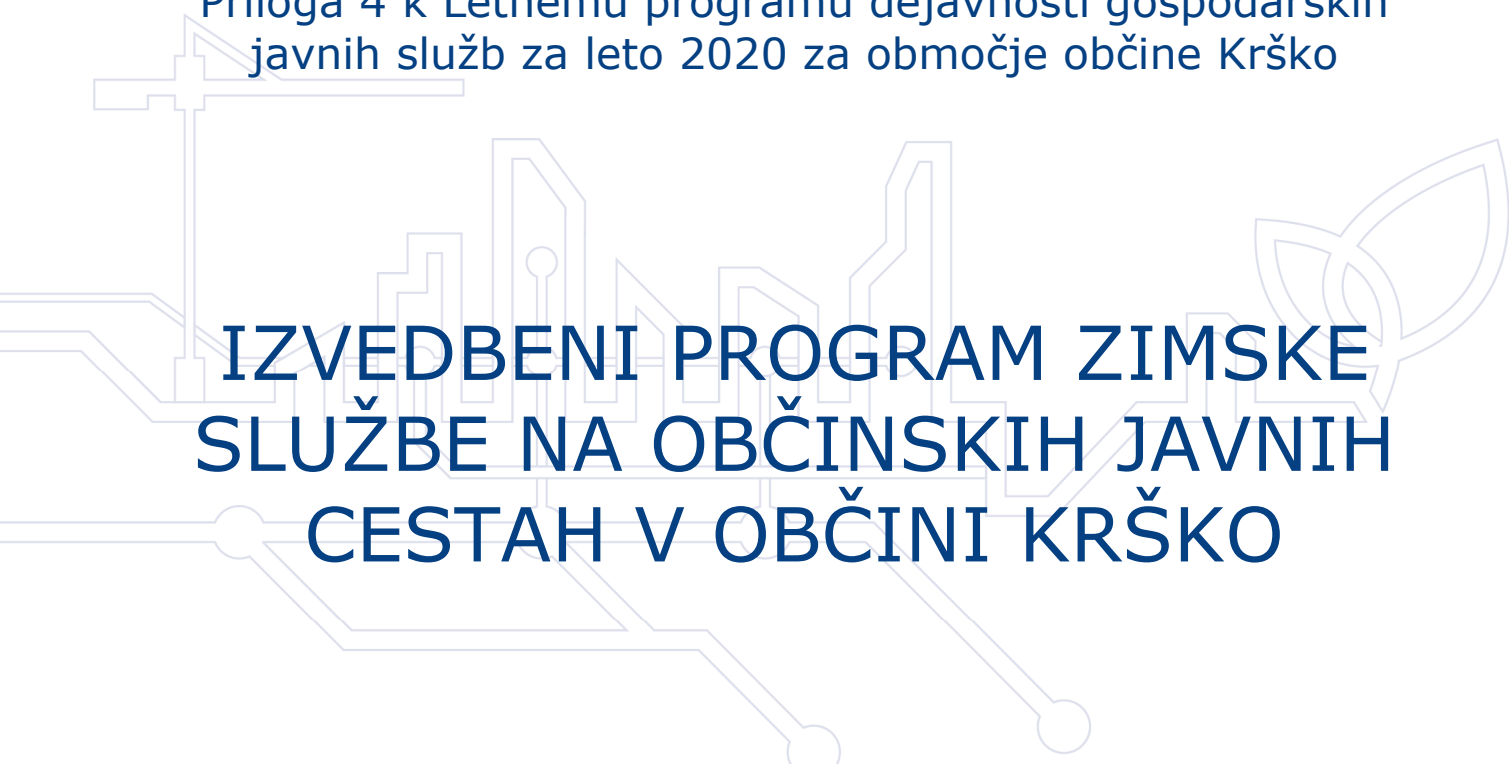


Priloga 4 k Letnemu programu dejavnosti gospodarskih
javnih služb za leto 2020 za območje občine Krško



**IZVEDBENI PROGRAM ZIMSKE
SLUŽBE NA OBČINSKIH JAVNIH
CESTAH V OBČINI KRŠKO**

November 2019

| | Ime in priimek: | Podpis: |
|-------------------|------------------------|---------|
| Izdelal: | Andrej Baškovič | |
| Pregledal: | Janez Kozole | |
| Odobril: | Miljenko Muha | |

November 2019
Številka dokumenta: 421-0001/2019

Pregled in potrditev Izvedbenega programa zimske službe na občinskih javnih cestah v občini Krško (november 2019) s strani koncudenta (Občina Krško):

opombe koncudenta:

| | Ime in priimek: | Datum: | Podpis: |
|-------------------------|-----------------|--------|---------|
| Pregledal: | | | |
| Odobril izvedbo: | | | |

VSEBINA

| | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1. | UVOD | 6 |
| 2. | OBRAZLOŽITEV IZVEDBENEGA PROGRAMA ZIMSKE SLUŽBE..... | 6 |
| 2.1. | Obseg izvedbe zimske službe | 6 |
| 3. | TRAJANJE ZIMSKE SLUŽBE | 7 |
| 4. | RAZVRSTITEV CEST PO PREDNOSTNIH RAZREDIH..... | 7 |
| 5. | ORGANIZACIJA ZIMSKE SLUŽBE | 9 |
| 5.1. | Organizacija izvajalcev del | 9 |
| 5.2. | Ostale pomembnejše telefonske številke..... | 9 |
| 6. | IZVAJANJE ZIMSKE SLUŽBE..... | 10 |
| 6.1. | Odstranjevanje snega | 10 |
| 6.2. | Poledica in posipavanje | 10 |
| 6.3. | Mehanizacija in oprema | 11 |
| 6.4. | Dežurna služba..... | 11 |
| 6.5. | Delovna sila | 11 |
| 6.6. | Posipni materiali | 11 |
| 7. | DEŽURSTVA, OBVEZNOST PRISOTNOSTI IN NALOGE DEŽURNIH V ZIMSKI SLUŽBI | 11 |
| 7.1. | Naloge glavnega dežurnega v zimski službi..... | 12 |
| 7.2. | Naloge dežurnega v zimski službi na območni bazi..... | 13 |
| 8. | NAČIN OBVEŠČANJA IN NADZOR NAD STANJEM PREVOZNOSTI | 13 |
| 8.1. | Nadzor nad stanjem prevoznosti..... | 14 |
| 8.2. | Obveščanje javnosti o cestah, kjer se zimsko vzdrževanje ne izvaja..... | 14 |
| 9. | UKREPI V IZJEMNO SLABIH VREMENSKIH RAZMERAH | 14 |
| 9.1. | Preventivno posipanje | 15 |
| 10. | NAČINI PLUŽENJA CEST, ULIC, PLOČNIKOV, PARKIRNIH PROSTOROV, PEŠPOTI IN STOPNIC | 16 |
| 10.1. | Snežni koli..... | 16 |
| 11. | PRILOGE..... | 16 |

1. UVOD

V sklopu zimske službe se opravljajo dejavnosti, ki so potrebne za omogočanje prevoznosti cest in drugih javnih površin ter varnega prometa v zimskih razmerah, te pa nastopijo takrat, ko je zaradi snega, poledice ali drugih zimskih pojavov lahko ogroženo prometna varnost v cestnem prometu.

Zimska služba je namenjena zgolj zagotavljanju prehodnosti in prevoznosti, ne pa zagotavljanju nadstandardnega pluzenja in posipanja.

Izvedbeni program zimske službe je izdelan v skladu z določili Zakona o cestah (Uradni list RS, št. 109/2010, z dne 30. 12. 2010, s sprejetimi spremembami in dopolnitvami), Pravilnika o rednem vzdrževanju javnih cest (Uradni list RS, št. 38/2016, z dne 27. 5. 2016), in Odloka o občinskih javnih cestah ter drugih javnih površinah v občini Krško (Uradni list RS, št. 72/2011, z dne 16. 9. 2011, s sprejetimi spremembami in dopolnitvami).

Zimsko službo na območju občine Krško izvaja Kostak komunalno in gradbeno podjetje d.d., ki je skladno z določili Koncesijske pogodbe za izvajanje gospodarskih javnih služb (št. 430-9/2016 O901 in 569-0056/2016, z dne 6. 7. 2016) koncesionar za izvajanje gospodarskih javnih služb v občini Krško (v nadaljevanju: koncesionar).

2. OBRAZLOŽITEV IZVEDBENEGA PROGRAMA ZIMSKE SLUŽBE

V izvedbenem programu zimske službe se določijo:

- organizacijska shema vodenja ter pristojnosti in odgovornosti izvajalcev zimske službe,
- razpored pripravljalnih del,
- načrt cestne mreže z oznakami prednostnih razredov in izhodiščna mesta za izvajanje zimske službe (cestne baze),
- razporeditev mehanizacije, opreme, materiala za posipanje in delavcev za izvajanje načrtovanih del,
- dežurstva, obveznost prisotnosti, stopnje pripravljenosti in razpored delovnih skupin,
- načrt posipanja proti poledici in odstranjevanja snega,
- mesta in način izločanja posameznih vrst vozil ob neugodnih razmerah na cesti,
- način zbiranja podatkov in shema obveščanja o stanju in prevoznosti cest.

2.1. Obseg izvedbe zimske službe

Koncesionar skupaj s svojimi podizvajalci na območju občine Krško v sklopu zimskega vzdrževanja vzdržuje:

- 490,319 km cest,
- 8,432 km kolesarskih poti,
- 71,29 km pločnikov in
- 63.118 m² javnih parkirnih in drugih prometnih površin.

Razdelitev cest po območjih, posameznih izvajalcih in obsegu del:

| Območje | Izvajalec | Območje izvajanja del | Obseg del |
|--------------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. OBMOČJE | Kostak d.d. | KS Brestanica, KS Rožno - Presladol, KS Koprivnica | 85,313 km cest 1,059 km kol.poti 6,89 km pločnikov 2.110 m ² parkirišč |
| | Požun d.o.o. | KS Senovo | 89,398 km cest 1,366 km kol.poti 8,14 km pločnikov 10.395 m ² parkirišč |
| II. OBMOČJE | Kostak d.d. | KS Krško – levi breg, KS Zdole, KS Dolenja vas, KS Sp. Stari Grad – Sp. Libna | 89,498 km cest 16,48 km pločnikov 7.313 m ² parkirišč |
| III. OBMOČJE | Žarn Krško d.o.o. | KS Krško – desni breg, KS Senuše, KS Veliki Podlog, KS Krško polje, KS Raka, KS Veliki Trn, KS Leskovec pri Krškem, KS Gora, | 189.932 km cest 5,959 km kol.poti 37,93 km pločnikov 43.300 m ² parkirišč |
| IV. OBMOČJE | CGP d.d. | KS Podbočje | 36,178 km cest 1,85 km pločnikov |

3. TRAJANJE ZIMSKE SLUŽBE

Zimska služba se opravi v treh sklopih:

- predhodne aktivnosti: od 15. 10. do 15. 11. tekočega leta,
- zimska služba: od 15. 11. tekočega leta do 15. 3. naslednjega leta,
- kasnejše aktivnosti: od 15. 3. do 15. 4. naslednjega leta.

Predhodne aktivnosti se izvajajo pred začetkom zimskega obdobja z namenom, da se omogoči učinkovito delo zimske službe in obsegajo zlasti dela, ki se nanašajo na:

- pripravo mehanizacije, prometne signalizacije, posipnega materiala,
- pripravo ceste in njene okolice (namestitve dopolnilne prometne signalizacije na nevarnih mestih, postavitve snežnih kolov...),
- usposabljanje in strokovno izobraževanje za dela zimske službe.

Zimska služba poteka od 15. 11. tekočega leta do 15. 3. naslednjega leta. V tem času se izvajajo aktivnosti po določenem prednostnem redu z določenimi usposobljenimi posadkami in določeno mehanizacijo, opremljeno za izvajanje zimske službe.

Kasnejše aktivnosti se izvajajo po končani zimski službi in obsegajo:

- odstranjevanje zimske prometne signalizacije in snežnih kolov,
- pospravljanje in čiščenje deponij posipnih materialov,
- čiščenje in obnova zimske mehanizacije.

4. RAZVRSTITEV CEST PO PREDNOSTNIH RAZREDIH

Vzdrževanje prevoznosti posameznih cest v zimskih razmerah je opredeljeno s prednostnimi razredi, v katere so ceste razvrščene glede na kategorijo, gostoto in strukturo prometa, geografsko – klimatske razmere in krajevne potrebe.

