

IZVEDBENI PROGRAM ZIMSKE SLUŽBE NA  
NERAZVRSTANIM CESTAMA NA PODRUČJU  
OPĆINE TOUNJ

ZIMSKO RAZDOBLJE 2022./2023.

Tounj, 14. 11. 2022  
Datum



## Sadržaj

1. Uvod .....	3
2. Organizacijska shema ustroja, nadležnost i odgovornost izvođača zimske službe .....	4
3. Raspored mjesta stalne pripravnosti .....	7
4. Karte cestovne mreže po mjestima stalne pripravnosti s označenim razinama prednosti .....	8
4.1. Popis cesta 1. razine prednosti .....	8
4.2. Popis cesta 2. razine prednosti .....	11
4.3. Popis cesta 3. razine prednosti .....	13
4.4. Rekapitulacija ukupnih duljina cesta po razinama prednosti .....	13
5. Raspored mehanizacije, opreme, materijala za posipanje te radne snage potrebne za izvođenje planiranih radova .....	14
6. Raspored dežurstva, obvezne prisutnosti, stupnjevi pripravnosti te raspored radnih skupina .....	15
7. Mjesta i način isključivanja pojedinih vrsta vozila u zimskim uvjetima .....	16
8. Način prikupljanja podataka i sheme obavještanja o stanju i prohodnosti nerazvrstanih cesta .....	17
9. Nadzor i kontrola provođenja zimske službe .....	17
10. Sustav veza .....	18
11. Predviđeni troškovi zimske službe .....	18
12. Bilješke .....	19

## 1. Uvod

Općina Tounj kao jedinica lokalne samouprave i upravitelj cesta ovim Izvedbenim programom zimske službe obuhvaća ukupno **64,61 km** nerazvrstanih cesta.

Ovim Izvedbenim programom zimske službe u zimskom razdoblju 2022./2023. Općina Tounj 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 obavještanja 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 nerazvrstanih 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 Tounj obavljaju tvrtke **MATE COMMERCE d.o.o., Zdenac 9 A, 47264 Tounj; PLEŠ COMMERCE, OBRT ZA PRIJEVOZ ROBE CESTOM, VL. Josip Pleš, Potok Tounjski 39, 47264 Tounj**, 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 obavezan 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.

Početak 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 Tounj.

U slučaju nastanka izvanrednog događaja izvođači su obvezni odmah po saznanju poduzeti sve potrebne mjere za sprječavanje daljnjih 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 Tounj.

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

**Odgovornost za nanesenu materijalnu i nematerijalnu štetu prema sudionicima u prometu i Općine Tounj, 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 Tounj**

Linije 3b, 47264 Tounj

Tel: 047 563 003, fax: 047 563 002, email: opcinatounj@gmail.com

Šef stožera

Ivica Sopek

tel: 047 563 003, fax: 047 563 002

email: ivica.sopek@gmail.com, mob: 098 365 156

Odgovorna osoba naručitelja radova

Ivica Sopek

tel: 047 563 003, fax: 047 563 002

email: ivica.sopek@gmail.com, mob: 098 365 156

Stalno mjesto pripravnosti: Potok Tounjski

Izvođač radova: PLEŠ COMMERCE, OBRT ZA PRIJEVOZ ROBE CESTOM, VL. JOSIP PLEŠ, Potok Tounjski 39, 47264 Tounj

email: ples.commerce@gmail.com

Odgovorna osoba izvođača radova: Josip Pleš, mob: 098 556 841

Stalno mjesto pripravnosti: Zdenac

Izvođač radova: MATE COMMERCE d.o.o., Zdenac 9 A, 47264 Tounj

Odgovorna osoba izvođača radova: Mato Matešić, mob: 098 247 200

Podaci o operativnom stožeru zimske službe

### 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 15.11.2022. godine do 15.04.2023. godine, dok se stvarno vrijeme trajanja utvrđuje prema stvarnim vremenskim prilikama što određuje Općina Tounj u suradnji sa izvođačem radova zimske službe.

