



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA

GRAD RIJEKA

Gradonačelnik

KLASA: 023-01/21-04/148-6

URBROJ: 2170/01-15-00-21-60

Rijeka, 25. 10. 2021.

Gradonačelnik je 25. listopada 2021. godine donio sljedeći

z a k l j u č a k

1. Donosi se Operativni program održavanja nerazvrstanih cesta i ostalih javno-prometnih površina na području Grada Rijeke i obavljanja javnog gradskog prijevoza putnika u zimskim uvjetima 2021./2022. godine.

2. Osniva se Stožer zimske službe Grada Rijeke u sastavu kako slijedi:

- Siniša Fućak, Hrvatske ceste d.o.o.
- Elio Biasiol, TD Rijeka promet, rukovoditelj Stožera, zamjenik Stasio Scarpa, Rijeka promet d.d.
- Boris Skeledžić, MUP - Policijska uprava Rijeka, Služba za sigurnost cestovnog prometa, zamjenik Denis Grenko, MUP - Policijska uprava Rijeka, Služba za sigurnost cestovnog prometa
- Ivica Filipović, MUP - Policijska uprava Rijeka, Prometna policija
- Mladen Komadina, zamjenik Alen Nikšić, HAC Zagreb d.o.o.
- Mišel Šćuka, Ministarstvo pomorstva, prometa i infrastrukture, Služba za inspekcijske poslove
- Jasna Kukuljan, zamjenik Hrvoje Kogoj, K.D. Čistoća
- Alberto Kontuš, zamjenik Nenad Mušić, K.D. Autotrolej
- Alen Razum, zamjenik Zoran Mažar Grad Rijeka, Direkcija za komunalno redarstvo
- Marko Drpić, zamjenik Jurica Mršić, Grad Rijeka, Direkcija za prometno redarstvo
- Višnja Mohorovičić, zamjenik Ivan Šimatović, Grad Rijeka, Odjel gradske uprave za komunalni sustav
- Kristina Prijić, glasnogovornik stožera KD Autotrolej
- Goran Spoja, rukovoditelj zimske službe Operativnog centra Kukuljanovo, zamjenik Hrvoje Berdik Ceste Rijeka d.o.o.



GRADONAČELNIK

Marko FILIPOVIĆ

Dostaviti:

1. Odjel gradske uprave za komunalni sustav, n/r Maje Malnar, Željka Vitasa i Višnje Mohorovičić
2. Stožeru zimske službe Grada Rijeke, n/r članovima svima

* PRIKAZ NADLEŽNOSTI I RAZINA PREDNOSTI ODRŽAVANJA U ZIMSKOM PERIODU 2021./2022. ZA LINIJE AUTOTROLEJA NA PODRUČJU GRADA RIJEKE

P R I O R I T E T I	NAZIV LINIJE PO PRIORITETIMA	Dužina BUS linija / m	NADLEŽNOST													
			HC					ŽUC(BIVŠE LOKI ŽUP) SADA NERAZVRSTANE CESTE					GRAD			
			RAZINA PREDNOSTI / m		RAZINA PREDNOSTI / m		RAZINA PREDNOSTI / m		RAZINA PREDNOSTI / m		RAZINA PREDNOSTI / m		RAZINA PREDNOSTI / m			
			MIVO SLUŽNOSTI / m		MIVO SLUŽNOSTI / m		MIVO SLUŽNOSTI / m		MIVO SLUŽNOSTI / m		MIVO SLUŽNOSTI / m		MIVO SLUŽNOSTI / m			
1.		2.		1.		2.		1.		2.		1.		2.		
1	LINIJA 2 TRŠAT - SIBOČI (okretnik)	14050														
2	LINIJA 1 PEĆINE PUMARJAN - BIVO (okretnik)	15350			3800									600		
3	LINIJA 7 TURKOVO - GORNIJA VEŽICA / BELLUOVICA	12600									100			1800		
4	LINIJA 6 PODVEŽICA (okretnik) - NOVA CESTA	11100												2800		
5	LINIJA 5 JELACHEV TRG - DRENOVA (okretnik)	8800												1800		
6	LINIJA 5A OŠLEČKA - TBLJABI	2750														
7	LINIJA 4 PUMARJA - BRASČINE (okretnik)	7100												1550		
8	LINIJA 11 TERMINAL DELTA - SV. JURJA	12300												1050		
9	LINIJA 7A SVETI KRIŽ - CIGARISKA	11950												2380		
10	LINIJA 3 ŠP. AK. MIŠKOVA - SUKCI (okretnik)	10800			950									1150		
11	LINIJA 1A ŠP. AK. MIŠKOVA - MARČEJEVA DRAGA (okretnik)	9700												450		1900
12	LINIJA 2A ŠP. AK. MIŠKOVA - VIKINA ZAVRŠICA	8500			500									750		1500
13	LINIJA 13 TERMINAL DELTA - GRČOVSKI PUT	8300												400		
14	LINIJA 9 MARTINA KONTUŠKA - SVETI KUZMAN	7150														350
15	LINIJA 8 TRŠAT - LUČIŠĆE	10850												900	5250	1500
16	LINIJA 6A TOWER CENTAR - STARIČKA / ROSE LEARD	8500												3050	600	4100
17	LINIJA 4A PULJAC - BRASČINE (okretnik)	5000												2200		1500

* RAZINE PREDNOSTI :

I. RAZINA PREDNOSTI :

1. nivo služnosti - radovi na osiguranju prohodnosti moraju se dovršiti u roku 5 sati u niziškom području računajući od trenutka prestanka padalina. Na ostalima ovog nivoa služnosti, 12 sati nakon prestanka padalina snijega ne smije na kolniku ostati ugaženi snijeg, ukoliko temperatura ne bude niža od -6 °C.
2. nivo služnosti - radovi na osiguranju prohodnosti moraju se dovršiti u roku 5 sati u niziškom području računajući od trenutka prestanka padalina. Na ostalima ovog nivoa služnosti, mora se osigurati prohodnost u roku 12 sati od trenutka prestanka padalina, a nakon toga može ostati ugaženi snijeg u debljini 3 do 5 cm. Ovaj sloj snijega očistiti će se kada se stvore klimatski uvjeti odnosno kada temperatura bude viša od -3 °C.

II. RAZINA PREDNOSTI :

Intervencijama se pristupa u momentu kada na kolniku ima više od 10 cm snijega, uz uvjet da je izvršeno preventivno posipanje soli. Za kompletno osposobljavanje za promet ovih cestovnih pravaca može proći najviše 24 sati nakon prestanka padalina, a nakon toga može ostati ugaženi snijeg u debljini 3 do 5 cm. Ovaj sloj snijega očistiti će se kada se stvore klimatski uvjeti odnosno kada temperatura bude viša od -3 °C.

