



**REPUBLIKA HRVATSKA
ZADARSKA ŽUPANIJA**



OPĆINA GRAČAC

KLASA: 363-01/23-01/5
URBROJ: 2198-31-01-23-2

**IZVEDBENI PROGRAM
ZIMSKE SLUŽBE NA NERAZVRSTANIM CESTAMA NA PODRUČJU
OPĆINE GRAČAC U ZIMSKOM RAZDOBLJU 2023.-2024.**

Gračac, listopad 2023. godine

SADRŽAJ

1. UVOD.....	3
2. ORGANIZACIJSKA SHEMA USTROJA, NADLEŽNOSTI I ODGOVORNOSTI IZVODITELJA ZIMSKE SLUŽBE.....	4
3. RASPORED MJESTA STALNE PRIPRAVNOSTI, DEŽURSTAVA, OBAVEZNE PRISUTNOSTI, STUPNJEVI PRIPRAVNOSTI, RASPORED RADNIH SKUPINA I RAZINE PREDNOSTI ZA RADOVE ZIMSKE SLUŽBE NA NERAZVRSTANIM CESTAMA.....	7
4. RASPORED MEHANIZACIJE, OPREME, MATERIJALA ZA POSIPANJE TE RADNE SNAGE POTREBNE ZA IZVOĐENJE PLANIRANIH RADOVA NA CIJELOM PODRUČJU OPĆINE GRAČAC.....	12
5. NACRT POSIPANJA PROTIV POLEDICE I UKLANJANJA SNIJEGA	13
6. MJESTA (TOČKE) ISKLJUČENJA I NAČIN ISKLJUČIVANJA POJEDINIХ VRSTA VOZILA U ZIMSKIM UVJETIMA.....	13
7. NAČIN PRIKUPLJANJA PODATAKA I SHEMA OBAVJEŠĆIVANJA O STANJU PROHODNOSTI CESTA I SISTEM VEZA	13

PRILOG:

1. KARTE CESTOVNE MREŽE S UCRTANIM NERAZVRSTANIM CESTAMA I
POLAZNIM I ZAVRŠNIM TOČKAMA DJELOVANJA ZIMSKE SLUŽBE

1. UVOD

Zakonska osnova za donošenje Izvedbenog programa zimske službe:

- Zakon o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 04/23)
- Zakon o sigurnosti prometa na cestama (NN 67/08, 74/11, 80/13, 92/14 i 64/15, 108/17, 70/19, 42/20, 85/22, 114/22)
- Pravilnik o održavanju cesta (NN 90/14, 3/21)
- Odluka o nerazvrstanim cestama na području Općine Gračac („Službeni glasnik Općine Gračac“ broj 3/14)
- Odluka o komunalnim djelatnostima na području Općine Gračac („Službeni glasnik Općine Gračac“ broj 4/19, 4/22).
- Odluka o komunalnom redu Općine Gračac („Službeni glasnik Zadarske županije“ br. 11/13, „Službeni glasnik Općine Gračac“ br. 1/18)

Općina Gračac ima nadležnost na održavanju nerazvrstanih cesta u dužini od 164,508 km nerazvrstanih cesta. Izvedbenim programom zimske službe u zimskom razdoblju 2023.-2024. godine, Općina Gračac na prijedlog izvodačitelja radova održavanja nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima definira način održavanja nerazvrstanih cesta u skladu s člankom 109. Zakona o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13 i 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 04/23), Pravilnikom o održavanju cesta (NN 90/14, 3/21) te Zakonom o sigurnosti prometa na cestama (NN 67/08, 74/11, 80/13, 92/14 i 64/15, 108/17, 70/19, 42/20, 85/22, 144/12).

Izvedbeni program zimske službe na nerazvrstanim cestama na području Općine Gračac u zimskom razdoblju 2023.-2024. (u dalnjem tekstu: Izvedbeni program zimske službe) obuhvaća skup mjera i radnji potrebnih za nesmetano odvijanje prometa na nerazvrstanim cestama u zimskim uvjetima za sve sudionike u prometu, zimskim održavanjem kolnika nerazvrstanih cesta, nogostupa uz ceste uključujući i svu pripadajuću opremu, uređaje, instalacije i elemente nerazvrstanih cesta, sa svrhom održavanja prohodnosti, tehničke ispravnosti cesta, prometne sigurnosti na njima, trajnosti ceste i cestovnih objekata, a u skladu s propisima kojima je uređeno održavanje cesta.

