



REPUBLIKA HRVATSKA  
LIČKO SENJSKA ŽUPANIJA  
OPĆINA PERUŠIĆ  
JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL  
KLASA: 340-01/21-01/35  
URBROJ: 2125-08-3-21-2  
Perušić, 15. listopada 2021. godine

HRVATSKE CESTE  
Vončinina 3  
10 000 ZAGREB

**PREDMET: Izvedbeni program zimskog održavanja**

**nerazvrstanih cesta na području Općine Perušić**

- **dostavlja se**

Poštovani,

U primitku Vam dostavljamo Izvedbeni program zimskog održavanja nerazvrstanih cesta na području Općine Perušić.

S poštovanjem,

PROČELNICA

Nada Marijanović, mag.ing.silv.

IZVEDBENI PROGRAM ZIMSKE SLUŽBE NA  
NERAZVRSTANIM CESTAMA NA PODRUČJU OPĆINE  
PERUŠIĆ

ZIMSKO RAZDOBLJE 2021./2022.

Perušić, 15. 10. 2021.  
Datum

Potpis odgovorne osobe



## Sadržaj

1. Uvod .....	3
2. Organizacijska shema ustroja, nadležnost i odgovornost izvođača zimske službe .....	4
3. Raspored mjesta stalne pripravnosti .....	8
4. Karte cestovne mreže po mjestima stalne pripravnosti s označenim razinama prednosti .....	9
4.1. Popis cesta 1. razine prednosti.....	9
4.2. Popis cesta 2. razine prednosti.....	12
4.3. Popis cesta 3. razine prednosti.....	17
4.4. Rekapitulacija ukupnih duljina cesta po razinama prednosti .....	23
5. Raspored mehanizacije, opreme, materijala za posipanje te radne snage potrebne za izvođenje planiranih radova .....	24
6. Raspored dežurstva, obvezne prisutnosti, stupnjevi pripravnosti te raspored radnih skupina .....	25
7. Mjesta i način isključivanja pojedinih vrsta vozila u zimskim uvjetima .....	26
8. Način prikupljanja podataka i sheme obavještavanja o stanju i prohodnosti nerazvrstanih cesta.....	30
9. Nadzor i kontrola provođenja zimske službe.....	30
10. Sustav veza.....	31
11. Predviđeni troškovi zimske službe .....	31

## 1. Uvod

Općina Perušić kao jedinica lokalne samouprave i upravitelj cesta ovim Izvedbenim programom zimske službe obuhvaća ukupno **141,85 km** nerazvrstanih cesta.

Ovim Izvedbenim programom zimske službe u zimskom razdoblju 2021./2022. Općina Perušić utvrđuje način i dinamiku održavanja nerazvrstanih cesta na području Općine, sukladno odredbama Zakona o cestama („Narodne novine“ broj: 67/08, 48/10, 74/11, 80/13, 158/13, 92/14, 64/15, 108/17, 70/19, 42/20), Zakona o sigurnosti prometa na cestama („Narodne novine“ broj: 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19) i Pravilnika o održavanju cesta („Narodne novine“ broj: 90/14 i 3/2021), koji ima zadaću osigurati mogućnost odvijanja prometa nerazvrstanim cestama uz najveću moguću sigurnost sudionika u prometu i prihvatljive troškove.

Izvedbenim programom zimske službe utvrđuje se osobito:

- organizacijska shema ustroja, nadležnosti i odgovornosti izvođača zimske službe,
- raspored mjesta stalne pripravnosti,
- karta cestovne mreže s označenim razinama prednosti i polaznim i završnim točkama djelovanja zimske službe,
- raspored mehanizacije, opreme, materijala za posipavanje te radne snage potrebne za izvođenje planiranih radova,
- raspored dežurstva, obvezne prisutnosti, stupnjevi pripravnosti te raspored radnih skupina,
- nacrt posipavanja protiv poledice i uklanjanja snijega,
- mjesta i način isključivanja pojedinih vrsta vozila u zimskim uvjetima,
- način prikupljanja podataka i shema obavještavanja o stanju i prohodnosti cesta,
- pripremni radovi zimske službe prije početka zimskog razdoblja u cilju omogućavanja njezinog učinkovitog djelovanja,
- sustav veza,
- procjena troškova zimske službe.

Pod redovitim održavanjem nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima podrazumijeva se:

- pripremni radovi prije nastupanja zimskih uvjeta:
  - pripremi nabave posipala,
  - pripremi mehanizacije,

- pripremi i postavljanju dopunske prometne signalizacije i opreme
  - pripremi državnih cesta i njenog neposrednog okoliša u smislu postavljanja dopunske prometne signalizacije na opasnim mjestima, postavljanje snježnih kolaca, postavljanje naprava i provođenje mjera za zaštitu od snježnih zapuha
- posipavanje nerazvrstanih cesta (sipina i/ili sol),
  - čišćenje snijega s kolnika i pločnika te održavanje prometne signalizacije,
  - uklanjanje posute sipine,
  - postavljanje posebne prometne signalizacije u slučajevima posebnog režima promet ili zatvaranja dijela ceste.

Važno je napomenuti da se sudionici u prometu moraju prilagoditi zimskim uvjetima. Na to obavezuje i Zakon o sigurnosti prometa (upotreba zimske opreme), a obavljanje zimske službe omogućuje sudionicima u prometu veću sigurnost uz njihov nužan oprez.

## **2. Organizacijska shema ustroja, nadležnost i odgovornost izvođača zimske službe**

Zimsko održavanje cesta, ulica i nogostupa na području Općine Perušić obavlja tvrtka Perušić d.o.o., Trg popa Marka Mesića 2, 53202 , Perušić Hrvatska , temeljem natječaja o obavljanju djelatnosti čišćenja snijega i zimskog održavanja nerazvrstanih cesta, te se obvezuje imati navedenu mehanizaciju.

Sve radove zimskog održavanja i zaštite nerazvrstanih cesta, izvođač je obvezan obaviti sukladno Ugovoru i ovom Izvedbenom programu, a na način propisan zakonima, propisima, normama, tehničkim uvjetima i smjernicama koje uređuju područje održavanja i zaštite nerazvrstanih cesta.

Početkom rada zimske službe, odnosno uvođenjem prvog stupnja pripravnosti, izvođači radova aktiviraju svoj operativni stožer zimske službe za mrežu nerazvrstanih cesta na svom području djelovanja.

Za cijelo vrijeme zimskog razdoblja izvođači radova moraju uspostaviti takvu organizaciju koja će omogućiti obavljanje svih radova i poslova iz ovoga Izvedbenog programa zimske službe, kao i poduzimanje svih potrebnih aktivnosti za osiguranje sigurnog i nesmetanog odvijanja prometa na svim nerazvrstanim cestama na području Općine Perušić.

U slučaju nastanka izvanrednog događaja izvođači su obvezni odmah po saznanju poduzeti sve potrebne mjere za sprječavanje dalnjih štetnih posljedica koje je prouzročio taj događaj kao i osigurati sigurno odvijanje prometa. O nastanku izvanrednih događaja, posljedicama, poduzetim

mjerama i radovima na otklanjanju posljedica izvanrednog događaja koji ugrožava sigurnost odvijanja prometa ili bi mogli prouzročiti veća oštećenja ceste, izvođači su obvezni odmah obavijestiti odgovornu osobu za provođenje ugovora od strane Općine Perušić.

O svim poduzetim aktivnostima tijekom obavljanja zimske službe izvođači radova moraju voditi svu propisanu dokumentaciju iz koje će se moći utvrditi tijek događaja te poduzete radnje i mjere, obavljeni radovi, utrošeni materijal, angažirana sredstva i radnici, i to za svaku dionicu svake nerazvrstane ceste koju su preuzeли na održavanje.

Izvođači su odgovorni i za uspostavu i pravilan rad sustava za prikupljanje podataka o stanju i prohodnosti nerazvrstanih cesta, a radi pravovremenog obavješćivanja javnosti te poduzimanja pravovremenih i djelotvornih aktivnosti za uspostavu sigurnog odvijanja prometa u slučaju zatvaranja ceste za pojedine ili sve kategorije vozila. Sve štete nastale na cesti i opremi ceste učinjene od strane sudionika u prometu ili drugih pravnih i fizičkih osoba, izvođači radova trebaju odmah evidentirati, utvrditi visinu štete i sve druge okolnosti o nastaloj šteti te o tome odmah obavijestiti odgovornu osobu Općine Perušić.

**Odgovornost za nanesenu materijalnu i nematerijalnu štetu prema sudionicima u prometu i Općine Perušić, nastalu zbog nepravovremenih i/ili nekvalitetno izvedenih radova zimskog održavanja nerazvrstanih cesta, ulica i nogostupa u zimskom razdoblju, snosi izvođač radova.**

Ako radovi redovitog održavanja i zaštite nerazvrstanih cesta nisu obavljeni u skladu s ovim Izvedbenim programom zimske službe, tj. ukoliko nisu poduzete sve potrebne mjere za uspostavu sigurnog odvijanja prometa, smatra se da su isti obavljeni nepotpuno i/ili nekvalitetno i/ili nepravovremeno.