III. RAZINA PREDNOSTI :

Na cestovnih pravcima ovog prioriteta čisti će se vozna traka širine 3,00 m, a prema mogućnostima i vještina preglednosti izraditi će se i dodatni za određeni nivo usluga u roku od 48 sati nakon prestanka padalina, a na kolniku prometnica može ostati do 3 cm ugaženog snijega.

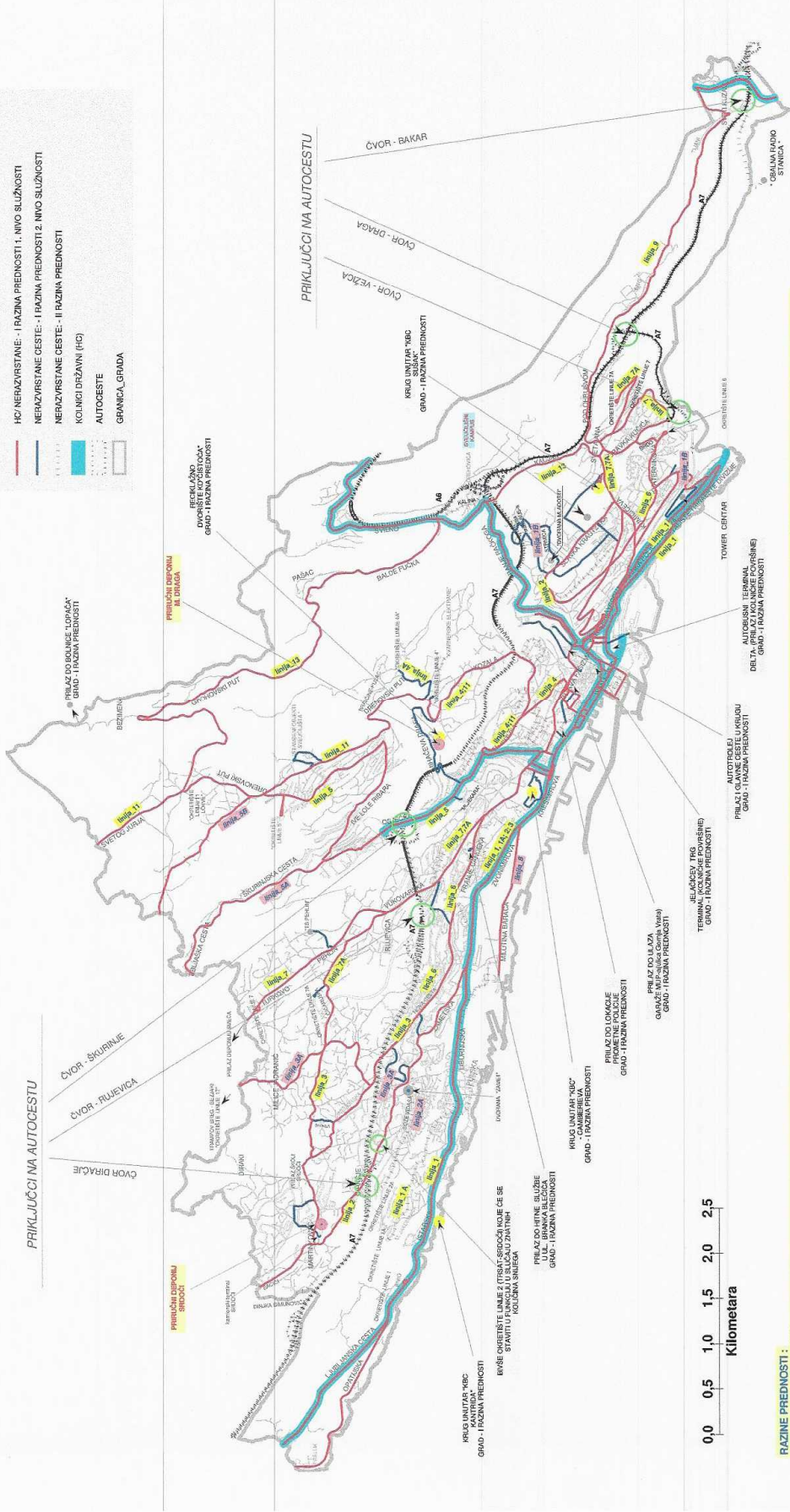
* NAPOMENA : Prioriteti održavanja prometnica postavljeni su načelno. Stožer Zimske službe i operativno rukovodstvo može odstupati od utvrđenih prioriteta i obima radova, ukoliko to prilike iziskuju.

ZIMSKA SLUŽBA
 SHEMA ODRŽAVANJA PROMETNICA - (NADLEŽNOSTI I PRIORITETI) NA PODRUČJU GRADA RIJEKE

2021/2022.

Legenda :

- HC/NERAZVRŠTANE : I RAZINA PREDNOSTI I. NIVO SLUŽNOSTI
- NERAZVRŠTANE CESTE : I RAZINA PREDNOSTI 2. NIVO SLUŽNOSTI
- NERAZVRŠTANE CESTE : II RAZINA PREDNOSTI
- KOLNICI DRŽAVNI (HD)
- AUTOCESTE
- GRANICA GRADA



RAZINE PREDNOSTI :

I. RAZINA PREDNOSTI : - 1. nivo služnosti - radovi na osiguranju prohodnosti moraju se dovesti u roku 6 sati u niziškom odono 8 sati u planinskom području računajući od trenutka prestanka padalina. Na cestama ovog nivoa služnosti, 12 sati nakon prestanka padanja snijega ne smije na kolniku ostati ugaženi snijeg.

- 2. nivo služnosti - radovi na osiguranju prohodnosti moraju se dovesti u roku 5 sati u niziškom odono 8 sati u planinskom području računajući od trenutka prestanka padalina. Na cestama ovog nivoa služnosti mora se osigurati prohodnost u roku 12 sati od prestanka padanja snijega. U slučaju kiše ili snijega, uz uvjet da je izvršeno preventivno postavljanje soli. Za kompletno osposobljavanje za promet svih cestovnih pravaca može proći najviše 24 sati nakon prestanka padalina, a nakon toga može ostati ugaženi snijeg i debljine 3 do 5 cm. Ovaj sloj snijega odobiti će se kada se sivoa klimatski uvjet.

