

IZVEDBENI PROGRAM ZIMSKE SLUŽBE

ŽUPANIJSKE I LOKALNE CESTE
2023. - 2024.g.



Sadržaj

1. Uvod.....	1
2. Orgnazijska shema ustroja nadležnosti i odgovornosti izvođača zimske službe.....	4
3. Raspored mjesta stalne pripravnosti.....	11
4. Zbrojni raspored mehanizacije, opreme, radne snage te materijala za posipanje cesta.....	17
5. Popis županijskih i lokalnih cesta po dionicama i područjima.....	26
6. Raspored ophodnje i pregleda cesta i objekata u zimskom razdoblju.....	34
7. Procjena troškova zimske službe za županijske i lokalne ceste.....	48
8. Mjesta i način isključivanja pojedinih vrsta vozila u zimskim uvjetima.....	50
9. Način prikupljanja podataka i shema obavještavanja o stanju i prohodnosti javnih cesta.....	53
10. Mjesta i način zbrinjavanja otpada vezan uz obavljanje poslova redovitog održavanja.....	56

1. UVOD

Održavanje cesta u zimskim uvjetima, uključuje cijeli niz radnji, mjera, postupaka i aktivnosti koje imaju zadaću osigurati mogućnost odvijanja prometa na cestama uz najveću moguću sigurnost sudionika u prometu i prihvatljive troškove.

Poduzeće "Filius" d.o.o. Zadar temeljem ugovora o održavanju i zaštiti županijskih i lokalnih cesta, potpisanim sa Županijskom upravom za ceste Zadarske županije obavlja zimsko održavanje **510,786 km županijskih cesta** i **672,921 km lokalnih cesta**, što **ukupno iznosi 1.183,707 km** županijskih i lokalnih cesta na području Zadarske županije, koje su u nadležnosti Županijske uprave za ceste Zadarske županije po odluci o razvrstavanju cesta (NN 59/23).

Izvedbenim programom zimske službe kojeg je izradila Županijska uprava za ceste Zadarske županije obuhvaćene su prometno-tehničke karakteristike cestovnih pravaca. Izvedbeni program zimske službe obuhvaća skup mjera i radnji potrebnih za osiguranje prohodnosti prometa u zimskim uvjetima, a izrađen je temeljem:

- Zakona o cestama (NN 84/11, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 04/23),
- Zakona o sigurnosti prometa na cestama (NN 67/08, 48/10, 74/11, 80/13, 158/13, 92/14,64/15, 108/17, 70/19, 42/20, 85/22, 114/22),
- Pravilnika o održavanju cesta (NN 90/14),
- Odluka o razvrstavanju javnih cesta (NN 103/17, 17/18, 103/18, 17/20, 41/22, 59/23),
- Iskustvenih podataka i procjena iz dosadašnjih planova zimske službe.

Pod zimskom službom podrazumijevaju se radovi i aktivnosti neophodni za održavanje prohodnosti cesta i sigurnog odvijanja prometa, za režim prometa u zimskim uvjetima koji je određen posebnim propisima. Osnovni zadatak zimske službe je da racionalnim korištenjem vlastite mehanizacije, radne snage i posipala za posipanje poledice udovolji prohodnosti i sigurnosti prometa u toku zime svim vozilima uz uporabu zimske opreme, u skladu s posebnim propisima o prometovanju u zimskim uvjetima.

Zimska služba djeluje od 15.studenog do 15.travnja .

Ugovoreni izvođač o povjeravanju poslova održavanja županijskih i lokalnih cesta – društvo Filius d.o.o. iz Zadra u razdoblju od 15.11.2023.g. do 15.04.2024.g vrši zimsku službu na županijskim i lokalnim cestama na području Zadarske županije, prema odredbama ovog Izvedbenog programa.

Prema važnosti svi prometni pravci, ovisno o njihovom prometno – ekonomskom značaju održavaju se prema sljedećoj razini prednosti:

1. PRVA RAZINA PREDNOSTI:

Županijske i lokalne ceste koje vode do bolnice, škola, željezničkog i autobusnog kolodvora, trajektnog pristaništa, interventnih službi (Hitna pomoć, Policijska uprava, Vatrogasna služba,...). U ovoj razini prednosti s mjesta pripravnosti djeluje se odmah po nastupanju poledice ili početku padanja snijega. Ovisno o elementima prometnice, širina očišćenog kolnika bit će min. 2x3,00 m ili ukoliko je širina prometnice manja od 6 metara bit će očišćena za neometano odvijanje prometa, a kolnik sposoban za sigurnu vožnju uz umjerenu brzinu i određeni oprez pri vožnji, te odvijanje Javnog prijevoza građana ukoliko su vozila opremljena zimskom opremom. Ovakvo stanje održavat će se u cijeloj dužini prometnice, ukoliko su padaline u okviru prosječnih.

2. DRUGA RAZINA PREDNOSTI:

Županijske i lokalne ceste na području Zadarske županije od većeg prometno – ekonomskog značaja.

3. TREĆA RAZINA PREDNOSTI:

Ostale županijske i lokalne ceste po uputama nadzornog organa ili interventnih službi. Pod osiguranjem prohodnosti podrazumijeva se da je cesta iz I. i II. razine prednosti prohodna ako visina snijega na kolniku ne prelazi 10 cm.

Nakon završetka čišćenja županijskih i lokalnih cesta po prioritetima pristupa se sljedećim radovima:

- čišćenje ugibališta, parkirališta i sl.,
- čišćenje pješačkih staza,
- čišćenje raskrižja,
- otvaranje šliceva za prolaz vode u slučaju kiše ili otapanja snijega,
- čišćenje prometne signalizacije od snijega,
- izrada proširenje u zavojima.

Pored utvrđenog redoslijeda radova na održavanju cesta po prestanku vremenskih nepogoda vršit će se popuna silosa i deponija sipinom i solju.

Da bi se izbjegla neracionalna dežurstva ljudstva i strojeva, zimska služba prilagođava se specifičnostima na svom području.

Osim redoslijeda provođenja pojedinih poslova predviđenih razinama prednosti, predviđen je i redoslijed izvođenja radova u Zimskoj službi po stupnjevima

Prilagodnosti. Utvrđuju se četiri stupnja pripravnosti koje određuje Upravitelj cesta putem ovlaštenih osoba.

I. PRVI STUPANJ PRIPRAVNOSTI – „DEŽURSTVO“ - Uvodi se početkom rada zimske službe, a prema Izvedbenom programu. Dežurstvo je stupanj pripravnosti u kojem se organizira stalno dežurstvo u mjestu pripravnosti, prate se aktualne vremenske prognoze putem specijaliziranih internetskih stranica i prognoze sa Javne televizije, te se osigurava potrebna osposobljenost i organizacija da se u slučaju potrebe može hitno intervenirati i prikupiti potrebnu mehanizaciju i ljudstvo.

II. DRUGI STUPANJ PRIPRAVNOSTI - uvodi se kad temperatura zraka oscilira oko 0 stupnjeva C ($t < 3^{\circ}\text{C}$), uz mogućnost oborina (kiša, susnežica, snijeg) te pojave poledice. Vrše se preventivni radovi na sprečavanju poledice, a naročito na opasnim mjestima, na raskrižjima, prilazima benzinskim postajama, kolnicima mostova, i drugim mjestima prema listi prioriteta.

III. TREĆI STUPANJ PRIPRAVNOSTI - uvodi se kad se očekuje dugotrajnije i intenzivnije padanje snijega koje zahtjeva posebne radove uklanjanja snijega s kolnika, a uključuje puni opseg mehanizacije i ljudstva.

IV. ČETVRTI STUPANJ PRIPRAVNOSTI - uvodi se kad snježne oborine, uz jak vjetar, imaju karakter elementarne nepogode, a planom utvrđen broj ljudstva i mehanizacije nisu dovoljni za uklanjanje snijega. U tim uvjetima, u pravilu cesta se zatvara za sav promet, angažira se mehanizacija drugih poduzeća, HC, HV, Civilna zaštita i postupa se kao u slučaju drugih elementarnih nepogoda sukladno Planu zaštite i spašavanja.

2. ORGANIZACIJSKA SHEMA USTROJA NADLEŽNOSTI I
ODGOVORNOSTI IZVOĐAČA ZIMSKE SLUZBE

Radi koordinacije rada, međusobne suradnje i jedinstvene organizacije zimske službe osniva se Centar zimske službe Županijske uprave za ceste Zadarske županije koji na području cestovne mreže za koju je nadležan obavezan svakodnevno prikupljati i objedinjavati podatke o stanju i prohodnosti cesta, izvanrednim događajima na njima te meteorološkim uvjetima značajnim za sigurno odvijanje prometa na županijskim i lokalnim cestama.

U poduzeću Filius d.o.o. putem dežurne službe dežurstvo je organizirano kontinuirano tijekom 24 sata kroz tekuću kalendarsku godinu. Obavješćavanje javnosti o stanju i prohodnosti u zimskim uvjetima, ograničenjima i zabrani prometa, te obavijesti o izvanrednim uvjetima i posebnim mjerama za promet na javnim cestama provodi Hrvatski auto klub, putem informativnog centra u Zagrebu.

Organizacija za održavanje cesta u obvezi je pravovremeno i točno dostavljati podatke o svim događajima vezanim za stanje na cestama i sigurnost prometa na njima. U svakom vozilu i radnom stroju nalazi se sustav za komunikaciju i praćenje u vidu GPS sustava ili sličnog, radijske veze ili putem mobitela koji će biti u stalnom kontaktu s glavnim stožerom dežurstva i biti dostupan Naručitelju u bilo kojem trenutku. Da bi sustav prikupljanja podataka, a potom i obavješćavanja javnosti bio što efikasniji, organizira se u glavnom stožeru dežurstvo tijekom 24 sata za cijelo vrijeme trajanja zimske službe.

Informacije o stanju na cestama prikupljaju se dva puta dnevno (7,00 i 17,00 sati) a po potrebi i više puta dnevno ako to vremenske prilike i stanje na prometnicama zahtijevaju. Izvješća se predaju putem telefona u sjedištu organizacije (Stožer zimske službe) a sadrže iscrpno izvješće o sposobnosti cesta za promet, stanju kolnika, radovima na kolniku i vremenskim prilikama. U glavnom stožeru svi se podaci sistematiziraju i unose u Dnevnik zimske službe i u predviđenom vremenu dostavljaju nadležnim republičkim organima RH, HAK-u, HC-u, MUP-u itd. a i svim zainteresiranim po telefonskom pozivu.

Zaduženi za izvješće dužni su svakodnevno javljati stanje pa i u slučaju kad u odnosu na prethodni dan nije bilo promjena. Obveza je dati sljedeće podatke:

1. Broj ili naziv ceste/ulice
2. Dionice ceste na kojoj su nastale smetnje u prometu i to sa podacima sljedećeg sadržaja:
 - SNIJEG – za slučaj postojanja snježnog pokrivača:
 - SMETOVI – za slučaj većih snježnih nanosa:
 - POLEDICA – za slučaj zaleđenog kolnika.

O mogućnosti prometa na cesti: „Promet otežan“, „Promet jako otežan“, „Promet nemoguć“.

3. Kakve su mjere poduzete i kada se očekuje otklanjanje nastalih smetnji na pojedinim dionicama.

Mjesto dežurstva, brojevi telefona članova Centra zimske službe, operativnih rukovoditelja (nadcestara) i rukovoditelja mjesta pripravnosti prikazani su u tablicama 1. i 2. Izvedbenog programa zimske službe.

S obzirom na klimatske uvjete na području Zadarske županije nisu potrebne posebne zaštite protiv snježnih nanosa, zapuha ili lavina (osim u dijelu Like), ali je potrebno napraviti sve predradnje na asfaltnom kolniku kako se voda ne bi zadržavala na kolniku i prilikom snižavanja temperature zraka stvarala poledicu.

2.1. ORGANIZACIJSKA STRUKTURA ZIMSKE SLUŽBE

2.1.1. Centar zimske službe — Županijske uprave za ceste Zadarske županije

Centar zimske službe Županijske uprave za ceste Zadarske županije provodi nadzor i kontrolu provođenja rada zimske službe

CENTAR ZIMSKE SLUŽBE - ŽUPANIJSKE UPRAVE ZA CESTE

Mjesto dežurstva	Adresa	Telefon	Telefaks
ZADAR	ZRINSKO-FRANKOPANSKA 10/2	023/250-509 023/250-560 023/250-282	023/254-467

RUKOVODEĆE OSOBLJE

BRANKO KUTIJA	RAVNATELJ	ŠEF STOŽERA	351-088	098/312-952
BOJAN RAMOV	VODITELJ GRAĐENJA I ODRŽAVANJA	ČLAN STOŽERA	235-040	098/331-415
MARKO SUŠIĆ	VIŠI STRUČNI SAVJETNIK	ČLAN STOŽERA	250-509	098/582-8958

Prema potrebi, a zbog dežuranja u zimskoj službi Centar zimske službe može se proširiti dodatnim osobljem.