Tabela, ki določa prednostne razrede za vzdrževanje cest v zimskih razmerah (skladno z določili Pravilnika o rednem vzdrževanju javnih cest / Uradni list RS, št. 38/2016, z dne 27. 5. 2016):

| Prednostni razred | Vrsta ceste | Prevoznost ceste | sneženje | močno sneženje |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I | Avtoceste, hitre ceste | 24 ur | Zagotoviti prevoznost vozišč, pomembnejših križanj, dovozov k večjim parkiriščem in odstavnih pasov | Zagotoviti prevoznost vsaj enega prometnega pasu in dovozov k večjim parkiriščem |
| II | Ceste s PLDP > 4000, glavne ceste, glavne mestne ceste, pomembnejše regionalne ceste | Od 5. do 22. ure | Zagotoviti prevoznost; možni zastoji do dveh ur med 22. in 5. uro | Zagotoviti prevoznost (pri več pasovnicah prevoznost vsaj enega prometnega pasu), možni zastoji do dveh ur, zlasti med 22. in 5. uro |
| III | Ostale regionalne ceste, pomembnejše lokalne ceste, zbirne mestne in krajevne ceste | Od 5. do 20. ure | Zagotoviti prevoznost; možni zastoji do dveh ur predvsem med 20. in 5. uro | Zagotoviti prevoznost (pri več pasovnicah vsaj enega prometnega pasu), možni zastoji predvsem med 20. in 5. uro |
| IV | Ostale lokalne ceste, mestne in krajevne ceste, državne ceste s PLDP < 100 | Od 7. do 20. ure, upoštevati krajevne potrebe | Zagotoviti prevoznost; možni krajši zastoji | Zagotoviti prevoznost; možni zastoji do enega dne |
| V | Javne poti, parkirišča, kolesarske povezave, ceste kategorije RT | Upoštevati krajevne potrebe | Zagotoviti prevoznost; možni zastoji do enega dne | Zagotoviti prevoznost; možni večdnevni zastoji |
| VI | Površine za pešce | Od 7. do 20. ure, upoštevati krajevne potrebe | Zagotoviti dostopnost do objektov v javni rabi | Zagotoviti dostopnost do objektov v javni rabi |
| VII | Ceste in kolesarske povezave, ki se v zimskih razmerah zapro | | | |

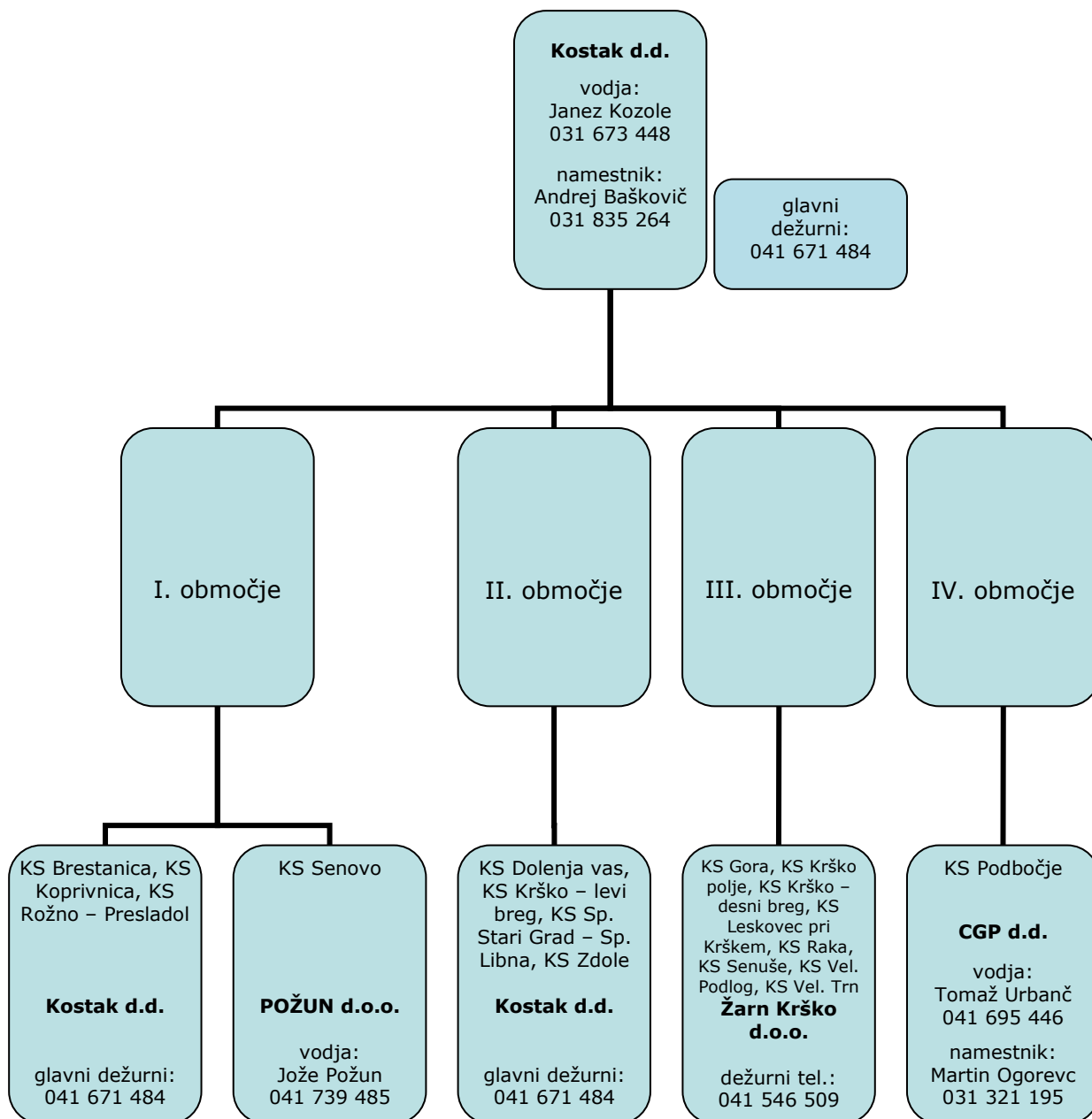
Opombe k tabeli:

- Šteje se, da je prevoznost zagotovljena, če višina snega na cestah I. in II. prednostnega razreda ne presega 10 cm, na drugih cestah pa 15 cm, promet pa je možen z uporabo zimske opreme vozil.
- Ne glede na določila v tretjem stolpcu (prevoznost ceste), v obdobju izredno močnega sneženja, ob močnih zametih in snežnih plazovih prevoznosti ni nujno potrebno zagotavljati. Podobno velja za poledico, če je zaradi dežja cesta gladka in poledice ni mogoče odpraviti z razpoložljivimi tehničnimi sredstvi.
- Seznam cest, kjer se zimsko vzdrževanje ne izvaja (Prednostni razred VII), je predmet Priloge 2 k Izvedbenemu programu.

5. ORGANIZACIJA ZIMSKE SLUŽBE

5.1. Organizacija izvajalcev del

Zimsko službo na območju občine Krško izvaja koncesionar. Poleg koncesionarja izvajajo dela po posameznih območjih še podizvajalci, razvidno iz organigrama:



5.2. Ostale pomembnejše telefonske številke

| | |
|---------------------------------------------------------------------|--------------|
| Policija | 113 |
| Reševalna postaja | 112 |
| Gasilci | 112 |
| Center za obveščanje | 112 |
| Občina Krško – oddelek za gospodarsko infrastrukturo (Rafko Županc) | 031 279 466 |
| Zdravstveni dom Krško | 07 48 80 200 |

6. IZVAJANJE ZIMSKE SLUŽBE

6.1. Odstranjevanje snega

Odstranjevanje snega z vozniških površin se prične takrat, ko je višina snega na lokalnih cestah in javnih poteh I. reda 5 - 10 cm in še vedno sneži, promet pa je možen z uporabo zimske opreme vozil. V izjemnih primerih, ko so napovedane obilnejše in neprekinjene snežne padavine, je možno pričeti z odstranjevanjem snega tudi pri nižji višini zapadlega snega, kot je določeno v prejšnjem pravilu.

Sneg mora biti odstranjen s pločnikov in kolesarskih poti tako, da dopušča nemoten promet, očiščena širina mora biti najmanj 1 m. Sneg se praviloma ne sme metati iz cest na pločnik, v kolikor je širina pločnika manjša kot 1 m. Z javnih prometnih površin je potrebno zagotoviti odvoz snega, če le ta ovira in ogroža varnost prometa ali ne omogoča nadaljnje odstranjevanje. Odstranjevanje snega s pločnikov in kolesarskih poti se prične takrat, ko je višina snega 5 - 10 cm. V primeru količine manjše od 5 cm se pločniki in kolesarske poti vzdržujejo s posipom soli.

Postajališča avtobusnega prometa morajo biti očiščena v celotni dolžini. Na avtobusnih postajališčih se sneg ne sme odložiti na pločnikih. Sneg s parkirnih prostorov in funkcionalnih zemljišč ob javnih objektih odstrani upravljalec objekta.

Pri odstranjevanju snega upoštevamo prioritete določene v izvedbenem programu zimske službe. Sneg se odstrani praviloma v 48 urah po prenehanju sneženja s cest po prednostnem vrstnem redu. Ceste se štejejo za prevozne tudi tedaj, če je promet oviran zaradi ostanka snega na vozišču, vključno z delno snežno desko in uporabo zimske opreme (snežne verige).

6.2. Poledica in posipavanje

Poledica nastane zaradi podhladitve vozišča, nenadne vlage pri nizkih temperaturah, slane, snežne plohe ali ledenega dežja (žled) in predstavlja največji strošek zimske službe.

Število teh akcij namreč ni sorazmerno s številom dni s snežnimi padavinami. Največja pogostost poledice nastopi ob pogojih, ko je podnevi toplo (tudi sneg se tali), ponoči pa zmrzuje. Zato morajo dežurne ekipe stalno opravljati nadzor nad stanjem vozišč, posebej kritičnejših odsekov, ki so kot taki že izkustveno znani. To velja predvsem za ostre krivine, večje strmine, mostove, senčne odseke (posebej v gozdovih in ob vodotokih), cestne prehode preko železnice, cestna križišča in podobno.

Posipanje se začne izvajati takoj, ko se na cestišču zazna ali utegne zaznati pojav poledice. Na cestnih odsekih, kjer se pogosto pojavlja poledica in je to glede na splošne značilnosti ceste posebno nevarno za promet, je potrebno postaviti dodatne prometne znake, kot opozorilo udeležencem v prometu.

Na cestah, oziroma daljših cestnih odsekih, za katere je v programu zimske službe predvideno tudi preventivno posipanje, se posip izvrši že ob sami napovedi možnosti nastanka poledice. To velja za vse prednostne razrede.

Posip lokalnih cest in javnih poteh I. reda se izvede z mešanico peska in soli, posip ulic, pločnikov in drugih javnih površin v mestnem središču se izvede izključno samo s soljo.

6.3. Mehanizacija in oprema

Mehanizacija in oprema za zimsko službo morata biti ob pripravi programa zimske službe pripravljena in postavljena na izhodiščna mesta.

Okvare, ki nastanejo na vozilih, strojih in opremi, se odpravljajo na terenu, kolikor je to možno, sicer se odpravijo v delavnici izvajalca. Vsa popravila je potrebno vršiti prioriteto. O izpadih vozil, strojev ali izostankih delavcev se mora nemudoma obvestiti glavnega dežurnega ter poskrbeti za ustrezno nadomestilo.

6.4. Dežurna služba

Glavna dežurna služba bo enotna, na sedežu koncesionarja, dežurstvo pa bo organizirano kot je prikazano v organizacijski shemi zimske službe. Detajlni opis načina in nalog dežurne službe je opisan v poglavju 7.

6.5. Delovna sila

Delovna sila, razporejena v zimsko službo, ima s poslovníkom za delo in poslovanje v zimski službi opredeljene tudi obveznosti. Praviloma mora vodja posameznega območja o obveznosti poučiti razporejene delavce v zimski službi na sestanku pred zimsko službo. Glede na določila Pravilnika o rednem vzdrževanju javnih cest bodo vodje po področjih na navedenem sestanku seznanjali delavce z obvezami, ki izhajajo iz pravilnika v zvezi z zimsko službo.

6.6. Posipni materiali

Posipni materiali so ob pripravi programa zimske službe delno že na zalogi, ostali manjkajoči bodo dobavljeni pravočasno in postopno. Dobava se bo uravnavala s porabo.

SOL

Za posipanje cest se uporablja morska ali kamena sol. Zadoščati mora vsem razpisnim pogojem Občine Krško, glede granulometrijske sestave, dovoljene vsebnosti vlage in primesi (nečistoč). Uporablja se granulacija soli 0-4mm za posip z vlečnimi posipalci, sama ali kot mešanica soli in gramoza v določenem razmerju. Granulacija 0-2mm se uporablja za posip z avtomatskimi posipalci, sama ali kot mešanica soli (NaCl) in raztopine CaCl₂ oz. MgCl₂. Pri skladiščenju se sol rada strdi, zato moramo soli dodati sredstva proti strjevanju. Skladišči se na urejenih pokritih skladiščih v razsutem stanju ali v vrečah.

DROBLJENEC

Je drobljeni material iz apnenčeve kamnine, ki se pridobiva v kamnolomu frakcij 4-8mm in 8-16mm. Za posipanje asfaltnih vozišč se uporablja frakcijo 4-8mm samo ali kot mešanico s soljo v določenem razmerju. Za posip makadamskih vozišč se uporablja frakcijo 8-16 mm. Urejena so pokrita odprta skladišča oz. je skladiščen v deponijah na prostem.

7. DEŽURSTVA, OBVEZNOST PRISOTNOSTI IN NALOGE DEŽURNIH V ZIMSKI SLUŽBI

S pričetkom zimske sezone je organizirano neprekinjeno dežurstvo 24 ur v sestavi: dežurni (24 ur neprekinjeno dežurstvo) ter voznik in strojnik v pripravljenosti na domu, skladno z navodili Občine Krško.

Pripravljenost določi vodja zimske službe v sodelovanju z namestnikom in glavnim dežurnim in je odvisna od napovedanih vremenskih zimskih razmer oz. vremenskih napovedi, prispelih s strani hidrometeorološkega zavoda. Dežurstvo traja vseh 24 ur na dan in vse dni v mesecu in traja do konca zimske službe, ne glede na vremenske razmere.