Redni broj	JLS	Mjesto stalne pripravnosti				Odgovorna osoba	
		Naziv	Sjedište	Telefon	Fax	Ime i prezime	Mobitel
1.	Općina Tounj	Potok Tounjski	PLEŠ COMMERCE, OBRT ZA PRIJEVOZ ROBE CESTOM, VL. Josip Pleš, Potok Tounjski 39, 47264 Tounj	-	-	Josip Pleš	098 556 841
2.		Zdenac	MATE COMMERCE d.o.o., Zdenac 9 A, 47264 Tounj	-	-	Mato Matešić	098 247 200

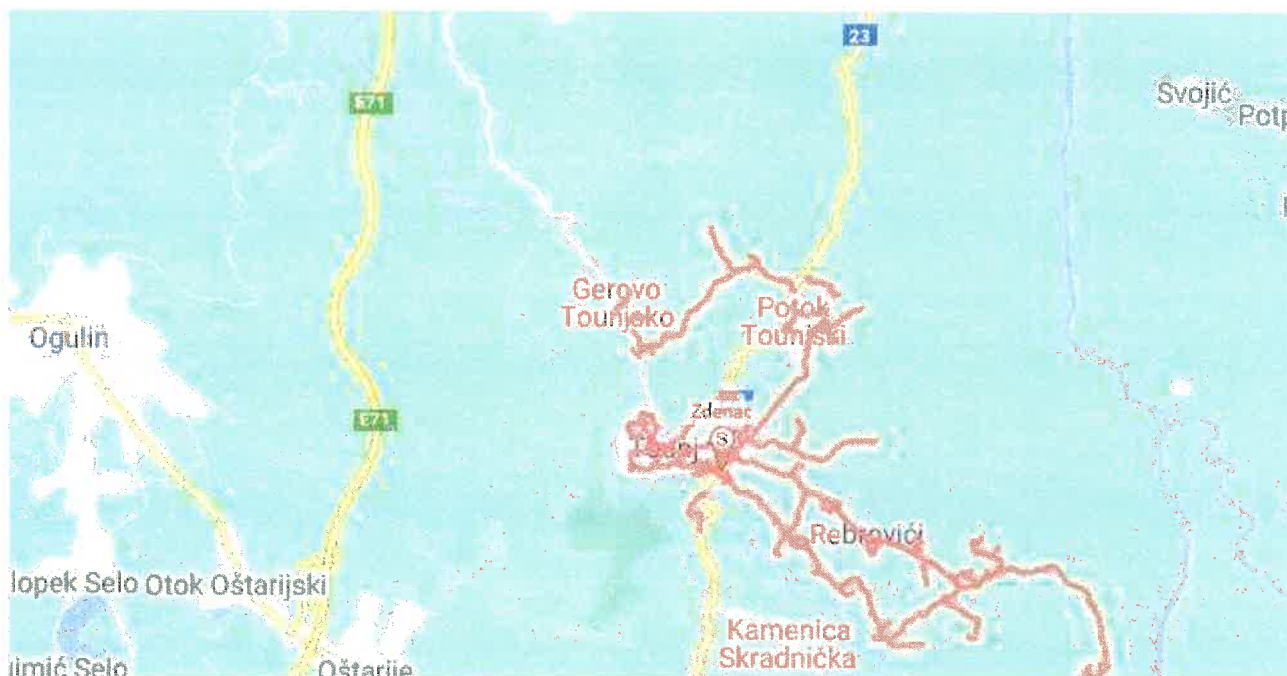
Raspored mjesta stalne pripravnosti

#### 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: Zdenac



Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	NC-TOU-0101	Zdenac - groblje - Zdenac	1,56
	NC-TOU-0101	Zdenac - groblje - Zdenac	0,27
	NC-TOU-0101	Zdenac - groblje - Zdenac	0,03
	NC-TOU-0102	Ravnice - Drago Sopek - Gojak - Pavkovići	0,81
	NC-TOU-0102	Ravnice - Drago Sopek - Gojak - Pavkovići	0,28
	NC-TOU-0102	Ravnice - Drago Sopek - Gojak - Pavkovići	0,07
	NC-TOU-0102	Ravnice - Drago Sopek - Gojak - Pavkovići	0,10
	NC-TOU-0103	Cesta prema stanici	0,41
	NC-TOU-0104	Salopeki - Medvedi - Ujdenice	0,15
	NC-TOU-0104	Salopeki - Medvedi - Ujdenice	0,10
	NC-TOU-0105	Crkva - Miko Pavković	0,41
	NC-TOU-0105	Crkva - Miko Pavković	0,11
	NC-TOU-0105	Crkva - Miko Pavković	0,13
	NC-TOU-0106	Cesta Neralići	0,37
	NC-TOU-0107	Cesta Zoretići	0,07

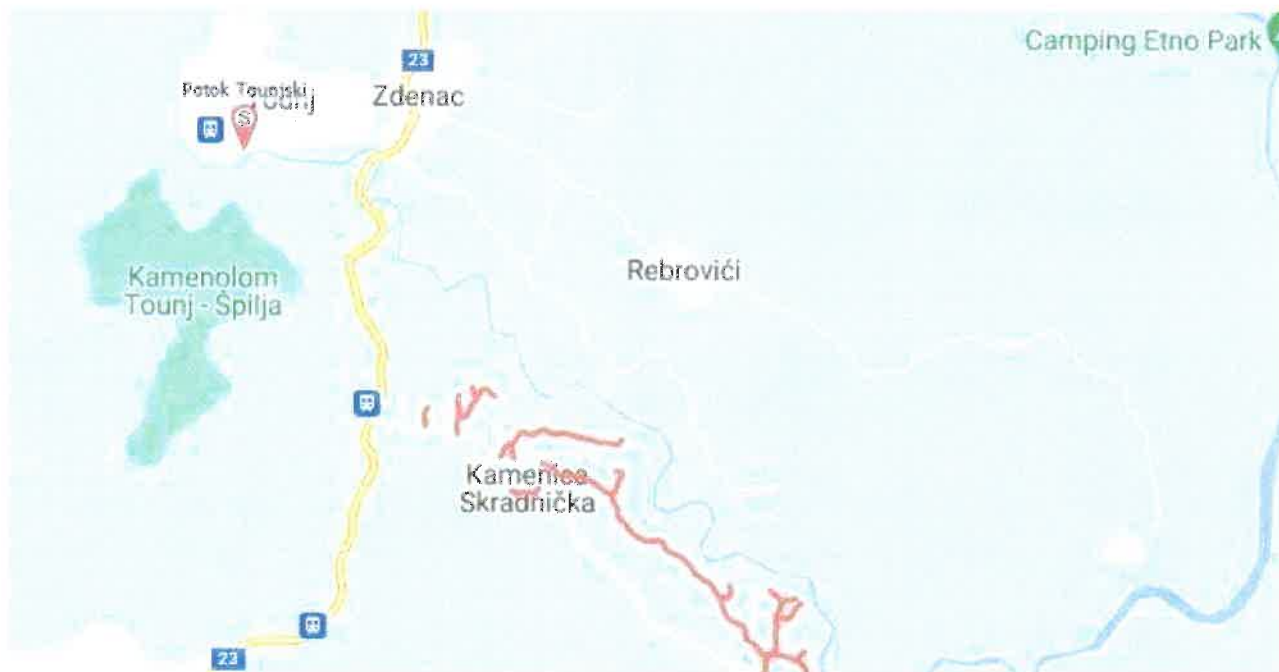
	NC-TOU-0108	Cesta Draškovići, Meašić	0,12
	NC-TOU-0108	Cesta Draškovići, Meašić	0,12
	NC-TOU-0109	Cesta Diković	0,15