**OPERATIVNI STOŽER ZIMSKE SLUŽBE IZVOĐAČA RADOVA: Općina Perušić**

Trg Popa Marka Mesića 2, 53202, Perušić, Hrvatska

Tel: 053 679 269, fax: 053 679 269, email:

**Šef stožera**

Goran Domazet

tel: 053 679 269, fax: 053 679 269

email: , mob: 098 366 308

**Odgovorna osoba naručitelja radova**

Goran Domazet

tel: 053 679 269, fax: 053 679 269

email: , mob: 098 366 308

**Zamjenik šefa stožera**

Svemirko Milković

tel: 053 679 269, fax: 053 679 269

email: , mob: 099 667 9128

**Član stožera**

Lidija Jamičić

tel: 053 679 269, fax: 053 679 269

email: , mob: 098 239 101

Stalno mjesto pripravnosti: Donji Kosinj

Izvođač radova: Perušić d.o.o., Trg popa Marka Mesića 2, 53202, Perušić Hrvatska

Tel: , fax: , email:

Odgovorna osoba izvođača radova: Marko Rast, mob: 099 633 8555

Stalno mjesto pripravnosti: Gornji Kosinj

Izvođač radova: Perušić d.o.o., Trg popa Marka Mesića 2, 53202 , Perušić Hrvatska

Tel: , fax: , email:

Odgovorna osoba izvođača radova: Josip Špoljarić, mob: 099 860 5946

Stalno mjesto pripravnosti: Perušić

Izvođač radova: Perušić d.o.o., Trg popa Marka Mesića 2, 53202 , Perušić Hrvatska

Tel: 053 679 269, fax: 053 679 269, email:

Odgovorna osoba izvođača radova: Josip Bronzović, mob: 098 985 8150

Podaci o operativnom stožeru zimske službe

Osobe zadužene za nadzor i kontrolu izvršenih radova u zimskoj službi daju se u sljedećoj tablici:

Redni broj	Sjedište: Perušić, Trg popa Marka Mesića 2, tel./fax: 053/679-188					
	Ime i prezime	Zvanje radnog mjeseta	Sjedište – mjesto rada	Tel/Fax	Mobitel	Zaduženje
1.	Nada Marijanović, mag.ing.silv.	Pročelnica JUO	Trg popa Marka Mesića 2, Perušić	053/680-209 053/679-188	098/497-4007	Područje cijele Općine
2.	Mihael Kurteš, mag. oec.	Viši savjetnik za finansijsko upravljanje i kontrolu, javnu nabavu i EU fondove, te upravljanje u kriznim situacijama	Trg popa Marka Mesića 2, Perušić	053/679-069 053/679-188	098/174-2885	Područje cijele Općine
3.	Ružica Jurković, bacc.oec.	Komunalno – poljoprivredni redar	Trg popa Marka Mesića 2, Perušić	053/679-209	098/210-211	Područje cijele Općine

### **3. Raspored mjesta stalne pripravnosti**

Djelotvornost zimske službe u zavisnosti je od jačine prometa, dužine cesta, trajanja vremenskih nepogoda i veličine smetnji u prometu uzrokovanih istima. Ovo iziskuje stalnu pripravnost izvođača radova, tj. njegove mehanizacije, opreme i radne snage potrebne za izvođenje planiranih radova. Planirano vrijeme trajanja zimske službe predviđa se u razdoblju od 15.11.2021. godine do 15.04.2022. godine, dok se stvarno vrijeme trajanja utvrđuje prema stvarnim vremenskim prilikama što određuje Općina Perušić u suradnji sa izvođačem radova zimske službe.

Redni broj	JLS	Mjesto stalne pripravnosti				Odgovorna osoba	
		Naziv	Sjedište	Telefon	Faks	Ime i prezime	Mobitel
1.	Općina Perušić	Perušić	Perušić d.o.o., Trg popa Marka Mesića 2, 53202 , Perušić Hrvatska	053 679 269	053 679 269	Josip Bronzović	098 985 8150
2.		Gornji Kosinj	Perušić d.o.o., Trg popa Marka Mesića 2, 53202 , Perušić Hrvatska			Josip Špoljarić	099 860 5946
3.		Donji Kosinj	Perušić d.o.o., Trg popa Marka Mesića 2, 53202 , Perušić Hrvatska			Marko Rast	099 633 8555

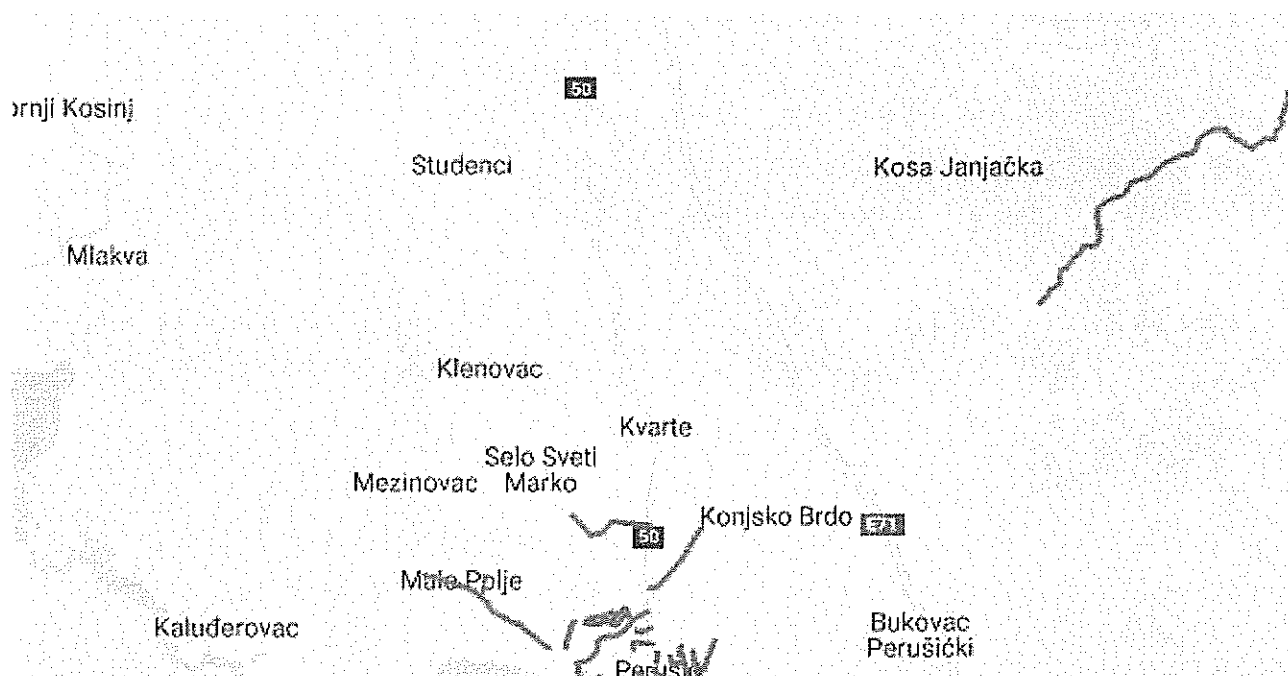
Raspored mjesta stalne pripravnosti

#### 4. Karte cestovne mreže po mjestima stalne pripravnosti s označenim razinama prednosti

##### 4.1. Popis cesta 1. razine prednosti

Prema operativnim planovima radovi na osiguranju prohodnosti svih cesta iz I. razine prednosti moraju se završiti u roku od 5 do 8 sati od prestanka padalina računajući od početka intervencije.

##### Mjesto pripravnosti: Perušić



Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	KJ-33	KOSA JANJAČKA (Ž5155) - ČANAK (Ž5156)	6,01
	PE-1	Od Zrinskog Frankopana 26 do katastarske čestice 5579 (k.o. Perušić)	0,28
	PE-10	Kod Karaula 2/A	0,16
	PE-16	Od Stjepana Radića 75 do katastarske čestice 3001 (k.o. Perušić)	1,1
	PE-17	Na katastarskoj čestici 3059 (k.o. Perušić)	0,1
	PE-18	Na katastarskoj čestici 5081 (k.o. Perušić)	0,09
	PE-19	Na katastarskoj čestici 3620 (k.o. Perušić)	0,14
	PE-20	Na katastarskim česticama 5431, 5495/2 i 6514 (k.o. Perušić) od Kralja Zvonimira 1 do Kaniža 30	1,18
	PE-20	Na katastarskim česticama 5431, 5495/2 i 6514 (k.o. Perušić) od Kralja Zvonimira 1 do Kaniža 30	0,36
	PE-21	Na katastarskim česticama 5430/1, 5430/2 i 5487 (k.o. Perušić) od Kaniža 45 do Pećinskog parka Grabo	1,36

	PE-22	Na katastarskim česticama 5226 i 5253 (k.o. Perušić) kod crkve Sv .Križa	0,24
	PE-27	Od Ž5154 (kod Kaniža 88/A) do Malo Polje 39	1,2
	PE-27.1	Od Ž5154 (kod Kaniža 88/A) do Malo Polje 39 - odvojak	0,27
	PE-27.2	Od Ž5154 (kod Kaniža 88/A) do Malo Polje 39	0,83
	PE-28	Na katastarskoj čestici 3412 (k.o. Perušić) od Kaniža 85 do Kaniža 77	0,38
	PE-29	Na katastarskim česticama 6504 i 6505 (k.o. Perušić) od Stjepana Radića 59 do Kaniža 62/A	1,32
	PE-3	Od Bana Jelačića 1 do Bana Jelačića 4	0,12
	PE-30	Od Pod Kunjačom 3 do katastarske čestice 3408 (k.o. Perušić)	1,31
	PE-30	Od Pod Kunjačom 3 do katastarske čestice 3408 (k.o. Perušić)	0,47
	PE-31	Od Stjepana Radića 31 do Stjepana Radića 27	0,36
	PE-32	Na katastarskoj čestici 3537 (k.o. Perušić)	0,23
	PE-35	Od Ž5154 (kod Dr. Ante Starčevića 8) do Zrinskog i Frankopana 17	0,21
	PE-4	Od Zrinskog Frankopana 11 do Hrvatske Bratske Zajednice 23	0,31
	PE-5	Od Zagrebačka 1 do Zagrebačka 9	0,09
	PE-6	Od Kralja Tomislava 25 do Kralja Tomislava 23	0,11
	PE-7	Od L59062 (kod katastarske čestice 3927 k.o. Perušić) do Karaula 34	0,07
	PE-8	Od Karaula 20/A do katastarske čestice 4065 (k.o. Perušić)	0,52
	PE-8	Od Karaula 20/A do katastarske čestice 4065 (k.o. Perušić) - odvojak	0,11
	PS-4	Od D50 (kod katastarske čestice 5674/2 k.o. Perušić) do katastarske čestice 5679/2 (k.o. Perušić)	0,12
	VA-1	D50 - granica naselja (Sv. Marko)	0,9
	VA-1.1	D50 - granica naselja (Sv. Marko)	0,36
Ukupno:			20,31

**Mjesto pripravnosti: Gornji Kosinj**



Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	BK-4	Od Ž5153 (kod katastarske čestice 2871 k.o. Gornji Kosinj) do groblja	0,04
	LP-21	Ž5146 LIPOVO POLJE (Ž5152)	9,3
Ukupno:			9,34

#### 4.2. Popis cesta 2. razine prednosti

Prema operativnim planovima radovi na osiguranju prohodnosti svih cesta iz II. razine prednosti moraju se završiti u roku od 12 sati od prestanka padalina računajući od početka intervencije.