Zaradi odpravljanja večjih in manjših okvar na vozilih, strojih in opremi je v podjetju organizirana dežurna služba avto strojnega parka (ki je pripravljena tudi izven delovnega časa na domu) in odpravlja okvare na terenu ali v delavnici družbe za vse udeležence, ki so vključeni v programu zimske službe.

Iz območne baze dežurni na terenu javlja podatke o stanju vremena, prevoznosti cest, stanju na cestah, višini snežnih padavin in raznih okvarah glavnemu dežurnemu na sedežu družbe, ki glede na zbrane podatke ustrezno ukrepa.

Dežurni na terenu posreduje dobljene podatke o stanju cest in njihovi prevoznosti glavnemu dežurnemu na sedežu družbe, ta pa naprej nadzornemu organu Občine Krško, najmanj enkrat dnevno. V primeru večjih akcij pa večkrat dnevno oz. takoj ob vsaki večji spremembi stanja in prevoznosti cest.

Celotno področje, ki ga pokriva koncesionar, je razdeljeno na štiri območja. Zaradi zelo obsežnega področja so območne baze locirane:

- v Krškem (Kostak d.d., Žarn Krško d.o.o.),
- na Senovem (Kostak d.d., Požun d.o.o.),
- na Drnovem (CGP d.d.).

7.1. Naloge glavnega dežurnega v zimski službi

Naloge glavnega dežurnega v zimski službi opravljajo delavci koncesionarja s strokovno izobrazbo, ki so za ta dela dovolj poučeni in usposobljeni. Dežurstvo opravljajo 24 ur dnevno neprekinjeno po razporedu dežurstva od dneva uvedbe nepretrganega dežurstva od 15. novembra do 15. marca naslednje leto oz. do končanja zimske službe. Dejanski začetek oz. konec zimske službe lahko nastopita tudi pred uradnim začetkom zimske sezone oz. po uradnem zaključku sezone, odvisno od vremenskih razmer.

Glavni dežurni opravlja naslednje naloge:

- organizira in spremlja pluženje in posipanje po posameznih cestnih bazah,
- koordinira dela posameznih dežurnih po območnih cestnih bazah,
- spremlja stanje in prevoznost po posameznih cestnih odsekih ter pošilja tako dobljene podatke na Občino Krško,
- vrši stike s predstavniki Občine oziroma z nadzorom, področnim Centrom za obveščanje in ostalimi mediji ter jih stalno obvešča o razmerah na cesti v pisni in ustni obliki preko faksa, telefona, radio zvez in e-pošte,
- spremlja vremenske razmere in napoved (višino padavin, temperaturo, zračni tlak, napoved za naprej),
- vodi evidence o zaporah cest, prometnih nezgodah, ovirah na cestah in o tem sproti obvešča,
- organizira zapore cest in obvozov ter postavitev ustrezne cestno-prometne signalizacije,
- pomaga pri odpravljanju okvar mehanizacije in opreme v zimski službi,
- v primeru obilnih snežnih padavin organizira štab zimske službe,
- v času potrebe vrši pregled kritičnih odsekov in nadzor nad stanjem na terenu,
- obvešča svojega naslednika o važnih dogodkih in stanju cest v času svojega dežurstva,
- o svojem delu v času dežurstva vodi kronološko knjigo dežurstva in vreme ter stanje in prevoznost cest na predpisanih obrazcih,
- vrši vsa ostala nepredvidena dela.

7.2. Naloge dežurnega v zimski službi na območni bazi

Dežurstvo v zimski službi na območni bazi vršijo delovodje, pregledniki, vozniki, strojniki in cestarji. Dežurstvo vršijo neprekinjeno 24 ur dnevno (oz. po dogovoru z vodjo zimske službe) po razporedu dežurstva na izmeno. V času večjih akcij pluženja snega in posipa v primeru poledice dežurstvo opravljajo delovodje posameznih cestnih baz. Podrejeni so direktno predpostavljenu vodji sektorja in glavnemu dežurnemu v zimski službi tistega dne.

Dežurni v zimski službi na območni bazi opravlja naslednje naloge:

- organizira in vodi pluženje in posipanje posameznih cestnih odsekov po programu zimske službe,
- sodeluje in stalno obvešča glavnega dežurnega v zimski službi o morebitnih zastojih v prometu, plazovih, zametih, zaporah, višini snežnih padavin, vremenskih razmerah ter stanju in prevoznosti cest,
- redno spremlja vremenske razmere in jih pošilja glavnemu dežurnemu, ob vsaki večji spremembi pa te podatke dopolnjuje,
- vrši nadzor nad stanjem in prevoznostjo cest,
- izvaja pregledniško službo,
- preusmerja in nadomešča vozila, stroje in opremo pri morebitnih izpadih ter organizira takojšna popravila in nadomestila,
- po potrebi direktno sodeluje na terenu s predstavniki policije in pomaga pri izločanju vozil, pri prometnih nezgodah, odstranjevanju ovir na vozišču, preusmeritvi prometa, postavitvi prometne signalizacije in podobno,
- odreja dodatno pluženje in posipanje ter določa vrsto in način posipa,
- spremlja stanje in prevoznost cest in podatke sproti in redno dopolnjuje,
- obvešča o izrednih dogodkih glavnega dežurnega,
- vrši vsa ostala nepredvidena dela.

8. NAČIN OBVEŠČANJA IN NADZOR NAD STANJEM PREVOZNOSTI

Na območju območne baze se obveščanje vrši preko mobilnih telefonov, montiranih v vozilih, ki izvajajo zimsko službo. V normalnih razmerah poteka obveščanje med preglednikom območne baze oziroma dežurno ekipo in stalno dežurno službo na sedežu koncesionarja.

V primeru povečane stopnje pripravljenosti ali ob akcijah so v komuniciranje vključene vse osebe, odgovorne za izvajanje zimske službe, preko stalnih in mobilnih telefonskih zvezah. Vse odgovorne osebe so navedene v planu operativnega izvajanja del.

Po določilih Zakona o javnih cestah in Pravilnika o vrstah vzdrževalnih del na javnih cestah in nivoju rednega vzdrževanja javnih cest mora vzdrževalec cest redno in izredno poročati o stanju in prevoznosti na cestah, še posebej v času zimske službe (elementarni dogodek). Poročanje se vrši od dneva pričetka zimske službe, pa vse do uradnega preklica s strani Občine Krško.

Dežurni posreduje dobljene podatke o stanju in prevoznosti cest na Občino za ceste na podlagi dogovorjenega šifranta:

| STANJE CEST | | PREVOZNOST CEST | |
|-------------|------------------------------|-----------------|-------------------------------------------|
| 0 | brez snega in ledu | 0 | normalna - suho vozišče |
| 1 | megla (vidljivost v metrih) | 0+ | mokro vozišče |
| 3 | Poledica | 1 | rahlo oviran promet (vidljivost nad 50 m) |
| 3+ | mestoma (tu in tam) poledica | 2 | močno oviran promet (vidljivost do 50 m) |

| STANJE CEST | | PREVOZNOST CEST | |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4 | zasneženo vozišče - povsod sneži, nov sneg | 3 | potrebna zimska oprema |
| 4+ | delno (tu in tam) zasneženo vozišče | 4++ | obvezna uporaba verig |
| 5 | zglajen sneg na vozišču | 5 | začasno zaprta cesta brez obvoza |
| 5+ | delno (tu in tam) zglajen sneg | 6 | začasno zaprta cesta z obvozom |
| 6 | snežna brozga | 7 | zaprta cesta pozimi |
| 6+ | delno (tu in tam) snežna brozga | 9 | previdnost na izpostavljenih mestih (objektih, ob gozdovih, ipd.) |
| 7 | snežni zameti (višina v metrih) | 9+ | avtoceste: previdnost na prehitevalnem pasu ostale ceste: previdnost pri prehitevanju |
| 7+ | mestoma snežni zameti (višina v m) | | - brez informacij |
| 9 | plazovi se prožijo | | |
| 9+ | nevarnost plazov | | |
| - | brez informacij | | |
| | Izpisano brez šifer: | | Izpisano brez šifer: |
| | Poplave, zemeljski plazovi, poškodovano vozišče Zaradi mraza, odjuge, burja s snegom ipd. | | Izločanje vozil, zastoji v prometu, zapora prometa, Ukrepi policije, delo cestnih podjetij ipd. |

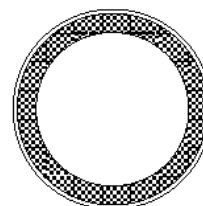
8.1. Nadzor nad stanjem prevoznosti

Nadzor nad stanjem prevoznosti je organiziran v okviru pregledniške službe, ki dnevno po planu pregleduje odseke cest in o tem obvešča dežurne v zimski službi. Po potrebi se opravljajo tudi morebitna manjša dela za vzpostavitev varnega in tekočega prometa (ureditev odvodnjavanja, odstranjevanje snega in poledice ročno, popravila in nadomestitev polomljene prometne signalizacije, izločanje vozil v izrednih razmerah in podobno).

8.2. Obveščanje javnosti o cestah, kjer se zimsko vzdrževanje ne izvaja

Seznam cest (skupaj z grafičnim prikazom), kjer se zimsko vzdrževanje ne izvaja, je predmet Priloge 2 k temu Izvedbenemu programu. Obveščanje javnosti o teh cestah bo izvedeno v lokalnem časopisu (Posavski Obzornik) ter na spletnih straneh koncedenta - Občine Krško (www.krsko.si) in koncesionarja - Kostak d.d. (www.kostak.si).

Ceste, kjer se zimsko vzdrževanje cest ne bo izvajalo, bodo ustrezno opremljene s prometno signalizacijo (kombinacija II-3 ter IV-12.1).



9. UKREPI V IZJEMNO SLABIH VREMENSKIH RAZMERAH

Ob morebitnem nastopu izrednih razmer (izredne višine snežnih padavin, okvare in izpad večjega števila plužnih sredstev) se aktivira štab zimske službe. Štab zimske službe odloča o ukrepih za zagotovitev prevoznosti v izrednih razmerah, poišče pomoč pri sorodnih organizacijah in je v stiku z občinskim štabom za civilno zaščito.

Sestavljajo ga:

- predsednik uprave Kostak d.d.,
- vodja zimske službe,
- glavni dežurni,
- vodje območnih baz,
- vodja avto strojnega parka.

Po potrebi se lahko razširi s predstavniki Občine, področnega OKC, prometne policije in civilne zaščite.

O dogovorih sestanka štaba se vodi zapisnik oziroma zabeležka, poleg tega pa se dogovori vpišejo tudi v dežurno knjigo glavnega dežurnega. Ob nastopu izrednih zimskih razmer je potrebno zagotoviti najnujnejšo prevoznost skladno s potrjenimi prednostnimi razredi. V ta namen se sestane štab zimske službe, ki določi manj pomembne odseke cest, kateri se ob izrednih razmerah zapro za ves promet, sočasno pa se plužna sredstva iz teh odsekov preusmerijo na pomembnejše odseke cest, ki so v višjem prioritetenem razredu. O zapori določenih cestnih odsekov je potrebno preko sredstev javnega obveščanja takoj obvestiti vse ustrezne službe in udeležence v prometu.

V slučaju izrednih razmer štab zimske službe odloči o potrebah angažiranja razpoložljivih kapacitet pri sorodnih organizacijah, ki so na razpolago. V ta namen je potrebno pri teh podjetjih pred pričetkom zimske službe opraviti informativne razgovore o razpoložljivi opremi, ki bi eventualno lahko ob izrednih razmerah in večjih akcijah bila na razpolago.

SPLOŠNA POLEDICA

V izjemno neugodnih vremenskih razmerah, ki povzročajo pojav splošne poledice, se v akcijo vključijo dodatne posipalne enote. Zaradi hitrejšega in bolj učinkovitega delovanja mokre mešanice se delo izvaja predvsem s posipalci za mokro posipanje cest. Po potrebi se v akcijo vključijo tudi dodatna vozila z vlečnimi posipalci. Pri tem se dosledno upošteva prednostna razvrstitev cest.

PODHLADITEV CEST

Pri nenadni podhladitvi cest je postopek enak kot pri poledici, le da je učinek pri takojšnjem posipanju negativen - poledica se lahko še poveča. V tem primeru je potrebno za določen čas namestiti dodatno opozorilno prometno signalizacijo ali po možnosti v sodelovanju s prometno policijo dodatno opozarjati voznike na previdno vožnjo. V skrajnem primeru je potrebno take cestne odseke za določen čas zapreti za ves promet in preko sredstev javnega obveščanja o tem informirati uporabnike cest.

ŽLED

Pri pojavu ledenega dežja ali žledu prihaja najpogosteje do loma grmičevja in drevja oziroma posameznih drevesnih vej ob ali na samem cestnem telesu. Na takih mestih je potrebno namestiti potrebno prometno signalizacijo oziroma delne ali popolne cestne zapore. Interventno je potrebno pristopiti k odstranjevanju ovir in preventivnemu poseku rastlinja, ki ogroža varnost prometa. V primeru pojava poledice se izvajajo tudi dela iz prvega odstavka.