2.1.2. Odgovorno osoblje za operativno izvršenje zimske službe

Odgovorno osoblje zimske službe organizira izvršenje poslova i radnih zadataka u zimskoj službi, rukovodi i koordinira radom ekipa na terenu, te koordinira sa nadležnim službama na području Županijske uprave za ceste Zadarske županije.

**ODGOVORNO OSOBLJE ZIMSKE SLUŽBE U
PODUZEĆU FILIUS D.O.O. ZADAR**

Ime i prezime	Funkcija u poduzeću	Mobitel	Mail adresa
Mario Jurjević	Rukovoditelj odjela operative	099/5418-236	silvio.bosnjak@filius.com.hr filius.zd@gmail.com
Silvio Bošnjak	Zamjenik rukovoditelja operative i voditelj zaštite i sigurnosti prometa na cestama	099/5893-548	
Slaven Abramović	Voditelj eksploatacije održavanja vozila, strojeva i opreme	091/5713-861	
Ivan Ražnjević	ophodar-nadcestar Zadar kopno	099/5893-549	
Nikolas Rajkovačić	ophodar-nadcestar Pag i otoci	099/5893-546	
Mario Marić	ophodar-nadcestar Benkovac i Biograd na Moru	099/7343-536	
Đuro Dragičević	ophodar-nadcestar Gračac i Obrovac	099/5893-547	

DEŽURNA SLUŽBA FILIUS D.O.O. ZADAR

Mjesto dežurstva	Adresa	Mobitel	Mail adresa
ZADAR (dežurna služba)	Put Vukića 1	099/5893-548	silvio.bosnjak@filius.com.hr

Ovisno o vremenskim prilikama i potrebama, skladište, posipala i radnici za potrebe dežurstva, intervencije i izvedbu zimske službe će biti na adresama:

Murvica Donja, Ulica Akcije Oluja

Srb – Dalmatinska ulica

Gračac – Ulica Ante Starčevića

Benkovac- Ulica Ivana Meštrovića

2.1.3. Operativne jedinice

Postavljene zadaće zimske službe izvršavaju operativne jedinice koje su također u sastavu poduzeća Filius d.o.o Zadar. Operativne jedinice organizirane su u četiri područja: Zadar Kopno, Pag i Otoci, Gračac i Obrovac, Benkovac i Biograd n/M, istima rukovode ophodari-nadcestari u okviru svojih prava i obveza. Rukovoditelji odjela operative u suradnji sa ophodarima-nadcestarima vrše raspodjelu radnika, potrebite mehanizacije i posipala prema operativnom planu za svako mjesto pripravnosti. Ovisno o vremenskim prilikama i u suglasnosti sa Centrom zimske službe Županijske uprave za ceste Zadarske županije definiraju redosljed i prioritet izvođenja radova na održavanju cesta u zimskim uvjetima.

2.1.3.1. Operativna jedinica - Područje Zadar - Kopno

Prikaz rukovodećeg osoblja po mjestima pripravnosti

PODRUČJE ZADAR KOPNO				
Ime i prezime	Funkcija u poduzeću	Mjesto pripravnosti	Mobitel	Mail adresa
Ivan Ražnjević	ophodar-nadcestar Zadar kopno	Zadar (kopno)	099/5893-549	-
Andrija Matijević	pomoćnik ophodara-nadcestar	Zadar (kopno)	099/5418-237	andria.matijevic@gmail.com

2.1.3.2. Operativna jedinica - Područje Pag i Otoci

Prikaz rukovodećeg osoblja po mjestima pripravnosti

PODRUČJE PAG I OTOCI				
Ime i prezime	Funkcija u poduzeću	Mjesto pripravnosti	Mobitel	Mail adresa
Nikolas Rajkovačić	ophodar-nadcestar	Pag i otoci	099/5893-546	nikolas.rajkovacic.filius@gmail.com

2.1.3.3. Operativna jedinica - Područje Gračac i Obrovac

Prikaz rukovodećeg osoblja po mjestima pripravnosti

PODRUČJE GRAČAC I OBROVAC				
Ime i prezime	Funkcija u poduzeću	Mjesto pripravnosti	Mobitel	Mail adresa
Đuro Dragičević	ophodarnadcestar	Gračac	099/5893-547	-
Nikola Antonić	grupovođa	Srb	098/1903-350	kristina.antonc.2@gmail.com
Milan Radaković	grupovođa	Srb	099/3551-010	



2.1.3.4. Operativna jedinica – Područje Benkovac i Biograd n/M

Prikaz rukovodećeg osoblja po mjestima pripravnosti:

PODRUČJE BENKOVAC I BIOGRAD NA MORU				
Ime i prezime	Funkcija u poduzeću	Mjesto pripravnosti	Mobitel	Mail adresa
Mario Marić	ophodar-nadcestar	Benkovac	099/7343-536	

Nadzor i kontrolu nad provođenjem zimske službe obavlja ravnatelj Centara zimske službe Županijske uprave za ceste Zadarske županije s imenovanim voditeljima.

3. RASPORED MJESTA STALNE PRIPRAVNOSTI

MJESTA PRIPRAVNOSTI

Da bi zimska služba funkcionirala što efikasnije na temelju iskustvenih podataka, konfiguracije terena i mikroklimatskih uvjeta i drugih parametara koji utječu na rad zimske službe, organiziraju se određena mjesta pripravnosti (**stalna i povremena**).

Mjestima pripravnosti rukovode nadcestari u okviru svojih prava i obveza. Prema svojoj funkciji nadcestari su odgovorne osobe za izvršenje zimske službe. Samostalno i u suradnji sa Centrom zimske službe Županijske uprave za ceste Zadarske županije, nadcestari vrše raspored djelatnika, potrebite mehanizacije i količine posipala za svako mjesto pripravnosti. Mjesta pripravnosti, imena i funkcije, te telefonski brojevi odgovornog osoblja, prikazani su u tablici.

Rukovoditelj odjela operative: Mario Jurjević ; mobitel: 099/5418-236	
Zamjenik rukovoditelja operative i voditelj zaštite i sigurnosti prometa na cestama; Silvio Bošnjak ; mobitel: 099/5893-548	
PODRUČJE ZADAR KOPNO	
MJESTA PRIPRAVNOSTI	
STALNO MJESTO PRIPRAVNOSTI	POVREMENO MJESTO PRIPRAVNOSTI
Murvica: Ophodar-nadcestar: Ivan Ražnjević; mobitel: 099/5893-549 Pomoćnik ophodara-nadcestara: Andrija Matijević; mobitel: 099/5418-237	
PODRUČJE GRAČAC I OBROVAC	
MJESTA PRIPRAVNOSTI	
STALNO MJESTO PRIPRAVNOSTI	POVREMENO MJESTO PRIPRAVNOSTI
Gračac: ophodar-nadcestar; Đuro Dragičević; mobitel: 099/5893-547 Srb: grupovođa Milan Radaković mobitel: 099/3551-010 Srb: grupovođa; Nikola Antonić; mobitel: 098/1903-350	

PODRUČJE BENKOVAC I BIOGRAD NA MORU	
MJESTA PRIPRAVNOSTI	
STALNO MJESTO PRIPRAVNOSTI	POVRENO MJESTO PRIPRAVNOSTI
	Benkovac; ophodar- ophodar- nadcestar; Mario Marić; Mobitel: 099/7343-536

Stalni dežurni (4 radnika) predviđeni su na području Zadar Kopno, odnosno u centralnom mjestu dežurstva — Filius d.o.o. u Zadru (Put Vukića 1). Stalni dežurni radnici predviđeni su i na području Gračac – Obrovac (5 radnika) i na području Benkovac i Biograd na Moru (2 radnika).

Mehanizacija, oprema te operativni radnici, cestari, vozači i strojari, predviđeni su u svim područjima, ali će biti angažirani prema potrebi i stvarnim zahtjevima na terenu.

Planirane i potrebne količine soli i sipine izračunate su prema iskustvenim podacima dobivenima u realnim uvjetima i prikazani su u sljedećoj tablici:

Tablični prikaz količina soli i sipine

Broj posipanja	VRSTA POSIPANJA	1	KOLIČINA
Jedno posipanje	Kod preventivnog posipanja		5 - 25 g/m ²
Jedno posipanje	Kod posipanja tijekom zimskih uvjeta		10 - 25 g/m ²
Jedno posipanje	Kod iznadprosječnog snježenja		40 g/m ²

3.1. MJESTO STALNE PRIPRAVNOSTI ZADAR KOPNO



Trajanje zimske službe

TRAJANJE ZIMSKE SLUŽBE		broj dana u zimskoj službi
datum početka:	15.11.2023.	
datum završetka:	15.04.2024.	
Očekivani ukupni broj dana		153

Podatke u gornjoj tablici treba uzeti uvjetno, jer nisu kalendarski stvarno određivi. Određuju ih meteorološke i vremenske prilike, u skladu s prognoziranim ili nastalim vremenskim uvjetima.

PODRUČJE PAG I OTOCI

Trajanje zimske službe

TRAJANJE ZIMSKE SLUŽBE		broj dana u zimskoj službi
datum očetka:	15.11.2023.	
datum završetka:	15.04.2024.	
Očekivani ukupni broj dana		153

Podatke u gornjoj tablici treba uzeti uvjetno, jer nisu kalendarski stvarno određivi. Određuju ih meteorološke i vremenske prilike, u skladu s prognoziranim ili nastalim vremenskim uvjetima.

STALNO MJESTO PRIPRAVNOSTI GRAČAC I OBROVAC

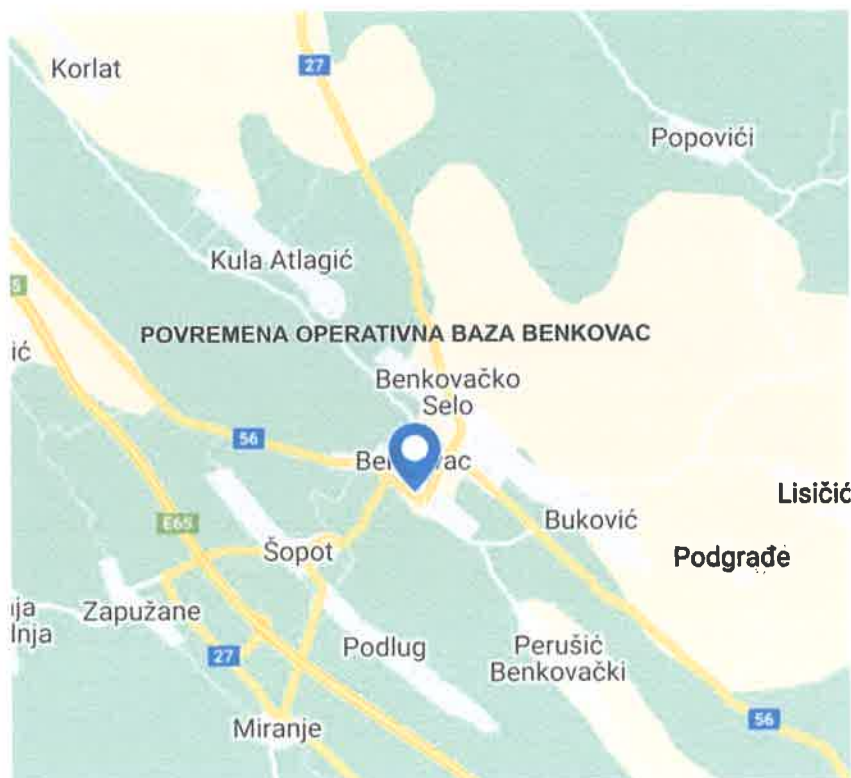


Trajanje zimske službe

TRAJANJE ZIMSKE SLUŽBE		broj dana u zimskoj službi
datum početka:	01.11.2023.	
datum završetka:	15.04.2024.	
Očekivani ukupni broj dana		167

Podatke u gornjoj tablici treba uzeti uvjetno, jer nisu kalendarski stvarno određivi. Određuju ih meteorološke i vremenske prilike, u skladu s prognoziranim ili nastalim vremenskim uvjetima.

STALNO MJESTO(POVREMENO) PRIPRAVNOSTI BENKOVAC I BIOGRAD NA MORU



Trajanje zimske službe

TRAJANJE ZIMSKJE SLUŽBE		broj dana u zimskoj službi
datum početka:	15.11.2023.	
datum završetka:	15.04.2024.	
Očekivani ukupni broj dana		153

Podatke u gornjoj tablici treba uzeti uvjetno, jer nisu kalendarski stvarno određivi. Određuju ih meteorološke i vremenske prilike, u skladu s prognoziranim ili nastalim vremenskim uvjetima.