	NC-TOU-0110	Gerovo Katići	0,14
	NC-TOU-0111	Branko Juraić	0,39
	NC-TOU-0111	Branko Juraić	0,21
	NC-TOU-0112	Gerovo Juraići	0,49
	NC-TOU-0113	Dubravka - Popić	0,19
	NC-TOU-0114	Skočić - Oštarčević	0,30
	NC-TOU-0114	Skočić - Oštarčević	0,08
	NC-TOU-0114	Skočić - Oštarčević	0,16
	NC-TOU-0201	Zdenac - Capani	4,75
	NC-TOU-0202	Relja - Motorola	0,12
	NC-TOU-0203	Ivan Relja	0,06
	NC-TOU-0204	Mlinari - Brletići	0,42
	NC-TOU-0205	Branko Strojarić	0,07
	NC-TOU-0206	Juraići	0,65
	NC-TOU-0207	Franje policajac - Stevo	0,34
	NC-TOU-0208	Jukoći	0,24
	NC-TOU-0209	Babini - Capani	0,15
	NC-TOU-0210	Ivan Sivko	0,12
	NC-TOU-0211	Mičkan	0,22
	NC-TOU-0212	Matešići	0,79
	NC-TOU-0213	Cesta Franjićak	0,20
	NC-TOU-0214	Cesta Davor Bebin	0,13
	NC-TOU-0214	Cesta Davor Bebin	0,06
	NC-TOU-0215	Cesta Gračanin, Grčar, Mirjana Sopek	0,11
	NC-TOU-0216	Cesta Linije - Zuhdija - Jure	0,16
	NC-TOU-0216	Cesta Linije - Zuhdija - Jure	0,09
	NC-TOU-0216	Cesta Linije - Zuhdija - Jure	0,11
	NC-TOU-0217	Mate Strojarić - Petrova Draga	1,97
	NC-TOU-0218	Okoći	0,52
	NC-TOU-0219	Jukani, Vujica, Bedi	0,38
	NC-TOU-0219	Jukani, Vujica, Bedi	0,09
	NC-TOU-0219	Jukani, Vujica, Bedi	0,06
	NC-TOU-0220	TRafostanica iza spomenika - Polovaja	0,13
	NC-TOU-0221	Stanišići - Potok	0,66
	NC-TOU-0221	Stanišići - Potok	0,54
	NC-TOU-0222	Matići, Kolenčina Jožina	0,55
	NC-TOU-0222	Matići, Kolenčina Jožina	0,22
	NC-TOU-0222	Matići, Kolenčina Jožina	0,23