SNEŽNE PLOHE

V primeru močnega sneženja, ki nastopi ob sicer normalnih razmerah na cestah (kopno in suho vozišče), se ukrepa tako, kot v primeru prvega sneženja, sicer se pa tretira kot normalni pričetek sneženja. V primeru vremenske napovedi daljšega sneženja se cesta posuje zaradi preprečevanja nastanka tako imenovanih "snežnih desk," ob koncu sneženja ali ob zadostni debelini snežne odeje pa se cesta spluži.

9.1. Preventivno posipanje

Preventivno posipanje se izvaja pred ali po večjih akcijah v času trajanje zimske službe, predvsem na tako imenovanih kritičnih odsekih cest, pa tudi na ostalih cestah, kjer

želimose doseči, da se izognemo vsakodnevni lokalni posipanju osojnih leg, klancev, mostov, sotesk ter cestnih odsekov I. in II. prioritete razreda, kjer je PLDP velik.

10. NAČINI PLUŽENJA CEST, ULIC, PLOČNIKOV, KOLESARSKIH POTI, PARKIRNIH PROSTOROV, PEŠPOTI IN STOPNIC

CESTE

Lokalne ceste, javne poti I. reda se bodo plužile z tovornjaki, »unimogi« in traktorji, na katere je priključen čelni plug. Posip cest se bo vršil z vlečnimi in avtomatskimi posipalniki, priključenimi na vozila. Material za posip je mešanica peska in soli ter na makadamih drobci.

ULICE

Lokalne zbirne ceste – ulice in lokalne krajevne ceste - ulice se bodo plužile s traktorji in unimogi, na katere je priključen čelni plug. Posip cest se bo vršil z avtomatskimi posipalci, priključenimi na Unimog. Posipni material bo izključno sol.

PLOČNIKI

Pločniki se bodo plužili z manjšimi traktorji. Nekatere dele pločnikov bo potrebno čistiti ročno. Posipni material bo sol.

KOLESARSKIE POTI

Kolesarske poti se bodo plužile z manjšimi traktorji. Nekatere dele kolesarskih poti bo potrebno čistiti ročno. Posipni material bo sol.

PARKIRNI PROSTORI

Parkirni prostori se bodo plužili s traktorji in kamionom Unimog. Za nakladanje snega se bo uporabljal rovokopač. Pri večji količini snega bomo nakladali z avtomatskim nakladalnikom, ki se priključi na unimog.

PEŠPOTI

Peš poti se bodo čistile ročno. Posipni material bo sol, ki se bo posipavala ročno.

STOPNICE

Stopnice do javnih objektov se bodo čistile ročno. Posipni material bo sol, ki se bo posipavala ročno.

10.1. Snežni koli

Normativ za postavitev snežnih kolov znaša 1 snežni kol na razdalji 50 m ceste.

11. PRILOGE

PRILOGA 1: Zimsko vzdrževanje cest, pločnikov in javnih površin

stran 17

PRILOGA 2: Seznam cest, kjer se zimsko vzdrževanje ne bo izvajalo

stran 35

PRILOGA 1: Zimsko vzdrževanje cest, pločnikov in javnih površin

1. območje

| CESTE | | 177.136 |
|-----------------------------|---|----------------|
| LOKALNE CESTE (LC) | m | 60.333 |
| LOKALNE ZBIRNE CESTE (LZ) | m | 4.884 |
| LOKALNE KRAJEVNE CESTE (LK) | m | 3.615 |
| JAVNE POTI (JP1) | m | 105.336 |
| KOLESARSKÉ POTI (KJ) | m | 2.425 |
| DODATNE CESTE | m | 543 |

| PLOČNIKI | | 15.031,62 |
|-----------------|---|------------------|
| KS Koprivnica | m | 234,20 |
| Veliki Kamen | m | 104,60 |
| KS Brestanica | m | 6.037,64 |
| KS Rožno | m | 510,60 |
| KS Senovo | m | 8.144,58 |

| JAVNE POVRŠINE | | 12.505 |
|-------------------------------|----|---------------|
| Pošta Brestanica | m2 | 340 |
| Pokopališče Koprivnica | m2 | 550 |
| Železniška postaja Brestanica | m2 | 1220 |
| OŠ Senovo | m2 | 1.450 |
| Dom XIV. Divizije | m2 | 2.100 |
| Zdravstveni dom Senovo | m2 | 470 |
| Pokopališče Senovo | m2 | 5.425 |
| Cerkev Senovo + NLB | m2 | 950 |

| KS BRESTANICA | | | | | |
|----------------------|--------|----------------------------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191051 | Brest.-Arm.-V. Kam. | 6.003 | 5.636 | I. |
| LC | 191061 | Br.-An.-Kost.-Zdole (Križišče Ribnik-R2 422) | 11.607 | 450 | I. |
| LC | 191071 | Stolovnik-Raztez-Dobrav | 5.742 | 5.149 | I. |
| LC | 191091 | Videm-Brestanica | 4.020 | 0 | I. |
| LC | 191291 | 422-Br.-Koš.v.-Brezje (Erjavec - Rožno) | 5.893 | 4.839 | I. |
| LZ | 193241 | Pot na Armes | 1.754 | 472 | I. |
| LZ | 193321 | Elektrarniška cesta | 799 | 799 | I. |
| LZ | 193401 | Trg | 365 | 365 | I. |
| LK | 193351 | Kantalon | 162 | 162 | II. |
| LK | 193361 | Likarjeva ul. | 311 | 311 | II. |
| LK | 193381 | Na Dorcu | 257 | 257 | II. |
| LK | 193382 | Hlebčeva ulica | 171 | 171 | II. |
| LK | 193391 | Sutna | 389 | 389 | II. |
| LK | 193411 | Vrtna ulica | 230 | 230 | II. |
| JP1 | 691401 | Dol. Les.-Poreber-Kajuh. | 2.182 | 382 | II. |
| JP1 | 691751 | Koprivnica-Jerič Dol-Graben | 4.174 | 1.781 | II. |
| JP1 | 691761 | Anže-Gorica-Graben | 2.822 | 2.822 | II. |
| JP1 | 692011 | Odcep Ribič | 257 | 257 | II. |
| JP1 | 692012 | Elektrarna-Avsenak | 401 | 401 | II. |
| JP1 | 692013 | Odcep Železniška post. | 73 | 73 | II. |
| JP1 | 692017 | Avsenak-Gasilski dom | 276 | 276 | II. |
| JP1 | 692041 | Golja-Ban-Anže | 2.348 | 2.348 | II. |
| JP1 | 692061 | Raztez-Armeško | 1.893 | 1.893 | II. |

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|--------|-----------------------------------------|-------|---------------|----------|
| JP1 | 692121 | Odcep Krajan | 1.571 | 1.571 | II. |
| JP1 | 692122 | Odcep Mešiček | 1.011 | 1.011 | II. |
| JP1 | 692133 | C.P.B. | 177 | 177 | II. |
| JP1 | 692136 | Solska ul.-Jeterno s. | 923 | 854 | II. |
| JP1 | 692161 | Mali Raztez-Preskar | 1.607 | 1.607 | II. |
| JP1 | 692201 | Brestanica-Dol. Les. | 3.723 | 2.805 | II. |
| JP1 | 692202 | Agrokombinat-grad | 1.429 | 1.429 | II. |
| JP1 | 692203 | Odcep Divjak-vodohran | 210 | 210 | II. |
| JP1 | 692204 | Lovska koča-Petrič | 469 | 469 | II. |
| JP1 | 692231 | Koš.vrh-Saj.-Lev. | 2.009 | 2.009 | II. |
| KJ | 969411 | Železniška postaja – Gasilski dom | 660 | 660 | II. |
| KJ | 969412 | Gasilski dom - Avsenak | 399 | 399 | II. |
| Dodatne nekategorizirane ceste, ki jih ne vzdržujejo krajevne skupnosti: | | | | | |
| dod | | Kolesarska pot mimo Elektrarniške ulice | 343 | 343 | II |
| | | LC | | 16.074 | m |
| | | LZ | | 1.636 | m |
| | | LK | | 1.520 | m |
| | | JP1 | | 22.375 | m |
| | | KJ | | 1.059 | m |
| | | dodatne ceste | | 343 | m |
| | | SKUPAJ | | 43.007 | m |

| KS KOPRIVNICA | | | | | |
|---------------|--------|-----------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191051 | Brest.-Arm.-V. Kam. | 6.003 | 367 | I. |
| LC | 191052 | Vel. Kam.-Top.-Vet. | 1.560 | 1.560 | I. |
| LC | 191071 | Stolovnik-Raztez-Dobrav | 5.742 | 593 | I. |
| LC | 191281 | K.-L.-m.Br.-Kr. | 2.095 | 2.095 | I. |
| JP1 | 691601 | Mali Kamen-Ravni Log | 2.511 | 2.511 | II. |
| JP1 | 691611 | Koprivnica-Odcep Hictaler | 1.520 | 1.520 | II. |
| JP1 | 691621 | Klakocar-Medvešek-Bracun | 2.972 | 2.972 | II. |
| JP1 | 691631 | Vel. Kam.-Mrc. Sel.-Zav | 3.213 | 3.213 | II. |
| JP1 | 691701 | Vel. Kam.-Klav.-Gor.-Resnik | 2.127 | 2.127 | II. |
| JP1 | 691711 | Klavžar-Toplice | 853 | 853 | II. |
| JP1 | 691712 | Verstovšek-Mirt | 461 | 461 | II. |
| JP1 | 691721 | Kopr.-Gmajna-Koren-Bogo | 1.362 | 1.362 | II. |
| JP1 | 691722 | Avt. post.-Bogovic-Bogo | 465 | 465 | II. |
| JP1 | 691731 | Kladje-Handeja | 429 | 429 | II. |
| JP1 | 691741 | Koprivnica-Kladje | 1.057 | 1.057 | II. |
| JP1 | 691751 | Leskovce-Žvar | 4.174 | 2.393 | II. |
| | | LC | | 4.615 | m |
| | | LZ | | 0 | m |
| | | LK | | 0 | m |
| | | JP1 | | 19.363 | m |
| | | SKUPAJ | | 23.978 | m |

| KS ROŽNO - PRESRADOL | | | | | |
|----------------------|--------|-----------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191101 | Rožno-Presladol | 5.473 | 5.473 | I. |
| LC | 191291 | 422-Br.-Koš.v.-Brezje | 5.893 | 444 | I. |
| JP1 | 691021 | Kališavec-Trate | 1.674 | 1.674 | II. |

| | | | | | |
|---------------|--------|-------------------------|-------|---------------|----------|
| JP1 | 691111 | Brezje pri Dov.-Preslad | 2.004 | 1.007 | II. |
| JP1 | 691501 | Kan.-Kranj.-m.Sevn. | 1.086 | 1.086 | II. |
| JP1 | 691511 | Rož.-Resa | 1.977 | 1.977 | II. |
| JP1 | 691514 | Srebotno-Ravne-Trate | 1.347 | 1.347 | II. |
| JP1 | 691521 | Sedlo-Presladol | 878 | 878 | II. |
| JP1 | 691522 | Odcep Kozmus I | 233 | 233 | II. |
| JP1 | 691561 | Rožno-Hruševje | 775 | 775 | II. |
| JP1 | 691571 | Rožno-Peč- Bobnič | 2.439 | 2.439 | II. |
| JP1 | 691581 | GorenjeVeliko-pov.Brezj | 286 | 286 | II. |
| JP1 | 692201 | Brestanica-Dol. Les. | 3.723 | 918 | II. |
| JP1 | 692271 | Košeni Vrh-Brezje pri D | 850 | 850 | II. |
| | | LC | | 5.917 | m |
| | | LZ | | 0 | m |
| | | LK | | 0 | m |
| | | JP1 | | 13.470 | m |
| SKUPAJ | | | | 19.387 | m |

| KS SENOVO | | | | | |
|------------------|--------|------------------------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191011 | Sen.-Kal.-m.Sev.-M.Plan | 8.924 | 8.924 | I. |
| LC | 191021 | Dov.-Jabl.-Pleš. | 9.701 | 9.701 | I. |
| LC | 191031 | Dov.-Šedem | 2.378 | 2.378 | I. |
| LC | 191041 | Sen-Belo | 2.648 | 2.648 | I. |
| LC | 191051 | Brest.-Arm.-V. Kam. | 6.004 | 0 | I. |
| LC | 191071 | Stolovnik- Raztez-Dobrava | 5.743 | 0 | I. |
| LC | 191101 | Rožno-Presladol | 5.474 | 0 | I. |
| LC | 191291 | 422-Br.-Koš.v.-Brezje (Brezje - Erjavec) | 5.893 | 610 | I. |
| LC | 372131 | Z.m.S.-Z.-D. | 8.109 | 8.109 | I. |
| LC | 372161 | Blanca-Pirični Dol-G.Leskovec | 1.357 | 1.357 | I. |
| LZ | 193231 | Cankarjeva cesta | 384 | 384 | I. |
| LZ | 193241 | Pot na Armes | 1.754 | 1.282 | I. |
| LZ | 193261 | Tomšičeva-Cesta 1. maja | 1.582 | 1.582 | I. |
| LK | 193011 | Bračičeva ulica | 224 | 224 | II. |
| LK | 193012 | Kajuhova ulica | 456 | 456 | II. |
| LK | 193071 | Ulica 3. julija | 267 | 267 | II. |
| LK | 193081 | Delavska ulica | 130 | 130 | II. |
| LK | 193091 | Gubčeva ulica | 232 | 232 | II. |
| LK | 193141 | Prešernova ulica | 227 | 227 | II. |
| LK | 193201 | U.9.feb-U.Sen.B.-Kv.u. | 559 | 559 | II. |
| JP1 | 691003 | Pot na Armes | 317 | 317 | II. |
| JP1 | 691004 | Cankarjeva cesta | 1.073 | 1.073 | II. |
| JP1 | 691005 | Gubčeva ulica | 31 | 31 | II. |
| JP1 | 691006 | Cankarjeva cesta | 39 | 39 | II. |
| JP1 | 691007 | Cankarjeva cesta | 80 | 80 | II. |
| JP1 | 691008 | Cankarjeva cesta | 34 | 34 | II. |
| JP1 | 691009 | Titova | 32 | 32 | II. |
| JP1 | 691011 | Zg. Blanca-Sobnik | 2.344 | 2.344 | II. |
| JP1 | 691031 | Odcep Bavec, Ribič | 1.244 | 1.244 | II. |
| JP1 | 691091 | Soten.-Handija-Sv.Anton | 1.755 | 1.755 | II. |
| JP1 | 691101 | Kališevce-Presladol | 820 | 820 | II. |
| JP1 | 691111 | Brezje pri Dov.-Preslad | 2.004 | 997 | II. |
| JP1 | 691121 | Brezje-Vrhe-Prebukovje | 1.658 | 1.658 | II. |
| JP1 | 691133 | Jablanca(Peruci)-Jug | 954 | 954 | II. |