Izvedbenim programom zimske službe utvrđuje se osobito:

1. ORGANIZACIJSKA SHEMA USTROJA, NADLEŽNOSTI I ODGOVORNOSTI IZVODITELJA ZIMSKE SLUŽBE
2. RASPORED MJESTA STALNE PRIPRAVNOSTI, DEŽURSTAVA, OBAVEZNE PRISUTNOSTI, STUPNJEVI PRIPRAVNOSTI I RASPORED RADNIH SKUPINA
3. RASPORED MEHANIZACIJE, OPREME, MATERIJALA ZA POSIPANJE TE RADNE SNAGE POTREBNE ZA IZVOĐENJE PLANIRANIH RADOVA NA CIJELOM PODRUČJU OPĆINE GRAČAC
4. NACRT POSIPANJA PROTIV POLEDICE I UKLANJANJA SNIJEGA
5. MJESTA I NAČIN ISKLJUČIVANJA POJEDINIH VRSTA VOZILA U ZIMSKIM UVJETIMA
6. NAČIN PRIKUPLJANJA PODATAKA I SHEMA OBAVJEŠĆIVANJA O STANJU PROHODNOSTI CESTA
7. KARTE CESTOVNE MREŽE S UCRTANIM NERAZVRSTANIM CESTAMA I OZNAČENIM RAZINAMA PREDNOSTI TE POLAZNIM I ZAVRŠNIM TOČKAMA DJELOVANJA ZIMSKE SLUŽBE

Izvedbenim programom utvrđuju se i pripremni radovi i aktivnosti na pripremi mehanizacije, prometne signalizacije i opreme te materijala za posipanje protiv poledice, postavljanja dopunske prometne signalizacije na opasnim mjestima te postavljanja snježnih kolaca.

Procjena troškova zimske službe utvrđuje se godišnjim Programima održavanja komunalne infrastrukture Općine Gračac za 2023. i 2024. godinu temeljem kojih se za svaku fiskalnu godinu sklapaju Ugovori o izvođenju radova zimske službe s izvoditeljem radova.

2. ORGANIZACIJSKA SHEMA USTROJA, NADLEŽNOSTI I ODGOVORNOSTI IZVODITELJA ZIMSKE SLUŽBE

Izvoditelj radova zimske službe i redovitog održavanja nerazvrstanih cesta u zimskom razdoblju 2023.-2024 godine za područje Općine Gračac je trgovačko društvo GRAČAC ČISTOĆA d.o.o., Park sv. Jurja 1, 23 440 Gračac (u dalnjem tekstu: Izvoditelj radova), u 100 postotnom vlasništvu Općine Gračac s kojim je zaključen Ugovor o održavanju nerazvrstanih cesta u sklopu kojeg je ugovoreno obavljanje održavana nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima (zimske službe) na području Općine Gračac za 2023. godinu, KLASA: 363-01/23-01/1, URBROJ: 2198-31-01-23-1 od 03.01.2023. godine. Sve izmjene ugovora regulirane su tijekom fiskalne godine dodacima osnovnog ugovora. Za 2024. godinu ugovor s istim izvoditeljem radova sklapa se u siječnju za cijelu godinu sukladno Programu održavanja komunalne infrastrukture Općine Gračac za 2024. godinu.

Sve radove održavanja nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima Izvoditelj radova je u obvezi izvršiti sukladno Ugovoru, dodacima osnovnog ugovora i ovom Izvedbenom programu zimske službe, na način propisan zakonima, podzakonskim aktima, normama, tehničkim uvjetima i smjernicama koje uređuju područje održavanja i sigurnosti na javnim cestama.

Vrijeme trajanja zimske službe:

Člankom 36. Pravilnika o održavanju i zaštiti javnih cesta Izvedbeni program zimske službe obuhvaća cijelo zimsko razdoblje koje traje od 15.11. tekuće godine do 15.04. sljedeće godine. Ovaj Izvedbeni program zimske službe obuhvaća razdoblje od 15.11.2023. do 15.04.2024. godine i obuhvaća 152 kalendarska dana.