#### Mjesto pripravnosti: Perušić

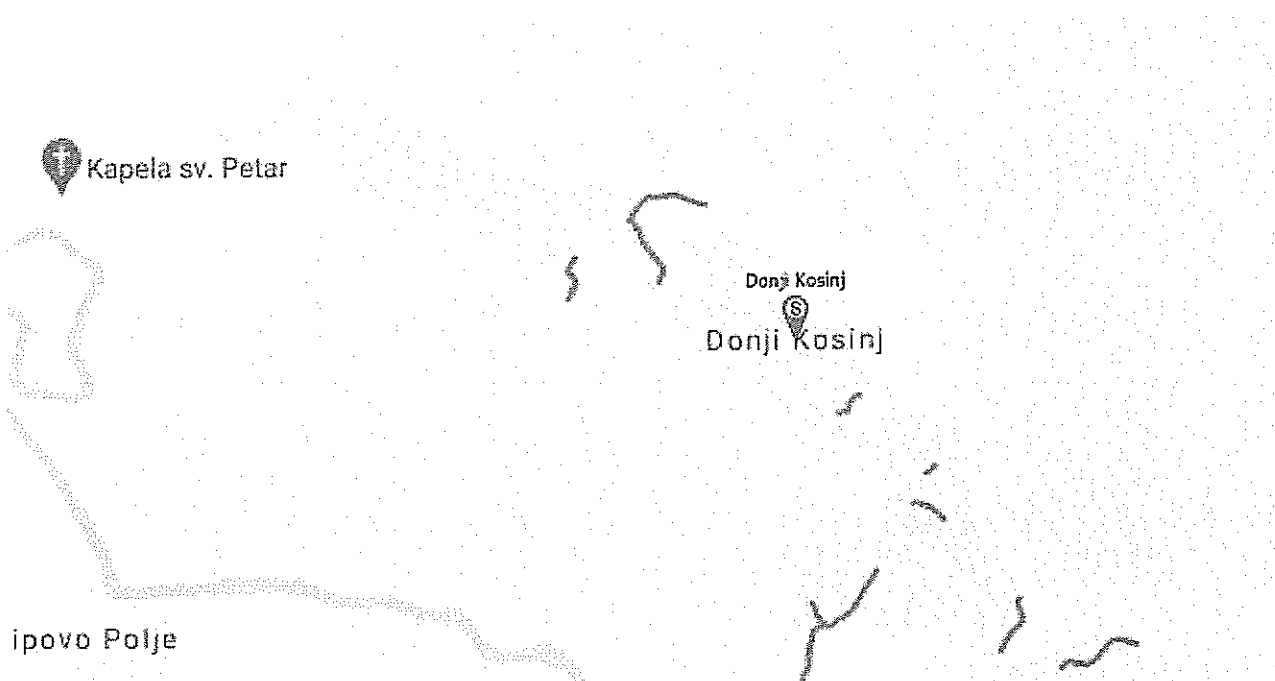


Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	BP-10	Od katastarske čestice 4537 (k.o. Perušić) do granice općine (kod katastarske čestice 2743/1 k.o. Pe	0,4
	BP-11	Od katastarske čestice 4753 (k.o. Perušić) do katastarske čestice 4810 (k.o. Perušić)	0,33
	BP-12	Od katastarske čestice 4751 (k.o. Perušić) do Bukovac Perušički 10	0,47
	BP-12	Od katastarske čestice 4751 (k.o. Perušić) do Bukovac Perušički 10	0,37
	BP-7	Od Bakovac Kosinjski 72 do Bakovac Kosinjski 41	0,08
	BP-9	Od katastarske čestice 4521 (k.o. Perušić) do katastarske čestice 1136/1 (k.o. Konjsko Brdo)	1,29
	BP-9	Od katastarske čestice 4521 (k.o. Perušić) do katastarske čestice 1136/1 (k.o. Konjsko Brdo)	0,25
	KA-5	Na katastarskim česticama 1097/5 i 1099 (k.o. Kaluđerovac) od L59054 do Kaluđerovac 6	0,78
	KB-10	Od Ž5155 (kod katastarske čestice 743/5 k.o. Konjsko Brdo) do katastarske čestice 747 (k.o. Konjsko	0,16
	KB-11	Od katastarske čestice 743/1 (k.o. Konjsko Brdo) do Konjsko Brdo 68	0,6

	KB-11	Od katastarske čestice 743/1 (k.o. Konjsko Brdo) do Konjsko Brdo 68	0,06
	KB-12	Od Konjsko Brdo 78/A do Konjsko Brdo 11	2,03
	KB-12	Od Konjsko Brdo 78/A do Konjsko Brdo 11	0,1
	KB-12	Od Konjsko Brdo 78/A do Konjsko Brdo 11	0,06
	KB-13	Od Konjsko Brdo 52 do katastarske čestice 31/2 (k.o. Konjsko Brdo)	0,34
	KB-14	Od Konjsko Brdo 36 do katastarske čestice 62/2 (k.o. Konjsko Brdo)	0,26
	KB-16	Od Konjsko Brdo 83/A do Konjsko Brdo 93	1,37
	KB-16	Od Konjsko Brdo 83/A do Konjsko Brdo 93	0,23
	KB-19	Od katastarske čestice 406 (k.o. Konjsko Brdo) do granice naselja kod katastarske čestice 3020 (k.o.)	0,94
	KB-5	Od Ž5155 (kod katastarske čestice 851 k.o. Konjsko Brdo) do vodospreme	0,22
	KB-8	Na katastarskoj čestici 914/3 (k.o. Konjsko Brdo) od Ž5155 do katastarske čestice 1136/1 (k.o. Konjs)	0,97
	KB-8	Na katastarskoj čestici 914/3 (k.o. Konjsko Brdo) od Ž5155 do katastarske čestice 1136/1 (k.o. Konjs)	0,23
	KB-8	Na katastarskoj čestici 914/3 (k.o. Konjsko Brdo) od Ž5155 do katastarske čestice 1136/1 (k.o. Konjs)	0,09
	KJ-14	Od L59125 (kod katastarske čestice 4437 k.o. Konjsko Brdo) do katastarske čestice 4265 (k.o. Konjsko)	2,03
	KJ-15	Od katastarske čestice 4524 (k.o. Konjsko Brdo) do katastarske čestice 4521 (k.o. Konjsko Brdo)	0,67
	KJ-20	Od L59125 (kod katastarske čestice 3794 k.o. Konjsko Brdo) do Kosa Gostovača 126	2,37
	KJ-22	Od katastarske čestice 2694/10 (k.o. Konjsko Brdo) do Ivčević Kosa 152	0,34
	KJ-7	Od katastarske čestice 3112/2 (k.o. Studenci) do katastarske čestice 4265 (k.o. Konjsko Brdo)	3,1
	KJ-9	Od katastarske čestice 4223 (k.o. Konjsko Brdo) do Ivčević Kosa 50	0,17
	KJ-9	Od katastarske čestice 4223 (k.o. Konjsko Brdo) do Ivčević Kosa 50	0,09
	KL-1	Od katastarske čestice 88 (k.o. Studenci) do Klenovac 25/A	0,38
	KL-1	Od katastarske čestice 88 (k.o. Studenci) do Klenovac 25/A	0,09
	KV-1	Na katastarskoj čestici 2583 (k.o. Kvarte)	1,03
	KV-11	Od D50 (kod katastarske čestice 1124/8 k.o. Kvarte) do katastarske čestice 766 (k.o. Kvarte)	1,13
	KV-15	Od D50 (kod katastarske čestice 444/2 k.o. Kvarte) do katastarske čestice 493 (k.o. Kvarte)	0,51

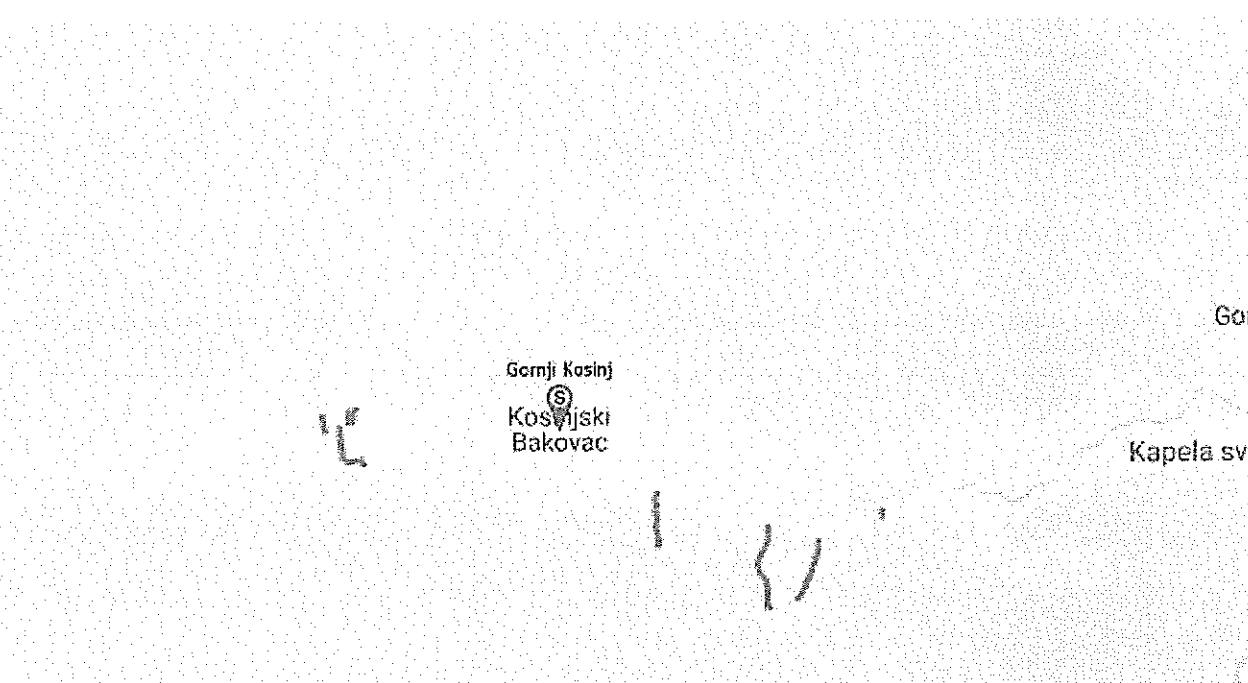
	KV-16	Od Kvarte 47 do Kvarte 116	1,37
	KV-6	Od D50 (kod katastarske čestice 962 k.o. Kvarte) do katastarske čestice 612 (k.o. Studenci)	1,59
	KV-6	Od D50 (kod katastarske čestice 962 k.o. Kvarte) do katastarske čestice 612 (k.o. Studenci)	0,3
	KV-6	Od D50 (kod katastarske čestice 962 k.o. Kvarte) do katastarske čestice 612 (k.o. Studenci)	0,51
	KV-8	Od katastarske čestice 909/4 (k.o. Kvarte) do katastarske čestice 945 (k.o. Kvarte)	1,22
	MP-2	Na katastarskoj čestici 942/1b (k.o. Kaluđerovac)	0,55
	MP-6	Od Malo Polje 3 do katastarske čestice 794/2 (k.o. Kaluđerovac)	1,18
	MP-6	Od Malo Polje 3 do katastarske čestice 794/2 (k.o. Kaluđerovac)	0,08
	PE-11	Od Karaula 5 do Karaula 11	0,16
	PE-23	Od Malo Polje 1/B do Kaniža 44	0,16
	PE-24	Na katastarskim česticama 5368 i 5405 (k.o. Perušić)	0,23
	PS-1	Na katastarskoj čestici 6515 (k.o. Perušić)	1,21
	PS-17	Na katastarskoj čestici 6482 (k.o. Perušić) od D50 do Prvan Selo 46	0,11
	PS-18	Na katastarskoj čestici 6490 (k.o. Perušić) od D50 do Prvan Selo 50	0,13
	PS-2	Na katastarskoj čestici 5605 (k.o. Perušić)	0,4
	PS-3	Na katastarskim česticama 5848, 5861 i 6516 (k.o. Perušić) od D50 do Prvan Selo 25	0,66
	PS-6	Na katastarskim česticama 5915, 6312 i 6365 (k.o. Perušić)	1,34
	PS-9	Od D50 (kod Prvan Sleo 59/D) do Bukovac Perušički 3	0,78
	PS-9	Od D50 (kod Prvan Sleo 59/D) do Bukovac Perušički 3	0,13
	SM-1	Od L59055 (kod Markovo Selo 24/A) do Markovo Selo 29	0,43
	SM-1	Od L59055 (kod Markovo Selo 24/A) do Markovo Selo 29	0,15
	ST-6	Od Ž5146 (kod Studenci 23) do željezničke stanice	0,25
	VA-2	D50 - granica naselja (Sv. Marko)	1,41
Ukupno:			37,89