**4. ZBROJNI RASPORED MEHANIZACIJE, OPREME, RADNE SNAGE
TE MATERIJALA ZA POSIPANJE CESTA**

Ljudstvo i mehhanizacija	Područje Zadar Kopno	Područje Pag i Otoci	Područje Gračac i Obrovac	Područje Benkovac i Biograd n/M
Dežurna osoba	Ivan Ražnjević	Nikolas Rajkovačić	Đuro Dragičević	Mario Marić
	Silvio Bošnjak			
	Mario Jurjević			
Ophodarsko vozilo	vozilo i ophodar	vozilo i ophodar	vozilo i ophodar	vozilo i ophodar
	VW Caddy ZD-822-MU Ivan Ražnjević	VW Caddy ZD-823-MU Nikolas Rajkovačić	VW Caddy ZD-532-MU Đuro Dragičević	Renault Kangoo ZD-103-NE
Cestarsko vozilo s malim posipačem (2t-3,5t)	Mercedes Sprinter ZD-586-LV Mercedes Sprinter ZD-386-LI			

Mehanizacija	Područje Zadar Kopno	Područje Pag i Otoci	Područje Gračac i Obrovac	Područje Benkovac i Biograd n/M
Vozilo sa posipačem i plugom <12 t	IVECO TRAKKER ZD-629-LZ MAN TGA ZD-111-NI MAN TGS ZD-775-NE VOLVO FM GS-283-DD MAN TGM GS-908-CL SCANIA R114.380 GS-847-HA MERCEDES VARIO 614 ZD-981-OF MAN ZD-806-NK			
Vozilo sa posipačem i plugom >12 t	MAN TGS ZD-937-MT MAN TGA ZD-565-FB MERCEDES ACTROS V8			

Mehanizacija	Područje Zadar Kopno	Područje Pag i Otoci	Područje Gračac i Obrovac	Područje Benkovac i Biograd n/M
Unimog	<p>MERCEDES UNIMOG U400 ZD-459-NE MERCEDES UNIMOG SERIJA 408 1993. ZG-4310-IH</p>			
Utovarivač/Kombinirka	<p>ZETTELMAYER GS-950-BD – utovar i čišćenje CATERPILLAR GS-233-DG – utovar i čišćenje HOUGH PAYLOADER – utovar i čišćenje JCB 456 ZD-720-LK – utovar i čišćenje FIAT HITACHI ZD-949-ML – utovar i čišćenje</p>			
Bager	<p>LIEBHERR A918 COMPACT - utovar</p>			
Traktor	<p>MCCORMICK MC130 ZD-727-KP – čišćenje</p>			

Mehanizacija	Područje Zadar Kopno	Područje Pag i Otoci	Područje Gračac i Obrovac	Područje Benkovac i Biograd n/M
Grejder	O&K ZD-446-JZ			
Snježna freza	STYER 83TK GS-152-DC			

Djelatnici angažirani za rad u zimskoj službi:

- Mario Jurjević – rukovoditelj odjela operative
- Silvio Bošnjak – zamjenik rukovoditelja odjela operative
- Goran Gašpar – zamjenik rukovoditelja odjela operative
- Slaven Abramović-vozač i rukovatelj građevinskim strojevima
- Zvonko Bilaver -rukovatelj grejderom i kombinirkom
- Florim Doberdolani -vozač i rukovatelj mini bagerom
- Zoran Franjičević-vozač i rukovatelj građevinskim strojevima
- Milan Radaković – vozač i rukovatelj građevinskim strojevima
- Saša Brkić – vozač i rukovatelj građevinskim strojevima
- Danijel Baljak – vozač i rukovatelj građevinskim strojevima
- Kristijan Kaurin – rukovatelj građevinskim strojevima
- Dino Grdur – rukovatelj građevinskim strojevima
- Ramiz Dellova – vozač
- Tomislav Lončarić – vozač
- Pavao Salina – vozač
- Mario Rajkovačić – vozač
- Martin Pedić – vozač
- Esat Doberdolani-pomoćni radnik
- Mario Marasović- pomoćni radnik
- Tomislav Škara-pomoćni radnik
- Defrim Gollubovci-pomoćni radnik
- Tafil Zogaj – pomoćni radnik
- Nikolas Rajkovačić – ophodar-nadcestar i dežurna služba
- Ivan Ražnjević – ophodar-nadcestar i dežurna služba
- Mario Marić – ophodar-nadcestar i dežurna služba
- Đuro Dragičević – ophodar-nadcestar i dežurna služba
- Andrija Matijević – pomoćnik ophodara-nadcestara
- Nikola Antonić* – vozač i rukovatelj građevinskim strojevima i dežurna služba
- Jovica Prtina* – vozač i rukovatelj građevinskim strojevima

- Josip Hodak* – vozač i rukovatelj građevinskim strojevima
- Milan Končar* – vozač i rukovatelj građevinskim strojevima

*-Djelatnici integrirani putem podizvođača odobrenog od strane Županijske uprave za ceste Zadarske županije

KOLIČINE POSIPALA

Županijska uprava za ceste Zadarske županije poduzela je mjere i radnje za nabavku potrebnih količina materijala za posipanje

Tablica: količine zaliha materijala za posipanje županijskih i lokalnih cestar

	Područje Zadar Kopno	Područje Pag i Otoci	Područje Gračac i Obrovac	Područje Benkovac i Biograd n/M
Natrijev klorid (t)	230	22	310	215
Kalcijev klorid (t)				
Kamena sitnež (m ³)	60	25	230	60
Ukupno	290	47	540	275

Količine posipala su okvirno predviđene, te će one biti isporučene po potrebi od strane Županijske uprave za ceste Zadarske županije, Filius d.o.o. u slučaju elementarnih neprilika je osigurao dodatnih 1000 tona posipala.

Kamion kiper ZD 565 FB- raspoloživ za prijevoz tucanika i soli na deponiju-skladište
 Utovarivač Hough Payloader – za utovar vozila – skladište
 Bager Liebherr 918A Compact – za utovar – skladište

Sva vozila, strojevi i priključci su raspoloživi te 24 sata dnevno te će biti optimalno mobilni i korišteni kako bi se izvršile obveze sukladno programu zimske službe čime bi brzo, točno, stručno i efikasno reagirali.

Sol i tucanik za posipanje su uskladišteni u bazi na adresi Akcije Oluja u Donjoj Murvici, i u Dalmatinskoj ulici u Srbu te po potrebi u Gračacu u Ulici Ante Strarčevića i osigurane su količine na bazi u skladištu za prvi stupanj pripravnosti prema zahtjevu naručitelja dostavlja se na ostala mjesta pripravnosti i ukoliko se proglašuje veći stupanj pripravnosti ili sukladno vremenskoj prognozi koja prognozira snježne padaline ili niske temperature zalihe će se povećati.

**PREGLED UKUPNO RASPOLOŽIVIH VOZILA, STROJEVA I PRIKLJUČAKA U
ZIMSKOJ SLIUŽBI U 2022./2023.**

Ophodarsko vozilo	Cestarsko vozilo 2t – 3,5t	Vozila <12t i traktori s posipačem i plugom	Vozila > 12t s posipačem i plugom	UNIMOG s posipačem i plugom	Grejder	Utovarivač / Kombinirka	Samoh. freza	Bager
4	2	8	3	2	1	5	1	1

Napomena; u zimskoj službi 2023/2024. godine ukupno je angažirano 27 strojeva i vozila na čišćenju i posipanju županijskih i lokalnih cestaa te na ukrcaju posipala i čišćenju županijskih i lokalnih cesta.

**4.1. POPIS KOOPERANATA I NJIHOVE RASPOLOŽIVE
MEHANIZACIJE U SLUČAJU ELEMENTARNE NEPOGODE**

Popis kooperanata i njihove raspoložive mehanizacije u slučaju elementarne nepogode

GRAČAC I OBROVAC:

Prijevoz Plitvice d.o.o.:

VOLVO FM GS-283-DD
MAN TGM GS-908-CL
SCANIA R114.380 GS-847-HA
MERCEDES UNIMOG SERIJA 408 1993. ZG-4310-IH
ZETTELMAYER GS-950-BD
CATERPILLAR GS-233-DG
STYER 83TK GS-152-DC

**5. POPIS ŽUPANIJSKIH I LOKALNIH CESTA PO DIONICAMA
I PODRUČJIMA**

Odluka o razvrstavanju javnih cesta, NN 18/2021

**POPIS ŽUPANIJSKIH I LOKALNIH CESTA S KOJIMA UPRAVLJA ŽUPANIJSKA UPRAVA
ZA ECSTE ZADARSKE ŽUPANIJE**

Vrsta cesta	Vrsta kolnika (km)		Ukupna duljina
	asfalt	makadam	
UKUPNO ŽUPANIJSKE CESTE (km)	475,527	35,361	510,888
UKUPNO LOKALNE CESTE (km)	485,408	187,722	673,130
SVEUKUPNO (km) Ž I L	960,935	223,083	1.184,018

Županijske ceste

Redni broj	Područje	Broj ceste	Naziv dionice	Širina kolnika (m)	Vrsta kolnika (km)		Ukupna duljina (km)
					asfalt	makadam	
1	GiO	Ž5203*	Dobroselo (D218) – D. Srb – Otrić (D1)	6,500	30,330	0,000	30,330
2	GiO	Ž5217*	gr.žup.(Dobroselo) – Mazin – Bruvno (D1)	4,0/6,5	18,500	0,000	18,500
3	BiBnM	Ž 6003	D56 - Benkovac - D 27	5,500	1,012	0,000	1,012
4	PiO	Ž 6004	Nin (Ž6011) - Vrsi - Duševića Mlin (Ž6007)	5,5/6,0	12,882	0,000	12,882
5	PiO	Ž 6005	D106 - Vlašići	5,000	6,140	0,000	6,140
6	PiO	Ž 6006	Ljubač - Ž6007	5,000	2,604	0,000	2,604
7	ZkP	Ž 6007	Ražanac - Zadar (GGZ)	6,000	14,280	0,000	14,280
8	GiO	Ž 6008	N.P. Paklenica - D8	4,000	2,890	0,000	2,890
9	GiO	Ž 6009	Velika Popina(L63037) - Ž5203	3,000	2,879	0,000	2,879
10	Zk	Ž 6010	T.N. Zaton - D306	5,000	0,862	0,000	0,862
11	Zk	Ž 6011	Nin (Ž6273) - Murvica - Zemunik D. (Ž6040)	5,5/6,0	23,181	0,000	23,181
12	PiO	Ž 6013	Ž6004 - Poljica - Ž6007	5,500	3,686	0,000	3,686
13	Zk	Ž 6014	Ž6007-Visočane-Pločnik-Suhovare-D.Biljane (D56)	5,500	21,018	1,000	22,018
14	PiO	Ž 6016	Radovin(L63055) - D 106	5,500	2,687	0,000	2,687
15	PiO	Ž 6017	Slivnica(L63058) – D 106	5,500	1,881	0,000	1,881
16	Zk	Ž 6019	Posedarje (D8) – Novigrad – Pridraga – D502	5,0/5,5	16,072	0,000	16,072
17	Zk	Ž 6020	Ž6019 – Podgradina (L 63160)	5,500	3,403	0,000	3,403
18	Zk	Ž 6021	Ž6014-Zemunik-G.-Škabrnja-Zapužanc-Miranje (D27)	5,500	22,718	1,500	24,218
19	Zk	Ž 6022	Novigrad (Ž6019) – Paljuv – D539	5,500	6,869	0,000	6,869
20	BiBnM	Ž 6023	Smilčić (D502) – G, Biljane – Korlat(L63120)	5,000	9,505	0,000	9,505
21	GiO	Ž 6024	D27 – Kruševo(L63078)	5,000	2,382	0,000	2,382
22	GiO	Ž 6025*	Obrovac(D27)- K. Žcgarski-Bundało(L63086)-gr.žup.	6,0/9,0	20,340	0,000	20,340