Početkom rada zimske službe uvodi se prvi stupanj pripravnosti čime Izvoditelj radova uspostavlja pripravnost cjelokupne raspoložive mehanizacije i svih raspoloživih djelatnika, radi provođenja aktivnosti zimske službe.

Operativni stožer Izvoditelja radova sastoji se od rukovoditelja službe te određeni broj djelatnika strojara koji izvršavaju obveze izvođenja radova zimske službe.

Odluka o provođenju pravovremenih i djelotvornih aktivnosti na mreži nerazvrstanih cesta na području Općine Gračac donosi se temeljem vlastitog uvida u stanje na nerazvrstanim cestama od strane rukovoditelja službe u koordinaciji s ovlaštenim predstavnikom Općine Gračac.

Ovlašteni predstavnik Općine Gračac je voditelj Pododsjeka za komunalno redarstvo-komunalni redar, **Milan Rastović, tel.: 023-775 056, mob: 091-300 3339, E-mail adresa: milan.rastovic@gracac.hr**

Za cijelo vrijeme zimskog razdoblja Izvoditelj radova mora uspostaviti organizaciju koja će omogućiti obavljanje svih radova i poslova iz ovog Izvedbenog programa zimske službe kao i poduzimanje svih potrebnih aktivnosti u cilju osiguravanja nesmetanog i sigurnog odvijanja prometa za sve sudionike u prometu na svim nerazvrstanim cestama na području Općine Gračac.

U obavljanju poslova zimske službe Izvoditelj radova je dužan pridržavati se rokova i dinamike izvođenja radova utvrđenih Izvedbenim programom zimske službe, a u slučaju izvanrednih prilika i nepredviđenih radova/događaja postupiti sukladno odredbama sklopljenog ugovora o obavljanju zimske službe.

U slučaju nastanka izvanrednog događaja Izvoditelj radova je u obvezi 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 nastanka izvanrednog događaja koji ugrožava sigurnost odvijanja prometa ili u slučajevima i događajima koji bi mogli prouzročiti znatnija oštećenja nerazvrstanih cesta, Izvoditelj radova je u obvezi odmah o tome obavijestiti odgovornu osobu Općine Gračac – općinskog načelnika Općine Gračac.

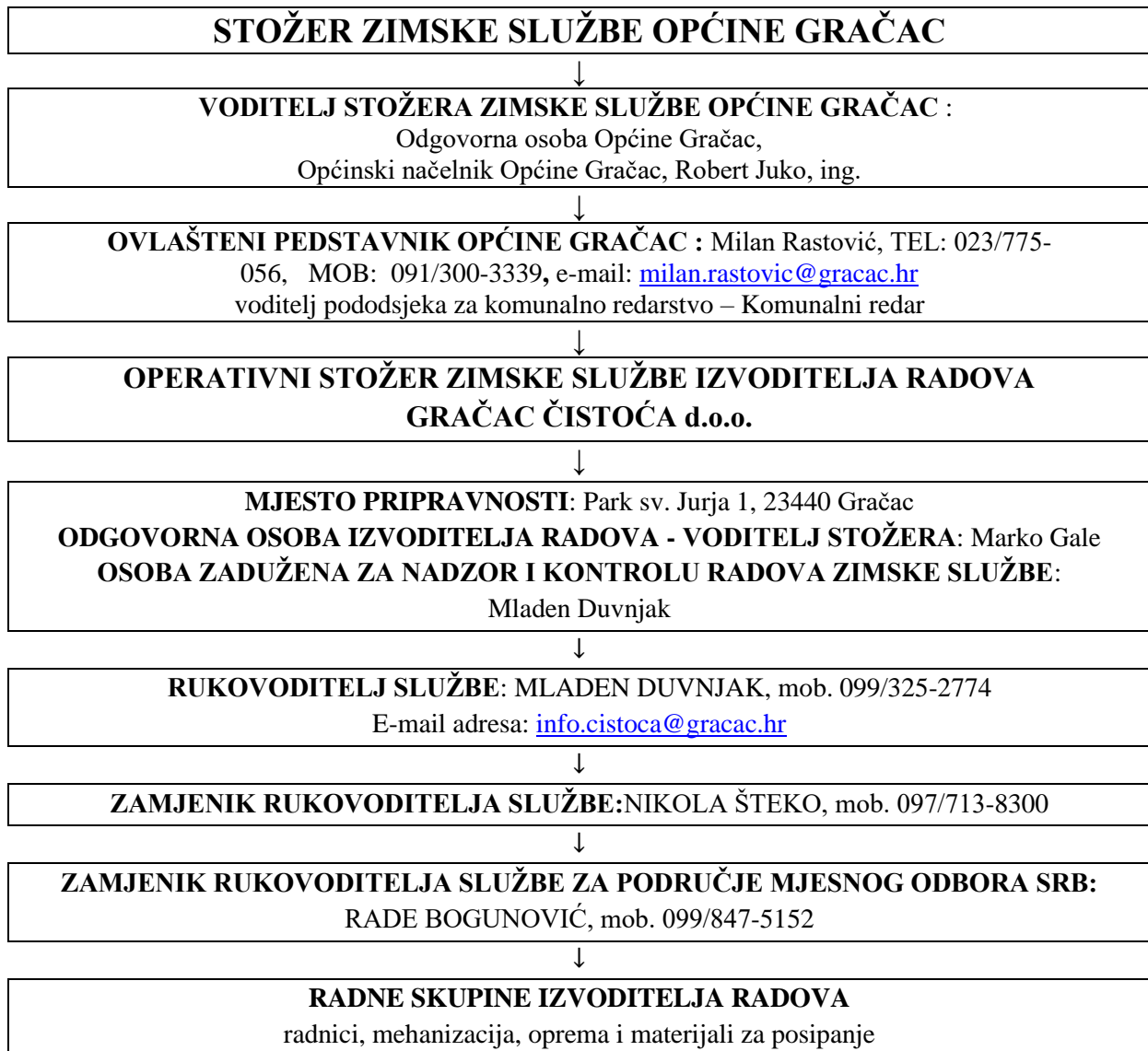
Izvoditelj radova mora tijekom obavljanja zimske službe voditi svu propisanu dokumentaciju o provedenim aktivnostima iz koje se može utvrditi tijek događaja i poduzete radnje i mjere, obavljeni radovi, utrošeni materijal, angažirana sredstva i djelatnici i to za svaku dionicu nerazvrstane ceste koja se održava u sklopu zimske službe pojedinačno.