Mjesto pripravnosti: Donji Kosinj



Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	DK-10	Od Ž5146 (kod katastarske čestice 2172 k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 85	0,12
	DK-11	Od katastarske čestice 2167 (k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 91	0,04
	DK-13	Od katastarske čestice 6605 (k.o. Donji Kosinj) do katastarske čestice 2099 (k.o. Donji Kosinj)	0,11
	DK-19	Od katastarske čestice 1912/3 (k.o. Donji Kosinj) do katastarske čestice 6571 (k.o. Donji Kosinj)	0,25
	DK-2	Od Donji Kosinj 17/A do Donji Kosinj 13	0,1
	DK-22	Od Donji Kosinj 155/A do Donji Kosinj 150	0,16
	DK-23	Od Donji Kosinj 178 do katastarske čestice 6571 (k.o. Donji Kosinj)	0,3
	DK-3	Od Ž5146 (kod Donji Kosinj 29) do Donji Kosinj 11	0,3
	DK-5	Od katastarske čestice 1114/2d (k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 39	0,21
	DK-7	Od Donji Kosinj 55/A do Donji Kosinj 72	0,61
	DK-7	Od Donji Kosinj 55/A do Donji Kosinj 72	0,09
Ukupno:			2,29

**Mjesto pripravnosti: Gornji Kosinj**

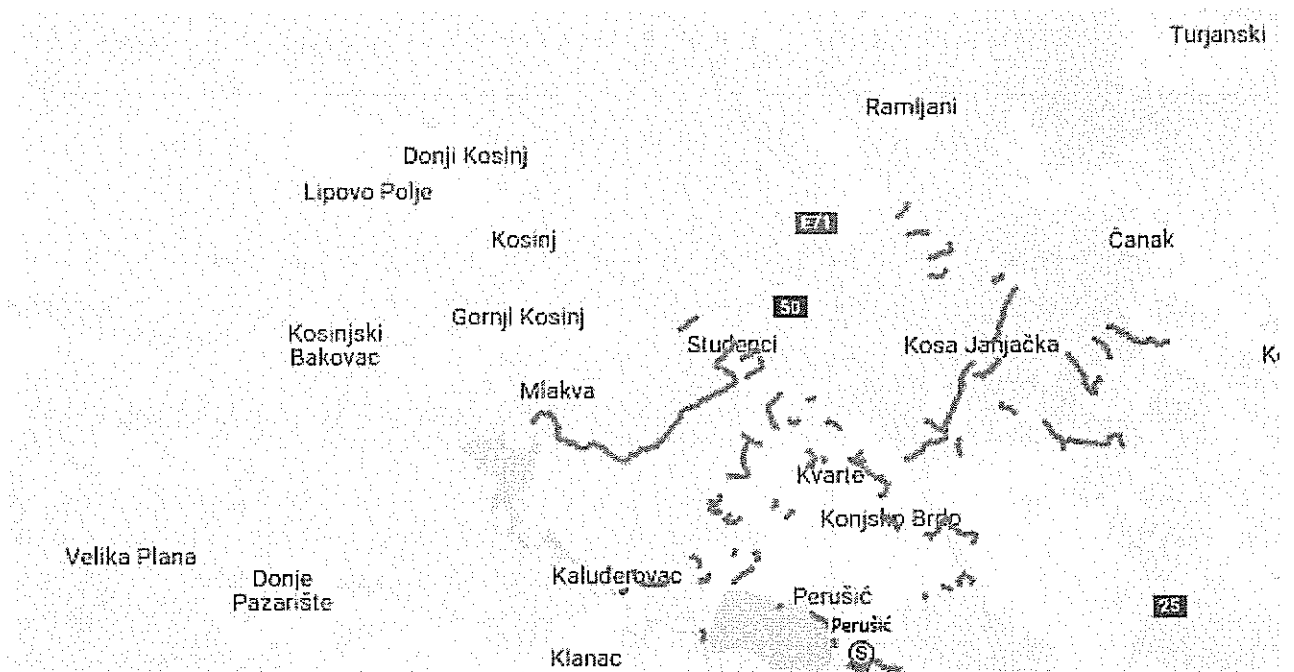


Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	BK-1	Od katastarske čestice 2200/2 (k.o. Gornji Kosinj) do Bakovac Kosinjski 9	0,43
	BK-11	Na katastarskoj čestici 4600 (k.o. Gornji Kosinj) kod Bakovac Kosinjski 116	0,08
	BK-11.1	Na katastarskoj čestici 4600 (k.o. Gornji Kosinj) kod Bakovac Kosinjski 116	0,1
	BK-11.2	Na katastarskoj čestici 4600 (k.o. Gornji Kosinj) kod Bakovac Kosinjski 116	0,39
	BK-13	Na katastarskoj čestici 4601 (k.o. Gornji Kosinj) kod Bakovac Kosinjski 120/1	0,1
	BK-2	Od katastarske čestice 2221 (k.o. Gornji Kosinj) do Bakovac Kosinjski 13	0,6
	BK-5	Od katastarske čestice 2887 (k.o. Gornji Kosinj) do katastarske čestice 2432 (k.o. Gornji Kosinj)	0,37
	GK-1	Na katastarskoj čestici 4521 (k.o. Gornji Kosinj)	0,1
	GK-11	Na katastarskoj čestici 4559 (k.o. Gornji Kosinj) kod Gornji Kosinj 124	0,04
	GK-21	Od Gornji Kosinj 21 do Gornji Kosinj 51	0,1
Ukupno:			2,31

#### 4.3. Popis cesta 3. razine prednosti

Prema operativnim planovima radovi na osiguranju prohodnosti svih cesta koje nisu u I. i II. razini prednosti moraju se završiti u roku od 24 sati od prestanka padalina računajući od početka intervencije.

##### Mjesto pripravnosti: Perušić



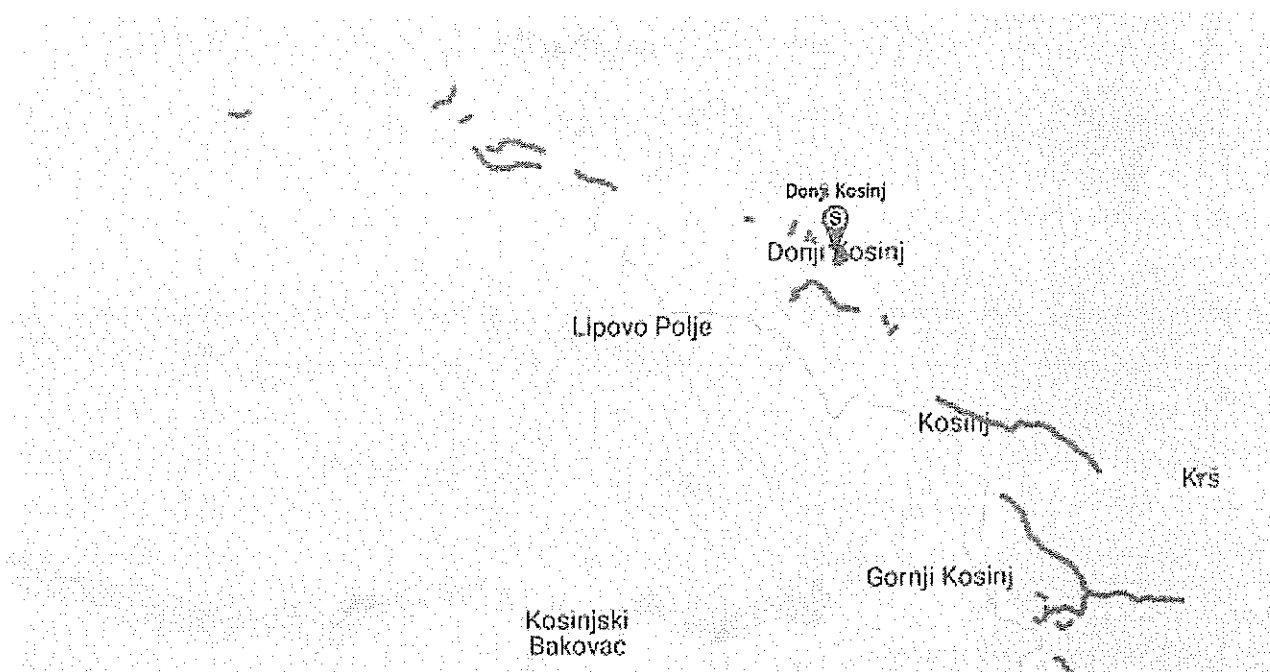
Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	BP-3	Na katastarskoj čestici 2205/1 (k.o. Perušić I) kod Bukovac Perušički 70	0,23
	BP-5	Od katastarske čestice 2210/1 (k.o. Perušić I) do katastarske čestice 1086 (k.o. Konjsko Brdo)	0,32
	BP-5	Od katastarske čestice 2210/1 (k.o. Perušić I) do katastarske čestice 1086 (k.o. Konjsko Brdo)	0,09
	BP-6	Od katastarske čestice 2296/8 (k.o. Perušić I) do katastarske čestice 2288 (k.o. Perušić I)	0,23
	BP-8	Od katastarske čestice 4506 (k.o. Perušić) do Bukovac Perušički 38	0,09
	KA-1	Na katastarskoj čestici 1106 (k.o. Kaluđerovac) od Kaluđerovac 70/A do Kaluđerovac 66	0,84
	KA-3	Na katastarskoj čestici 1103 (k.o. Kaluđerovac) od L59054 do Kaluđerovac 56	0,1
	KA-6	Na katastarskoj čestici 1108 (k.o. Kaluđerovac) od L59054 do groblja	0,15
	KB-1	Od katastarske čestice 833/20 (k.o. Konjsko Brdo) do Konjsko Brdo 96	1,38
	KB-18	Od katastarske čestice 424/27 (k.o. Konjsko Brdo) do Konjsko Brdo 52	0,61