23	GiO	Ž 6026*	Obrovac (Ž6025) - Medvida - Kistanje - gr. žup.	5,500	20,600	0,000	20,600
24	BiBnM	Ž 6027	D27 – Kaštel Žeg. – Bruška – Benkovac (L63125) Ž6003	6,0/5,5	38,913	5,900	44,813
25	GiO	Ž 6028	D27 – Muškovci(L63074)	5,500	1,798	0,000	1,798
26	GiO	Ž 6029	Ž6027 – Golubić	4,000	1,538	0,000	1,538
27	GiO	Ž 6030	Nadvoda(L63084) – Kaštel Žegarski (Ž6027)	3,000	0,988	0,000	0,988
28	GiO	Ž 6031	Krupa - Ž6027	5,0/3,0	2,206	0,000	2,206
29	GiO	Ž 6032	Ž6025 - Komazeci	3,000	1,209	0,000	1,209
30	GiO	Ž 6033	Otrić (D1) - Pribudić(L65004) - gr. žup.	4,000	0,700	14,061	14,761
31	Zk	Ž 6039	Ž6038 (GGZ) - Bibinje - Čvor Babindub (D424)	4,0/5,0	5,265	0,000	5,265
32	Zk	Ž 6040	Čvor Tromilja (D424) - Sukošan (D8)	5,5/6,0	10,940	0,000	10,940
33	Zk	Ž 6041	Ž6040 - Debeljak(L63104)	5,000	2,215	0,000	2,215
34	ZkB	Ž 6042	Ž6040 - Galovac - Kakma (D503)- Vrana (Ž6064)	5,500	17,514	5,400	22,914
35	Zk	Ž 6044	Galovac (Ž6042) - Prkos - Škabrnje - D56	5,500	6,891	0,000	6,891
36	Zk	Ž 6045	D. Raštane (L63114) – Sv. Petar n/m (D8)	5,500	3,344	0,000	3,344
37	Zk	Ž 6046	Sikovo (L63116) – Sv. Filip i Jakov (D8)	5,500	5,311	0,000	5,311
38	BiBnM	Ž 6047	Polača (D503) - Lišane Tinjske - Tinj - Ž6042	5,000	7,545	0,000	7,545
39	BiBnM	Ž 6048	D27 – D. Karin - Popovići - Ž6027	5,000	12,505	0,000	12,505
40	BiBnM	Ž 6049	Kula Atlagić (L63121) - Benkovac (L63125)	5,000	3,573	0,000	3,573
41	BiBnM	Ž 6050	Ž6064 - Podlug (L63128)	4,000	1,323	0,000	1,323
42	BiBnM	Ž 6051	D56 - Kolarina (L63144)	5,0	5,870	0,000	5,870
43	BiBnM	Ž 6052*	Ž6027 - Lisičić - Brgud - Bjelina - gr. žup.	5,500	19,200	0,000	19,200
44	GiO	Ž 6053*	D1 - Kom - gr.žup.	4,000	0,000	7,500	7,500
45	PiO	Ž 6059	Luka - D109	5,500	0,892	0,000	0,892
46	PiO	Ž 6060	Žman - D109	5,500	1,121	0,000	1,121
47	PiO	Ž 6062	D110 - Pašman - D110	5,000	4,028	0,000	4,028
48	Zk	Ž 6063	D8 – T.L. "Crvena Luka"	5,000	1,359	0,000	1,359
49	BiBnM	Ž 6064	Šopot(D27 - Miranjc - Vrana - Pakoštane	5,500	17,006	0,000	17,006
50	BiBnM	Ž 6065	Vrana (Ž6064) - Radašinovac (L63143)	4,000	6,681	0,000	6,681
51	BiBnM	Ž 6066	Pristeg(L63141) - D27	4,000	1,510	0,000	1,510

52	BiBnM	Ž 6067	D56 - Vukšić - Bila Vlaka - D27	5,000	9,487	0,000	9,487
53	BiBnM	Ž6068*	Stankovci (D27) - Kašić Banjevački - gr. žup.	5,500	4,500	0,000	4,500
54	BiBnM	Ž 6069*	Ž6067 - Morpolača - gr. žup.	5,000	6,100	0,000	6,100
55	BiBnM	Ž 6070*	Dobropoljci (L63133) - Đevrske (gr. žup.)	5,500	0,800	0,000	0,800
56	PiO	Ž 6245	Lukoran - D110	5,500	0,823	0,000	0,823
57	PiO	Ž 6248	D110 - Čokovac	3,000	0,458	0,000	0,458
58	PiO	Ž 6249	Tkon (D110) – Pustograd	4,000	4,347	0,000	4,347
59	PiO	Ž 6271	D109 – Telašćica	6,000	5,096	0,000	5,096
60	Zk	Ž 6273	Privlaka (D306) – Nin – Sv. Nikola (D306)	6,500	8,213	0,000	8,213
61	PiO	Ž 6275	Gorica (D106) – Poveljana	6,500	7,537	0,000	7,537
			Ukupno		475,527	35,361	510,888

Lokalne ceste

Red. broj	Područje	Broj ceste	Naziv dionice	Širina kolnika (m)	Vrsta kolnika (km)		Ukupna duljina (km)
					asfalt	makadam	
1	GiO	L59114*	Lovnac (Ž5165) – Tomingaj (L59117) - gr. žup	3,0	1,200	6,900	8,100
2	GiO	L59117*	D1 - Tomingaj – Gračac (L63030) - gr. žup	3,0	13,200	3,400	16,600
3	GiO	L59118*	Ž5217 (gr.žup.) - Zaklopac - Donja Suvaja (L63011)	3,0	0,000	7,000	7,000
4	PiO	L 63002	Kolan: D106 - D106	5,0	1,866	0,000	1,866
5	PiO	L 63003	Kolan (L63002) - Mandre	5,0	4,035	0,000	4,035
6	PiO	L 63004	L63003 - Šimuni	5,0	3,504	0,000	3,504
7	PiO	L 63005	D106 - Košljun	5,0	5,753	0,000	5,753
8	PiO	L 63006	Pag (L63001) - Košljun - L63005	5,0/4,0	3,824	4,150	7,974
9	PiO	L 63007	Pag: L63006 - L63211	5,0	0,701	0,000	0,701
10	PiO	L 63008	Pag: Centar - L63211	5,0/6,0	1,118	0,000	1,118
11	GiO	L 63009	L59117 - D1	3,0	0,000	5,898	5,898
12	GiO	L 63010	Ž5217 - Bruvno - Omsica - L63031	3,0	4,920	6,600	11,520
13	GiO	L 63011	G. Suvaja - D. Suvaja (Ž5203)	3,0	0,597	2,800	3,397
14	GiO	L 63012	Ž5203 - gr. R.. BiH	3,0	1,430	4,410	5,840
15	GiO	L 63013	Ž5203 - Osredci - Dugopolje - gr. R.. BiH	6,0/5,0	10,329	0,000	10,329
16	Zk	L 63017	Sv. Juraj - Lozice - Vir (D306)	5,0	2,714	0,000	2,714
17	Zk	L 63018	Torovi - L63017	5,0	1,450	0,000	1,450
18	PiO	L 63019	Poveljana (Ž6275) - Ž6005	3,0	4,546	0,000	4,546
19	PiO	L 63020	Smokvica - Vlašići (Ž6005)	2,5	1,646	0,000	1,646
20	Zk	L 63021	Sabunike(D306) - Ž6273	5,0	0,906	0,000	0,906
21	PiO	L 63022	Gospa od Zečeva - Vrsi (Ž6004)	3,0/5,5	5,372	0,500	5,872
22	PiO	L 63023	Mulo - Ž6004	5,0	1,988	0,000	1,988
23	GiO	L 63025	Bristovac - Ljubotić - Tribanj (D8)	3,4	3,813	2,738	6,675
24	PiO	I. 63026	Ljubač (Ž6006) - Ž6007	5,0	1,097	0,000	1,097
25	PiO	L 63027	Jovići - D106	5,0	1,790	0,000	1,790
26	PiO	L 63028	Vinjerac - D8	5,0/6,0	7,674	0,000	7,674
27	GiO	L 63029	Vučipolje - Zelenikovac - Jesenice (D 54)	5,0/3,0	5,917	0,000	5,917

28	GiO	L 63030	Gračac: želj. kolodvor - D1	5,5/7,0	3,243	0,000	3,243
29	GiO	L 63031	Deringaj (D1) - Gubavčevo Polje	3,5	7,911	0,000	7,911
30	GiO	L 63032	Kijani - L59117	3,5	6,125	0,000	6,125
31	GiO	L 63033	Grab - D1	3,0	0,000	1,436	1,436
32	GiO	L 63034	D1 - Cerovačke špilje	6,0	0,775	0,000	0,775
33	GiO	L 63035	Glogovo - Vučipolje (D1)	5,0	1,289	4,400	5,689
34	GiO	L 63036	Vučipolje (L63035) - Duboki Dol	3,0	0,000	7,059	7,059
35	GiO	L 63037	G. Labusi - Vrpolje - Velika Popina (Ž6009)	3,0	2,449	2,500	4,949
36	GiO	L 63038	Dabušnica - Ajderovac - Ž5203	3,0	0,289	10,300	10,589
37	GiO	L 63039	Nadurljaj - Ž5203	2,5	2,202	0,000	2,202
38	GiO	L 63040	Kunovac Kupirovački - Kupirovo (Ž5203)	3,0	1,980	0,000	1,980
39	PiO	L 63041	Verunić - D109	6,0	1,203	0,000	1,203
40	PiO	L 63043	L63041 - Soline	6,0	0,717	0,000	0,717
41	PiO	L 63044	Božava - D109	6,0	3,522	0,000	3,522
42	PiO	L 63045	V. Horvatin - Sestrunj - V. Kablin	3,5	2,795	0,000	2,795
43	PiO	L 63046	D110 - Ugljan (D110)	5,5	2,877	0,000	2,877
44	PiO	L 63047	D110 - "Sv. Kuzman i Danjan" - Ugljan (D110)	5,5/6,0	3,080	0,000	3,080
45	Zk	L 63048	Zaton - D306	5,0	1,216	0,000	1,216
46	Zk	L 63049	Ninski Stanovi (Ž6011) - GGZ (Petrčane)	5,0	0,000	3,957	3,957
47	PiO	L 63055	Ž6007 - Krmeza - Radovin - Visočane (Ž6014)	5,5	9,840	0,000	9,840
48	PiO	L 63056	Poljica (Ž6004/Ž6007) - Visočane (Ž6014) - Poličnik (D8)	3,0	5,705	10,104	15,809
49	PiO	L 63058	L63028 - Slivnica	5,0	2,807	0,000	2,807
50	Zk	L 63059	Visočane (L63055) - Lovinac - G. Poličnik (D8)	5,0	4,717	0,000	4,717
51	Zk	L 63060	G. Poličnik (D8) - Rupalj	5,0	1,994	0,000	1,994
52	Zk	L 63061	Grgurice - D8	5,0	1,029	0,000	1,029
53	Zk	L 63062	D539 - Islam Latinski (D539)	5,0	1,027	0,000	1,027
54	Zk	L 63063	Posedarje: D8 - D8	4,0/5,5	1,683	0,000	1,683
55	Zk	L 63064	D. Kašić - D539	5,5	0,725	0,000	0,725
56	Zk	L 63065	Potkosa (Ž6021) - Goleš - Ž6040	5,0	3,380	0,000	3,380
547	Zk	L 63066	Podgradina (Ž6020) - Paljuv - Ž6019	5,5	7,000	2,800	9,800
58	GiO	L 63067	Maslenica - D54	5,5	1,867	0,000	1,867
59	Zk	L 63068	Ž6019 - Novigrad (Sv. Nikola)	5,0	2,245	0,000	2,245
60	GiO	L 63069	Otišna - D27	3,5	3,154	0,000	3,154
61	GiO	L 63070	M. Draga - D27	5,0	1,530	0,000	1,530
62	GiO	L 63071	Vozarica - L63070	5,0	1,870	0,000	1,870
63	Zk	L 63072	Pridraga (Ž6019) - T.N. Vrulja - Ž6019	3,0	4,766	0,000	4,766
64	GiO	L 63073	Brkići - L63069	3,0	2,628	0,000	2,628
65	GiO	L 63074	Muškovci (Ž6028) - Ogari	3,0	5,520	0,000	5,520
66	GiO	L 63075	Obrovac: D27 - D27	5,0	1,222	0,000	1,222
67	GiO	L 63076	D27 - Orljak	3,0	1,930	0,000	1,930
68	GiO	L 63077	D27 - Šušnjar - D. Karin - D27	5,0	6,629	0,000	6,629
69	GiO	L 63078	Kruševo (Ž6024) - Vrkići	5,0/3,0	7,018	0,000	7,018
70	GiO	L 63079	L63078 - "Gospa od Zčečeva"	3,0	0,000	0,201	0,201
71	GiO	L 63080	G. Karin (L63077) - L63129	3,0	8,965	0,000	8,965
72	GiO	L 63081	Ž6025 - Bilišane - Ž6025	3,0	1,403	0,000	1,403
73	GiO	L 63082	Ž6026 - Zelengrad - Ž6025	3,0	3,622	4,100	7,722
74	GiO	L 63083	Ž6025 - Mitrovići - L63166	3,0	1,969	2,100	4,069
75	GiO	L 63084	Radmilovići - Nadvoda (Ž6030)	3,0	1,488	0,000	1,488
76	GiO	L 63085	Ž6025 - Ušljebrke	3,0	0,964	1,100	2,064
77	GiO	L 63086	Ž6027 - Bundalo (Ž6025)	3,0	3,921	0,000	3,921
78	GiO	L 63087	Komazeci(Ž6032) - G. Komazeci - Ž6027	3,0	5,175	0,000	5,175
79	GiO	L 63088	Marčetići - D1	3,0	0,711	6,600	7,311
80	GiO	L 63089	D1 - Rastićevo	2,5/3,0	0,933	2,200	3,133
81	GiO	L 63090	D1 - Zrmanja Vrelo - Ž6033	5,5/3,0	1,900	6,044	7,944
82	GiO	L 63091	Zrmanja Vrelo (L63090) - Palanka - D1	3,5	8,151	0,000	8,151
83	Zk	L 63092	N, Luka - Dragove - D109	5,5	1,869	0,000	1,869
84	Zk	L 63093	L63047 - bolnica - Čeprijanda (D110)	4,0	3,347	0,000	3,347
85	Zk	L 63095	Savar (D109) - "Sv. Pelegrin"	4,0	1,067	0,000	1,067