Izvoditelj radova je odgovoran za uspostavu sustava za prikupljanje podataka o stanju prohodnosti nerazvrstanih cesta radi obavještavanja javnosti te o poduzimanju 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, izvoditelj radova mora odmah evidentirati, utvrditi visinu štete i sve druge okolnosti o nastaloj šteti te o tome odmah obavijestiti odgovornu osobu naručitelja – općinskog načelnika Općine Gračac.

Odgovornost za nanesenu materijalnu i nematerijalnu štetu prema sudionicima u prometu, Općini Gračac te za štetu nastalu na ostaloj imovini uz nerazvrstane ceste (ograde, građevine i sl.) zbog nepravovremenih i /ili nekvalitetno izvedenih radova redovitog održavanja i zaštite nerazvrstanih cesta u zimskom razdoblju, snosi Izvoditelj radova.

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

Organizacijska shema ustroja zimske službe za Općinu Gračac:



Operativni stožer zimske službe sa sjedištem u Gračacu, Park sv. Jurja 1, 23 440 Gračac pokriva cijelo područje Općine Gračac s jednim (1) mjestom pripravnosti kojim upravlja odgovorna osoba Izvoditelja radova.

Djelotvornost zimske službe u zavisnosti je s jačinom prometa, duljinom ceste i trajanjem vremenskih nepogoda. U mjestu pripravnosti koncentrirana je mehanizacija, oprema, sipina, sol i radna snaga Izvoditelja radova.

3. RASPORED MJESTA STALNE PRIPRAVNOSTI, DEŽURSTAVA, OBAVEZNE PRISUTNOSTI, STUPNJEVI PRIPRAVNOSTI I RASPORED RADNIH SKUPINA I RAZINE PREDNOSTI ZA RADOVE ZIMSKE SLUŽBE NA NERAZRSTANIM CESTAMA

Mjesto stalne pripravnosti i mjesto skladišta, mehanizacije opreme i materijala:

Mjesto stalne pripravnosti u vlasništvu je Izvoditelja radova. Mjestom stalne pripravnosti rukovodi odgovorna osoba Izvoditelja radova - GRAČAC ČISTOĆA d.o.o., Park sv. Jurja 1, 23 440 Gračac i nalazi se na adresi Park sv. Jurja 1, 23 440 Gračac.