	KB-18	Od katastarske čestice 424/27 (k.o. Konjsko Brdo) do Konjsko Brdo 52	0,19
	KB-2	Od Konjsko Brdo 96 do odašiljača na katastarskoj čestici 2497/2 (k.o. Perušić I)	0,8
	KB-20	Od katastarske čestice 295 (k.o. Konjsko Brdo) do katastarske čestice 181 (k.o. Konjsko Brdo)	0,45
	KB-9	Od katastarske čestice 916 (k.o. Konjsko Brdo) do katastarske čestice 953/1 (k.o. Konjsko Brdo)	0,11
	KJ-11	Od L59060 (kod katastarske čestice 3619 k.o. Konjsko Brdo) do katastarske čestice 4152/1 (k.o. Kosin	1,7
	KJ-16	Od katastarske čestice 4520/7 (k.o. Konjsko Brdo) do Kosa Gostovača 86	1,33
	KJ-17	Od katastarske čestice 4520/44 (k.o. Konjsko Brdo) do Kosa Gostovača 95	0,67
	KJ-18	Od L59125 (kod katastarske čestice 4437 k.o. Konjsko Brdo) do Kosa Gostovača 73	0,76
	KJ-19	Od L59125 (kod katastarske čestice 3993/1 k.o. Konjsko Brdo) do Kosa Gostovača 103	2
	KJ-2	Na katastarskim česticama 2747/37 i 2756/4 (k.o. Studenci) od L59060 do Kosa Janjačka 16	0,45
	KJ-21	Od katastarske čestice 2698 (k.o. Konjsko Brdo) do katastarske čestice 2294 (k.o. Konjsko Brdo)	2,28
	KJ-21	Od katastarske čestice 2698 (k.o. Konjsko Brdo) do katastarske čestice 2294 (k.o. Konjsko Brdo)	0,76
	KJ-23	Od katastarske čestice 3288/2 (k.o. Konjsko Brdo) do katastarske čestice 3348 (k.o. Konjsko Brdo)	0,52
	KJ-25	Od katastarske čestice 3090/2 (k.o. Konjsko Brdo) do Kosa Gostovača 173	0,45
	KJ-26	Na katastarskoj čestici 4795 (k.o. Konjsko Brdo)	2,15
	KJ-27	Kod Kosa Gostovača 213	0,14
	KJ-28	Od Kosa Gostovača 176 do granice naselja kod katastarske čestice 3020 (k.o. Konjsko Brdo)	1,39
	KJ-29	Od katastarske čestice 3135/2 (k.o. Konjsko Brdo) do Kosa Gostovača 180	0,79
	KJ-3	Od katastarske čestice 2838 (k.o. Studenci) do katastarske čestice 2910/1 (k.o. Studenci)	0,56
	KJ-32	Od Ž5155 (kod katastarske čestice 3717 k.o. Konjsko Brdo) do Kosa Gostovača 210	0,75
	KJ-4	Od L59060 (kod katastarske čestice 3041/2 k.o. Studenci) do Kosa Janjačka 29	0,91
	KJ-5	Od L59060 (kod katastarske čestice 3109 k.o. Studenci) do Kosa Janjačka 30	0,5
	KJ-8	Od katastarske čestice 4188 (k.o. Konjsko Brdo) do Ivčević Kosa 39	0,34
	KL-4	Od Ž5146 (kod katastarske čestice 834 k.o. Studenci) do Klenovac 29	1,13
	KL-6	Od katastarske čestice 539/3 (k.o. Studenci) do Klenovac 18	0,28

	KV-10	Od katastarske čestice 873/7 (k.o. Kvarte) prema Kvarte 114	0,54
	KV-13	Od D50 (kod katastarske čestice 1160/1 k.o. Kvarte) do katastarske čestice 951 (k.o. Kvarte)	0,09
	KV-17	Od katastarske čestice 761 (k.o. Kvarte) do katastarske čestice 656/3i (k.o. Kvarte)	1,26
	KV-17	Od katastarske čestice 761 (k.o. Kvarte) do katastarske čestice 656/3i (k.o. Kvarte)	0,15
	KV-17	Od katastarske čestice 761 (k.o. Kvarte) do katastarske čestice 656/3i (k.o. Kvarte)	0,07
	KV-18	Na katastarskoj čestici 2577 (k.o. Kvarte)	0,31
	KV-20	Od D50 (kod Kvarte 67) do katastarske čestice 1287 (k.o. Kvarte)	0,38
	KV-20	Od D50 (kod Kvarte 67) do katastarske čestice 1287 (k.o. Kvarte)	0,11
	KV-21	Od D50 (kod Kvarte 81) do katastarske čestice 1299 (k.o. Kvarte)	0,18
	KV-4	Kod Klenovac 42	0,34
	KV-7	Na katastarskoj čestici 861 (k.o. Kvarte) od D50 do deponije	0,17
	ME-1	Od L59056 (kod Mezinovac 31) do Mezinovac 25	0,05
	ME-2	Od L59056 (kod Mezinovac 31) do Mezinovac 35	0,29
	ME-3	Od L59056 (kod Mezinovac 22/A) do Mezinovac 24	0,18
	ME-4	Od L59056 (kod katastarske čestice 2406/1 k.o. Kvarte) do Mezinovac 20	0,31
	ME-5	Od L59056 (kod Mezinovac 15) do Mezinovac 11	0,32
	ME-6	Od L59056 (katastarske čestice 1938/4 k.o. Kvarte) do Mezinovac 4	0,28
	MP-1	Od Malo Polje 50 do Malo Polje 45	0,12
	MP-10	Kod Malo Polje 35	0,46
	MP-12	Od katastarske čestice 650 (k.o. Kaluđerovac) do katastarske čestice 651 (k.o. Kaluđerovac)	0,27
	MP-4	Od katastarske čestice 858 (k.o. Kaluđerovac) do Malo Polje 60/B	0,23
	MP-4	Od katastarske čestice 858 (k.o. Kaluđerovac) do Malo Polje 60/B	0,1
	MP-5	Od katastarske čestice 814/2 (k.o. Kaluđerovac) do katastarske čestice 858 (k.o. Kaluđerovac)	0,62
	MP-8	Od katastarske čestice 774/3 (k.o. Kaluđerovac) do Malo Polje 14	0,43
	PE-2	Od Kralja Zvonimira 10 do katastarske čestice 5801 (k.o. Perušić)	1,2
	PE-25	Na katastarskoj čestici 5348 (k.o. Perušić)	0,09
	PS-10	Na katastarskim česticama 6009 i 6042 (k.o. Perušić)	0,83
	PS-10	Na katastarskim česticama 6009 i 6042 (k.o. Perušić)	0,05

	PS-10	Na katastarskim česticama 6009 i 6042 (k.o. Perušić)	0,06
	PS-10	Na katastarskim česticama 6009 i 6042 (k.o. Perušić)	0,12
	PS-13	Od katastarske čestice 6279 (k.o. Perušić) do katastarske čestice 6342 (k.o. Perušić)	0,37
	PS-16	Na katastarskoj čestici 6475 (k.o. Perušić)	0,13
	PS-5	Od Prvan Selo 61 do katastarske čestice 5699/1 (k.o. Perušić)	0,43
	PS-7	Na katastarskoj čestici 5875 (k.o. Perušić)	0,33
	PS-7	Na katastarskoj čestici 5875 (k.o. Perušić)	0,24
	SM-2	Od L59055 (kod katastarske čestice 1358/4 k.o. Kvarte) do Markovo Selo 12	0,19
	SM-3	Od L59055 (kod katastarske čestice 1343 k.o. Kvarte) do L59055 (kod katastarske čestice 1344 k.o. Kv)	0,24
	SM-5	Od katastarske čestice 2107 (k.o. Studenci) do katastarske čestice 2153/7 (k.o. Kvarte)	1,22
	SM-6	Od katastarske čestice 438/1 (k.o. Studenci) do Klenovac 2	0,54
	ST-1	Od Ž5146 (kod Studenci 40) do L59052 (kod katastarske čestice 543/3 k.o. Mlakva)	9,41
	ST-10	Od Ž5146 (kod katastarske čestice 1567 k.o. Studenci) do Studenci 67	0,61
	ST-4	Od Ž5146 (kod Studenci 3) do Studenci 8	0,78
	ST-5	Od Ž5146 (kod Studenci 23) do Studenci 16	0,59
Ukupno:			50,14

Mjesto pripravnosti: Donji Kosinj



Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	DK-14	Od katastarske čestice 2081/1 (k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 107	0,21
	DK-15	Od katastarske čestice 6596 (k.o. Donji Kosinj) do katastarske čestice 1971/2 (k.o. Donji Kosinj)	0,45
	DK-17	Na katastarskoj čestici 6589 (k.o. Donji Kosinj) kod Donji Kosinj 126/1	0,03
	DK-18	Od katastarske čestice 2018 (k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 133	0,09
	DK-20	Od katastarske čestice 1911/1 (k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 145	0,21
	DK-32	Kod Donji Kosinj 222	0,08
	DK-4	Od Ž5146 (kod katastarske čestice 1115/1 k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 39	0,09
	DK-42	Od Ž5146 (kod Donji Kosinj 265) do katastarske čestice 5205/3 (k.o. Donji Kosinj)	0,68
	DK-47	Od katastarske čestice 5205/2 (k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 308/B	0,88
	DK-49	Od katastarske čestice 5362/3 (k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 343	0,37
	DK-50	Od Ž5146 (kod katastarske čestice 5358/1 k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 304	0,67
	DK-53	Od Donji Kosinj 324 do Donji Kosinj 319	0,13
	DK-58	Od katastarske čestice 6204 do katastarske čestice 5395/1 (k.o. Donji Kosinj)	0,48
	DK-6	Od Donji Kosinj 49 do Donji Kosinj 53	0,08
	DK-66	Od katastarske čestice 6014 (k.o. Donji Kosinj) do Donji Kosinj 379	0,26