III. RAZINA PREDNOSTI : - Na cestovnim pravcima ovog prioriteta doli će se vozna traka širine 3,00 m, a prema mogućnostima i uvjetima prilagoditi izrazi te se minimalizirati. Ceste u ovom prioritetu odobiti će se i odijeliti za određeni nivo usluga u roku od 48 sati nakon prestanka padalina, a na kolniku promena može ostati do 3 cm ugaženog snijega.

* NAPOMENA : Prioriteti održavanja prometnica postavljeni su na temelju operativnog rukovodstva koje odstupiti od utvrdjenih prioriteta i obima radova, ukoliko to priključuju.



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
GRAD RIJEKA

Odjel gradske uprave za komunalni sustav
Direkcija zajedničke komunalne djelatnosti

KLASA: 363-01/21-04/55

URBROJ: 2170/01-02-20-21-1

Rijeka, 22.10.2021.g.

MATERIJAL ZA GRADONAČELNIKA
- za donošenje -

***PREDMET: Operativni program održavanja nerazvrstanih cesta i ostalih javno -
prometnih površina u zimskim uvjetima 2021/2022.***

Materijal izradili:

Elio Biasiol

Stasio Scarpa

Višnja Mohorovičić

Voditelj –Ravnatelj :
Željko Vitas

Pročelnica:
Maja Malnar



1. UVOD

Odlukom o nerazvrstanim cestama i javno prometnim površinama na području Grada Rijeke (Službene novine br.54/12) utvrđena je obveza donošenja Operativnog programa održavanja nerazvrstanih cesta u zimskom razdoblju od 15. studenog tekuće godine do 15. ožujka naredne godine (članak 18 citirane Odluke). Stavkom dva navedenog članka utvrđeno je da Operativni program održavanja nerazvrstanih cesta mora biti u suglasju s operativnim programima održavanja javnih cesta te operativnim programom održavanja javno - prometnih površina u zimskim uvjetima.

Radi održavanja prohodnosti cesta u zimskim uvjetima, sprječavanja poledice i uklanjanja snijega s nogostupa, trgova, stubišta, pješačkih zona, autobusnih stajališta i organiziranja javnog gradskog prijevoza, uprave te trgovačka i komunalna društva u čijoj su nadležnosti poslovi održavanja, donijeli su operativne programe i izvršili pripreme za rad i pružanje usluga u zimskim uvjetima:

- HAC d.o.o. Zagreb za održavanje dijela autoceste u koncesiji društva;
- Hrvatske ceste za održavanje državnih cesta
- Rijeka promet d.d. za održavanje nerazvrstanih cesta;
- K.D. "Čistoća" za održavanje javno-prometnih površina namijenjenih za kretanje pješaka i
- K.D. "Autotrolej" za održavanje voznog parka i obavljanje javnog gradskog prijevoza.

Operativni planovi međusobno su usklađeni.

2. ORGANIZIRANJE ZIMSKE SLUŽBE ZA ODRŽAVANJE DRŽAVNIH I NERAZVRSTANIH U 2021/2022.

Održavanje prohodnosti cesta na području Grada Rijeke u periodu od 15. studenog 2021. do 15. ožujka 2022. godine Hrvatske ceste (za državne), i Rijeka promet (za nerazvrstane), izvoditi će se putem tvrtke Ceste-Rijeka d.o.o. Na javnom nadmetanju ponude je dostavila samo tvrtka Ceste – Rijeka d.o.o., Kukuljanovo, te će se s tom tvrtkom sklopiti ugovor na iznos od 2.399.296,00 odnosno 2.999.120,00 Kn sa PDV-om.

Za održavanje nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima javno nadmetanje provodi TD Rijeka promet d.d., Rijeka. TD Rijeka promet d.d. će s izvođačem radova izraditi detaljan plan kretanja vozila za čišćenje nerazvrstanih cesta iz prvog i drugog prioriteta. Nadzor nad provođenjem programa rada zimske službe na održavanju prohodnosti nerazvrstanih cesta na području grada Rijeke obavljati će nadzorna služba imenovana od TD Rijeka promet d.d. Koordinator nadzorne službe Rijeka prometa je Stasio Scarpa. Nadzor će se provoditi na način da se striktno prati rad mehanizacije koju je prema ugovoru dužan osigurati izvođač.

2.1. Stupnjevi pripravnosti zimske službe

Zavisno od prognoze meteoroloških uvjeta i vremenskih prilika Operativnim Programima održavanja cesta utvrđena su četiri stupnja pripravnosti.

I stupanj pripravnosti

U I stupnju pripravnosti osigurava se služba dežurstva i informiranje od 15. 11. 2021. do 15. 03. 2022. godine za sve radne dane u drugoj i trećoj smjeni i za dane vikenda i praznika u vremenu od 0-24 sata.

Za obavljanje ovog posla osigurani su:

- jedno tehničko lice
- tri dežurna djelatnika
- četiri vozila za obilazak do 2 t sa posipačem
- četiri djelatnika uz vozila

Obilazak sa pripadajućim djelatnicima (ophodnja nerazvrstanih cesta u zimskom periodu) vrši se po dogovoru, odnosno usmenom nalogu nadzornog inženjera.

II stupanj pripravnosti

Primjenjuje se kada očekujemo nižu temperaturu i manje padavine, a na bazi zajedničke ocjene i prijedloga nadzorne službe i izvođača, te upisom u građevinski dnevnik ili putem faxesa, a mehanizacija za nerazvrstane ceste sastoji se od:

- sve iz I stupnja
- dva vozila do 12 t sa posipačem
- dva djelatnika uz vozila do 12 t
- dva traktora
- dva djelatnika uz traktore
- tri utovarivača

III stupanj pripravnosti

Ovaj stupanj se primjenjuje kada očekujemo, ili su nastupile vremenske neprilike kao poledica, niske temperature i jake snježne padavine. Tada se koristi sva raspoloživa mehanizacija i ljudstvo. Da bi se u kratkom roku interveniralo na predviđenim pravcima potrebno je više mehanizacije i ljudstva nego što je predviđeno u pripremi. Zato intervencija s raspoloživom mehanizacijom traje vremenski duže.

Za ovu intervenciju osigurano je za nerazvrstane ceste:

- sve iz I i II stupnja
- dva vozila do 12 t
- dva djelatnika uz vozila do 12 t
- jedan traktor
- jedan djelatnik uz traktor

Napomena:

U periodu od 15. 11. 2021. do 15.03.2022. godine obveza održavanja Državnih cesta u obvezi je Hrvatskih cesta, Ispostava Rijeka.