	NC-TOU-0223	Kalan, Skočić	2,00
	NC-TOU-0224	Vidoš	0,59
	NC-TOU-0225	Franjica	0,63
	NC-TOU-0225	Franjica	0,38
	NC-TOU-0238	Maćokan - Mičula	0,52
	NC-TOU-0239	Zdenac Filipovići Orljak	3,11
	NC-TOU-0240	Potok Tounjski	2,31
	NC-TOU-0241	Zdenac rotor, Tounj željeznička stanica	1,48
	NC-TOU-0301	Kalače	0,11
	NC-TOU-0302	Vajo, Slive, Draga, Mičula, Murat	0,21
	NC-TOU-0302	Vajo, Slive, Draga, Mičula, Murat	0,12
	NC-TOU-0302	Vajo, Slive, Draga, Mičula, Murat	0,15
	NC-TOU-0303	Jova, Obložac	0,28
	NC-TOU-0303	Jova, Obložac	0,24
	NC-TOU-0304	Ploča, Damjanići	0,38
	NC-TOU-0304	Ploča, Damjanići	0,09
	NC-TOU-0305	Borovci	0,93
	NC-TOU-0306	Filipovići trafostanica - Mičkani, Ploher	0,31
	NC-TOU-0306	Filipovići trafostanica - Mičkani, Ploher	0,20
	NC-TOU-0306	Filipovići trafostanica - Mičkani, Ploher	0,20
	NC-TOU-0306	Filipovići trafostanica - Mičkani, Ploher	0,20
	NC-TOU-0307	Šnjite, Vukmanci	0,81
	NC-TOU-0307	Šnjite, Vukmanci	0,05
	NC-TOU-0307	Šnjite, Vukmanci	0,15
	NC-TOU-0308	Orljak - Filipovići	4,57
	NC-TOU-0308	Orljak - Filipovići	0,16
	NC-TOU-0308	Orljak - Filipovići	0,14
	NC-TOU-0308	Orljak - Filipovići	0,16
	NC-TOU-0308	Orljak - Filipovići	0,03
		Ukupno:	41,79