	DK-9	Od Donji Kosinj 56/2 do katastarske čestice 3911 (k.o. Donji Kosinj)	1,22
	DK-9	Od Donji Kosinj 56/2 do katastarske čestice 3911 (k.o. Donji Kosinj)	0,08
	KR-1	Od trafostanice (kod katastarske čestice 6926/1 k.o. Studenci) do katastarske čestice 3281/2 (k.o. D)	0,08
	KR-10	Od Ž5146 (kod katastarske čestice 2972 k.o. Donji Kosinj) do Ž5146 (kod katastarske čestice 999/2 k.)	2,63
	KR-2	Od katastarske čestice 3108/1 (k.o. Donji Kosinj) do katastarske čestice 3143/2 (k.o. Donji Kosinj)	0,06
	KR-3	Od L59059 prema Krš 84 (kod katastarske čestice 3156 k.o. Donji Kosinj)	0,05
	KR-6	Na katastarskoj čestici 6663 (k.o. Donji Kosinj) kod Krš 74	0,06
	ML-1	Od Mlakva 81/3 do Jezero Kruščica (kod katastarske čestice 945/4 k.o. Mlakva)	0,53
	ML-10	Na katastarskoj čestici 957 (k.o. Mlakva) od L59052 do Mlakva 42	0,32
	ML-11	Na katastarskoj čestici 955 (k.o. Mlakva) od L59052 do Mlakva 37	0,12
	ML-12	Od L59052 (kod katastarske čestice 226/1 k.o. Mlakva) do ST-10 (kod Studenci 66)	2,23
	ML-13	Od L59052 (kod Krš 28) do katastarske čestice 2767 (k.o. Donji Kosinj)	1,92
	ML-3	Na katastarskoj čestici 969/2 (k.o. Mlakva) od L59052 do Mlakva 79	0,32
	ML-3a	Na katastarskoj čestici 969/2 (k.o. Mlakva) od L59052 do Mlakva 79A	0,2
	ML-4	Na katastarskim česticama 968 i 969/1 (k.o. Mlakva) od L59052 do Mlakva 81	0,4
	ML-4	Na katastarskim česticama 968 i 969/1 (k.o. Mlakva) od L59052 do Mlakva 81	0,26
	ML-5	Od L59052 (kod katastarske čestice 430 k.o. Mlakva) do Mlakva 66	0,16
	ML-6	Od L59052 (kod Mlakva 65/A) do Mlakva 64	0,12
	ML-7	Od L59052 (kod Mlakva 54) do katastarske čestice 759 (k.o. Mlakva)	2,04
	ML-9	Na katastarskoj čestici 958 (k.o. Mlakva) od L59052 do Mlakva 47	0,26
Ukupno:			17,77

**Mjesto pripravnosti: Gornji Kosinj**

Donji Kosinj

Lipovo Polje

Kosinj

Gornji Kosinj  
(S)  
Kosinjski

Gornji Kosinj

Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	BK-12	Od katastarske čestice 3633/1 (k.o. Gornji Kosinj) do Bakovac Kosinjski 90	0,61
	BK-12	Od katastarske čestice 3633/1 (k.o. Gornji Kosinj) do Bakovac Kosinjski 90	0,31
	GK-8	Na katastarskoj čestici 4547 (k.o. Gornji Kosinj)	0,7
	LP-16	Na katastarskim česticama 3808 i 3805 (k.o. Lipovo Polje)	0,35
Ukupno:			1,97

**4.4. Rekapitulacija ukupnih duljina cesta po razinama prednosti**

I. Razina prednosti	29,61 km
II. Razina prednosti	42,44 km
III. Razina prednosti	69,81 km
Ukupno:	141,85 km

Razine prednosti

**5. Raspored mehanizacije, opreme, materijala za posipanje te radne snage potrebne za izvođenje planiranih radova**

Potreban broj ljudstva, mehanizacije i materijala po mjestima pripravnosti daje se u sljedećim tablicama.

Redni broj	JLS	Mjesto pripravnosti	Opis	Količina(broj)
1.	Općina Perušić	Perušić	Ljudstvo	4
			Specijalno vozilo (Unimog)	1
			Utovarno sredstvo	1
			Ostala mehanizacija	1
			Natrijev klorid (t)	60
			Kamena sitnež (m3)	100
			Lopate	12
			Štapovi za snijeg	1000
			Traktor	1
			Kombinirka	1
2.		Gornji Kosinj	Ljudstvo	3
			Utovarno sredstvo	1
			Ostala mehanizacija	1
			Kamena sitnež (m3)	50
			Lopate	4
			Štapovi za snijeg	500
			Traktor	2
			Ljudstvo	3
3.		Donji Kosinj	Utovarno sredstvo	1
			Natrijev klorid (t)	20
			Kamena sitnež (m3)	50
			Lopate	4
			Štapovi za snijeg	500
			Traktor	1

Mjesto stalne pripravnosti	Sol za skladišta		Sol za silose		Ukupno sol		Ukupna sitnež		Kalcijev klorid	
	Planiran o (t)	Zaliha (t)	Planiran o (t)	Zaliha (t)	Planiran o (t)	Zaliha (t)	Planiran o (t)	Zaliha (t)	Planiran o (t)	Zaliha (t)
Perušić	70	5	-	-	70	5	100	-	-	-
Gornji Kosinj	20	-	-	-	20	-	50	-	-	-
Donji Kosinj	20	-	-	-	20	-	50	-	-	-
Ukupno:	110	5	0	0	110	5	200	0	0	0

## **6. Raspored dežurstva, obvezne prisutnosti, stupnjevi pripravnosti te raspored radnih skupina**

Raspored dežurstva, obvezne prisutnosti i raspored radnih skupina isključiva je nadležnost izvođača radova.

Izvoditelj planira raspored radova svakodnevno, sukladno zaprimljenoj prognozi vremena Državnog hidrometeorološkog zavoda u dva navrata (jutarnja i dnevna prognoza) te stvarnom stanju kolnika pojedinih nerazvrstanih cesta. Kao podloga za planiranje služe i dugoročne tjedne i mjesecne prognoze vremena.

Prognoze vremena sadrže izglede vremena sa svim za zimsku službu potrebnim elementima, kao što su:

- najviše i najniže temperature
- mogućnost i intenzitet padalina
- mogućnost nastanka zapuha
- prognozu vjetra
- mogućnost nastanka poledice

Meteorološke pojave koje mogu uvelike smanjiti sigurnost cestovnog prometa, kao što su velike količine snijega, jake snježne vijavice, mećave koje stvaraju zapuhe, poledica zbog padanja kiše koja se ledi na cesti, olujni udari vjetra, jake i dugotrajne magle, najavljuju se u vidu upozorenja na opasne vremenske pojave.

Prognoze vremena upisuju se u dnevnik dežurstva izvoditelja radova u Operativnom stožeru i putem sustava veza proslijeduju mjestima stalne pripravnosti koje ih upisuju u Dnevnik zimske službe.

Ukoliko nastupi promjena meteoroloških prilika i uzrokuje uvjete na cesti drugačije od predviđenih, utvrđuje se promjena stupnja pripravnosti te se upisuje u Dnevnik zimske službe.

Nakon svake zaprimljene prognoze, Operativni stožer izvođača radova zimske službe određuje stupanj pripravnosti i o tome obavještava odgovornu osobu naručitelja radova.

## **7. Mjesta i način isključivanja pojedinih vrsta vozila u zimskim uvjetima**

Mjere obustavljanja prometa na nerazvrstanim cestama određuju se i izvršavaju u suradnji s nadležnom policijskom upravom i županijskom upravom za ceste, a o poduzetim mjerama obavještava se DUZS na broj telefona 112, informativni centar HAK-a i ostali zainteresirani subjekti (vatrogasne službe i sl.).

Uvjet da se promet na pojedinoj dionici nerazvrstane ceste ograničava je taj da se proglašavaju zimski uvjeti, tj. kada je kolnik ceste pokriven snijegom najmanje ili kada je na kolniku poledica.

Proglašavanjem „zimskih uvjeta“ na određenoj dionici državne ceste, sukladno „Naredbi o prometu vozila na motorni pogon i priključnih vozila na cestama u zimskim uvjetima“, nastupa zabrana prometa vozilima na motorni pogon koja nemaju propisanu zimsku opremu i priključnim vozilima.

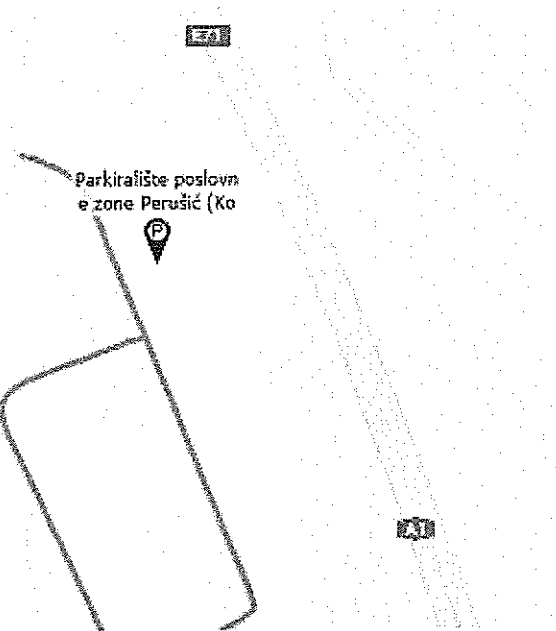
Paralelno s donošenjem odluke o obustavljanju prometa, izvođač radova će poduzeti mjere da se u skladu s utvrđenim prioritetima održavanja ceste i mogućnostima uklone smetnje te da se što brže prometnica osposobi za siguran promet. U slučaju prekida prometa za sve ili pojedine kategorije vozila, privremeno će se osposobiti mjesta za isključenje istih.

Popis mjesta za isključivanje vozila s kartama daje se u tablici u nastavku.

Popis mjesta za isključivanje vozila na području Općine Perušić.