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------------|-------|---------------|----------|
| JP1 | 691141 | Ravne-Šedem-Srebotno | 3.739 | 3.739 | II. |
| JP1 | 691142 | Ivačič-cesta do Jakoba | 598 | 598 | II. |
| JP1 | 691146 | Dol (Grahovec)-Reštanj | 1.008 | 1.008 | II. |
| JP1 | 691153 | Rudarska cesta | 159 | 159 | II. |
| JP1 | 691154 | Rudarska cesta | 86 | 86 | II. |
| JP1 | 691155 | Delavska ulica | 50 | 50 | II. |
| JP1 | 691156 | Delavska ulica | 115 | 115 | II. |
| JP1 | 691157 | Delavska ulica | 73 | 73 | II. |
| JP1 | 691171 | Gače-Dovško | 408 | 408 | II. |
| JP1 | 691191 | Reštanj-Belo | 1.188 | 1.188 | II. |
| JP1 | 691193 | Mali Kamen-Belo | 646 | 646 | II. |
| JP1 | 691222 | Cesta 1. maja 11b | 134 | 134 | II. |
| JP1 | 691223 | Tomšičeva cesta | 207 | 207 | II. |
| JP1 | 691224 | Tomšičeva cesta | 178 | 178 | II. |
| JP1 | 691227 | Cesta Ilije Gregoriča | 1.042 | 1.042 | II. |
| JP1 | 691228 | Titova | 440 | 440 | II. |
| JP1 | 691229 | Partizanska cesta | 803 | 803 | II. |
| JP1 | 691241 | Mali Kamen-Ravni Log | 3.772 | 3.772 | II. |
| JP1 | 691251 | Mali Kamen-Okrog | 717 | 717 | II. |
| JP1 | 691252 | Odcep Lovska koča | 401 | 401 | II. |
| JP1 | 691253 | Mali Kamen-Korito-Okrog | 742 | 742 | II. |
| JP1 | 691261 | Reš.-Zakov-R.L.-Glob. | 7.236 | 7.236 | II. |
| JP1 | 691297 | Dobrava-rezervoar | 81 | 81 | II. |
| JP1 | 691301 | Graben-Dobrava | 3.392 | 3.392 | II. |
| JP1 | 691341 | Zalog-m.Sentj. | 939 | 939 | II. |
| JP1 | 691371 | Pleš.-Tov.-Jelen | 876 | 876 | II. |
| JP1 | 691401 | Dol. Les.-Por.-Kajuh. | 2.182 | 1.800 | II. |
| JP1 | 691402 | Cesta Bratov Zorko-Pore | 878 | 878 | II. |
| JP1 | 691403 | Župac-Poreber | 645 | 645 | II. |
| JP1 | 691404 | Suhi polc-Poreber | 940 | 940 | II. |
| JP1 | 691407 | Odcep Cehte | 91 | 91 | II. |
| JP1 | 691408 | Odcep Bezjak | 1.127 | 1.127 | II. |
| JP1 | 691416 | Cesta bratov Zorko | 962 | 962 | II. |
| JP1 | 691417 | Cesta bratov Zorko | 162 | 162 | II. |
| JP1 | 691418 | Bohoričeva cesta | 385 | 385 | II. |
| JP1 | 691431 | Odcep Deglerija | 403 | 403 | II. |
| JP1 | 692134 | Bohoričeva cesta | 113 | 113 | II. |
| JP1 | 692135 | Bohoričeva cesta | 88 | 88 | II. |
| JP1 | 692136 | Solska ul.-Jeterno s. | 923 | 69 | II. |
| JP1 | 694291 | odcep pokopališče | 127 | 127 | II. |
| JP1 | 694292 | pokopališče zadaj | 55 | 55 | II. |
| JP1 | 691131 | Dobrava-Požun | 1.128 | 1.128 | II. |
| JP1 | 691132 | Prepkovje-Žveglič | 747 | 747 | II. |
| KJ | 969431 | Alegro - Spar Senovo | 1.366 | 1.366 | II. |
| Dodatne nekategorizirane ceste, ki jih ne vzdržujejo krajevne skupnosti: | | | | | |
| dod | | Cesta Kozjanskega odreda (za bloki hš.: 6, 8, 10) | 200 | 200 | II. |
| | | LC | | 33.727 | m |
| | | LZ | | 3.248 | m |
| | | LK | | 2.095 | m |
| | | JP1 | | 50.128 | m |
| | | KJ | | 1.366 | m |
| | | dodatne ceste | | 200 | m |
| | | SKUPAJ | | 90.764 | m |

2. območje

| CESTE | 89.498 |
|-----------------------------|---------------|
| LOKALNE CESTE (LC) | m 36.525 |
| LOKALNE ZBIRNE CESTE (LZ) | m 3.068 |
| LOKALNE KRAJEVNE CESTE (LK) | m 12.274 |
| JAVNE POTI (JP1) | m 33.574 |
| DODATNE CESTE | m 4.057 |

| PLOČNIKI | 16.475,24 |
|------------------------------------------------------|------------------|
| KS Dolenja vas in Spodnji Stari Grad - Spodnja Libna | m 2.954,50 |
| KS Zdole | m 780,10 |
| KS Krško - levi breg | m 12.740,64 |

| JAVNE POVRŠINE | 7.313 |
|---------------------------------|--------------|
| Pošta Videm | m2 608 |
| Zdolska nad NLB banko | m2 1.193 |
| Vrtec Videm | m2 320 |
| SKB - Loto Videm | m2 680 |
| Kolodvorska - ob železnici | m2 1.167 |
| Kolodvorska okoli glasbene šole | m2 617 |
| Ob Hotelu City | m2 648 |
| Želez. in avtob. postaja | m2 1.460 |
| Stopnice - do avtob. post. | m2 200 |
| Stopnice pri NLB banki | m2 300 |
| Stopnice krški most | m2 120 |

| KS DOLENJA VAS IN KS SPODNJI STARI GRAD - SPODNJA LIBNA | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 24681 | Trebež-Pesje-Dol. vas | 1.627 | 1.627 | I. |
| LC | 191112 | Sp. Libna-Sp. Stari Gra | 661 | 637 | I. |
| LC | 191271 | 220-D.vas pri A.-Č.-677 | 1.758 | 632 | I. |
| | | KS Dolenja vas | | | |
| JP1 | 692301 | Zakš.-Liben.-Prib.-Zor. | 1.929 | 1.929 | II. |
| JP1 | 692321 | St. G.-lov.dom na Libni | 2.790 | 2.790 | II. |
| JP1 | 692326 | Libna-sp.rezervoar | 104 | 104 | II. |
| JP1 | 692327 | Spiler-Turšek | 292 | 292 | II. |
| JP1 | 692331 | Stari Grad-Marof | 761 | 761 | II. |
| JP1 | 692341 | Odcep Gradišek | 165 | 165 | II. |
| JP1 | 692342 | Naselje Stari Grad | 95 | 95 | II. |
| JP1 | 692361 | Vaško središče-Črna Mlaka | 821 | 821 | II. |
| JP1 | 692381 | Pesje-naselje | 1.034 | 1.034 | II. |
| JP1 | 692382 | Pesje-Odcep | 467 | 467 | II. |
| JP1 | 692401 | Pesje-Libna(žel. post.) | 536 | 536 | II. |
| | | KS Sp.Stari Grad - Sp.Libna | | | |
| JP1 | 692322 | Sloka cesta | 1.378 | 1.378 | II. |
| JP1 | 692404 | Sp. Libna-Sp.Stari Grad | 661 | 661 | II. |
| JP1 | 693631 | Sanitarna deponija | 536 | 536 | II. |
| Dodatne nekategorizirane ceste, ki jih ne vzdržujejo krajevne skupnosti: | | | | | |
| | | Kolesarska pot - Dolenja vas-meja o.Brežice | 530 | 530 | II. |

| | | | |
|--|---------------|---------------|----------|
| | LC | 2.896 | m |
| | LZ | 0 | m |
| | LK | 0 | m |
| | JP1 | 11.569 | m |
| | dodatne ceste | 530 | m |
| | SKUPAJ | 14.995 | m |

| KS KRŠKO - levi breg | | | | | |
|----------------------|--------|-------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191061 | Br.-An.-Kost.-Zdole | 11.607 | 713 | I. |
| LC | 191081 | Videm-Bučarca-Sremič-Vi | 9.060 | 9.060 | I. |
| LC | 191091 | Videm-Brestanica | 4.027 | 4.027 | I. |
| LC | 191111 | Krški most Vrbina-Sp.St | 4.330 | 4.330 | I. |
| LC | 191112 | Sp. Libna-Sp. Stari Gra | 2.005 | 1.368 | I. |
| LC | 191113 | St. vas - Libna | 827 | 827 | I. |
| LZ | 192031 | Cankarjeva cesta | 344 | 344 | I. |
| LZ | 192211 | Kurirska ulica | 560 | 560 | I. |
| LZ | 192341 | Papirniška ulica | 467 | 467 | I. |
| LZ | 192481 | Ulica Slavka Rožanca | 357 | 357 | I. |
| LZ | 192671 | Pot na Polšco | 669 | 669 | I. |
| LZ | 192681 | Stritarjeva ulica | 305 | 305 | I. |
| LZ | 192691 | Strma pot | 248 | 248 | I. |
| LZ | 192701 | Solska ulica | 118 | 118 | I. |
| LK | 192011 | Aškrčeva ulica | 436 | 436 | II. |
| LK | 192041 | Cesta 4. julija | 270 | 270 | II. |
| LK | 192042 | Cesta 4. julija | 155 | 155 | II. |
| LK | 192043 | Cesta 4. julija | 90 | 90 | II. |
| LK | 192044 | Cesta 4. julija | 83 | 83 | II. |
| LK | 192045 | Cesta 4. julija | 201 | 201 | II. |
| LK | 192046 | Cesta 4. julija | 124 | 124 | II. |
| LK | 192047 | Cesta 4. julija | 129 | 129 | II. |
| LK | 192071 | Delavska ulica | 154 | 154 | II. |
| LK | 192072 | Delavska ulica | 164 | 164 | II. |
| LK | 192081 | Erjavčeva ulica | 214 | 214 | II. |
| LK | 192141 | Ilirska ulica | 110 | 110 | II. |
| LK | 192151 | Jurčičeva pot | 112 | 112 | II. |
| LK | 192161 | Kajuhova ulica | 254 | 254 | II. |
| LK | 192171 | Kidričeva ulica | 381 | 381 | II. |
| LK | 192181 | Kolodvorska ulica | 702 | 702 | II. |
| LK | 192182 | Kolodvorska ulica | 120 | 120 | II. |
| LK | 192183 | Kolodvorska ulica | 135 | 135 | II. |
| LK | 192184 | Kolodvorska ulica | 261 | 261 | II. |
| LK | 192201 | Kratka pot | 188 | 188 | II. |
| LK | 192221 | Kvedrova ulica | 213 | 213 | II. |
| LK | 192231 | Lapajnetova ulica | 305 | 305 | II. |
| LK | 192251 | Levstikova pot | 65 | 65 | II. |
| LK | 192261 | Majcnova ulica | 180 | 180 | II. |
| LK | 192291 | Na Resi | 168 | 168 | II. |
| LK | 192301 | Na Bregu | 73 | 73 | II. |
| LK | 192321 | Naselje NEK | 361 | 361 | II. |
| LK | 192331 | Ob potoku | 165 | 165 | II. |
| LK | 192332 | Ob potoku | 139 | 139 | II. |
| LK | 192351 | Partizanska pot | 95 | 95 | II. |
| LK | 192391 | Poljska pot | 173 | 173 | II. |
| LK | 192392 | Poljska pot | 64 | 64 | II. |