IV stupanj pripravnosti

Ovaj se stupanj uvodi kada planom predviđeni broj djelatnika i mehanizacija nisu dovoljni za savladavanje posljedica vremenskih nepogoda. U tom slučaju postupa se kao u slučaju drugih nepogoda (poplava, potres i sl.) Ovaj stupanj pripravnosti nije obuhvaćen proračunom zimske službe.

Odluku o uvođenju pojedinog stupnja pripravnosti, ovisno o dnevnoj prognozi vremena, donosi rukovoditelj Stožera zimske službe nakon kontakta članova stožera iz Hrvatske ceste d.o.o. i izvođača radova.

2.2. Mehanizacija, oprema i materijal za posipavanje

Za održavanje državnih i nerazvrstanih cesta na području Grada Rijeke koristiti će se stalna zimska baza u kojoj je organizirano cjelodnevno dežurstvo. Sve pripremljene radove prema planovima Hrvatskih cesta i Rijeka prometa izvršiti će putem javne nabave odabrani izvođač radova. Za potrebe održavanja osigurana su vozila za ophodnju i manje intervencije, kamioni s posipačima, utovarivači te višenamjenska vozila opremljena priključcima za posipavanje i uklanjanje snijega, te djelatnici potrebni za obavljanje planom predviđenih poslova.

Za potrebe posipavanja svih cesta na području grada Rijeke u zimskoj bazi biti će osigurane potrebne količine materijala za posipavanje i sprječavanje poledice. Osim u zimskoj bazi, radi što manjeg vremena potrebnog za utovar materijala za posipavanje organizirana su dva dodatna lokaliteta i to: **Mihačeva draga** - deponij KD Čistoća i **Srdoči** - kamionsko parkiralište Rijeka promet d.d.

Tijekom ovog zimskog perioda primjenjivati će se različiti načini održavanja kolnika ovisno o kategoriji ceste te prioriteta održavanja u koji je svrstana. Pojedine ceste i to uglavnom one iz prvog prioriteta tretirati će se mješavinom suhog natrijevog klorida i otopine kalcijevog klorida (takozvano mokro posipavanje), a ceste manjeg prometnog značenja tretirati će se klasičnim posipalima (sol i drobljenac).

Djelatnici, mehanizacija i oprema za nerazvrstane ceste

Za održavanje prohodnosti nerazvrstanih cesta osigurani su minimalni kapaciteti u djelatnicima, mehanizaciji i materijalu kako slijedi:

Djelatnici za dežurstvo, ophodnju, čišćenje snijega i izvješćivanje :

- Jedno tehničko lice
 - 3 dežurna djelatnika
 - 4 djelatnika uz vozila 2 t
- 4 djelatnika uz vozila 12 t

Mehanizacija za intervencije na čišćenju snijega i posipanja cesta :

- 4 vozila do 2t nosivosti za posipavanje, opremljena rotacionim posipačem
- 4 vozila do 12t nosivosti opremljeni sa plugom i rotacionim posipačem
- 3 traktora
- 3 utovarivača
- Ukupno 11 vozila i 3 utovarivača.

Materijal za posipanje cesta

- drobljeni kameni materijal 4 – 8 mm, sipina 400 m³
- kamena sol 300 t
- kalcijev klorid 3 t za mokro posipanje

Tehničko osoblje izvođača i nadzorna služba

Rukovoditelj zimske službe za Operativni centar Kukuljanovo od strane izvođača radova je Goran Spoja dipl. ing. građ.

Operativni rukovoditelj zimske službe za nerazvrstane ceste od strane izvođača radova je Hrvoje Berdik ing. građ.

Osoblje za dežurstvo su djelatnici u zimskoj bazi Operativnog centra Kukuljanovo

Nadzorna služba investitora :

- koordinator inženjer Stasio Scarpa

2.3. Prioriteti intervencija uklanjanja snijega i poledice na cestama

Na području Grada Rijeke ukupno ima 383,4 km cesta, od toga 345,2 km nerazvrstanih cesta i 38,2 km državnih cesta.

U prvi prioritet uključene su sve državne ceste, glavni cestovni pravci bivših županijskih i lokalnih cesta, a sada na upravljanju Grada Rijeke i sve nerazvrstane ceste po kojima se odvija intenzivan javni gradski prijevoz te prilazi bolnicama, toplanama, deponiju smeća i sl. u ukupnoj dužini kako slijedi:

- državne ceste.....38,20 km;
- nerazvrstane ceste (Ž i L)..... 45,40 km;
- nerazvrstane ceste.....35,38 km;

u k u p n o.....118,98 km;

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

Napomena: pod osiguranjem prohodnosti na ovim cestama smatra se da na kolniku može biti ugaženog snijega visine 3-5 cm i promet je moguć s vozilima koja imaju zimsku opremu. Na cestama iz I prioriteta, **12 sati** nakon prestanka padanja snijega ne smije na kolniku ostati ugaženi snijeg, ukoliko temperatura ne bude niža od -3°C.

Kod slučaja da padaline ne prestaju djelovanje mehanizacije zimske službe je neprekidno za uspostavu prohodnosti na ovim cestama, sukladno Pravilniku o održavanju i zaštiti javnih cesta (N.N. 90/2014), čl. 38.

Popis cesta iz prvog prioriteta dat je u slijedećim tabelama.

Prvi prioritet - državne ceste

1.	D3 (Franje Račkog-Grobnička cesta)	5,0 km
	D8 (Plumbum-J.P.Kamova -Titov trg-Krešimirova-Istarska-Ljubljanska)	17,4 km
3.	D8(Čvor Orehovica-Čvor Križišće)	6,8 km
4.	D304 (Zametska-Diračje-Martinkovac)	4,8 km
5.	D403 (Nikole Tesle-1.maja-Osječka)	2,5 km
6.	Hinka Bačića i Vjekoslava Kneževića	1,7 km
	UKUPNO:	38.2 km

Prvi prioritet – nerazvrstane ceste

1.	Rijeka-Kumičićeva-do G:Vežice (Ž 5057)	1,8 km
2.	Čandekova-Primorska-A.Modrušana (L 58044)	5,5 km
3.	Sv.Jurja-Grohovo-do Orehovice (Ž 5017)	8,0 km
4.	5024 Laginjina-Kozala-Drenova (Ž 5024)	6,8 km
5.	Titov trg-Pomerio-Vukovarska-Pehlin (Ž 5025)	5,9 km
6.	Kačjak-Vežica-Brdo-Radnička (Ž 5054)	3,7 km
7.	Krimeja-J.Rakovca-S.Krautzeka (Ž 5058)	2,6 km
8.	Čvor Škurinje-Škurinjska-Tibljaška cesta (L 58047)	3,0 km
9.	V.i M.Lenca-M. Jadranić-Marinići (L 58048)	2,2 km
10.	Križanićeva-I.G.Kovačića (L 58051)	1,9 km
11.	I.L.Ribara-Bok (L 5050)	1,8 km
12.	Opatijska-Preluk (Ž 5051)	2,2 km