86	Zk	L 63096	Sutomišćica - D110	5,5	0,298	0,000	0,298
87	Zk	L 63097	D110 – Poljana	3,0/6,0	0,912	0,000	0,912
88	Zk	L 63098	D110 - Preko - D110	3,0	1,194	0,000	1,194
89	Zk	L 63099	Kali (D110) - U. Lamljana Velika	6,0	1,804	0,000	1,804
90	Zk	L 63100	Kali (D110) - U. Lamljana Mala - Cenmar	5,5/4,0	2,713	0,000	2,713
91	Zk	L 63104	Ž6040 - Donje Raštane (Ž6045)	5,0	7,710	0,000	7,710
92	Zk	L 63105	Debeljak (Ž6041) – Galovac (Ž6042)	3,0	0,100	4,191	4,291
93	Zk	L 63106	Bibinje - D8	5,0	0,938	0,000	0,938
94	Zk	L 63107	Bibinje (L63106) - T.N. "Padrele"	5,0	0,692	0,000	0,692
95	Zk	L 63108	Sukošan: marina "Plitkača" - Ž6040	5,0	0,762	0,000	0,762
96	PiO	L 63109	D110 - Uvala Sv. Luke	3,5	0,467	0,000	0,467
97	PiO	L 63110	D110 - Ždrelac	5,0	0,575	0,000	0,575
98	PiO	L 63111	Banj - D110	4,5	0,191	0,000	0,191
99	Zk	L 63112	Zemunik Donji (Ž6040) - Ž6044	5,5	3,916	0,000	3,916
100	Zk	L 63113	Želj. kolodvor Galovac - Ž6042	3,0	0,990	0,000	0,990
101	Zk	L 63114	Gorica (Ž6042) - Donje Raštane (Ž6045)	5,3	3,563	0,000	3,563
102	Zk	L 63115	L63114 - L63116	3,0	2,360	0,000	2,360
103	Zk	L 63116	Gornje Raštane (Ž6042) - Sikovo (Ž6046)	5,0	3,558	0,000	3,558
104	Zk	L 63117	Donje Raštane (Ž6045) - Sikovo (Ž6046)	3,0	3,592	0,000	3,592
105	Zk	L 63118	Viterinci - Gornje Raštane (Ž6042)	4,2	1,588	0,000	1,588
106	BiBnM	L 63119	Lišane Tinjske (Ž6047) - Tinj - D503	5,0/4,0	6,152	1,250	7,402
107	BiBnM	L 63120	Korlat - L63121	3,0	0,552	0,000	0,552
108	BiBnM	L 63121	Korlat (Ž6023) - Kula Atlagić (Ž6049)	5,0	3,915	0,000	3,915
109	BiBnM	L 63122	Nadin (Ž6021) - D56	5,0	2,370	0,000	2,370
110	BiBnM	L 63123	Benkovac: D27 - Ž6027	3,0	1,337	0,000	1,337
111	BiBnM	L 63124	Benkovac: L63125 - D27	5,5	0,319	0,000	0,319
112	BiBnM	L 63125	Benkovac: D56 - Benkovac - D56	5,0	2,762	0,000	2,762
113	BiBnM	L 63126	D503–Maričići–G.Jagodnja–Zečevići–D.Jagodnja–D503	5,0	5,774	0,000	5,774
114	BiBnM	L 63127	L63126 - D. Jagodnja	5,0	0,600	0,000	0,600
115	BiBnM	L 63128	Podlug (Ž6050) - Perušić Benkovački (Ž6051)	4,0	3,473	0,000	3,473
116	BiBnM	L 63129	Ž6048 - Kum - Bruška - Rodaljice (Ž6052)	3,0	7,569	4,600	12,169
117	BiBnM	L 63130	Buković (Ž6027) - Kožlovac - D56	4,0	5,054	1,100	6,154
118	BiBnM	L 63131	Ž6027 - Popovići (Ž6048)	4,0	2,986	0,000	2,986
119	BiBnM	L 63132	Ž6052 - L63133	5,0	6,031	0,000	6,031
120	BiBnM	L 63133	Ž6052 - Dobropoljci (Ž6070)	3,5	0,400	6,181	6,581
121	BiBnM	L63134*	Bjelina (Ž6052) - Ž6026 (gr. žup.)	3,0	1,700	0,000	1,700
122	PiO	L 63135	Zaglav - D109	5,0	0,618	0,000	0,618
123	BiBnM	L 63136	D110 - Dobropoljana - Nevidane - D110	3,0	3,028	0,000	3,028
124	Zk	L 63138	D8 - Turanj – Sv. Filip i Jakov (L63139)	5,5	2,623	0,000	2,623
125	BiBnM	L 63139	Sv. Filip i Jakov (D8) - Biograd na Moru (D503)	5,0	3,368	0,000	3,368
126	PiO	L 63140	Kraj (D110) - Ugrinić - Tkon (D110)	3,0	2,127	0,000	2,127
127	BiBnM	L 63141	D. Miranje (Ž6064) -D. Ceranje – Pristeg (Ž6066)	4,0	6,976	0,000	6,976
128	BiBnM	L 63142	D8 - Pakošćane (Ž6064)	5,0	1,732	0,000	1,732
129	BiBnM	L 63143	Radašinovac (Ž6065) - L63145	4,0	2,310	0,000	2,310
130	BiBnM	L 63144	Kolarina (Ž6051) - Vukšić (Ž6067)	5,0	6,760	0,000	6,760
131	BiBnM	L 63145	D27 - Dobra Voda - Banjevci (Ž6068)	5,0/4,0	7,198	0,000	7,198
132	BiBnM	L 63146	D27 - Crljenik - Velim - D27	5,0/4,0	3,315	0,000	3,315
133	BiBnM	L 63147	Želj. kolodvor - Ostrovica - D56	5,0/4,0	3,067	0,000	3,067
134	BiBnM	L 63149	D56 - Rašević (Ž6021) - Polača (D 503)	5,0	1,630	3,578	5,208
135	BiBnM	L 63150	Lepuri - D56	4,0	1,879	0,000	1,879
136	BiBnM	L 63151	D56 - Bulić - D56	4,0	1,666	0,000	1,666
137	BiBnM	L 63152	D56 - Lišane Ostrovičke - D56	5,0/4,0	3,418	0,000	3,418
138	GiO	L 63153	N.P. Paklenica (Ramići) - Starigrad Paklenica (D8)	4,0	7,000	0,613	7,613
139	PiO	L 63154	Kneževići - Ž6016	4,0	2,033	0,000	2,033
140	Zk	L 63155	Gornja Murvica - D8	5,0	2,009	0,000	2,009
141	PiO	L 63156	Ž6007 - Podvršje	3,5	1,686	0,000	1,686
142	Zk	L 63157	Galovac (Ž6042) - Jošani	5,5	1,450	0,000	1,450
143	Zk	L 63158	D8 - TL Zlatna luka	5,0	1,258	0,000	1,258

144	GiO	L 63159	D8 - Maslenica (trajektno pristanište)	5,5	1,381	0,000	1,381
145	Zk	L 63160	Ž6019 - Podgradina (Ž6020)	5,0	1,540	0,000	1,540
146	BiBnM	L 63161	Biograd (D503) - T.N. Soline	5,0	1,109	0,000	1,109
147	BiBnM	L 63162	Biograd (D8) - Kosa - Torovi - D8	5,0/4,0	2,100	1,193	3,293
148	GiO	L 63163	Maslenica (L63067) - Mala Vrulja	5,0/3,0	1,438	0,000	1,438
149	BiBnM	L 63164	Lišane O. (D56) - Sv. Mihovil - Vukšić (Ž6069)	3,0	1,044	2,400	3,444
150	GiO	L 63165	Medviđa (Ž6026) - Bruška (Ž6027)	3,0	1,100	2,493	3,593
151	GiO	L 63166	Zelengrad (L63082) - Medviđa (Ž6027)	3,0	0,000	6,575	6,575
152	Zk	L 63168	Vir (L63017) - D306	5,5	4,340	0,000	4,340
153	Zk	L 63169	Vir (L63017) - L63017	4,0	0,910	0,000	0,910
154	PiO	L 63170	Rivanj - pristanište	3,0	0,794	0,000	0,794
155	PiO	L 63171	D110 - Kukljica	5,0	0,773	0,000	0,773
156	BiBnM	L 63172	Lisičić (Ž6052) - Podgrađe - D56	3,0	3,928	0,000	3,928
157	Zk	L 63173	Smrdelj (Ž6011) - Senj	3,0	1,194	0,000	1,194
158	BiBnM	L 63175	D8 - L63139 (Bolnica)	5,0	0,445	0,000	0,445
159	BiBnM	L 63176	D503 - Biograd n/M - Ž6063 - Pakoštane (L63142)	5,5	1,624	3,800	5,424
160	BiBnM	L 63177	Lišane Ostrovičke - D56	5,0	1,619	0,000	1,619
161	BiBnM	L 63178	Ž6021 (Rašević) - D56	3,0	2,184	0,000	2,184
162	PiO	L 63179	Mali Zaton - L63008	3,0	3,054	0,000	3,054
163	BiBnM	L 63180	Ž6046 (Sv. Roko) - D503 - Ž6064	4,0/3,0	2,000	6,607	8,607
164	Zk	L 63181	L63107 - Padrele	5,0	1,595	0,000	1,595
165	Zk	L 63183	L63181 - L63158	5,0	0,982	0,000	0,982
166	Zk	L 63185	L63106 - L63158	5,0	0,642	0,000	0,642
167	Zk	L 63188	Ž6273 - Put Potoka	3,0	0,926	0,000	0,926
168	Zk	L 63189	Ž6273 (Put Brtalića) - Škrapavac - Ž6273	3,0	3,714	0,000	3,714
169	GiO	L 63190	Lug Paripov - Ljubotić (L63025)	3,0	1,028	0,000	1,028
170	GiO	L 63191	Gračac: (L63030 - D 27)	5,5	0,396	0,000	0,396
171	GiO	L 63192	Katalinići - L63153	3,0	0,869	0,000	0,869
172	GiO	L 63193	Jovići - D 8	3,0	0,000	3,377	3,377
173	GiO	L 63195	Adžići - Redine (L 63193)	3,0	0,000	0,655	0,655
174	GiO	L 63196	Odmorište Marune - Ž5166	3,0	0,000	1,172	1,172
175	BiBnM	L 63199	Želj. postaja Bulić - D56	5,0	0,000	1,740	1,740
176	GiO	L 63200	D8 - Jukići - Bucići - D8	3,0	2,083	0,000	2,083
177	GiO	L 63201	D8 - Dadići - Jusupi - D8	3,0	1,066	1,700	2,766
178	GiO	L 63202	L63153 - Marasovići (Ž6008)	4,0	1,298	0,000	1,298
179	BiBnM	L 63203	Kličevica (D56) - Šopot (D27)	3,0	0,000	2,424	2,424
180	BiBnM	L 63204	Smilčić (D539) - Korlat (Ž6023)	3,0	4,133	0,000	4,133
181	GiO	L 63205	G. Mršići - Prosika (Ž6027)	4,0	0,000	2,285	2,285
182	GiO	L63206	T.N. Crna Punta - D27	3,0	1,539	0,000	1,539
183	PiO	L63207	D110 - Kraj	3,0	0,461	0,000	0,461
184	PiO	L63208	Košljun (L63006) - Ž6275	4,0	0,000	3,045	3,045
185	PiO	L63209	Povljana (Ž6275) - Smokvica (L63020)	4,0	0,700	6,321	7,021
186	BiBnM	L63210	Korlat (Ž6023) - Zagrad (Ž6021)	4,0	2,300	2,340	4,640
187	PiO	L63211	D106 - Pag - D106	5,5	0,950	0,000	0,950
188	Zk	L63212	Poličnik(Ž6014) - Poslovna zona Grabi (L63056)	5,5	1,701	0,000	1,701
189	Zk	L63213	Suhovare (Ž6014) - Baštica - Donji Kašić (D539)	5,5	3,000	3,933	6,933
190	Zk	L63214	Škabrnja (Ž6021) - Prkos (Ž6044)	5,0	3,097	0,000	3,097
191	PiO	L63215	Sali (D109 - Mala Proversa)		2,000	4,852	6,852
192	PiO	L63216	Veli rat (Svjetionik Veli Rat - D109)		3,449	0,000	3,449
			Ukupno		485,408	187,722	673,130

Napomena: *međuzupanijske ceste
Zk – Zadar kopno
PiO – Pag i Otoci
GiO – Gračac i Obrovac
BiBnM – Benkovac i
Biograd na Moru