Redni broj	Broj ceste	Naziv mjesta	Broj parkirnih mesta za teretna vozila	Broj parkirnih mesta za tegljače	Prenoćište, restora	Ostali prateći sadržaji
			(kom)	(DA/NE)	(DA/NE)	
1.	KB-8	Parkiralište poslovne zone Perušić (Konjsko brdo)	8	2	NE	NE
2.	PE-19	Parkiralište iznad Hrvatskog seljačkog doma	2	2	NE	NE
3.	PE-17	Parkiralište Doma kulture	1	1	NE	NE
4.	PE-18	Parkiralište uz groblje Perušić (ŽC5154)	2	2	NE	NE
5.	PE-10	Parkiralište Voćara	0	0	NE	NE

### **7.1. Parkiralište poslovne zone Perušić (Konjsko brdo)**



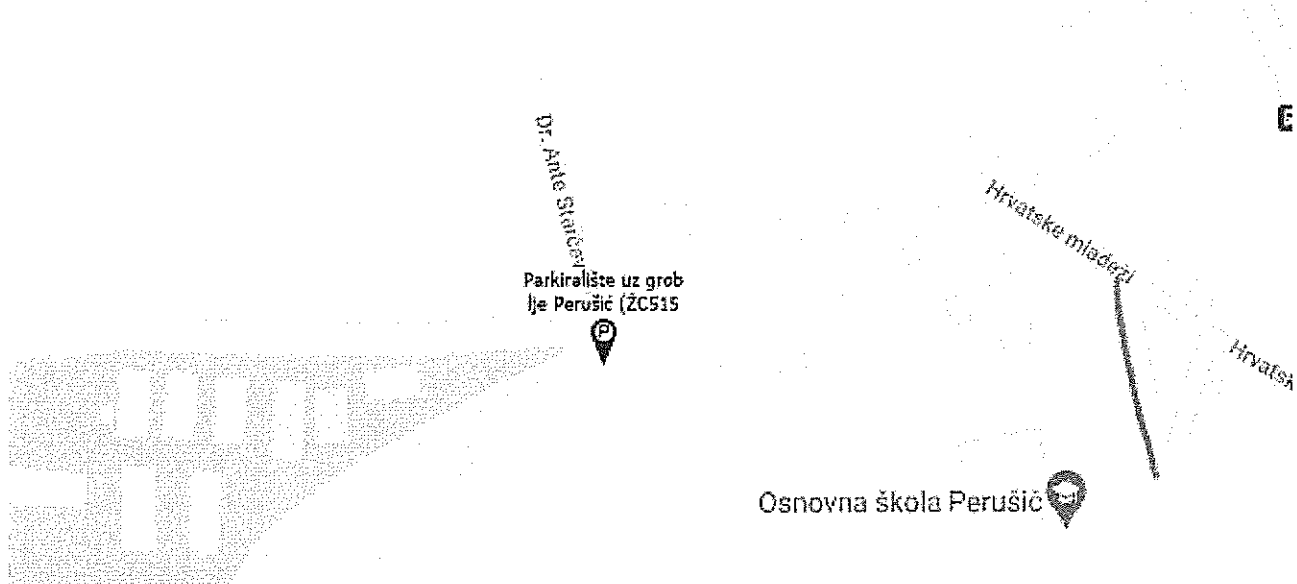
### **7.2. Parkiralište iznad Hrvatskog seljačkog doma**



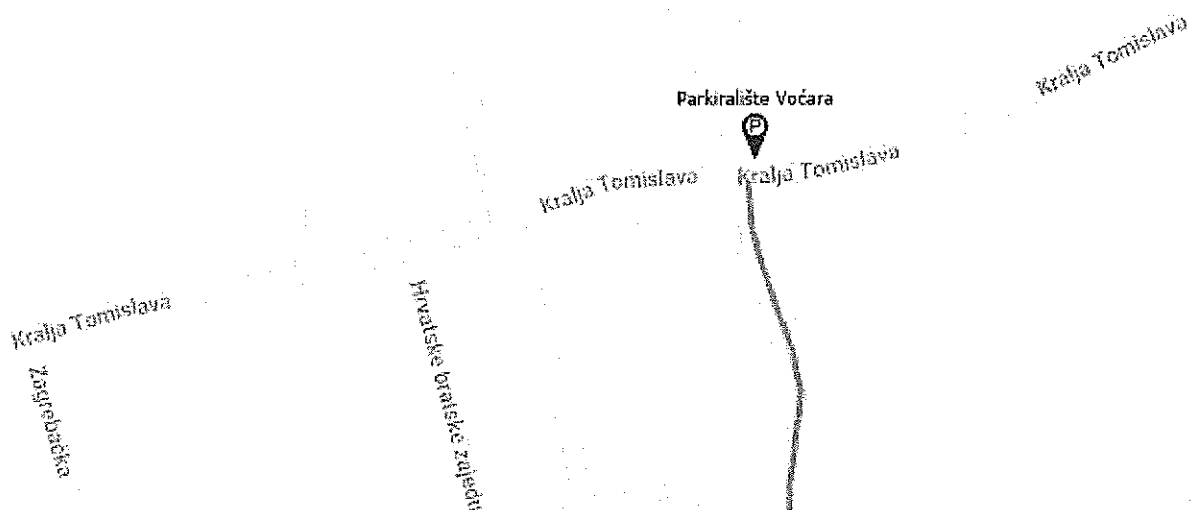
### 7.3. Parkiralište Doma kulture



### 7.4. Parkiralište uz groblje Perušić (ŽC515)



## 7.5. Parkiralište Voćara



## **8. Način prikupljanja podataka i sheme obavještavanja o stanju i prohodnosti nerazvrstanih cesta**

Temeljem članka 31. Zakona o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13), Općina Perušić dužna je osigurati obavješćivanje javnosti o stanju i prohodnosti nerazvrstanih cesta, te o izvanrednim događajima i meteorološkim uvjetima značajnim za odvijanje prometa na njima. Obavijest o stanju i prohodnosti nerazvrstanih cesta, izvanrednim događajima, te meteorološkim uvjetima značajnim za odvijanje prometa, izvođač radova zimske službe dojavljuje zaduženoj osobi za izvođenje programa zimske službe u Općini Perušić.

Općina Perušić, preko lokalnih medija i ostalih informacijskih kanala javnost obavještava o stanju na cestama.

## **9. Nadzor i kontrola provođenja zimske službe**

Nadzor i kontrolu Izvedbenog programa zimske službe obavlja naručitelj radova. Naručitelj radova mora raspolagati potpunim informacijama o trenutnom stanju i prohodnosti nerazvrstanih cesta te u slučaju potrebe izdaje potreban nalog voditelju Operativnog stožera, ako se radovi ne izvode prema Izvedbenom programu zimske službe.

### **ODGOVORNA OSOBA NARUČITELJA RADOVA - STOŽER ZIMSKE SLUŽBE Općina Perušić**

Ime i prezime	Sjedište	Telefon	
		Fiksni	Mobitel
Goran Domazet	Trg Popa Marka Mesića 2, 53202, Perušić, Hrvatska	053 679 269	098 366 308

### **ODGOVORNA OSOBA IZVOĐAČA RADOVA - MJESTO PRIPRAVNOSTI Donji Kosinj**

Ime i prezime	Sjedište	Telefon	
		Fiksni	Mobitel
Marko Rast	Perušić d.o.o., Trg popa Marka Mesića 2, 53202 , Perušić Hrvatska		099 633 8555

### **ODGOVORNA OSOBA IZVOĐAČA RADOVA - MJESTO PRIPRAVNOSTI Gornji Kosinj**

Ime i prezime	Sjedište	Telefon	
		Fiksni	Mobitel
Josip Špoljarić	Perušić d.o.o., Trg popa Marka Mesića 2, 53202 , Perušić Hrvatska		099 860 5946

**ODGOVORNA OSOBA IZVOĐAČA RADOVA - MJESTO PRIPRAVNOSTI Perušić**

Ime i prezime	Sjedište	Telefon	
		Fiksni	Mobitel
Josip Bronzović	Perušić d.o.o., Trg popa Marka Mesića 2, 53202 , Perušić Hrvatska		098 985 8150

**10. Sustav veza**

U provođenju Izvedbenog programa zimske službe koriste se internetske veze (raspoložive web aplikacije), telefonske veze (stacionarne i mobilne) i telefaks veze.

Internetske veze koriste se za pristup web aplikacijama kao što su pristup meteorološkim postajama i vremenskim prognozama.

Telefonske stacionarne veze koriste se za međusobnu komunikaciju odgovornih osoba izvođača u Operativnom stožeru ili mjestu stalne pripravnosti i odgovornih osoba naručitelja radova, te za žuran prijenos informacija o stanju i prohodnosti cesta prema trećim subjektima (HAK, lokalna sredstava javnog priopćavanja, PU i dr.). Telefonske mobilne veze koriste se i za komunikaciju sa svakim pojedinim vozačem u vozilima koja se koriste u zimskoj službi.

Telefaks veze koriste se za redovan prijenos informacija o stanju i prohodnosti cesta u zimskim uvjetima između Operativnog stožera i sustava za obavještavanje javnosti (HAK, radio postaje i dr.).

Naručitelj će po potrebi obavještavati stanovništvo putem sredstava javnog priopćavanja o ograničenjima prometovanja na nerazvrstanim cestama na području Općine Perušić.

**11. Predviđeni troškovi zimske službe**

Podloga za planiranje troškova zimske službe sastoji se od definiranih stupnjeva pripravnosti i za njih potrebnog broja ljudstva i mehanizacije, te prepostavljene dužine trajanja pojedinog stupnja pripravnosti za područje Općine Perušić u razdoblju od 15.11.2021. do 15.04.2022. godine.

Troškovi održavanja nerazvrstanih cesta na području Općine Perušić u zimskom razdoblju 2021./2022. procjenjuju se prema iznosima prikazanima u sljedećoj tablici.