Skladište materijala, mehanizacije i opreme u kojem radne skupine preuzimaju obveze izvođenja radova zimske službe nalazi se u ulici Nikole Tesle 52, 23 440 Gračac.

Mjesto pripravnosti se sukladno organizacijskim potrebama izvođenja radova zimske službe može ustrojiti i u naselju Srb, o čemu odgovorna osoba Izvoditelja radova donosi posebnu Odluku i o tome izvještava Stožer zimske služe Općine Gračac, odnosno odgovornu osobu Općine Gračac- Općinskog načelnika Općine Gračac.

Slika 1. Lokacija mesta pripravnosti i skladišta materijala i opreme na području Općine Gračac označena na karti DOF Geoportal



Raspored dežurstva, obavezne prisutnosti i raspored radnih skupina:

Raspored dežurstava, obavezne prisutnosti i raspored radnih skupina isključiva je nadležnost Izvoditelja radova, a prema određenim stupnjevima pripravnosti iz ovog Izvedbenog programa zimske službe.

Isti se planiraju od strane izvođača radova svakodnevno, sukladno prognozi vremena od strane Državnog hidrometeorološkog zavoda (DHMZ) dva puta dnevno (jutarnja i dnevna prognoza) te stvarnom stanju kolnika pojedinih nerazvrstanih cesta. Kao podloga za planiranje službe su dugoročne tjedne ili mjesecne prognoze vremena koje uključuju:

- najviše i najniže temperature,
- mogućnost i intenzitet padalina,
- mogućnost nastanka zapuha,
- snaga vjetra,
- mogućnost nastanka poledice.

Prognoze vremena se upisuju u Dnevnik dežurstva i Dnevnik zimske službe Izvoditelja radova u Operativnom stožeru u mjestu stalne pripravnosti.

Ukoliko nastupi promjena vremenskih prilika i prouzroči ujete na cestama dugoročnije od predviđenih, utvrđuje se promjena stupnja pripravnosti bez obzira kada ista nastupi tijekom 24 sata, nakon čega se utvrđena promjena upisuje u Dnevnik zimske službe.

Vremenske pojave koje značajnije mogu utjecati na smanjenje sigurnosti 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, smatraju se i najavljuju kao „izvanredna stanja na cestama“.

Nakon objave prognoze, Operativni stožer Izvoditelja radova zimske službe donosi stupanj pripravnosti i o tome obavještava odgovornu osobu naručitelja, Općinskog načelnika Općine Gračac.

Stupnjevi pripravnosti:

Planirano vrijeme trajanja zimske službe predviđa se u periodu od 15.11.2023. do 15.04.2024. godine, dok se stvarno vrijeme trajanja utvrđuje prema stvarnim vremenskim prilikama što određuje Operativni stožer Izvoditelja radova zimske službe u suradnji s odgovornom osobom Općine Gračac - općinskim načelnikom Općine Gračac.

Za potrebe izvedbenog programa zimske službe, a na temelju iskustva i višegodišnjih meteoroloških promatranja na području Općine Gračac, stupnjevi pripravnosti vremenski se razgraničavaju:

Mjesto pripravnosti	Datum početka	Datum završetka	BROJ DANA			
			Prvi stupanj pripravnosti	Drugi stupanj pripravnosti	Treći stupanj pripravnosti	Ukupno
Gračac	15.11.2023.	15.04.2024.	55	50	47	152
Srb (uvjetno)	15.11.2023.	15.04.2024.	55	50	47	152

PRVI STUPANJ PRIPRAVNOSTI ZIMSKE SLUŽBE

Uvodi se dežurstvo u mjestu stalne pripravnosti te se u skladu s programom rada osigurava potreban broj mehanizacije, opreme i radne snage radi intervencije u slučaju potrebe.

Dežurne osobe u prvom stupnju pripravnosti moraju biti spremne za hitnu intervenciju koju organiziraju s raspoloživom mehanizacijom i opremom te pripremljenim i dostatnim materijalima.

Dežurni operativni stožer Izvoditelja radova zimske službe dužan je pratiti vremenske prilike i oscilacije u temperaturi zraka te pravovremeno osigurati obilazak cesta i njihovih kritičnih mjesta kao što su mostovi, opasni zavoji, usponi te dionice u usjecima te u šumovitim i od sunca zaklonjenim predjelima (osojima).