**6. RASPORED OPHODNJE I PREGLEDA CESTA I OBJEKATA
U ZIMSKOM RAZDOBLJU**

PODRUČJE ZADAR KOPNO
ŽUPANIJSKE CESTE ZADAR-KOPNO

Br.ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
6010	T.N. Zaton – D306	1,00	0,03	1	07. i 30.	2	2
6011	Nin (Ž6273) – Murvica – Zemunik D. (Ž6040)	6,80	0,23	2	2.,9.,17.,19.,20.,24.,27.,29.	8	16
6014	Ž6007-Visočane-Poličnik-Suhovare-D. Biljane (ŽD56)	12,30	0,41	4	09. i 28.	2	8
6019	Posedarje (D8)-Novigrad-Pridraga-D502	16,50	0,55	6	03. i 29.	2	12
6020	Ž6019-Podgradina (L63160)	3,40	0,11	2	08. i 18.	2	4
6021	Ž6014-Zemunik G.-Škabrnja-Zapužanc-Miranje (D27)	3,80	0,13	4	4. i 19.	2	8
6022	Novigrad (Ž6019)-Paljuv-Ž6258	6,90	0,23	2	10. i 18.	2	4
6039	Ž6038 (GGZ)-Bibinje-čvor Babindub(D424)	4,77	0,16	2,5	14. i, 29.	2	5
6040	Čvor Tromilja (D424)-Sukošan (D8)	10,87	0,36	6	14 i 24.	2	12
6041	Ž6040-Debeljak (L63104)	2,20	0,07	2,5	6. i 20.	2	5
6042	Ž6040-Galovac-Kakma (D503)-Vrana (Ž6064)	17,00	0,57	6	13. i 21.	2	12
6044	Galovac (Ž6042)-Prkos-Škabrnja-D56	6,90	0,23	2,5	17. i 27	2	5
6045	D. Raštane (L63114)-Sv. Petar n/m (D8)	3,40	0,11	2	7. i 23.	2	4
6046	Sikovo (L63116)-Sv. Filip i Jakov (D8)	5,30	0,18	2	06. i 13.	2	4
6063	D8-T.L. "Crvena Luka"	1,50	0,05	1	07. i 27.	2	2
6273	Privlaka (D306)-Nin-Sv. Nikola (D306)	8,30	0,28	5	7. i 30.	2	10

LOKALNE CESTE ZADAR - KOPNO

Br.ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
63017	Sv. Juraj-Lozice-Vir (D306)	2,70	0,09	2	3.	1	2
63018	Torovi-L63017	1,50	0,05	2	3.	1	2
63021	Sabunike-D306	0,90	0,03	2	30.	1	2
63048	Zaton-D306	1,20	0,04	2	7.	1	2
63049	Ninski Stanovi (Ž6011)-Kožino (L63051-GGZ)	4,69	1,16	1	28.	1	1
63059	Visočane (L63055)-Lovinac G.Poličnik (D8)	4,48	0,15	1	28.	1	1
63060	G. Poličnik (D8)-Rupalj	2,00	0,07	1	28.	1	1
63061	Grgurice-D8	1,10	0,04	1	10.	1	1
63062	Ž6258-Islam Latinski (Ž6258)	1,00	0,03	2	10.	1	2
63063	Posedarje: D8-D8	1,60	0,05	4	3.	1	4
63064	D. Kašić-Ž6258	0,70	0,02	1	17.	1	1
63065	Potkosa (Ž6021)-Goleš-Ž6040	3,40	0,11	1	17.	1	1
63066	Podgradina (Ž6020)-Paljuv-Ž6019	10,10	0,34	4	08.	1	4
63068	Ž6019-Novigrad (Sv. Nikola)	2,40	0,08	4	10.	1	4
63072	Pridraga (Ž6019)-T.N.Vrulja-Ž6019	4,90	0,16	1	29.	1	1
63104	Ž6040-Donje Raštane (Ž6045)	7,80	0,26	4	23.	1	4
63105						1	4
63106	Bibinje-D8	0,90	0,03	2	19.	1	2
63107	Bibinje (L63106)-T.N. "Padrele"	0,70	0,02	2	19.	1	2
63108	Sukošan: marina "Plitkača"-Ž6040	0,80	0,03	1	23.	1	1
63112	Zemunik donji (Ž6040)-Ž6044	4,00	0,13	2	2.	1	2
63113						1	1
63114	Gorica (Ž6042)-Donje Raštane (Ž6045)	3,50	0,12	2	13.	1	2
63115	L63114-L63116	2,40	0,08	2	23.	1	2
63116	Gornje Raštane (Ž6042)-Sikovo (Ž6046)	3,50	0,12	2	6.	1	2

63117	Donje Raštane (Ž6045)-Sikovo (Ž6046)	3,60	0,12	2	06.	1	2
63118	Viterinci-Gornje Raštane (Ž6042)	2,60	0,09	1	18.	1	1
63138	D8-Turanj-Sv. Filip i Jakov (L63139)	2,60	0,09	1	7.	1	1
63155	Gornja Murvica-D8	2,30	0,08	1	13.	1	1
63157	Galovac (Ž6042)-Jošani	1,50	0,05	1	2.	1	1
63158	D8-TL Zlatna Luka	1,20	0,04	1	29.	1	1
63160	Ž6019-Podgradina (Ž6020)	1,55	0,05	1	18.	1	1
63168	Vir (L63017)-D306	4,40	0,15	2	3.	1	2
63169	Vir (L63017)-L63017	0,90	0,03	2	3.	1	2
63173	Smrdelj (Ž6011)-Senj	1,20	0,04	1	20.	1	1
63181	L63107-Padrele	1,57	0,05	1	29.	1	1
63183	L63181-L63158	0,97	0,03	1	19.	1	1
63185	L63106-L63158	0,64	0,02	1	29.	1	1
63188	D306-Put Potoka	0,74	0,02	1	3.	1	1
63189	D306 (Put Brtalića)-Škrapavac-D306	4,40	0,15	1	30.	1	1
63207	D110 - Kraj	0,46	0,01	1	7.	1	1
63212	Poličnik (Ž6014) – Poslovna zona Grabi (L63056)	1,70	0,05	1	13.	1	1
63213	Suhovare (Ž6014) – Baštica – Donji Kašić (D539)	6,93	0,23	2,5	13.	1	2,5
63214	Škabrnja (Ž6021) – Prkos (Ž6044)	3,10	0,10	1	19.	1	1

PODRUČJE PAG I OTOCI

Županijske ceste - Otoci

Br.ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
6059	Luka-D109	0,89	0,03	1	15. i 26.	2	2
6060	Žman-D109	1,20	0,04	1	15. i 26.	2	2
6062	D110-Pašman-D110	4,03	0,13	1	07. i 20.	2	2
6245	Lukoran-D110	0,60	0,02	1	07. i 13.	2	2
6248	D110-Čokovac	0,50	0,02	1	07. i 20.	2	2
6249	Tkon (D110)-Pustograd	4,00	0,13	1	07. i 20.	2	2
6271	D109-Telašćica	4,85	0,16	1	15. i 26.	2	2

Lokalne ceste - Otoci

Br.ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
63041	Verunić-D109	1,20	0,04	1	26.	1	1
63043	L63041-Soline	0,70	0,02	1	26.	1	1
63044	Božava-D109	3,54	0,12	1	26.	1	1
63045	V. Horvatin-Sestrunj-V. Kablin	2,80	0,09	1	15.	1	1
63046	D110-Ugljan (D110)	2,80	0,09	1	13.	1	1
63047	D110-Sv. Kuzman i Damjan-Ugljan (D110)	3,10	0,10	1	13.	1	1
63092	N. Luka-dragove-D109	1,90	0,06	1	26.	1	1
63093	L63047-bolnica-Čeprljanda (D110)	3,30	0,11	1	13.	1	1
63095	Savar (D109)-"Sv. Pelegrin"	1,06	0,03	1	15.	1	1
63096	Sutomišćica-D110	0,30	0,01	1	13.	1	1
63097	D110-Poljana	0,90	0,03	1	13.	1	1
63098	D110-Preko-D110	1,20	0,04	1	13.	1	1
63099	Kali (D110)-U. Lamljana Velika	1,80	0,06	1	20.	1	1
63100	Kali (D110)-U. Lamljana Mala-Cenmar	2,70	0,09	1	07.	1	1
63109	D110-Uvala Sv. Luka	0,50	0,02	1	07.	1	1
63110	D110-Ždrelac	0,60	0,02	1	07.	1	1
63111	Banj-D110	0,20	0,00	1	20.	1	1
63135	Zaglav-D109	0,60	0,02	1	15.	1	1

63136	D110-Dobropoljana-Nevidane-d110	3,00	0,10	1	20.	1	1
63140	Kraj (D110)-Ugrinić-Tkon (D110)	2,09	0,07	1	20.	1	1
63170	Rivanj-pristanište	0,76	0,02	1	15.	1	1
63171	D110-Kukljica	0,80	0,03	1	07.	1	1
63207	D110-Kraj	0,80	0,03	1	07. i 20.	1	1
63215	Sali (D109-mala Proversa)	6,85	0,22	2,5	15.	1	2,5
63216	Veli rat (svjetionik Veli Rat – D109)	3,44	0,11	1	26.	1	1

Županijske ceste - PAG

Br.ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
6004	Nin (Ž6011)-Vrši-Duševića Mlin (Ž6007)	12,83	0,43	2	06., 14. i 27.	3	6
6005	D106-Vlašići	6,20	0,21	2,5	10. i 22.	2	5
6006	Ljubač-Ž6007	2,60	0,09	2,5	12. i 29.	2	5
6007	Ražanac-Zadar (GGZ)	13,20	0,44	2	2., 6., 12., 14. 22.,24., i 30.	7	14
6011	Nin (D306)-Murvica-Zemunik D. (Ž6040)	16,60	0,55	2			
6013	Poljica-Ž6007	3,65	0,12	1,5	05. i 18.	2	3
6014	Ž6007-Visočane-Poličnik-Suhovare-D. Biljane (D56)	9,73	0,32	2,5	18. i 24.	2	5
6016	Radovin-D106	2,50	0,08	1	14. i 23.	2	2
6017	Slivnica-D106	1,83	0,06	1,5	06. i 23.	2	3
6275	Gorica (D106)-Povljana	7,56	0,25	2	02., i 30.	3	6

Lokalne ceste - PAG

Br.ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
63002	Kolan: D106-D106	2,00	0,07	1	12. i 29.	2	2
63003	Kolan (L63002)-Mandre	4,10	0,14	1	12. i 29.	2	2
63004	L63003-Šimuni	3,50	0,12	1	12. i 29.	2	2
63005	D106-Košljun	5,80	0,19	1	25.	1	1

63006	Pag (L63001)- Košljun-L63005	8,00	0,27	1	25.	1	1
63007	Pag: L63006-D106	0,70	0,02	1	10. i 29.	2	2
63008	Pag: Centar-D106	1,10	0,04	1	12. i 25.	2	2
63019	Povljana (D108)- Ž6005	4,50	0,15	1	30.	1	1
63020	Smokvica-Vlašići (Ž6005)	1,60	0,05	1	30.	1	1
63022	Gospa od Zečeva- Vrsi (Ž6004)	4,70	0,16	1	18.	1	1
63023	Mulo-Ž6004	1,98	0,07	1	18.	1	1
63026	Ljubač (Ž6006)- Ž6007	1,10	0,04	1	10.	1	1
63027	Jovići-D106	1,80	0,06	1	07.	1	1
63028	Vinjerac-D8	7,67	0,25	1	06. i 23.	2	2
63055	Ž6007-Krneza- Radovin-Visočane (Ž6014)	10,2 0	0,34	1	05. i 23.	2	2
63056	Duševića Mlin (Ž6007)-Visočane (Ž6014)	4,70	0,16	1	14.	1	1
63058	L63028-Slivnica	2,80	0,09	1	5.	1	1
63154	Kneževići-Ž6016	2,00	0,07	1	5.	1	1
63156	Ž6007-Podvršje	1,80	0,06	1	14.	1	1
63179	Mali Zaton-D106	3,00	0,10	1	10. i 25.	2	2
63208	Košljun (L63006)- Ž6275	3,10	0,10	1	25.	1	1
63209	Povljana (Ž6275)- Smokvica (L63020)	7,02	0,23	1	30.	1	1
63211	D106-Pag-D106	0,96	0,03	1	2., 10., 22. i 29.	4	4

PODRUČJE GRAČAC I OBROVAC

ŽUPANIJSKE CESTE OBROVAC

Br. ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
6008	N.P. Paklenica-D8	3,10	0,10	1	18. i 27.	2	2
6024	D27-Kruševo (L63078)	2,40	0,08	1	5. i 30.	2	2
6025	Obrovac(D27)-K. Žcgarski-Bundalo (L63086)	18,4 0	0,61	2	02., 13. 21. i 29.	4	8

6026	Obrovac (Ž6025)- Medviđa-Kistanje gr.žup.	20,6 0	0,69	1,5	2.,5., 15.,23 i 30.	5	7,5
6027	D27-Kaštel Žeg.- Bruška-Benkovac (L63125) Ž6003	22,0 0	0,73	1,5	4.,11.,14.,17.,19., 24., i 30.	7	7,5
6028	D27-Muškovci (L63074)	1,80	0,06	1	05. i 20.	2	2
6029	Ž6027-Golubić	1,60	0,05	1	20. i 13.	2	2
6030	Nadvoda (L63084)- Kaštel Žcarski (Ž6027)	1,00	0,03	1	8. i 21.	2	2
6031	Krupa-Ž6027	2,20	0,07	1	8. i 23.	2	2
6032	Ž6025-Komazeci	1,20	0,04	1	13. i 30.	2	2