13.	Kvaternikova (od Kumičićeve do Radničke ul. i od Ul. Brdo do okretišta linije br. 6)	0,80 km
14.	Prilaz Sušačkoj bolnici sa sjeverne strane	0,65 km
15.	Mihanovićeve	0,65 km
16.	Franje Belulovića (od pumpe do okretišta linije br. 7 i okretište,od okretišta do ul.Z.Kučića).	1,20 km
17.	Ratka Petrovića sa okretištem linije 7A	1,10 km
18.	Šetalište A. Kačića Miošića	0,15 km
19.	Milana Smokvine Tvrdog	0,15 km
20.	Školjić	0,15 km
21.	Ribarska	0,15 km
22.	Veslarska	0,10 km
23.	Cambierieva	0,25 km
24.	Željeznički kolodvor	0,20 km
25.	Manzonijeva	0,10 km
26.	Tizianova	0,65 km
27.	Mihačeva Draga	1,60 km
28.	Drenovski put	0,50 km
29.	Braščine –Pulac od ul. Drenovski put do okretišta linije	1,10 km
30.	Corado Ilijašić (od Osječke do mljekare i pekare)	0,10 km
31.	Lokva (okretište linije br. 11)	0,10 km
32.	Vukovarska (okretište linija br. 7, 7A Ćiĉariska ulica)	0,30 km
33.	Marinići (prilaz deponiju smeća)	0,30 km
34.	Antuna Barca (od Vukovarske do Ul. Carabino)	0,40 km
35.	Zametska (okretište linije br. 2)	0,10 km
36.	Od ceste za Pehlin u ul. Mihovilići do "TS"-a Pehlin	2,80 km
37.	Pulac (okretište linije br. 4a)	0,83 km
38.	Trsat /Dvorana mladosti/ - Naselje Strmica	2,08 km
39.	Vrhovo	0,28 km
40.	Ul. Braće Hlaće- do okretišta linije br. 5	1,34 km
41.	Okretište linije 17.	0,10 km
42.	Pristupne ceste do stambenih objekata sveučilišta	0,90 km
43.	Ulica Ivana Pavla II	0,25 km
44.	Kvarnerska - okretište linije 4	0,10 km
45.	Prilaz PIK – u iz Radničke ulice	0,10 km

46.	Prilaz do garaže MUP-a u ul. Gornja vrata	0,05 km
47.	Prilaz do lokacije prometne policije	0,05 km
48.	A.K.Miošića prema kontejnerskom terminalu	0,50 km
49.	Prometnice unutar kruga KBC-a	1,00 km
50.	Prilaz i prometnice unutar prostora Autotroleja	0,30 km
51.	Terminal Autotroleja na Delti i na trgu Bana Jelačića.	0,60 km
52.	Lozićina cesta od Zametske ulice do Nove ceste (Linija 3)	0,25 km
53.	Vladojova i Milivoja Lenca (spoj sa ul. Braće Mohorić do Nove ceste) od ul. Braće Monjac , spoj sa Zametskom ul. Prema V. I M. Lenca , ul. Braće Mohorić do Nove ceste (Linija 3a)	0,90 km
54.	Ul. Internacionalnih brigada od ul. Drenovski put do skretanja za Pulac (Linija 4a).	0,30 km
55.	Ul. Rose Leard (linija 1b)	0,50 km
56.	Ul. Fra Serafima Schoena , ul. Drage Šćitara (linija 1b).	0,90 km
57.	Marohničeva ulica	0,30 km
58.	Prometnica oko Tower centra , od Radničke ul. (linija 1b).	0,90 km
59.	Ul. Žrtava Fašizma , od skretanja iz ul. Ivana Grohovca do Titovog trga .	0,20 km
60.	Ul. Rade Šupića	0,15 km
61.	Ul. Drage Gervaisa	1,00 km
62.	Ružičeva	0,50 km
63.	Vodovodna	0,75 km
64.	Barčićeva	0,25 km
65.	Franje Kurelca	0,15 km
66.	Dežmanova	0,15 km
67.	Supilova	0,15 km
68.	Dolac	0,20 km
69.	Zadarska	0,05 km
70.	Splitska	0,05 km
71.	Ignacia Henckea	0,05 km
72.	Riva Boduli	0,20 km
73.	Demetrova	0,30 km
74.	Wenzelova	0,15 km
75.	Milutina Barača	1,55 km
76.	Prilaz kamionskom terminalu (Srdoči)	0,10 km
77.	Prilaz hitnoj službi u Ulici Branka Blečića	0,10 km
78.	Dio Ulice M. Krleže – M. Lovraka – B. Kašića	0,70 km
79.	Dio ulice Z. Kučića od ulice Brdo do križanja sa D 404	0,50 km
80.	Dio nove ceste Marinići – Rujevica (Ž 5025)	2,00 km
	UKUPNO	80,78 km

*dužine cesta dobivene su grafičkom izmjerom s kartografskog prikaza

U drugi prioritet uključeni su cestovni pravci bivših lokalnih cesta koji nisu obuhvaćeni prvim prioritetom i nerazvrstane ceste manjeg prometnog značaja kojim se ne odvija autobusni promet:

- nerazvrstane ceste (L)	8,80 km;
- nerazvrstane ceste.....	19,65 km;

u k u p n o.....	28,45 km;

Prema operativnim planovima, radovi na **osiguranju prohodnosti** svih cesta iz drugog prioriteta moraju se završiti u roku od **12 sati** od prestanka padalina i računajući od početka intervencije.

Napomena: pod osiguranjem prohodnosti na ovim cestama smatra se da na kolniku može biti ugaženog snijega visine 3-5 cm i promet je moguć s vozilima koja imaju zimsku opremu. Na cestama iz II prioriteta, **24 sata** nakon prestanka padanja snijega ne smije na kolniku ostati ugaženi snijeg, ukoliko temperatura ne bude niža od -3°C.

Kod slučaja da padaline ne prestaju djelovanje mehanizacije zimske službe je neprekidno za uspostavu prohodnosti na ovim cestama, sukladno Pravilniku o održavanju i zaštiti javnih cesta (N.N. 90/2014), čl. 38.

Popis cesta iz drugog prioriteta dat je u slijedećim tabelama.