Ukoliko dođe do promjene stanja kolnika i početka stvaranja poledice, intervenira se odmah ili se poduzmu sve potrebne mjere sprječavanja poledice u najkraćem vremenskom periodu.

DRUGI STUPANJ PRIPRAVNOSTI ZIMSKE SLUŽBE

Uvodi se kad temperatura zraka oscilira oko 0°C, uz najavu stabilnih oborina (kiše, susnježice ili snijega) te se obzirom na stupanj prohlađenosti može pojaviti i poledica.

Vrše se preventivni radovi na sprječavanju poledice, a u slučaju oborina, po potrebi, vrši se i uklanjanje snijega s kolnika.

TREĆI STUPANJ PRIPRAVNOSTI ZIMSKE SLUŽBE

Uvodi se kada se prognoziraju dugotrajne oborine koje zahtijevaju posebne i obilnije radove uklanjanja snijega s kolnika. Po određenom redoslijedu obavljaju se radovi na posipavanju kolnika i čišćenju snijega za što se aktivira sva planirana mehanizacija i radnici.

Redoslijed izvođenja radova s obzirom na utvrđene razine prednosti:

Razina prednosti na nerazvrstanim cestama utvrđena je prema strukturi prometa te prema lokalnim potrebama.

Prioritet je izvođenje radova na sprječavanju poledice, posipanjem i uklanjanjem snijega s kolnika na cestama prve razine prednosti, a zatim druge razine prednosti.

Razine prednosti utvrđene su na temelju lokalnih potreba stanovnika, a prednost je dana nerazvrstanim cestama koje moraju biti u funkciji prema javnim ustanovama, osnovne škole Gračac i Srb, srednja škola Gračac, Dom zdravlja Zadar - ambulanta Gračac, obzirom na potrebe školske i predškolske djece, starih i nemoćnih te bolesnih osoba koje trebaju dnevnu bolničku njegu i pomoći, te obzirom na potrebe tvrtki i OPG-a koji obavljaju djelatnost na području Općine Gračac.

OPIS RAZINE PREDNOSTI

Cestovni pravci prve razine prednosti

Nerazvrstane ceste prve razine prednosti važne su za osiguravanje prohodnosti kolnika za promet školskog autobusa, osiguranje pristupa javnim ustanovama - školama, vrtiću, zdravstvenim ambulantama, zgradama policijske postaje u Gračacu i Srbu, zgradi Javne vatrogasne postrojbe u Gračacu i poslovnim prostorima Općine Gračac (upravna zgrada Općine Gračac, zgrada KIC, u kojoj se nalaze prostori koje koriste Općinsko društvo Crvenog križa Gračac i Stožer civilne zaštite, zgrada Mjesnog odbora Srb).

Prohodnost je nužno osigurati u periodu od 5:00 sati do 22:00 sata s mogućim zastojima do 2 sata između 22:00 i 5:00 sati.

Pod osiguranjem prohodnosti nerazvrstanih cesta iz prve razine prednosti podrazumijeva se da je ista prohodna ako visina snijega na kolniku ne prelazi 15 cm, a promet je moguć vozilom sa zimskom opremom.

Posipanje se vrši natrijevim kloridom ili natrijevim kloridom izmiješanim s kamenom sipinom.

CESTOVNI PRAVCI PRVE RAZINE PREDNOSTI

NAZIV Ulice / Dionice, Parkirališta / Javne površine	DULJINA (m)	POVRŠINA (m2)
NASELJE GRAČAC		
Školska ulica – NC-GR-016	290,00	
Odvojak Školske ulice – NC-GR-016 – jednosmjerna cesta koja vodi od parkirališta iza zgrade Općine Gračac do izlaza na ulicu N. Tesle (L63030)	55,00	
Kneza Branimira NC-GR-015 i odvojak prema zgradi Javne vatrogasne postrojbe koji izlazi na Obrovačku ulicu (L63191)	372,00	
Park dr. Franje Tuđmana NC-GR-039	126,00	
Željeznička ulica NC GR-005 od ulaza sa Gospičke ulice (D-50)	536,00	
Radnička ulica NCGR-050 od D-27 prema glavnoj trafo stanici	800,00	
Parkiralište kod zgrade Općine		400,00
Parkiralište kod zgrade pošte		500,00
Parkiralište kod zgrade FINA		120,00
Parkiralište kod Dječjeg vrtića		170,00
Parkirališta i prilaz uz zgradu KIC-a		300,00
NASELJE SRB		
Dinarska ulica NC-GR-201, Vukovarska ulica NC-GR-226 i Školska ulica NC-GR-203	873,00	
Parkiralište u Splitskoj ulici- preko puta pošte		200,00
Parkiralište u Dinarskoj ulici – prostor tržnice		240,00
Parkiralište kod ambulante Srb		100,00