## 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: Potok Tounjski



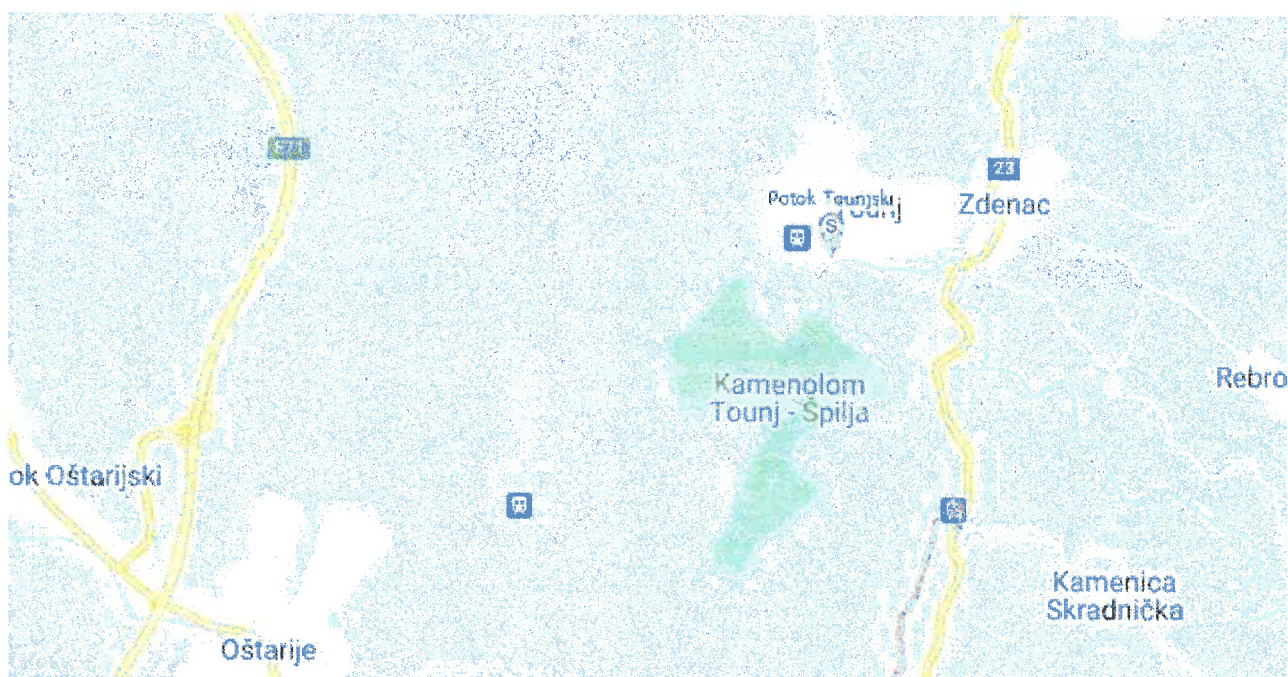
Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	NC-TOU-0401	Kukača - čavraki - igralište (stara cesta )	2,46
	NC-TOU-0402	Tomičini	0,21
	NC-TOU-0403	Krikšići	0,49
	NC-TOU-0403	Krikšići	0,22
	NC-TOU-0403	Krikšići	0,09
	NC-TOU-0404	Jandre - Rupčići - Tomeško	0,24
	NC-TOU-0404	Jandre - Rupčići - Tomeško	0,13
	NC-TOU-0405	Babini	0,09
	NC-TOU-0406	Cazini	0,28
	NC-TOU-0407	Tome Carov	0,34
	NC-TOU-0408	Crkva - groblje	0,36
	NC-TOU-0408	Crkva - groblje	0,03
	NC-TOU-0408	Crkva - groblje	0,13
	NC-TOU-0409	Pribanići - kriva draga	0,97
	NC-TOU-0410	Rogovići, Slave Požega	0,74
	NC-TOU-0411	Ožanići	0,92
	NC-TOU-0412	Stojani	0,36
	NC-TOU-0412	Stojani	0,02