Drugi prioritet nerazvrstane ceste

1.	Minakovo-Hosti-J.Mohorića (L 58049)	3,2 km
2.	Martina Kontuša (L 58052)	0,6 km
3.	Most SV.Ana-Draga-Sv.Kuzam (L 58053)	5,0 km

4.	Radićeva ulica	0,90 km
5.	Spoj Strossmayerove-Križanićeve ul.	0,10 km
6.	Strohalova	0,06 km
7.	Ciottina	0,32 km
8.	Verdijeva	0,10 km
9.	Zagrebačka	0,25 km
10.	Slaviše Vajnera Čiče	0,32 km
11.	Moše Albaharija	0,33 km
12.	I. Rendića	0,10 km
13.	Ljudevita Matešića	0,20 km
14.	Omladinska	0,45 km
15.	Josipa Račića	0,05 km
16.	Senjskih uskoka	0,10 km
17.	Ante Kovačića	0,48 km
18.	Petra Kobeka	0,30 km
19.	Aleksandra Mamića	0,55 km
20.	Rastočine	1,30 km
21.	Kvarnerska	0,60 km
22.	Blaža Polića	0,10 km
23.	Rikarda Benčića	0,45 km
24.	Vinka Benca	0,30 km
25.	Jože Vlahovića	0,87 km
26.	Pulska ulica	0,50 km

27.	Pionirska ul. , Labinska ul. , ul. Marija Jakominića do okretišta linije 1a.	1,85 km
28.	Ivana Zavidića do okretišta linije 2a.	1,35 km
29.	Bože Vidasa	1,77 km
30.	Benussieva-Randićevea	0,50 km
31.	Dinka Šimunovića	0,80 km
32.	Sveti Kuzam-Sopalj (Obalna radio stanica)	1,10 km
33.	Ulica Kalina	0,50 km
34.	A. Modrušana-prilaz školi	0,10 km
35.	M.Krleže	0,50 km
36.	Studentska ul.	0,05 km
37.	Uspon Irene Tomee	0,05 km
38.	B.Milanovića	0,15 km
39.	Volčićev trg	0,10 km
40.	Šetalište M. Jardasa	2,10 km
UKUPNO		28,45 km

U trećem prioritetu održavati će se sve ostale nerazvrstane ceste.

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

Napomena: pod osiguranjem prohodnosti na ovim cestama smatra se da na kolniku može biti ugaženog snijega visine 5-8 cm i promet je moguć s vozilima koja imaju zimsku opremu. Na cestama iz III prioriteta, **48 sati** nakon prestanka padanja snijega ne smije na kolniku ostati ugaženi snijeg, ukoliko temperatura ne bude niža od -3°C.

Kod slučaja da padaline ne prestaju djelovanje mehanizacije zimske službe je neprekidno za uspostavu prohodnosti na ovim cestama, sukladno Pravilniku o održavanju i zaštiti javnih cesta (N.N. 100/96), čl. 78.

3. ODRŽAVANJE JAVNO-PROMETNIH POVRŠINA NAMJENJENIH ZA KRETANJE PJEŠAKA (stubišta, trgovi i nogostupi) (ČISTOĆA)

Uklanjanje snijega i sprječavanje poledice na javnim površinama namijenjenim za pješake (javna stubišta, trgovi, autobusna stajališta i nogostupi uz koje nisu izgrađeni poslovni i stambeni objekti) u obvezi je Komunalnog društva Čistoća a uklanjanje snijega i sprječavanje poledice na nogostupima ispred poslovnih i stambenih objekata u obvezi je vlasnika ili korisnika tih prostora.

Istovjetno kao i za prometnice, za održavanje pješačkih površina u periodu od 15. studenog 2021. godine do 15. ožujka 2022. godine izrađen je posebni (zimski) program.

Posipavanje javnih površina namijenjenih za kretanje pješaka, KD Čistoća vršiti će u momentu kad pada kiša ili snijeg, a temperatura se spusti ispod 0⁰ C, odnosno kad se prognozira nastanak poledice ili je ista već nastala. Uklanjanje snijega vršiti će se kada je visina snijega 5 cm i više. Led se posipava solju odnosno pijeskom ili uklanja ručno.

Za provedbu zimskog programa KD Čistoća d.o.o. Rijeka pripremila je potrebnu mehanizaciju za dovoz pijeska i soli te za utovar i odvoz snijega, opremu i materijal za posipavanje i uklanjanje leda. Osnovna sredstva (kamioni, čistilice, kiperi i autopodizači) i oprema (lopatе, krampovi, strugači leda i dr.) smješteni su u komunalnoj garaži Škurinje - Osječka 55, i u poslovnom prostoru Pacinotti - Studentska ulica bb, Rijeka, sol za posipavanje u zatvorenom prostoru komunalne garaže Škurinje - Osječka 55, i Poslovnom prostoru -Mihačeva draga b.b.

Na 27 lokacija u gradu KD Čistoća postavilo je plastične kontejnere u kojim se nalaze vreće sa soli i pijeskom i ručna oprema za posipavanje, a na 5 lokacija posude kapaciteta 5 m³ napunjene pijeskom.

Redoslijed posipavanja i uklanjanja snijega sa javnih stubišta, trgova, nogostupa i autobusnih stajališta utvrđen je po prioritetima koji su određeni po osnovi važnosti pojedinih pravaca za dolazak pješaka do najvažnijih odredišta.

Za izvršenje Programa, KD Čistoća formiran je stožer za provođenje programa kojim rukovodi direktor i dvije službe (služba za operativno rukovođenje i služba za materijalno i tehničko osiguranje). Za slučaj da dođe do takvih vremenskih nepogoda da Programom predviđena radna snaga i oprema nisu dovoljni za savladavanje nepogoda o istom se upoznaje Stožer zimske službe Grada Rijeke radi organiziranja pomoći koja se pruža u izvanrednim okolnostima.

4. OBAVLJANJE JAVNOG GRADSKOG PRIJEVOZA U ZIMSKIM UVJETIMA (AUTOTROLEJ)

Plan aktivnosti na pripremanju i održavanju autobusa javnog gradskog i prigradskog prijevoza putnika za vožnju u zimskim uvjetima, čišćenje snijega s prostora namijenjenog za parkiranje (garažiranje) autobusa i polaznih terminala i prioritete uspostave autobusnih linija u vrijeme snježnih padalina izradilo je KD Autotrolej d.o.o. Rijeka.

Organizirane su službe za čišćenje garažnog prostora i prostora ispred poslovnih zgrada.

Ovisno o prohodnosti cesta prijevoz putnika obavljati će se po Planom utvrđenim prioritetima.