Cestovni pravci druge razine prednosti

Nerazvrstane ceste druge razine prednosti su od manje važnosti za stanovništvo i privredu, a stanje i konfiguracija istih je nepovoljna za održavanje u zimskim uvjetima. Sve ostale ceste evidentirane u elaboratu nerazvrstanih cesta u prilogu ovog Izvedbenog programa.

Način izvođenja radova zimske službe

Prohodnost cesta je potrebno uskladiti s lokalnim potrebama, čišćenju pristupiti po završetku svih radova cestovnim pravcima prve razine prednosti, sa mogućim zastojima na pojedinim dionicama manje važnosti do jednog dana, odnosno višednevno kod iznadprosječnih oborina.

Tijekom izvođenja radova na uklanjanju snijega s kolnikom na cestama prve i druge razine prednosti, s radnim skupinama Izvoditelja radova i mehanizacijom obavljaju se i ostale aktivnosti:

- čisti se prometna signalizacija,
- čiste se raskrižja
- čiste se autobusna i ostala ugibališta, parkirališta, pješački prijelazi i sl.
- proširuje se ranije očišćeni kolnik,
- dobavljuju se posipala,
- čiste se nanosi snijega u usjecima, zasjecima i osojima.

Zimska služba nije u obvezi osigurati prohodnost na cesti prema utvrđenim razinama prednosti u uvjetima intenzivnih snježnih oborina uz olujni vjetar i pojavu velikih snježnih zapuha i nanosa, a koji bi ujedno mogli predstavljati opasne uvjete rada za radne skupine.

Pripremni radovi prije početka zimskog razdoblja u cilju omogućavanja njenog učinkovitog djelovanja obuhvaćaju sljedeće aktivnosti:

- nabava i priprema posipala
- priprema mehanizacije
- priprema opreme
- priprema prometne signalizacije
- postavljanje signalnih snježnih kolaca

Radovi po završetku rada zimske službe obuhvaćaju sljedeće aktivnosti:

- uklanjanje privremenih prometnih oznaka koji su bili postavljeni radi sigurnijeg odvijanja prometa u zimskim uvjetima,
- uklanjanje signalnih kolaca
- čišćenje prometnih površina od zaostalih tragova posipanja cesta

4. RASPORED MEHANIZACIJE, OPREME, MATERIJALA ZA POSIPANJE TE RADNE SNAGE POTREBNE ZA IZVOĐENJE PLANIRANIH RADOVA NA CIJELOM PODRUČJU OPĆINE GRAČAC

Mjesto pripravnosti	OPIS	Prvi stupanj pripravnosti	Drugi stupanj pripravnosti	Treći stupanj pripravnosti
GRAČAC	Broj djelatnika u svim radnim skupinama koji upravljaju radnim strojevima	5	6	8
	Traktor 4t s ralicom	1	1	2
	Kombinirka	1	1	2
	Traktor 2t s ralicom i posipačem	1	1	1
	Utovarivač 11t	1	2	2
	Kamion dvoosovinac kiper s ralicom 11t	1	1	1
	Terensko vozilo za dežurstvo	1	1	1
	Freza ručna	1	1	1
SRB	Broj djelatnika u svim radnim skupinama koji vrše ručno čišćenje	4	6	6
	Broj djelatnika u svim radnim skupinama koji upravljaju radnim strojevima	1	1	1
	Traktor 4t s ralicom	1	1	1
	Kombinirani radni stroj	1	1	1
	Utovarivač 15t	1	1	1
	Terensko vozilo za dežurstvo	1	1	1

	Broj djelatnika u svim radnim skupinama koji vrše ručno čišćenje	1	1	1
--	---	---	---	---

5. NACRT POSIPANJA PROTIV POLEDICE I UKLANJANJA SNIJEGA

Posipanje protiv poledice i uklanjanja snijega vrši se prema razinama prednosti, a sukladno vremenskim prilikama i izvještajima o stanju na cestama.