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|--------|--------------------------------|-------|---------------|----------|
| LK | 192411 | Pot na Polšco | 247 | 247 | II. |
| LK | 192412 | Pot na Polšco | 153 | 153 | II. |
| LK | 192413 | Pot na Polšco | 189 | 189 | II. |
| LK | 192414 | Pot na Polšco | 163 | 163 | II. |
| LK | 192421 | Solska ulica | 197 | 197 | II. |
| LK | 192431 | Ribiška ulica | 234 | 234 | II. |
| LK | 192451 | Rozmanova ulica I | 145 | 145 | II. |
| LK | 192452 | Rozmanova ulica II | 391 | 391 | II. |
| LK | 192453 | Rozmanova ulica III | 120 | 120 | II. |
| LK | 192454 | Odcep Cesta 4. julija | 115 | 115 | II. |
| LK | 192471 | Savska pot | 102 | 102 | II. |
| LK | 192491 | Sovretova ulica | 148 | 148 | II. |
| LK | 192501 | Sremiška odcep | 214 | 214 | II. |
| LK | 192511 | Strmeckijeva ulica | 238 | 238 | II. |
| LK | 192521 | Stritarjeva ulica | 92 | 92 | II. |
| LK | 192531 | Strma pot | 249 | 249 | II. |
| LK | 192532 | Odcep Stritarjeva | 93 | 93 | II. |
| LK | 192551 | Solska ulica | 126 | 126 | II. |
| LK | 192552 | Sol. ul.-park.OŠ | 100 | 100 | II. |
| LK | 192561 | Tomšičeva ulica | 200 | 200 | II. |
| LK | 192571 | Ulica Tončke Čečeve | 331 | 331 | II. |
| LK | 192581 | Tovarniška ulica | 301 | 301 | II. |
| LK | 192582 | Tovarniška ulica | 210 | 210 | II. |
| LK | 192591 | Trdinova ulica | 204 | 204 | II. |
| LK | 192601 | Polšca-novo naselje I | 126 | 126 | II. |
| LK | 192602 | Polšca-novo naselje II | 112 | 112 | II. |
| LK | 192603 | Polšca-novo naselje III | 80 | 80 | II. |
| LK | 192611 | Trubarjeva ulica | 152 | 152 | II. |
| LK | 192621 | Ulica Ilije Gregoriča | 245 | 245 | II. |
| LK | 192631 | Ulica Nikole Tesle | 198 | 198 | II. |
| LK | 192641 | Vrtna ulica | 151 | 151 | II. |
| LK | 192651 | Zdolska ulica-odcep | 137 | 137 | II. |
| LK | 192661 | Zupančičeva ulica-odcep | 227 | 227 | II. |
| JP1 | 691882 | Anovec-Loke | 2.657 | 1.114 | II. |
| JP1 | 692502 | Pot na Libno I | 377 | 377 | II. |
| JP1 | 692512 | Odcep Sremiška | 88 | 88 | II. |
| JP1 | 692526 | Partizanska c. 6b | 45 | 45 | II. |
| JP1 | 692531 | Kremen-vas | 491 | 491 | II. |
| JP1 | 692562 | C 4. jul.-Bogovič | 274 | 274 | II. |
| JP1 | 692571 | Odcep Soteljsko | 668 | 668 | II. |
| JP1 | 692631 | Bučerca-Pon.-Anže | 2.304 | 2.304 | II. |
| JP1 | 692641 | Koritno-Bučerca | 2.215 | 2.215 | II. |
| JP1 | 692643 | Odcep Založnik-Sterk | 46 | 46 | II. |
| Dodatne nekategorizirane ceste, ki jih ne vzdržujejo krajevne skupnosti: | | | | | |
| | | DC - C. 4. julija 39 | 50 | 50 | II. |
| | | DC - Labod | 40 | 40 | II. |
| | | 191081 - Sremiška 13 | 85 | 85 | II. |
| | | Kolesarska pot - Most-HE Krško | 2012 | 2012 | II. |
| | | Nov Most | 540 | 540 | II. |
| | | Industrijska cona Vrbina | 800 | 800 | II. |
| | | LC | | 20.325 | m |
| | | LZ | | 3.068 | m |
| | | LK | | 12.274 | m |
| | | JP1 | | 7.622 | m |
| | | dodatne ceste | | 3.527 | m |
| | | SKUPAJ | | 46.816 | m |

| KS ZDOLE | | | | | |
|----------|--------|-----------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 24431 | Zg. Poh. - Zgo. Šap. | 0 | 0 | I. |
| LC | 24442 | Križe-m.Bre. - Sp.Š. - Rav | 1.273 | 1.273 | I. |
| LC | 24443 | Križe-Brezina-Kostanjek | 461 | 461 | I. |
| LC | 24461 | Sp.Pohanca-Zg.Pohanca | 0 | 0 | I. |
| LC | 191061 | Br.-An.-Kost.-Zdole | 11.607 | 10.444 | I. |
| LC | 191271 | 220-D.vas pri A.-Č.-677 | 1.758 | 1.126 | I. |
| JP1 | 691771 | Rožman-Dular | 1.489 | 1.489 | II. |
| JP1 | 691781 | Cerina-Ogorevc krožna | 1.081 | 1.081 | II. |
| JP1 | 691782 | Omerzel-Kercn | 608 | 608 | II. |
| JP1 | 691784 | AP Ravne-Gerjevič | 908 | 908 | II. |
| JP1 | 691786 | Urek-Toplišek | 395 | 395 | II. |
| JP1 | 691811 | Vrh-Vrisk | 172 | 172 | II. |
| JP1 | 691786 | Ravne-Župevc | 395 | 395 | II. |
| JP1 | 691811 | Vrh-Vrisk | 172 | 172 | II. |
| JP1 | 691813 | Odcep Soba | 264 | 264 | II. |
| JP1 | 691814 | Strnišnik-Vrh rezervoar | 638 | 638 | II. |
| JP1 | 691815 | Rezervoar 2 | 265 | 265 | II. |
| JP1 | 691821 | Habinc-Vrh-191060 | 977 | 977 | II. |
| JP1 | 691822 | Odcep Gerjevič | 133 | 133 | II. |
| JP1 | 691842 | Rožman-Špiler | 208 | 208 | II. |
| JP1 | 691862 | Odcep Lopate-Deržič | 549 | 549 | II. |
| JP1 | 691863 | Odcep Belinc | 404 | 404 | II. |
| JP1 | 691871 | Kunej-Kenk | 494 | 494 | II. |
| JP1 | 691881 | Zdole-vas Anovec | 1.225 | 1.225 | II. |
| JP1 | 691882 | Anovec-Loke | 2.657 | 1.543 | II. |
| JP1 | 691892 | 677-Podgoršek-meja KS Krško | 523 | 523 | II. |
| JP1 | 691901 | Obvoznica Pleterje | 301 | 301 | II. |
| JP1 | 691902 | Balas-Bizjak | 162 | 162 | II. |
| JP1 | 691951 | Zgornje Šapole | 867 | 867 | II. |
| JP1 | 691971 | Gerjevič-Umek-Debelak | 610 | 610 | II. |
| | | LC | | 13.304 | m |
| | | LZ | | 0 | m |
| | | LK | | 0 | m |
| | | JP1 | | 14.383 | m |
| | | SKUPAJ | | 27.687 | m |

3. območje

| CESTE | | 195.939 |
|-----------------------------|---|----------------|
| LOKALNE CESTE (LC) | m | 92.223 |
| LOKALNE ZBIRNE CESTE (LZ) | m | 3.065 |
| LOKALNE KRAJEVNE CESTE (LK) | m | 11.090 |
| JAVNE POTI (JP1) | m | 82.739 |
| KOLESARSKE POTI (KJ) | m | 6.007 |
| DODATNE CESTE | m | 815 |

| PLOČNIKI | | 37.927,60 |
|---------------------------------------------|---|------------------|
| Brege | m | 1.008,00 |
| Drnovo | m | 1.037,80 |
| Drnovo - rondo | m | 689,60 |
| Gor. Pijavško - kapelica | m | 40,00 |
| KS Senuše | m | 263,40 |
| KS Krško - desni breg | m | 13.617,70 |
| KS Raka | m | 741,50 |
| Leskovec in Zadovinek | m | 10.694,80 |
| Mrtvice | m | 1.615,00 |
| Smednik - Gmajna | m | 875,00 |
| Smednik - križišče | m | 759,80 |
| Velika vas - nadvoz | m | 381,00 |
| Velika vas | m | 1.478,00 |
| Veliki Podlog - Grzeča vas – rondo V.Podlog | m | 819,00 |
| Veliki Trn | m | 190,00 |
| Vihre | m | 547,00 |
| Jelše | m | 1020,00 |
| Rondo Zadovinek | m | 240,00 |
| Gorica | m | 890,00 |
| Zaloke - nadvoz | m | 1.020,00 |

| JAVNE POVRŠINE | | 43.300 |
|--------------------------------------|----|---------------|
| OŠ Leskovec | m2 | 1.950 |
| Pokopališče Leskovec | m2 | 320 |
| parkirišče parc. št. 818/4, Leskovec | m2 | 854 |
| parkirišče parc. št. 836/1, Leskovec | m2 | 1.160 |
| VDC | m2 | 400 |
| Cerkev Leskovec | m2 | 850 |
| Dom upokojencev | m2 | 2.500 |
| Vrtec na Gubčevi | m2 | 90 |
| Občina Krško | m2 | 1.813 |
| Zdravstveni dom Krško | m2 | 6.092 |
| Hočevarjev trg | m2 | 840 |
| Stara SKB banka | m2 | 540 |
| Za trgovino Borovo | m2 | 1.050 |
| Vrtec Krško | m2 | 200 |
| Nova Tehn. šola Krško | m2 | 2.813 |
| Pred Avtoline | m2 | 541 |
| Stadion Mat. Gubca | m2 | 8.260 |
| OŠ Raka-pri telovadnici | m2 | 357 |
| Raka na Trgu pri cerkvi | m2 | 480 |
| Parkirišče za OŠ Raka | m2 | 800 |
| Parkirišče RRA fakulteta | m2 | 360 |
| Parkirišče Dammatinova ulica | m2 | 1.400 |
| Parkirišče Zaton | m2 | 1.400 |
| Garažna hiša Zaton | m2 | 1.400 |

| | | |
|-----------------------------|----|-------|
| Pešpoti pri Dvorani v parku | m2 | 480 |
| Parkirišče mak. SC | m2 | 4.500 |
| Parkirišče AC | m2 | 1.850 |

| KS GORA | | | | | |
|---------|--------|-------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191171 | Les.-Gol.-V.Trn-m.Br.-P | 13.220 | 1.247 | I. |
| LC | 191181 | Sr.Pij.-Ženje-Sp.Dule-G | 5.431 | 1.548 | I. |
| LC | 191191 | Krško-Cesta-Golek | 6.290 | 5.810 | I. |
| LC | 191192 | Gol.-Kob.-Brezje | 2.972 | 272 | I. |
| JP1 | 694831 | Ravne njive-Senožete-O. | 1.236 | 1.236 | II. |
| JP1 | 694841 | G-G (obvoznica) | 148 | 148 | II. |
| JP1 | 694871 | Osredok | 949 | 949 | II. |
| JP1 | 694904 | Gora-Čretež-Trška gora | 1.856 | 1.197 | II. |
| JP1 | 694911 | Dunaj | 1.127 | 1.127 | II. |
| JP1 | 694912 | Gora-Straža-Strmo Rebri | 1.921 | 1.921 | II. |
| JP1 | 694931 | Cesta-Gunte | 872 | 872 | II. |
| | | LC | | 8.877 | m |
| | | LZ | | 0 | m |
| | | LK | | 0 | m |
| | | JP1 | | 7.450 | m |
| | | SKUPAJ | | 16.327 | m |

| KS KRŠKO POLJE | | | | | |
|----------------|--------|------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 24012 | Črešnjice-Drnovo | 1.430 | 1.034 | I. |
| LC | 24032 | Skopice-Vihre-Brege | 2.468 | 2.468 | I. |
| LC | 24033 | Brege-Zadovinek | 2.632 | 2.632 | I. |
| LC | 191121 | Gorica-Drnovo-Leskovec | 3.948 | 983 | I. |
| LC | 191131 | G5-Dr.-Mr.-24030 | 2.378 | 2.378 | I. |
| LC | 191141 | Leskovec - Velika vas | 3.118 | 0 | I. |
| JP1 | 692771 | Drn.-LC 191121 | 341 | 341 | II. |
| JP1 | 692772 | Odcep Resnik-Gorenc | 150 | 150 | II. |
| JP1 | 692773 | Odcep Drobnič-Sribar | 170 | 170 | II. |
| JP1 | 692792 | Groblje | 676 | 676 | II. |
| JP1 | 692811 | Oblak-Račič | 200 | 200 | II. |
| JP1 | 692821 | Mrtvice-ulice | 623 | 623 | II. |
| JP1 | 692831 | Mrtvice-Vihre | 129 | 129 | II. |
| JP1 | 692841 | Vihre-vas do Save | 101 | 101 | II. |
| JP1 | 692843 | Vihre-naselje I | 695 | 695 | II. |
| JP1 | 692844 | Vihre-naselje II | 194 | 194 | II. |
| JP1 | 692852 | Vihre-Odcep desno | 82 | 82 | II. |
| JP1 | 692872 | Drnovo-Brege-Odcep2 | 233 | 233 | II. |
| JP1 | 692873 | Brege-Drnovo | 571 | 571 | II. |
| JP1 | 693814 | Agrokombinat | 313 | 313 | II. |
| | | LC | | 9.495 | m |
| | | LZ | | 0 | m |
| | | LK | | 0 | m |
| | | JP1 | | 4.478 | m |
| | | SKUPAJ | | 13.973 | m |