Gradske linije, sukladno stanju na cestama, organiziraju se prema slijedećim proritetima:

- linija br. 2(Trsat – Srdoči okretište)
- linija br. 1(Pećine Plumbum - Bivio (okretište)Trsat - Srdoči (okretište)),
- linija br. 7 (Turkovo - Gornja Vežica / F. Belulovića)
- linija br. 6 (Podvežica (okretište) – Nova cesta)
- linija br. 5 (Jelačićev trg - Drenova (groblje))
- linija br. 5A (Osječka - Tibljaši)
- linija br. 4 (Fiumara – Brašćine (okretište))
- linija br. 11 (Rijeka - Delta - Garići)
- linija br. 7A (Sv. Križ – Čićarijska)
- linija br. 3 (Šetalište A. K. Miošića – Šumci (okretište))
- linija br. 3A (Jelačićev trg-Bezjaki)
- linija br 1A (Šet. A.K. Miošića- Marčeljeva draga)
- linija br 2A (Šet. A.K. Miošića- Ivana Zavidića)
- linija br 13 (Terminal Delta –Grohovski put)
- linija br. 9 (Martina Kontuša –Sv. Kuzam)
- linija br 8 (Trasat – Milutina Brača
- linija 5 B (Kablari – Drenova (groblje))
- linija 1B (Tower centar – Stmica/Rose Leard)
- linija 4A (Pulac-Brašćine (okretište))

Prigradske linije, sukladno stanju na cestama, organiziraju se prema slijedećim prioritetima:

- linija br. 32 (Rijeka - Opatija – Lovran),
- linija br. 18 (Rijeka - Belići – Kastav),
- linija br. 12 (Rijeka - Čavle – Dražice – Jelenje),
- linija br. 10/29 (Rijeka - Kostrena – Kraljevica – Šmrika – Ožlak),

- linija br. 25/26 (Rijeka - Draga - Kukuljanovo – Hreljin – Zlobin),
- linija br. 20/21 (Rijeka - Marinići – Viškovo – Klana),
- linija br. 22/23/30 (Rijeka - Matulji – Permani – Rupa),
- linija br. 14 (Rijeka – Čavle – Mavrinci – Podola),
- linija br. 28 (Rijeka – Mune).

Sve ostale linije uspostaviti će se nakon što se osposobe za vožnju ceste koje su planom održavanja prohodnosti uključene u II (drugi) prioritet.

Prioriteti i redoslijed uspostavljanja autobusnih linija usklađeni su s prioritetima uklanjanja snijega s prometnica koje su planirali Hrvatske ceste i Rijeka promet.

KD Autotrolej osigurao je potreban materijal, rezervne dijelove i pripremu autobusa za vožnju u zimskim uvjetima

Za izvršenje Plana aktivnosti u zimskim uvjetima, KD Autotrolej odredilo je odgovorne službe i imenovalo zaposlenike odgovorne za provedbu.

5. PRIJEDLOG ZA FORMIRANJE STOŽERA ZIMSKE SLUŽBE GRADA RIJEKE I RAD STOŽERA

Vezano za realizaciju i praćenje izvršenja Programa te poduzimanja posebnih mjera za provedbu, na nivou Grada potrebno je formirati Stožer zimske službe. Predlaže se :

Siniša Fućak - Hrvatske ceste d.o.o.

Elio Biasiol - TD Rijeka promet, rukovoditelj Stožera , zamjenik Stasio Scarpa - Rijeka promet d.d.

Boris Skeledžić - MUP, Policijska uprava Rijeka, Služba za sigurnost cestovnog prometa

Denis Grenko , zamjenik - MUP, Policijska uprava Rijeka, Služba za sigurnost cestovnog prometa

Ivica Filipović – MUP, Policijska uprava Rijeka, Prometna policija

Mladen Komadina , zamjenik Alen Nikšić, HAC Zagreb d.o.o.

Mišel Šćuka – Ministarstvo pomorstva, prometa i infrastrukture, Služba za inspekcijske poslove

Jasna Kukuljan-, zamjenik Hrvoje Kogoj, K.D. Čistoća

Alberto Kontuš , zamjenik Nenad Mušić - K.D. Autotrolej

Alen Razum -zamjenik Zoran Maraž Grad Rijeka, Direkcija za komunalno redarstvo

Marko Drpić, zamjenik Jurica Mršić – Grad Rijeka, Direkcija za prometno redarstvo

Višnja Mohorovičić, zamjenik Ivan Šimatović, Grad Rijeka, Odjel gradske uprave za komunalni sustav

Kristina Prijic , glasnogovornica stožera – KD Autotrolej

Goran Spoja –Rukovoditelj zimske službe Operativnog centra Kukuljanovo, zamjenik Hrvoje Berdik Ceste Rijeka d.o.o.

Za rukovoditelja stožera predlaže se Elio Biasiol, Rijeka promet d.d.

Glasnogovornik stožera zimske službe Kristina Prijic - KD Autotrolej

Stožer se planirano sastaje u vrijeme i na mjestu koje odredi rukovoditelj stožera:

- tijekom rujna zbog dogovora o organizaciji održavanja cesta i drugih javno-prometnih površina
- tijekom studenog zbog pregleda mehanizacije izvođača radova
- tijekom ožujka zbog izrade izvješća Gradonačelniku s analizom izvršenja programa i prijedlozima poboljšanja

Neplanirano sastajanje stožera saziva rukovoditelj stožera kada proglaši III ili IV stupanj pripravnosti.

Mjesto neplaniranog sastajanja i rada stožera za vrijeme trajanja III odnosno IV stupnja pripravnosti zimske službe je upravna zgrada KD Autotrolej d.o.o. Rijeka, Školjić 15.

Stožer, kod proglašenog III ili IV stupnja pripravnosti djeluje u punom sastavu do trenutka kada prestane padati snijeg i kada su sve ceste u nadležnosti Hrvatske ceste d.o.o. za ceste osposobljene za promet, a prognoza je povoljna.

Stožer prestaje s radom ili se u daljnjoj mjeri smanjuje broj nazočnih prema odluci rukovoditelja stožera.

6. OBAVJEŠĆIVANJE I PRUŽANJE INFORMACIJA

Obveza KD Čistoća d.o.o., KD Autotrolej d.o.o. i izvođača radova na održavanju cesta je uspostaviti takav sustav informiranja da sve informacije s terena bitne za provođenje održavanja i funkcioniranje prometa budu hitno proslijeđene stožeru.