LOKALNE CESTE OBROVAC

Br.ceste	Dionica	km	km/3 0	h /obilaza k	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
63025	Bristovac-Ljubotić- Tribanj (D8)	6,70	0,22	1	18. i 20.	2	2
63029	Vučipolje- Zelenikovac- Jesenice (D54)	5,88	0,20	1	7.	1	1
63067	Maslenica-D54	1,80	0,06	1	07.	1	1
63069	Otišina-D27	3,20	0,11	1	02.	1	1
63070	M. Draga-D27	1,50	0,05	1	02.	1	1
63071	Vožarica-L63070	1,87	0,06	1	8. i 13.	2	2
63073	Brkići-L63069	2,62	0,09	1	15.	1	1
63074	Muškovci- (Ž6028)- Ogari	5,50	0,18	1	05.	1	1
63075	Obrovac: D27-D27	1,30	0,04	1	15. i 23.	2	2
63076	D27-Orljak	1,93	0,06	1	21.	1	1
63077	D27-Šušnjar-D. Karin-D27	6,60	0,22	1	18. i 30.	2	2
63078	Kruševo (Ž6024)- Vrkići	7,02	0,23	1	5.	1	1
63079	L63078-“Gospa od Zčeve”	0,20	0,00	1	5.	1	1
63080	G. Karin (L63077)- L63129	8,90	0,30	1	11. i 22.	2	2
63081	Ž6025-Bilišane- Ž6025	1,42	0,05	1	29.	1	1
63082	Ž6026-Zelengrad- Ž6025	7,74	0,26	1	21.	1	1
63083	Ž6025-Mitrovići- L63166	4,05	0,13	1	29.	1	1

63084	Radmilovići-Nadvoda	1,50	0,05	1	8.	1	1
63085	Ž6025-Ušljebrke	2,09	0,07	1	29.	1	1
63086	Ž6027-Bundalo (Ž6025)	3,89	0,13	1	21.	1	1
63087	Komazeci (Ž6032)-G. Komazeci-Ž6027	5,20	0,17	1	30.	1	1
63153	N.P. Paklenica (Ramići)-Starigrad paklenica (D8)	8,00	0,27	1	18.,20. i 27.	3	3
63159	D8-Maslenica (trajektno pristanište)	1,24	0,04	1	7.	1	1
63163	Maslenica (L63067)-Mala Vrulja	1,60	0,05	1	7.	1	1
63165	Medviđa (Ž6026)-Bruška (Ž6027)	5,00	0,17	1	13.	1	1
63166	Zelengrad (L63082)—Medviđa (Ž6027)	6,59	0,22	1	29. i 23.	2	2
63190	Lug paripov—Ljubotić (L63025)	0,57	0,02	1	18.	1	1
63193	Jovići-D8	3,5	0,03	1	27.	1	1
63192	Katalinići-L63153	3,50	0,12	1	20.	1	1
63195	Adžići-Redine (163193)	0,80	0,03	1	27.	1	1
63196	Odmorište Marune-Ž5166	1,30	0,04	1	7.	1	1
63200	D8-jukići-Bucići-d8	2,74	0,10	1	27.	1	1
63201	D8-Dadići-Jusupi-D8	2,74	0,10	1	27.	1	1
63202	L63153-Marasovići (Ž6008)	1,31	0,04	1	27.	1	1
63205	G. Mršići-Prosika (Ž6027)	2,32	0,08	1	30.	1	1
63206	T.N. Crna punta-D27	1,53	0,05	1	29. i 23.	2	2

ŽUPANIJSKE CESTE GRAČAC

Br.ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
5203	Dobroselo (D218)-D. Srb- Otrić (D1)	30,33	1,01	3	3.,11.,19.,24., i 28.	5	15
6009	Velika Popina (L63037)-Ž5203	2,80	0,09	1	14.	1	1
6033	Otrić (D1)-Pribudić (L65004)-gr.žup.	14,90	0,50	1	12.	1	1
6053	D1-Kom-gr.žup.	7,50	0,25	1	12.	1	1
5217	Dobroselo – Mazin – Bruvno (D1)	18,50	0,62	3	3, 11, 19, 24 i 28.	5	15

LOKALNE CESTE GRAČAC

Br.ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
59114	Lovinac (Ž5165)-Tomingaj(L59117)-gr.žup.	8,10	0,27	1	06.	1	1
59117	D1-Tomingaj-Gračac (L63030)-gr.žup.	16,60	0,55	1	06.	1	1
59118	Ž5169-Zaklopac-Donja suvaja (L63011)-gr.žup.	7,00	0,24	1	14.	1	1
63009	L59117-D1	5,90	0,20	1	06.	1	1
63010	Ž5169-Bruvno-Omsica-L63031	11,45	0,38	1	06.	1	1
63011	G. Suvaja-D. Suvaja (Ž5203)	3,40	0,11	1	14.	1	1
63012	Ž5203-gr. R. BiH	5,40	0,18	1	14.	1	1
63013	D218-Osredci-dugopolje-gr. R. BiH.	9,71	0,32	1	3.,11.,19.,24.,28.	5	5
63030	Gračac: želj. Kolodvor-D1	3,00	0,10	1	3.,11.,19.,24. i 28.	5	5
63031	Deringaj (D1)-Gubavčevo Polje	7,90	0,26	1	06.	1	1
63032	Kijani-L59117	6,10	0,20	1	06.	1	1
63033	Grab-D1	1,43	0,05	1	06.	1	1
63034	D1-želj. Kolodvor Grab	0,79	0,03	1	06.	1	1
63035	Glogovo-Vučipolje (D1)	5,64	0,19	1	12.	1	1

63036	Vučipolje (L63035)- Duboki Dol	6,40	0,21	1	12.	1	1
63037	g. Labusi-Vrpolje- Velika Popina (Ž6009)	4,90	0,16	1	14.	1	1
63038	Dabašnica- Ajderovac-Ž5203	10,4 0	0,35	1	14.	1	1
63039	Nadurljaj-Ž5203	2,20	0,07	1	14.	1	1
63040	Kunovac Kupirovečki- Kupirovo (Ž5203)	1,90	0,06	1	14.	1	1
63088	Marčetići-D1	7,34	0,24	1	12.	1	1
63089	Ž6033-Rastićevo	3,10	0,10	1	12.	1	1
63090	D1-Zrmanja Vrelo- Ž6033	7,20	0,24	1	12.	1	1
63091	Zrmanja Vrelo (L63090)-Palanka- D1	8,10	0,27	1	12.	1	1
63191	Gračac: (L63030- D27)	0,37	0,01	1	03.	1	1

- Na dionicama ŽC5203, ŽC63013, ŽC5217 koje su od visoke prometne važnosti ophodnja i redovan pregled ceste će se odvijati svakodnevno dva puta u danu!

PODRUČJE BENKOVAC I BIOGRAD NA MORU

ŽUPANIJSKE CESTE BENKOVAC

Br.ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
6003	D56-Benkovac-d56	1,01	0,03	1	4., 12., 18., 22. i 28.	5	5
6021	Ž6014-Zemunik G.-Škabrnja-Zapužane-Miranje (D27)	20,42	0,68	2,5	04. i 19.	2	5
6023	Smilčić (D502)-G. Biljane-Korlat (L63120)	9,50	0,32	1	05.	1	1
6027	D27-Kaštel Žeg.-Bruška-Benkovac (L63125)-Ž6003	22,70	0,76	2,5		2	5
6042	Ž6040-Galovac-Kakma (D503)-Vrana (Ž6064)	5,75	0,19	1		1	1
6047	Polača (D503)-Lišane Tinjske-Tinj-Ž6042	7,00	0,23	1	13., 24. i 27.	3	3
6048	D27-D. Karin-Popovići-Ž6027	12,52	0,42	1	11.	1	1
6049	Kula Atlagić-(L63121)-Benkovac (L63125)	3,60	0,12	1	5. 12. 19. i 23.	4	4
6050	Ž6064-Podlug (L63128)	1,30	0,04	1	12. i 21.	2	2
6051	D56-Kolarina (L63144)	5,86	0,19	1	06. 17., i 23.	3	3
6052	Ž6027-Lisičić-Brgud-Bjelina gr.žup.	19,20	0,64	1,5	14. i 22.	2	3
6064	Šopot (D27)-Miranje-Vrana-Pakoštane	16,98	0,57	2	07. i 23.	3	6
6065	Vrana (Ž6064)-Radašinovac (L63143)	6,67	0,22	1	31.	1	1
6066	Pristeg-(L63141)-D27	1,50	0,05	1	06.	1	1
6067	D56-Vukšić-Bila Vlaka-D27	9,47	0,31	1	08., 17., 28. i 31.	4	4
6068	Stankovci (D27)-Kašić Banjevački gr.žup.	4,50	0,15	1	8. ,13. ,17. ,28. i 31.	5	5

6069	Ž6067-Morpolača-gr.žup.	6,10	0,20	1	17. i 31.	2	2
6070	Dobropoljci (L63133)-Devsrke (gr.žup.)	0,80	0,03	1	14.	1	1

LOKALNE CESTE BENKOVAC

Br.ceste	Dionica	km	km/30	h /obilazak	dani ophodnje u mjesecu	br.dana /mj.	Sati /mjesec
63119	Lišane Tinjske (Ž6047)-Tinj-D503	7,50	0,25	1	24.	1	1
63120	Korlat-L63121	0,60	0,20	1	05.	1	1
63121	Korlat (Ž6023)-Kula Atlagić (Ž6049)	3,93	0,13	1	05.	1	1
63122	Nadin (Ž6021)-D56	2,40	0,08	1	04.	1	1
63123	Benkovac: D27-Ž6027	1,30	0,04	1	11.	1	1
63124	Benkovac: L63125-D27	0,60	0,02	1	06., 19. i 28.	3	3
63125	Benkovac: D56-Benkovac-D56	2,77	0,09	1	06., 19. i 28.	3	3
63126	D503-Maričići-G. Jagodnja-Zečevići-D. Jagodnja-D503	5,77	0,19	1	13.	1	1
63127	L63126-D. Jagodnja	0,60	0,02	1	13.	1	1
63128	Podlug (Ž6050)-Perušić Benkovački (Ž6051)	3,47	0,11	1	23.	1	1
63129	Ž6048-Kum-Bruška-Rodaljice (Ž6052)	11,72	0,39	1	11.	1	1
63130	Buković (Ž6027)-Kožlovac-D56	6,15	0,20	1	22.	1	1
63131	Ž6027-Popovići (Ž6048)	2,98	0,10	1	11.	1	1
63132	Ž6052-L63133	5,90		1	14.	1	1
63133	Ž6052-Dobropoljci (Ž6070)	6,70	0,22	1	14.	1	1
63134	Bjelina (Ž6052)-Ž6026 (gr.žup.)	1,70	0,06	1	14.	1	1
63139	Sv. Filip i Jakov (D8)-Biograd n/m (D503)	3,50	0,12	1	24.	1	1
63141	D. Miranje (Ž6064)-D. Ceranje-Pristeg (Ž6066)	6,90	0,23	1	06.	1	1
63142	D8-Pakoštanec (Ž6064)	1,74	0,06	1	23.	1	1

63143	Radašinovac (Ž6065)-L63145	2,31	0,08	1	31.	1	1
63144	Kolarina (Ž6051)- Vukšić (Ž6067)	6,80	0,23	1	17. i 23.	2	2
63145	D27-Dobra Voda- Banjevci (Ž6068)	7,20	0,24	1	08.	1	1
63146	D27-Crljanik-Velim- D27	3,30	0,11	1	08.	1	1
63147	Želj. Kolodvor- Ostrovica-D56	3,00	0,10	1	08.	1	1
63149	D56-Rašević (Ž6021)-Polača (D503)	5,23	0,17	1	04.	1	1
63150	Lepuri-D56	1,96	0,06	1	18.	1	1
63151	D56-Bulić-D56	1,65	0,05	1	18.	1	1
63152	D56-Lišane Ostrovičke-D56	3,50	0,12	1	18.	1	1
63161	Biograd (D503)-T.N. Soline	1,12	0,04	1	07. i 27.	2	2
63162	Biograd (D8)-Kosa- Torovi-D8	3,70	0,12	1	7.	1	1
63164	Lišane O. (D56)-Sv. Mihovil-Vukšić (Ž6069)	3,44	0,11	1	18.	1	1
63172	Lisičić (Ž6052)- Podgrađe-D56	3,96	0,13	1	22.	1	1
63175	D8-L63139 (Bolnica)	0,35	0,01	1	24.	1	1
63176	D503-Biograd n/m- Ž6063-Pakoštane (L63142)	5,18	0,17	1	7.	1	1
63177	Lišane Ostrovičke- D56	1,64	0,05	1	08.	1	1
63178	Ž6021 (Rašević)- D56	2,20	0,07	1	12.	1	1
63180	Ž6046 (Sv. Roko)- D503-Ž6064	8,80	0,29	1	24.	1	1
63199	Želj. Postaja Bulić- D56	1,75	0,06	1	18.	1	1
63203	Kličevica (d56)- Šopot (D27)	2,35	0,08	1	12.	1	1
63204	Smilčić (Ž6258)- Korlat (Ž6023)	4,12	0,14	1	05.	1	1
63210	Korlat (Ž6023)- Zagrad (Ž6021)	4,64	0,15	1	05.	1	1