	NC-TOU-0413	Fumići	0,37
	NC-TOU-0413	Fumići	0,07
	NC-TOU-0414	Zoretići - vršak	0,60
	NC-TOU-0415	Jelovci - Šušnjari - TRŽić - Ključ - Dizdari	5,24
	NC-TOU-0415	Jelovci - Šušnjari - TRŽić - Ključ - Dizdari	2,92
	NC-TOU-0415	Jelovci - Šušnjari - TRŽić - Ključ - Dizdari	0,37
	NC-TOU-0416	Jezerani, Majori	0,14
	NC-TOU-0417	Crnkovići, Skočići	0,40
	NC-TOU-0417	Crnkovići, Skočići	0,27
	NC-TOU-0417	Crnkovići, Skočići	0,08
	NC-TOU-0418	Tomaši, Kalače	0,11
	NC-TOU-0418	Tomaši, Kalače	0,09
	NC-TOU-0418	Tomaši, Kalače	0,02
	NC-TOU-0419	Šnajdari, Radeći	0,82
	NC-TOU-0420	Katići	0,22
	NC-TOU-0421	Jelenići	0,55
	NC-TOU-0422	Kamenica 2	0,16
	NC-TOU-0423	Kamenica 1	0,14
		Ukupno:	20,64

### 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: Potok Tounjski



Vozila	Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina ceste (km)
	NC-TOU-0501	Košare - željeznička stanica	1,86
	NC-TOU-0502	Kukača - željeznička cesta i zaseok Mavrovići	0,32
		Ukupno:	2,18

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

I. Razina prednosti	41,79 km
II. Razina prednosti	20,64 km
III. Razina prednosti	2,18 km
Ukupno:	64,61 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	Registracija
1.	Općina Tounj	Potok Tounjski	Traktor	OG564BE
			Traktor	OG169BB
			Radni stroj	OG543AS
2.		Zdenac	Rovokopač	OG6100
			Traktor	OG948AE

Mjesto stalne pripravnosti	Sol za skladišta		Sol za silose		Ukupno sol		Ukupna sitnež		Kalcijev klorid	
	Planirano (t)	Zaliha (t)	Planirano (t)	Zaliha (t)	Planirano (t)	Zaliha (t)	Planirano (t)	Zaliha (t)	Planirano (t)	Zaliha (t)
Potok Tounjski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zdenac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## **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 mjesečne prognoze vremena.

Prognoze vremena sadrže izgled 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 prosljeđuju 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 nerazvrstane 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.

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

Temeljem članka 31. Zakona o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13), Općina Tounj 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 Tounj.

Općina Tounj, 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 Tounj

Ime i prezime	Sjedište	Telefon	
		Fiksni	Mobitel
Ivica Sopek	Linije 3b, 47264 Tounj	047 563 003	098 365 156

### ODGOVORNA OSOBA IZVOĐAČA RADOVA - MJESTO PRIPRAVNOSTI Potok Tounjski

Ime i prezime	Sjedište	Telefon	
		Fiksni	Mobitel
Josip Pleš	PLEŠ COMMERCE, OBRT ZA PRIJEVOZ ROBE CESTOM, VL. Josip Pleš, Potok Tounjski 39, 47264 Tounj	-	098 556 841

### ODGOVORNA OSOBA IZVOĐAČA RADOVA - MJESTO PRIPRAVNOSTI Zdenac

Ime i prezime	Sjedište	Telefon	
		Fiksni	Mobitel
Mato Matešić	MATE COMMERCE d.o.o., Zdenac 9 A, 47264 Tounj	-	098 247 200

## **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 sredstva 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 obavještanje 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 Tounj.

## **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 pretpostavljene dužine trajanja pojedinog stupnja pripravnosti za područje Općine Tounj u razdoblju od 15.11.2022. do 15.04.2023. godine.

## 12. Bilješke