| KS KRŠKO - desni breg | | | | | |
|------------------------------|--------|----------------------------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191151 | Leskovec-Senuše-V.Trn (od G1 do dial.cent) | 11.132 | 757 | I. |
| LC | 191171 | Les.-Gol.-V.Trn-m.Br.-P (Plut - Vinska klet) | 13.220 | 185 | I. |
| LC | 191181 | Sr.Pij.-Ženje-Sp.Dule-G | 5.431 | 0 | I. |
| LC | 191191 | Krško-Cesta-Golek (od G15 do zajetja RORE) | 6.290 | 480 | I. |
| LZ | 193221 | Bohoričeva ulica | 1.150 | 1.150 | I. |
| LK | 192022 | Bohoričeva ul. | 110 | 110 | II. |
| LK | 192051 | Cesta krških žrtev | 647 | 647 | II. |
| LK | 192052 | Cesta krških žrtev | 211 | 211 | II. |
| LK | 192053 | Cesta krških žrtev | 495 | 495 | II. |
| LK | 192054 | Cesta krških žrtev | 95 | 95 | II. |
| LK | 192055 | Cesta krških žrtev | 721 | 721 | II. |
| LK | 192056 | Cesta krških žrtev | 124 | 124 | II. |
| LK | 192057 | Cesta krških žrtev | 252 | 252 | II. |
| LK | 192058 | Cesta krških žrtev | 394 | 394 | II. |
| LK | 192061 | Dalmatinova ulica | 429 | 429 | II. |
| LK | 192091 | Gasilska ulica | 144 | 144 | II. |
| LK | 192101 | Grumova ulica | 205 | 205 | II. |
| LK | 192111 | Gubčeva ulica | 78 | 78 | II. |
| LK | 192112 | Gubčeva ulica | 122 | 122 | II. |
| LK | 192131 | Humekova ulica | 272 | 272 | II. |
| LK | 192132 | Humekova ulica | 65 | 65 | II. |
| LK | 192133 | Humekova ulica | 98 | 98 | II. |
| LK | 192134 | Humekova ulica | 98 | 98 | II. |
| LK | 192191 | Kovinarska ulica | 254 | 254 | II. |
| LK | 192242 | Leskovška-Pionirska | 97 | 97 | II. |
| LK | 192271 | Mencingerjeva ulica | 332 | 332 | II. |
| LK | 192281 | Ulica Milke Kerin | 582 | 582 | II. |
| LK | 192361 | Pavlinova ulica | 191 | 191 | II. |
| LK | 192362 | Pavlinova ulica | 132 | 132 | II. |
| LK | 192381 | Pod Pristavo | 90 | 90 | II. |
| LK | 192441 | Rostoharjeva ulica-odc | 285 | 285 | II. |
| LK | 192461 | Sadjarska ulica | 108 | 108 | II. |
| LK | 192551 | Šolska ulica | 126 | 126 | II. |
| JP1 | 692471 | Narpelj-Trška gora-Narp | 3.991 | 3.991 | II. |
| JP1 | 692472 | Trška gora-Glog.-Cener | 477 | 477 | II. |
| JP1 | 692474 | Narpelj-Trška gora | 642 | 642 | II. |
| JP1 | 692475 | Narpelj-Žigante | 109 | 109 | II. |
| JP1 | 692476 | Narpelj-ulice-1 | 252 | 252 | II. |
| JP1 | 692478 | Narpelj-ulice-2 | 90 | 90 | II. |
| JP1 | 692479 | Narpelj-Draganc | 223 | 223 | II. |
| JP1 | 692483 | CKŽ | 59 | 59 | II. |
| JP1 | 692484 | Gubenšek-Cener-Kučič | 154 | 154 | II. |
| JP1 | 692485 | Kučič-Jerič | 113 | 113 | II. |
| JP1 | 692486 | Trška Gora-Bošnar | 371 | 371 | II. |
| JP1 | 692487 | Odcep Bračun | 98 | 98 | II. |
| JP1 | 692582 | Spodnje Pijavško-Odcep | 263 | 263 | II. |
| JP1 | 692591 | Sred. Pijavško | 51 | 51 | II. |
| JP1 | 692592 | Srednje Pijavško-Odcep1 | 124 | 124 | II. |

| | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------|-----------------------------------|-------|---------------|----------|
| JP1 | 692601 | Gor. Pij.-Odcep 4 | 290 | 290 | II. |
| JP1 | 692602 | Gor.Pij.-Odcep 3 | 98 | 98 | II. |
| JP1 | 692603 | Gor. Pij.-Odcep 2 | 181 | 181 | II. |
| JP1 | 692604 | Gor.Pijavško-Odcep1 | 110 | 110 | II. |
| JP1 | 692653 | Gubčeva ulica | 40 | 40 | II. |
| JP1 | 692654 | Humekova ulica | 33 | 33 | II. |
| JP1 | 694511 | Gor.Pijavško-Creš.-Vel. | 4.309 | 1.104 | II. |
| JP1 | 694904 | Gora-Cretež-Trška gora | 1.856 | 659 | II. |
| KJ | 969401 | Kolesarska pot CKŽ | 835 | 835 | II. |
| KJ | 969421 | Drnovo – Leskovec pešpot 1 | 1.111 | 1.111 | II. |
| KJ | 969422 | Drnovo – Leskovec pešpot 2 | 787 | 787 | II. |
| Dotatne nekategorizirane ceste, ki jih ne vzdržujejo krajevne skupnosti: | | | | | |
| | | 692476 - Narpel 55 | 90 | 90 | II. |
| | | Mimo Policijske postaje | 40 | 40 | II. |
| | | 192051 - 192022 | 110 | 110 | II. |
| | | Pod Goro 191191 - DC | 155 | 155 | II. |
| | | Za Dializnim centrom - novi bloki | 200 | 200 | II. |
| | | LC | | 1.422 | m |
| | | LZ | | 1.150 | m |
| | | LK | | 6.757 | m |
| | | JP1 | | 9.532 | m |
| | | KJ | | 2.735 | m |
| | | dotatne ceste | | 595 | m |
| | | SKUPAJ | | 22.237 | m |

| KS LESKOVEC PRI KRŠKEM | | | | | |
|-------------------------------|--------|----------------------------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 24034 | G5-LC191140 | 432 | 432 | I. |
| LC | 24035 | LC 191140 - LC 191150 | 449 | 449 | I. |
| LC | 191141 | Leskovec - Velika vas | 3.118 | 3.118 | I. |
| LC | 191142 | V.vas-V.Podlog-Hrastje | 6.920 | 0 | I. |
| LC | 191151 | Leskovec-Senuše-V.Trn (od dializ.cen.dalje) | 11.131 | 6.374 | I. |
| LC | 191171 | Les.-Gol.-V.Trn-m.Br.-P(od vin.kleti-V.Trna) | 13.220 | 2.855 | I. |
| LC | 191192 | Gol.-Kob.-Brezje | 2.972 | 2.700 | I. |
| LC | 191193 | Brezje pri Senušah-V.va | 2.165 | 0 | I. |
| LC | 191311 | Dr.-Vel.v.-R.-Z.-Sm. | 8.773 | 0 | I. |
| LZ | 192831 | Sejmiška ulica | 221 | 221 | I. |
| LZ | 193291 | Grebenčeva cesta | 818 | 818 | I. |
| LZ | 193571 | Wolfova ulica | 510 | 510 | I. |
| LZ | 193581 | Gozdna pot | 366 | 366 | I. |
| LK | 192241 | Leskovška cesta-Pionirska | 111 | 111 | II. |
| LK | 192462 | Sadjarska ulica | 55 | 55 | II. |
| LK | 192711 | Brezinska pot | 157 | 157 | II. |
| LK | 192721 | Cesta ob Gaju | 172 | 172 | II. |
| LK | 192731 | Cvetna pot | 131 | 131 | II. |
| LK | 192781 | Nova pot | 141 | 141 | II. |
| LK | 192782 | Nova pot | 94 | 94 | II. |
| LK | 192783 | Obrtna cona MDB | 354 | 354 | II. |
| LK | 192784 | Krožna pot Obrtna cona | 281 | 281 | II. |
| LK | 192785 | OC MDB-TC Krško | 322 | 322 | II. |
| LK | 192786 | Povezava TC Krško | 158 | 158 | II. |
| LK | 192801 | Pionirska I | 136 | 136 | II. |
| LK | 192802 | Pionirska II | 121 | 121 | II. |

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|--------|-------------------------------|-------|--------|-----|
| LK | 192821 | Pot na Črnile 1 | 242 | 242 | II. |
| LK | 192822 | Pot na Črnile 2 | 32 | 32 | II. |
| LK | 192823 | Pot na Črnile 3 | 117 | 117 | II. |
| LK | 192824 | Odcep Resnik-Pokop.-kapela | 316 | 316 | II. |
| LK | 192851 | Ulce | 219 | 219 | II. |
| LK | 192861 | Ulica Anke Salmičeve | 132 | 132 | II. |
| LK | 192869 | Ulica Anke Salmičeve | 60 | 60 | II. |
| LK | 192871 | Ulica Staneta Žagarja | 177 | 177 | II. |
| LK | 192891 | Vrtnarska pot I | 231 | 231 | II. |
| LK | 192892 | Vrtnarska pot II | 203 | 203 | II. |
| LK | | povezava med 192783 in 191141 | | 93 | II. |
| LK | | povezava mimo Kim-a in Lidl-a | | 278 | II. |
| JP1 | 693801 | Leskovec-Volovnik | 1.925 | 1.925 | II. |
| JP1 | 693802 | Leskovec-Loke | 1.213 | 1.213 | II. |
| JP1 | 693811 | Žadovinek-reka Sava | 877 | 877 | II. |
| JP1 | 693821 | Les.-Veniše-Vel. vas | 1.655 | 1.655 | II. |
| JP1 | 693822 | Veniše-levi Odcep | 434 | 434 | II. |
| JP1 | 693823 | Veniše-desni Odcep | 530 | 530 | II. |
| JP1 | 693824 | kapelica-Gorenja vas | 223 | 223 | II. |
| JP1 | 693825 | Zajčki-Gmajna | 1.969 | 1.969 | II. |
| JP1 | 693826 | Zužemberk-Tičnica | 591 | 591 | II. |
| JP1 | 693827 | Zužemberk-Gorenja vas | 360 | 360 | II. |
| JP1 | 693828 | Gorenja vas | 315 | 315 | II. |
| JP1 | 693861 | Vel. vas-Sv. Martin | 403 | 403 | II. |
| JP1 | 693882 | Brez. gora-Nemš. gora | 1.378 | 831 | II. |
| JP1 | 693891 | G1-5-Črnile | 347 | 347 | II. |
| JP1 | 693893 | Ulica Staneta Žagarja | 89 | 89 | II. |
| JP1 | 693894 | Vejer | 171 | 171 | II. |
| JP1 | 693895 | Vejer | 86 | 86 | II. |
| JP1 | 693896 | Grajska pot | 277 | 277 | II. |
| JP1 | 693897 | Grebenčeva cesta | 50 | 50 | II. |
| JP1 | 693898 | Odcep Kozole | 205 | 205 | II. |
| JP1 | 693901 | Odcep Čepin | 29 | 29 | II. |
| JP1 | 693902 | Odcep Žokalj | 63 | 63 | II. |
| JP1 | 693903 | Odcep Perc | 48 | 48 | II. |
| JP1 | 693904 | Odcep Marjetič | 51 | 51 | II. |
| JP1 | 693905 | Vrtnarska pot 2 | 41 | 41 | II. |
| JP1 | 693906 | Vrtnarska pot 2 | 17 | 17 | II. |
| JP1 | 693907 | Cesta ob Gaju 2 | 66 | 66 | II. |
| JP1 | 693908 | Odcep Pirc | 42 | 42 | II. |
| JP1 | 693911 | Brezje-Selce-Volovnik | 791 | 791 | II. |
| JP1 | 693913 | Odcep Kerin | 315 | 315 | II. |
| JP1 | 693981 | Brezje-Libelj | 2.277 | 1.689 | II. |
| JP1 | 693991 | Pekarska pot | 71 | 71 | II. |
| JP1 | 693992 | Gasilski dom | 34 | 34 | II. |
| JP1 | 693993 | Gasilska pot | 64 | 64 | II. |
| JP1 | 693994 | Wolfova ulica | 85 | 85 | II. |
| JP1 | 693995 | Pod Goro | 705 | 705 | II. |
| KJ | 969402 | Pok.-Žadovinek-Brege | 3.226 | 3.226 | II. |
| Dodatne nekategorizirane ceste, ki jih ne vzdržujejo krajevne skupnosti: | | | | | |
| | | Krožna pot OŠ Leskovec | 220 | 220 | II. |
| | | LC | | 15.928 | m |
| | | LZ | | 1.915 | m |
| | | LK | | 4.333 | m |
| | | JP1 | | 16.662 | m |
| | | KJ | | 3.226 | m |

| | | | |
|--|---------------|---------------|----------|
| | dotatne ceste | 220 | m |
| | SKUPAJ | 42.284 | m |