**7. PROCJENA TROŠKOVA ZIMSKE SLUŽBE ZA ŽUPANIJSKE
I LOKALNE CESTE**

Pozicija	Opis rada	Jed. mjere	Cijena	K o l i č i n a
9.	ODRŽAVANJE CESTA I OBJEKATA U ZIMSKIM UVJETIMA			
9.1.	Pripremni radovi prije nastupanja zimskih uvjeta i radovi nakon zimskog razdoblja.			
9.1.1.	Nabava, postavljanje i uklanjanje kompletnog prometnog znaka prema operativnom programu zimske službe. Obračun po komadu postavljenog i uklonjenog znaka.	kom	80,75	40,00
9.1.2.	Nabava, postavljanje i uklanjanje dopunske ploče prema izvedbenom programu zimske službe. Obračun po komadu postavljene i uklonjene ploče.	kom	26,07	80,00
9.1.3.	Nabava, postavljanje i uklanjanje rubnih štapova. Obračun po komadu postavljenog i uklonjenog rubnog štapa.	kom	5,58	7.000,00
9.2.	Organizacija i pripravnost zimske službe.			
9.2.1.	Fiksna naknada za stalnu pripravnost vozila, strojeva i priključaka, uključujući i radnu snagu Obračun po danu.	dan	1.327,23	120,00
9.3.	Radovi u zimskom razdoblju.			
9.3.1.	Privremeni lokalni popravak kolnika - krpanje s hladnim smjesama (grambit). Obračun po toni ugrađene smjese.	t	295,50	50,00
9.3.2.	Kamion do 3,5 t za intervencije na posipavanju i sl. - silosni posipač. Obračun po satu efektivnog rada.	h	48,25	400,00
9.3.3.	Kamion na čišćenju i posipavanju - komplet s plugom i posipačem. Obračun po satu efektivnog rada.	h	545,34	425,00
9.3.4.	Sredstvo za utovar posipnog materijala (utovarivač, rovokopač) Obračun po satu efektivnog rada.	h	37,45	120,00
9.3.5.	Specijalno vozilo - komplet s priključcima (plugom, posipačem i bočnim odbacivačem). Obračun po satu efektivnog rada.	h	80,58	200,00
9.3.6.	Snježna freza samohodna. Obračun po satu efektivnog rada.	h	101,37	10,00
9.3.7.	Ostali specijalni strojevi (grejder, buldozer). Obračun po satu efektivnog rada.	h	76,21	10,00
9.3.8.	Radna snaga. Obračun po satu efektivnog rada.	h	11,01	300,00
9.4.	Posipala (materijali za sprječavanje, ublažavanje ili uklanjanje poledice i smanjenje klizavosti). Sva posipala obračunavaju se po stvarno utrošenoj količini.			
9.4.1.	Natrijev klorid za silose. Obračun po toni.	t	105,77	5,00
9.4.2.	Natrijev klorid za skladište. Obračun po satu efektivnog rada.	t	99,86	5,00
9.4.3.	Kalcijev klorid. Obračun po satu efektivnog rada.	t	593,06	6,30
9.4.4.	Posipni materijal od kamene sitneži. Obračun po satu efektivnog rada.	m3	26,28	600,00

**8. MJESTA I NAČIN ISKLJUČIVANJA POJEDINIH VRSTA VOZILA U
ZIMSKIM UVJETIMA**

U slučaju da pojedina javna (županijska i lokalna) cesta ili pojedina njezina dionica, uslijed vremenskih nepogoda ne bude sposobna za promet svih ili pojedinih vrsta vozila, izvođač radova zimske službe u dogovoru sa odgovornom osobom Županijske uprave za ceste Zadarske županije može donijeti odluku o obustavi prometa uopće, ograničenju istog ili za pojedine vrste vozila, sukladno članku 10. Pravilnika o opravdanim slučajevima i postupku zatvaranja javnih cesta (NN 119/07).

Uvjet da se promet na pojedinoj dionici javne (županijske ili lokalne) ceste ograničava je taj da se proglaše zimski uvjeti, tj. kada je kolnik ceste pokriven snijegom najmanje 5 cm ili kada je na kolniku poledica.

Proglašenjem "zimskih uvjeta " na određenoj dionici javne ceste, sukladno "Naredbi o prometu vozila na motorni pogon i priključnih vozila na cestama u zimskim uvjetima ", nastupa zabrana prometa:

1. Vozilima na motorni pogon koja nemaju propisanu zimsku opremu
2. Priključnim vozilima

Isto tako autobusi, tereni automobili, specijalna i radna vozila, tegljači i traktori moraju na pogonskim kotačima imati lance za snijeg, kao i osobni i kombinirani automobili koji su opremljeni gumama s ljetnim profilom.

Na pojedinim dionicama županijskih ili lokalnih cesta, može se donijeti odluka o:

- Zabrani prometa za vozila čija ukupna masa prelazi određenu masu
- Zabrana prometa za vozila koja prekoračuju određeno osovinsko opterećenje
- Zabrana prometa za pojedine vrste vozila
- Zabrana prometa za sva vozila

U operativnom djelovanju navedene mjere obustavljanja prometa izvršavaju se u suradnji s nadležnom policijskom upravom, dok se o poduzetim mjerama obavještava služba 112, organ uprave nadležan za poslove prometa, informativni centar HAK-a i ostali zainteresirani subjekti.

U slučaju prekida prometa za sve ili pojedine kategorije vozila, privremeno će se osposobiti mjesta za isključenje istih.

Ove površine osposobljavaju se samo u slučaju prekida prometa!

Popis mjesta za isključivanje, kapacitet i raspoloživa infrastruktura prikazane su tabelarno u nastavku.

Tablica: Mjesta isključivanja vozila u zimskim uvjetima

Redni broj	Broj ceste	Dionica	Naziv mjesta	Broj parkirališnih mjesta	Prenočište, restoran	Ostali prateći sadržaji
				(kom)	(DA/NE)	(DA/NE)
1.	1	Udbina - Gračac	Gračac	150	DA	NE
2.	8	Karlobag – Maslenica	Starigrad – Paklenica	30	DA	NE
3.	8	Zadar – Šibenik	Biograd	50	DA	DA
4.	27	Obrovac	Obrovac	70	DA	NE
5.	27	Benkovac	Benkovac	50	DA	DA

**9.NAČIN PRIKUPLJANJA PODATAKA I SHEMA OBAVJEŠTAVANJA O
STANJU I
PROHODNOSTI JAVNIH CESTA**

Županijska uprava za ceste Zadarske županije obvezna je na području cestovne mreže za koju je nadležna, svakodnevno prikupljati, te pravodobno i točno dostavljati podatke o svim događajima vezanim za stanje cesta i sigurnosti prometa na njima.

Dežurstvo i meteorološki podaci (prognoza vremena)

U poduzeću za održavanje cesta Filius d.o.o., putem dežurne službe, dežurstvo je organizirano kontinuirano tijekom 24 sata kroz tekuću kalendarsku godinu.

Prikupljanje informacija o stanju na cestama

- Redovite informacije o stanju na cestama, dežurni poduzeća za ceste obvezno prikuplja tri puta dnevno, odnosno dužni su mu dojaviti ophodari i poslovođe zaduženi za određene cestovne dionice u vremenskom razdoblju tijekom dana i to: 05,00-05,30 h, 13,00 h i 16,00 -16,30 h. Po potrebi dežurni prikuplja informacije i izvan tih termina (više puta dnevno) ovisno o vremenskim prilikama i stanju cesta.

- Informacije o izvanrednim događajima na cestama (kao primjerice velike prometne nezgode, vremenske nepogode, odroni, klizišta i sl. pojave na cestama) dežurni prikuplja i saznaje od Centra za obavješćivanje, meteorološkog centra (postaje), ophodara, poslovođa, policije i drugih izvora koji dojavljuju stanje i događaje na cestama i prometa na njima.

- Prikupljene podatke i informacije o stanju na cestama i izvanrednim događajima na njima, dežurni obvezno upisuje u dnevnik - knjigu dežurne službe.

Mjere ograničenja i zabrane prometa na cestama

- Ako nakon prikupljenih informacija, javna cesta ili njena pojedina dionica nije sposobna za promet svih ili pojedinih vrsta vozila, Centar zimske službe Županijske uprave za ceste Zadarske županije u dogovoru sa nadcestarom i prometnom policijom, donosi odluku o potpunoj zabrani prometa ili za pojedine vrste vozila. Konačnu odluku donosi Centar zimske službe Županijske uprave za ceste Zadarske županije.

- Istovremeno Centar zimske službe Županijske uprave za ceste Zadarske županije, odnosno nadležna nadcestarija, poduzeti će mjere da se prema utvrđenim prioritetima održavanja cesta po mogućnosti uklone smetnje i cesta osposobi za siguran promet vozila.

Obavješćavanje javnosti o stanju na cestama

Prikupljene i u dnevnik dežurstva upisane informacije o stanju na cestama i izvanrednim događajima na cestama, dežurni Poduzeća za ceste obrađuje u programskoj aplikaciji "OSP" (Obavješćavanje o stanju i prohodnosti cesta), te se obavijest automatski dostavlja svim nadležnim službama:

Sve obavijesti se dostavljaju šifriranim sustavom putem "OSP" aplikacije i grupiraju se u sljedeći skup informacija:

➤ **Stanje i prohodnost**

ŠIFRA	OPIS STANJA I PROHODNOSTI
1	Redovno
2	Ograničenje brzine
3.1.	Zabrana prometa motornim vozilima koja nemaju propisanu zimsku opremu i teretnim automobilima s priključnim vozilom za vrijeme zimskih uvjeta na cestama
3.2	Zabrana prometa za vozila čija ukupna masa prelazi određenu masu
3.3	Zabrana prometa za vozila koja prekoračuju određeno osovinsko opterećenje
3.4	Zabrana prometa za pojedine vrste vozila
3.5	Zabrana prometa za sva vozila
4	Obvezna uporaba lanaca za snijeg

➤ **izvanredni događaji**

ŠIFRA	OPIS IZVANREDNOG DOGAĐAJA
1	Elementarne nepogode
2	veće prometne nezgode
3	Veća iznenadna oštećenja cestovnog trupa ili objekta
4	Izvanredno održavanje cesta
5	Izvanredni prijevozi

➤ **Meteorološki uvjeti značajni za odvijanje prometa**

ŠIFRA	OPIS MEOTEOROLIŠKIH UVJETA
1	Smanjena vidljivost
2	Olujni vjetar
3	Zimski uvjeti

**10. MJESTA I NAČIN ZBRINJAVANJA OTPADA VEZAN UZ OBAVLJANJE
POSLOVA REDOVITOG ODRŽAVANJA**

Za vrijeme obavljanja poslova redovitog održavanja sav otpad će se zbrinjavati na deponije osigurane od strane Izvođača ili na postojeće deponije u Zadarskoj županiji. Sva sredstva koja se koriste za vrijeme zimske službe su u skladu s provedbom propisa o zaštiti okoliša NN 80/13, 153/13,78/15,12/18,118/18 te pravilnikom o općim tehničkim uvjetima za radove na cestama (OTU).

UKLANJANJE OŠTEČENIH I NAPUŠTENIH VOZILA I DRUGIH STVARI S ŽUPANIJSKIH I LOKALNIH CESTA

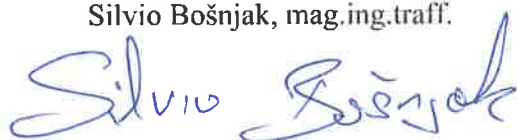
Prema članku 26. stavki 1 podstavki 6. Zakona o cestama ("NN " br.84/11, 22/13, 54/13, 148/13 i 92/14.) i članka 35. i 180. Zakona o sigurnosti prometa na cestama ("NN " br. 67/08, 48/10, 74/1 1, 80/13, 158/13, 92/14,64/15 i 108/17) Županijske uprave za ceste Zadarske županije dužna je osigurati uklanjanje oštećenih i napuštenih vozila i drugih stvari s županijskih i lokalnih cesta.

U slučaju da se pojavi potreba za uklanjanjem oštećenih i napuštenih vozila i drugih stvari s županijskih i lokalnih cesta dežurni djelatnik lociran u dežurnoj službi Filius d.o.o. poziva "kontaktni centar" davatelja usluge odnosno Vučna služba Škara koji zaprimaju sve pozive za uklanjanje osobnih vozila, a Zelić d.o.o. za uklanjanje teretnih vozila sa županijskih i lokalnih cesta.

Davatelji usluga u skladu sa Ugovorom obavezni su postupiti po zahtjevu dežurnog djelatnika Filius-a d.o.o. najkasnije u roku 30 minuta za osobna vozila, odnosno 1 sata za teretna vozila osima kada za prekoračenje navedenog roka postoje objektivni razlozi (ekstremni vremenski uvjeti, zabrane prometovanja i ograničenja u prometu, izmjena regulacije prometa zbog izvanrednih događaja na prometnicama i sl.)

SASTAVIO:

Silvio Bošnjak, mag.ing.traff.



DIREKTOR:

Frane Stjepan Škara



FILIUSd.o.o.
z a d a r

Zadar, listopad 2023. godine