6. MJESTA (TOČKE) ISKLJUČENJA I NAČIN ISKLJUČIVANJA POJEDINIH VRSTA VOZILA U ZIMSKIM UVJETIMA

Isključivanje se vrši u slučajevima kada nastupe vremenske pojave koje se smatraju i najavljuju kao „izvanredna stanja na cestama“, a koje značajnije mogu utjecati na smanjenje sigurnosti 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, smatraju se i najavljuju kao „izvanredna stanja na cestama“.

Mjesta i način isključivanja i vrste vozila koje se isključuju:

Isključivanje vrijedi za sve vrste motornih vozila na način da se na navedenim lokacijama postavi privremeni znak: „MJESTO ISKLJUČENJA VOZILA U ZIMSKIM UVJETIMA“ i o tome obavijesti mjesna policijska postaja.

Mjesta (točke) isključenja su:

1. Stara škola Mazin
2. Stara škola Velika Popina
3. Dugopolje - lokacija bivšeg odlagališta otpada k.č. 111/5, upisana u posjedovni list 75, k.o. Dugopolje
4. Glogovo - lokacija bivšeg odlagališta otpada Glogovo, označena kao k.č. 2009/1, upisana u nacrt z.k.ul. 445, k.o. Grab

7. NAČIN PRIKUPLJANJA PODATAKA I SHEMA OBAVJEŠĆIVANJA O STANJU PROHODNOSTI CESTA I SISTEM VEZA

Izvješće o stanju prohodnosti nerazvrstanih cesta sastavlja se temeljem uvida u stanje na cestama te temeljem dojave s terena putem strane Stožera zimske službe Općine Gračac, predsjednika Vijeća Mjesnog odbora Srb i ostalog stanovništva koje koristi prometnicu, ovisno o nastupu uvjeta koji imaju neposredni utjecaj na sigurno odvijanje prometa.

SISTEM VEZA

U provođenju Izvedbenog programa zimske službe na području Općine Gračac koriste se veze:

- telefonske (fiksna i mobilna)
- internetske veze (e-mail, web stranice)

Telefonske veze koriste se za međusobnu komunikaciju odgovorne osobe Izvoditelja radova i Operativnom stožeru s odgovornom osobom Općine Gračac te sa svakim pojedinim vozačem u vozilima koja se koriste u zimskoj službi.

Internetska veza koristi se za pristup podacima o kretanju mehanizacije u zimskoj službi, pristupu vremenskim prognozama i sustavu dojava stanja na cestama.

Za dojave s terena se koriste službeni telefoni i mobilni telefoni utvrđeni ovim Izvedbenim programom, a koji su objavljeni na zajedničkim službenim internetskim stranicama Općine Gračac i Izvoditelja radova GRAČAC ČISTOĆA d.o.o. www.gracac.hr.

Izvešće o stanju prometnica temeljem uvida Izvoditelja radova zimske službe s evidencijom dojava s terena sastavlja **RUKOVODITELJ SLUŽBE**: Mladen Duvnjak.

Izvešće o stanju prometnica temeljem uvida i dojava putem Stožera zimske službe Općine Gračac s evidencijom dojava s terena sastavlja OVLAŠTENI PEDSTAVNIK OPĆINE GRAČAC: Milan Rastović, voditelj pododsjeka za komunalno redarstvo- Komunalni redar.

Izvanredne obavijesti o izvanrednim događajima dostavljaju se u Stožer zimske službe Općine Gračac, odnosno u pisarnicu Općine Gračac radi izvršenja koordinacije o postupanju u izvanrednim situacijama te objave informacija o istima na službenoj stranici Općine Gračac www.gracac.hr.

PRILOG:

- 1. KARTE CESTOVNE MREŽE S UCRTANIM NERAZVRSTANIM CESTAMA
I POLAZNIM I ZAVRŠNIM TOČKAMA DJELOVANJA ZIMSKE SLUŽBE (VIATEL
d.o.o.)**

OPĆINSKI NAČELNIK
Robert Juko, ing.