| KS RAKA | | | | | |
|---------|--------|-----------------------------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191161 | Podulce-Zabukovje-D.Radulje | 3.331 | 3.331 | I. |
| LC | 191171 | Les.-Gol.-V.Trn-m.Br.-P. (meja Sevnica-V.Trn) | 13.220 | 3.382 | I. |
| LC | 191301 | Gm.-dol.v.pri R.-Zab. | 5.591 | 5.591 | I. |
| LC | 191311 | Dr.-Vel.v.-R.-Z.-Sm. | 8.773 | 3.617 | I. |
| LC | 191321 | Raka - Straža pri Raki | 3.042 | 2.520 | I. |
| JP1 | 694001 | Planina-Bedenk | 1.138 | 1.138 | II. |
| JP1 | 694051 | Raka-Humek-Bedenk | 1.395 | 1.395 | II. |
| JP1 | 694054 | Odcep Senica | 610 | 610 | II. |
| JP1 | 694055 | Bloki-šola | 328 | 328 | II. |
| JP1 | 694057 | Odcep rezervoar | 328 | 328 | II. |
| JP1 | 694058 | Senice | 126 | 126 | II. |
| JP1 | 694073 | Vas Cirje-Žabkar | 671 | 671 | II. |
| JP1 | 694081 | Dolga Raka-Mikote-Zalok | 2.707 | 2.707 | II. |
| JP1 | 694114 | Smednik-GD | 208 | 208 | II. |
| JP1 | 694191 | Smednik-Dol. vas | 868 | 868 | II. |
| JP1 | 694201 | Dolenja vas-Podulce | 1.511 | 1.511 | II. |
| JP1 | 694215 | Sv. Neža-Jelovšek | 426 | 426 | II. |
| JP1 | 694216 | Podulce-Videm | 1.552 | 1.552 | II. |
| JP1 | 694241 | Zabukovje-Raški Vrh | 710 | 710 | II. |
| JP1 | 694242 | Brezje-Raški vrh-m.Sevn | 682 | 682 | II. |
| JP1 | 694245 | Raški Vrh-grm-Vrtovšek | 447 | 447 | II. |
| JP1 | 694251 | Avtobusna postaja-Brezj | 1.009 | 1.009 | II. |
| JP1 | 694271 | Straža-Ardro-Raka | 2.006 | 1.251 | II. |
| JP1 | 694272 | Krepso-Lašče | 1.380 | 1.380 | II. |
| JP1 | 694273 | Ardro-Pekel | 796 | 796 | II. |
| JP1 | 694277 | Sovinek | 1.155 | 1.155 | II. |
| JP1 | 694281 | Odcep črpališče | 283 | 283 | II. |
| | | LC | | 18.441 | m |
| | | LZ | | 0 | m |
| | | LK | | 0 | m |
| | | JP1 | | 19.581 | m |
| | | SKUPAJ | | 38.022 | m |

| KS SENUŠE | | | | | |
|-----------|--------|-------------------------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191151 | Leskovec-Senuše-V.Trn (do dializ. centra) | 11.132 | 0 | I. |
| LC | 191192 | Gol.-Kob.-Brezje | 2.971 | 0 | I. |
| LC | 191193 | Brezje pri Senušah-V.va | 2.165 | 2.165 | I. |
| LC | 191311 | Dr.-Vel.v.-R.-Z.-Sm. | 8.773 | 5.156 | I. |
| LC | 191321 | Raka - Straža pri Raki | 3.042 | 522 | I. |
| LC | 191322 | Straža pri Raki-Senuše | 3.102 | 3.102 | I. |
| JP1 | 693881 | Brezje-Brezovska gora | 895 | 895 | II. |
| JP1 | 693882 | Brez. gora-Nemš. gora | 1.378 | 547 | II. |
| JP1 | 693921 | Senuše-Križe | 1.133 | 1.133 | II. |
| JP1 | 693922 | Senuše-Križe | 915 | 915 | II. |

| | | | | | |
|-----|--------|-----------------------|-------|---------------|----------|
| JP1 | 693925 | Ladna-Kurja vas | 1.216 | 1.216 | |
| JP1 | 693927 | Straža-Dedni vrh | 726 | 726 | |
| JP1 | 693941 | Sen.-Rantov.-Drenovec | 1.712 | 1.712 | II. |
| JP1 | 693952 | Senuše-Brez.Gora | 1.144 | 1.144 | II. |
| JP1 | 693961 | Vas Brezje | 229 | 229 | II. |
| JP1 | 693981 | Brezje-Libelj | 2.277 | 588 | II. |
| JP1 | 694271 | Straža-Ardro-Raka | 2.006 | 755 | II. |
| | | LC | | 10.945 | m |
| | | LZ | | 0 | m |
| | | LK | | 0 | m |
| | | JP1 | | 9.860 | m |
| | | SKUPAJ | | 20.805 | m |

| KS VELIKI PODLOG | | | | | |
|------------------|--------|------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 24012 | Črešnjice-Drnovo | 1.430 | 396 | I. |
| LC | 191121 | Gorica-Drnovo-Leskovec | 3.948 | 2.965 | I. |
| LC | 191142 | V.vas-V.Podlog-Hrastje | 6.920 | 6.920 | I. |
| JP1 | 524201 | Hrastje-Drnovo | 302 | 302 | II. |
| JP1 | 693621 | R.nas.-Kerinov grm 1 | 1.147 | 1.147 | II. |
| JP1 | 693622 | R.nas.-Kerinov grm 2 | 261 | 261 | II. |
| JP1 | 693721 | Gorica-Odcep d. | 149 | 149 | II. |
| JP1 | 693722 | Gorica-naselje | 443 | 443 | II. |
| JP1 | 693723 | Gorica-vas | 176 | 176 | II. |
| JP1 | 693763 | Pristava farma | 999 | 999 | II. |
| JP1 | 693781 | OŠ-Špica | 533 | 533 | II. |
| | | LC | | 10.281 | m |
| | | LZ | | 0 | m |
| | | LK | | 0 | m |
| | | JP1 | | 4.010 | m |
| | | SKUPAJ | | 14.291 | m |

| KS VELIKI TRN | | | | | |
|---------------|--------|-------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191151 | Leskovec-Senuše-V.Trn | 11.132 | 4.001 | I. |
| LC | 191152 | Veliki Trn - Arto | 3.399 | 3.399 | I. |
| LC | 191171 | Les.-Gol.-V.Trn-m.Br.-P | 13.220 | 5.551 | I. |
| LC | 191181 | Sr.Pij.-Ženje-Sp.Dule-G | 5.431 | 3.883 | I. |
| JP1 | 694481 | Nemška vas-Vrhule-Ravni | 2.612 | 2.612 | II. |
| JP1 | 694492 | Gor. Lepa vas-Kalce | 1.039 | 1.039 | II. |
| JP1 | 694504 | Gor. Lepa vas-Dol. Lepa | 570 | 570 | II. |
| JP1 | 694511 | Gor.Pijavško-Creš.-Vel. | 4.309 | 3.205 | II. |
| JP1 | 694571 | Apnenik-Nova Gora-Ravni | 2.388 | 2.388 | II. |
| JP1 | 694582 | Pij.Gora-Žabkar | 1.005 | 1.005 | II. |
| JP1 | 694592 | Vel. Trn-cerkev-trans. | 347 | 347 | II. |
| | | LC | | 16.834 | m |
| | | LZ | | 0 | m |
| | | LK | | 0 | m |
| | | JP1 | | 11.166 | m |
| | | SKUPAJ | | 28.000 | m |

4. območje

| CESTE | 36.178 |
|-----------------------------|---------------|
| LOKALNE CESTE (LC) | 13.874 |
| LOKALNE ZBIRNE CESTE (LZ) | 0 |
| LOKALNE KRAJEVNE CESTE (LK) | 0 |
| JAVNE POTI (JP1) | 22.304 |

| PLOČNIKI | 1.854,40 |
|-----------------|-----------------|
| KS Podbočje | 1.192,00 |
| Križaj - rondo | 662,40 |

| KS PODBOČJE | | | | | |
|--------------------|--------|------------------------------|-------------|------------------|------------|
| Kat | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta |
| LC | 191121 | Gorica-Drnovo-Leskovec | 5.851 | 186 | I. |
| LC | 191201 | Podbočje-Šutna | 3.013 | 3.013 | I. |
| LC | 191202 | Šutna-Vrhovska vas | 966 | 966 | I. |
| LC | 191211 | Šutna-Trebelnik | 2.343 | 2.343 | I. |
| LC | 191221 | Kost.-Č.vas-P.vas | 878 | 878 | I. |
| LC | 191231 | Podb.-Sli.-Kostanjevica | 1.986 | 1.986 | I. |
| LC | 191232 | Brod - Žabjek | 317 | 317 | I. |
| LC | 191241 | Bočje-Žabjek.v Podb. | 4.185 | 4.185 | I. |
| JP1 | 693351 | Jab.-Zav.-St.grad-Žab. | 1.123 | 1.123 | II. |
| JP1 | 693361 | Mladje-Gradnje | 1.487 | 1.487 | II. |
| JP1 | 693362 | Gradnje-Blatnik | 406 | 406 | II. |
| JP1 | 693381 | Mladje-Brlog-Hrastek-Šu | 4.256 | 4.256 | II. |
| JP1 | 693391 | Šutna-Škorc-Brezovica | 1.799 | 1.799 | II. |
| JP1 | 693401 | Šutna-Grad.-Škvorc-Brezovica | 3.176 | 3.176 | II. |
| JP1 | 693411 | Jarek-Brezovica | 1.582 | 1.582 | II. |
| JP1 | 693421 | Gradec | 325 | 325 | II. |
| JP1 | 693422 | Gradec-rezervoar | 447 | 447 | II. |
| JP1 | 693431 | Gadova peč-m. Br.-Prem. | 1.749 | 1.749 | II. |
| JP1 | 693441 | Dobrava-Pristava | 747 | 747 | II. |
| JP1 | 693451 | Šutna-G. Šutna | 212 | 212 | II. |
| JP1 | 693471 | Podbočje-Mlinščica-Kocev | 875 | 875 | II. |
| JP1 | 693481 | Ob cerkvi | 109 | 109 | II. |
| JP1 | 693532 | Veliko Mraševo-vas | 1.017 | 1.017 | II. |
| JP1 | 693572 | Malo Mraševo | 395 | 395 | II. |
| JP1 | 693581 | Naklo | 531 | 531 | II. |
| JP1 | 693592 | Kalce | 121 | 121 | II. |
| JP1 | 693593 | Kalce 2, vas | 151 | 151 | II. |
| JP1 | 693594 | Kalce 3, vas | 189 | 189 | II. |
| JP1 | 693602 | Planinska c-Dol | 1.203 | 1.203 | II. |
| JP1 | 693611 | Bušeča vas-Znanovce | 404 | 404 | II. |
| | | LC | | 13.874 | m |
| | | LZ | | 0 | m |
| | | LK | | 0 | m |
| | | JP1 | | 22.304 | m |
| | | SKUPAJ | | 36.178 | m |

PRILOGA 2: Seznam cest, kjer se zimsko vzdrževanje ne bo izvajalo

SEZNAM CEST, KJER SE ZIMSKO VZDRŽEVANJE NE BO IZVAJALO

| Kat. | Odsek | Opis | Dolžina (m) | Dolžina v KS (m) | Prioriteta | Zmanjš. dolžine (m) | Ostane za vzdrž. (m) | Opombe |
|-------------------------------|--------|-------------------------|---------------|------------------|------------|---------------------|----------------------|---------|
| KS BRESTANICA | | | | | | | | |
| JP1 | 692041 | Golja-Ban-Anže | 2.348 | 2.348 | II. | 1.192 | 1.156 | makadam |
| KS SENOVO | | | | | | | | |
| JP1 | 691091 | Soten.-Handija-Sv.Anton | 1.755 | 1.755 | II. | 486 | 1.269 | makadam |
| JP1 | 691241 | Mali Kamen-Ravni Log | 3.772 | 3.772 | II. | 963 | 2.809 | makadam |
| JP1 | 691297 | Dobrava-rezervoar | 81 | 81 | II. | 81 | 0 | makadam |
| KS ZDOLE | | | | | | | | |
| JP1 | 691815 | Rezervoar 2 | 265 | 265 | II. | 265 | 0 | |
| JP1 | 691862 | Odcep Lopate-Deržic | 549 | 549 | II. | 100 | 449 | |
| JP1 | 691871 | Kunej-Kenk | 494 | 494 | II. | 93 | 401 | makadam |
| KS RAKA | | | | | | | | |
| JP1 | 694216 | Podulce-Videm | 1.552 | 1.552 | II. | 290 | 1262 | |
| JP1 | 694273 | Ardro-Pekel | 796 | 796 | II. | 319 | 477 | |
| JP1 | 694281 | Odcep črpališče | 283 | 283 | II. | 283 | 0 | |
| KS LESKOVEC PRI KRŠKEM | | | | | | | | |
| JP1 | 693891 | G1-5-Črnile | 347 | 347 | II. | 347 | 0 | |
| KS PODBOČJE | | | | | | | | |
| JP1 | 693422 | Gradec-rezervar | 447 | 447 | II. | 447 | 0 | |
| JP1 | 693611 | Bušeča vas-Znanovce | 404 | 404 | II. | 404 | 0 | |
| SKUPAJ | | | 13.093 | | | 5.270 | 7.823 | |

V seznamu so vključeni odseki/ceste, na katerih se zimsko vzdrževanje ne izvaja oz. se izvaja le delno (krajšanje obsega izvajanja ZS).

Koncedent potrjuje predmetni seznam, s čimer so navedene ceste in poti oz. njihovi odseki izključeni iz zimskega vzdrževanja.