**Procjena troškova zimske službe u razdoblju od 15.11.2021. do 31.12.2021**

<b>Pozicija</b>	<b>Opis rada</b>	<b>Ukupno</b>			
		<b>Jedinica mjere</b>	<b>Količina</b>	<b>Jedinična cijena (kn)</b>	<b>Vrijednost radova (kn)</b>
10.	<b>ODRŽAVANJE CESTA I OBJEKATA U ZIMSKIM UVJETIMA</b>				
10.1.	Pripremni radovi prije nastupanja zimskih uvjeta i radovi nakon zimskog razdoblja				424.650,74
10.1.1.	Nabava, postavljanje i uklanjanje kompletног prometnog znaka prema izvedbenom programu zimske službe: obuhvaća jednokratno postavljanje i po završetku zimske službe uklanjanje i depoziranje prometnog znaka.	kom	39	411,89	175.402,59
10.1.2.	Nabava, postavljanje i uklanjanje dopunske ploče prema izvedbenom programu zimske službe: obuhvaća jednokratno postavljanje na postojeći stup i po završetku zimske službe uklanjanje i depoziranje dopunske ploče.	kom	10	141,5	1.415,00
10.1.3.	Nabava, postavljanje i uklanjanje rubnih štapova: obuhvaća jednokratno postavljanje i po završetku zimske službe uklanjanje i depoziranje rubnih štapova.	kom	750	26,18	19.635,00
10.1.4.	Nabava, postavljanje i uklanjanje snjegobrana od PVC-a: obuhvaća jednokratno postavljanje te po završetku zimske službe uklanjanje i depoziranje snjegobrana, uključujući potrebnii materijal za ugradnju.	m2	0	0	0
10.1.5.	Nabava, postavljanje i uklanjanje prenosivih drvenih snjegobrana: obuhvaća nabavu i dopremu svog potrebnog materijala te postavljanje i po završetku zimske službe uklanjanje i deponiranje drvenog snjegobrana.	m2	0	0	0
10.2.	Organizacija i pripravnost zimske službe				
10.2.1.	Fiksna naknada za stalnu pripravnost vozila, strojeva i priključaka, uključujući i radnu snagu.	dan	46	1.503,14	69.144,44
10.3.	Radovi u zimskom razdoblju				162.328,71
10.3.1.	Privremeni lokalni popravak kolnika - krpanje s hladnim smjesama (grambit): obuhvaća zapunjavanje lokalnih oštećenja kolnika - udarnih jama, u zimskim uvjetima, odgovarajućim hladnim smjesama (grambit), s uklanjanjem oštećenog asfaltnog materijala, utovaram i odvozom uklonjenog materijala na deponiju te ručnu ugradnju smješe prosječne količine 0,15 t/m2.	t	6	1.706,59	10.239,54

10.3.2.	Kamion do 3,5 t za intervencije na posipavanju i sl. - silosni posipač: Obuhvaća interventno posipavanje manjih površina po potrebi silosnim posipačem	h	10	144,17	1.441,70
10.3.3.	Kamion na čišćenju i posipavanju - komplet s plugom i posipačem.	h	0	0	0
10.3.4.	Sredstvo za utovar posipnog materijala (utovarivač, rovokopač).	h	15	226,71	3.400,65
10.3.5.	Specijalno vozilo - komplet s priključcima (plugom/bočnim odbacivačem i posipačem).	h	138	483,84	66.769,92
10.3.6.	Snježna freza samohodna.	h	135,17	40	5.406,80
10.3.7.	Ostali specijalni strojevi.	h	482,35	30	14.470,50
10.3.8.	Radna snaga.	h	340	65,7	22.338,00
10.3.9.	Traktor – komplet s priključcima	h	289,10	80	23.128,00
10.3.10	Rovokopač na čišćenju snijega	h	378,34	40	15.133,60
10.4.	Posipala (materijali za sprječavanje, ublažavanje ili uklanjanje poledice i smanjenje klizavosti).				17.775
10.4.1.	Natrijev klorid za silose.	t	0	0	0
10.4.2.	Natrijev klorid za skladište.	t	15	785	11.775
10.4.3.	Kalcijev klorid.	t	0	0	0
10.4.4.	Posipni materijal od kamene sitnježi.	m3	40	150	6.000

**Procjena troškova zimske službe u razdoblju od 01.01.2022 do 15.04.2022.**

Pozicija	Opis rada	Ukupno			
		Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena (kn)	Vrijednost radova (kn)
10.	ODRŽAVANJE CESTA I OBJEKATA U ZIMSKIM UVJETIMA				
10.1.	Pripremni radovi prije nastupanja zimskih uvjeta i radovi nakon zimskog razdoblja				1.045.825,13
10.1.1.	Nabava, postavljanje i uklanjanje kompletног prometnog znaka prema izvedbenom programu zimske službe: obuhvaća jednokratno postavljanje i po završetku zimske službe uklanjanje i depoziranje prometnog znaka.	kom	0	411,89	315.659,40
10.1.2.	Nabava, postavljanje i uklanjanje dopunske ploče prema izvedbenom programu zimske službe: obuhvaća jednokratno postavljanje na postojeći stup i po završetku zimske službe uklanjanje i depoziranje dopunske ploče.	kom	0	141,5	0
10.1.3.	Nabava, postavljanje i uklanjanje rubnih štapova: obuhvaća jednokratno postavljanje i po završetku zimske službe uklanjanje i depoziranje rubnih štapova.	kom	0	26,18	0
10.1.4.	Nabava, postavljanje i uklanjanje sniegobrana od PVC-a: obuhvaća jednokratno postavljanje te po završetku zimske službe uklanjanje i depoziranje sniegobrana, uključujući potrebitni materijal za ugradnju.	m <sup>2</sup>	0	0	0
10.1.5.	Nabava, postavljanje i uklanjanje prenosivih drvenih sniegobrana: obuhvaća nabavu i dopremu svog potrebnog materijala te postavljanje i po završetku zimske službe uklanjanje i deponiranje drvenog sniegobrana.	m <sup>2</sup>	0	0	0
10.2.	Organizacija i pripravnost zimske službe				
10.2.1.	Fiksna naknada za stalnu pripravnost vozila, strojeva i priključaka, uključujući i radnu snagu.	dan	105	1.503,14	157.829,70
10.3.	Radovi u zimskom razdoblju				481.611,03
10.3.1.	Pripremeni lokalni popravak kolnika - krpanje s hladnim smjesama (grambit): obuhvaća zapunjavanje lokalnih oštećenja kolnika - udarnih jama, u zimskim uvjetima, odgovarajućim hladnim smjesama (grambit), s uklanjanjem oštećenog asfaltnog materijala, utovarom i odvozom uklonjenog materijala na deponiju te ručnu ugradnju smjesa prosječne količine 0,15 t/m <sup>2</sup> .	t	10	1.706,59	17.065,90

10.3.2.	Kamion do 3,5 t za intervencije na posipavanju i sl. - silosni posipač: Obuhvaća interventno posipavanje manjih površina po potrebi silosnim posipačem	h	30	144,17	4.325,10
10.3.3.	Kamion na čišćenju i posipavanju - komplet s plugom i posipačem.	h	0	0	0
10.3.4.	Sredstvo za utovar posipnog materijala (utovarivač, rovokopač).	h	55	226,71	12.469,05
10.3.5.	Specijalno vozilo - komplet s priključima (plugom/bočnim odbacivačem i posipačem).	h	315	483,84	152.409,60
10.3.6.	Snježna freza samohodna.	h	72	40	9.732,24
10.3.7.	Ostali specijalni strojevi.	h	166	30	62.804,44
10.3.8.	Radna snaga.	h	520	65,7	150.332,00
10.3.9.	Traktor – komplet s priključima	h	50	80	24.117,50
10.3.10.	Rovokopač na čišćenju snijega	h	736	40	48.355,20
10.4.	Posipala (materijali za sprječavanje, ublažavanje ili uklanjanje poledice i smanjenje klizavosti).				90.725,00
10.4.1.	Natrijev klorid za silose.	t	0	0	0
10.4.2.	Natrijev klorid za skladiste.	t	85	785	66.725,00
10.4.3.	Kalcijev klorid.	t	0	0	0
10.4.4.	Posipni materijal od kamene sitneži.	m3	160	150	24.000,00

### Procjena troškova zimske službe u razdoblju 2021./2022.

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Vrijednost radova (kn)	Ukupno
10.	<b>ODRŽAVANJE CESTA I OBJEKATA U ZIMSKIM UVJETIMA</b>				
10.1.	Pripremni radovi prije nastupanja zimskih uvjeta i radovi nakon zimskog razdoblja				1.470.475,87
10.1.1.	Nabava, postavljanje i uklanjanje kompletног prometnog znaka prema izvedbenom programu zimske službe: obuhvaća jednokratno postavljanje i po završetku zimske službe uklanjanje i deponiranje prometnog znaka.	kom	39	16.063,71	
10.1.2.	Nabava, postavljanje i uklanjanje dopunske ploče prema izvedbenom programu zimske službe: obuhvaća jednokratno postavljanje na postojeći stup i po završetku zimske službe uklanjanje i deponiranje dopunske ploče.	kom	10	1.415,00	
10.1.3.	Nabava, postavljanje i uklanjanje rubnih štapova: obuhvaća jednokratno postavljanje i po završetku zimske službe uklanjanje i deponiranje rubnih štapova.	kom	750	19.635,00	
10.1.4.	Nabava, postavljanje i uklanjanje snjegobrana od PVC-a: obuhvaća jednokratno postavljanje te po završetku zimske službe uklanjanje i deponiranje snjegobrana, uključujući potrebni materijal za ugradnju.	m2	0	0	
10.1.5.	Nabava, postavljanje i uklanjanje prenosivih drvenih snjegobrana: obuhvaća nabavu i dopremu svog potrebnog materijala te postavljanje i po završetku zimske službe uklanjanje i deponiranje drvenog snjegobrana.	m2	0	0	
10.2.	Organizacija i pripravnost zimske službe				226.974,14
10.2.1.	Fiksna naknada za stalnu pripravnost vozila, strojeva i priključaka, uključujući i radnu snagu.	dan	151	226.974,14	
10.3.	Radovi u zimskom razdoblju				643.939,74
10.3.1.	Privremeni i lokalni popravak kolnika - krpanje s hladnim smjesama (grambit); obuhvaća zapunjavanje lokalnih oštećenja kolnika - udarnih jama, u zimskim uvjetima, odgovarajućim hladnim smjesama (grambit), s uklanjanjem oštećenog asfaltnog materijala, utovarom i odvozom uklonjenog materijala na deponiju te ručnu ugradnju smjesa prosječne količine 0,15 t/m <sup>2</sup> .	t	16	27.305,44	

10.3.2.	Kamion do 3,5 t za intervencije na posipavanju i sl. - silosni posipač: Obuhvaća interventno posipavanje manjih površina po potrebi silosnim posipačem	h	40	5.766,80
10.3.3.	Kamion na čišćenju i posipavanju - komplet s plugom i posipačem.	h	0	0
10.3.4.	Sredstvo za utovar posipnog materijala (utovarivač, rovokopač).	h	70	15.869,65
10.3.5.	Specijalno vozilo - komplet s priključcima (plugom/bočnim odbacivačem i posipačem).	h	138	218.179,52
10.3.6.	Snježna freza samohodna.	h	112	15.139,04
10.3.7.	Ostali specijalni strojevi.	h	80	38.588,00
10.3.8.	Radna snaga.	h	1076	70.693,20
10.3.9.	Traktor – komplet s priključcima	h	600	173.460,00
10.3.10.	Rovokopač na čišćenju snijega	h	206	77.938,04
10.4.	Posipala (materijali za sprječavanje, ublažavanje ili uklanjanje poledice i smanjenje klizavosti).			108.500,00
10.4.1.	Natrijev klorid za silose.	t	0	0
10.4.2.	Natrijev klorid za skladište.	t	105	78.500,00
10.4.3.	Kalcijev klorid.	t	0	0
10.4.4.	Posipni materijal od kamene sitneži.	m3	200	30.000,00