Tijekom rada stožera, glasnogovornik stožera putem medija:

- redovito pruža informacije o stanju na prometnicama, prometu, javnom prijevozu, te redosljedu i rokovima čišćenja (navesti termine)
 - podsjeća na obveze građana i poslovnih subjekata
 - informira o broju telefona na kojem se mogu dobiti pojedinačne informacije o čišćenju
 - moli za strpljenje i apelira da se ne zove bez velike potrebe
 - apelira da bez velike potrebe starije osobe ne izlaze na ulice koje još nisu očišćene i sl.
 - upozorava vozače da se ne uključuju u promet ako vozilo nije opremljeno zimskom opremom
 - upozorava vozače da ne parkiraju vozila na za to nedozvoljenim mjestima jer se time stvara opasnost, te otežava čišćenje snijega i odvijanje prometa.
- sredstvima javnog informiranja obavijestiti građane da ne parkiraju na kolnicima i nogostupima već na predviđenim parkirališnim mjestima.) Obveza stožera je izvještavati Gradonačelnika i Pročelnicu Odjela gradske uprave za komunalni sustav o stanju na prometnicama i odvijanju čišćenja.

7. OSTALO

7.1. Postaja prometne policije provodit će pojačanu kontrolu da li za vrijeme zimskih uvjeta vozila imaju propisanu zimsku opremu.

7.2. Direkcija za komunalno redarstvo pisanim načinom uputiti će obavijest u kojoj su navedene obveze i obveznici uklanjanja snijega i leda s javnih površina, odnosno posipanja solju ili pijeskom javnih površina:

(Napomena: adrese dobavljača materijala za posipavanje

1. tvrtka MA.CO.T. d.o.o. za proizvodnju i preradi soli, Industrijska zona Kukuljanovo bb, Škrljevo, E-mail: macot@macot.hr, fax: 051-252 030, telefon: 051- 252 020

2. tvrtka PAG 91 d.o.o., Vela ulica 14, Pag, E-mail: pag91@pag91.hr, fax: 023- 611 350, Telefon: 023- 612 200.)

- **Odjelu gradske uprave za odgoj i školstvo** - u pogledu čišćenja nogostupa i drugih prilaza vrtićima i školama, sa obvezom da se obavijest uputi svim odgojno obrazovnim ustanovama
- **Odjelu gradske uprave za kulturu** - u pogledu čišćenja nogostupa i prilaza svim ustanovama u kulturi i objektima kojima upravlja taj Odjel, sa obvezom da se obavijest proslijedi svim ustanovama u kulturi i korisnicima objekata kojima upravlja taj Odjel,
- **Odjelu gradske uprave za sport i tehničku kulturu** - u pogledu čišćenja nogostupa i prilaza svim objektima kojima upravlja taj Odjel, sa obvezom da se obavijest proslijedi Rijeka Sport d.o.o.-u, odnosno korisnicima objekata kojima upravlja taj Odjel,
- **Odjelu gradske uprave za zdravstvo i socijalnu skrb** u pogledu čišćenja nogostupa i prilaza svim zdravstvenim objektima
- **Direkciji poslovni objekti** - u pogledu čišćenja nogostupa i prilaza svim poslovnim prostorima u vlasništvu Grada Rijeke, sa obvezom da se obavijest proslijedi svim zakupnicima poslovnih prostora u vlasništvu Grada Rijeke,
- **Direkciji stambenih poslova**, - u pogledu čišćenja nogostupa i prilaza ispred stambenih objekata, uz obvezu da se obavijest uputi svim upraviteljima zgrada koji su dužni o tome obavijestiti vlasnike stambenih i poslovnih prostora uz prijedlog da se navedene odredbe uvrste u kućni red
- **Komunalnom društvu Kozala** - u pogledu čišćenja prilaza grobljima, pješačkih staza i drugih pješačkih površina na grobljima,
- **Tržnicama d.d.** - u pogledu čišćenja nogostupa i prilaza paviljonima i svim prodajnim mjestima na tržnicama na malo
- **Komunalnom društvu Rijeka-promet d.d.** - u pogledu čišćenja prilaza javnim gradskim parkiralištima

Ove se obavijesti tijekom padalina po potrebi ponavljaju i putem radija i tiska.

Direkcija za komunalno redarstvo obvezna je angažirati broj komunalnih redara koji je odgovarajući trenutnim prilikama i to za prvi stupanj pripravnosti jedan dežurni komunalni redar, za drugi stupanj pripravnosti dva komunalna redara i za treći stupanj pripravnosti tri komunalna redara.

Odlukom o komunalnom redu (Službene novine Grada Rijeke broj 4/2019 i 21/2019) u odredbi članka 69. utvrđeno da je dio nogostupa koji se nalazi ispred stambenog ili poslovnog objekta dužan čistiti od leda i snijega vlasnik ili korisnik tog objekta, na način da se uklanjanjem ili posipanjem solju ili pijeskom osigura siguran i nesmetan prolaz pješaka. Uklanjanje snijega i leda s kolodvora, parkirališta na kojem se plaća naknada, tržnica na malo, pješačkih staza i drugih pješačkih površina na groblju i auto taxi stajališta, obveza je pravnih i fizičkih osoba koje koriste taj prostor za obavljanje djelatnosti. O uklanjanju snijega i leda s nogostupa uz kiosk ili pokretnu napravu dužan je brinuti se vlasnik odnosno korisnik kioska ili pokretne naprave. Pravna ili fizička osoba koja obavlja uklanjanje snijega i leda s javne površine dužna je osigurati da se materijal kojim je posipana javna površina ukloni u roku od osam dana od otapanja snijega ili leda.

Nadzor nad provedbom odredbi navedene Odluke provodi Odjel gradske uprave za komunalni sustav, Direkcija za komunalno redarstvo koja će u nadolazećem periodu vršiti pojačani nadzor nad poštivanjem navedenih odredbi te kažnjavati počinitelje prekršaja.

U tom smislu, komunalni redar ima sljedeća ovlaštenja: rješenjem narediti fizičkim i pravnim osobama radnje u svrhu čišćenja snijega i leda, predložiti podnošenje zahtjeva za pokretanje prekršajnog postupka, izdati prekršajni nalog i naplatiti globu od počinitelja prekršaja odmah (na licu mjesta).

Za slučaj da pravna ili fizička osoba ne čisti snijeg i led ili ne omogući komunalnom redaru nesmetano obavljanje nadzora nad provedbom odredbi Odluke, komunalni redar primjenjuje novčanu kaznu u iznosu od 2.000,00 kuna za prekršaj počinjen od pravne osobe, u iznosu od 1.000,00 kuna za prekršaj fizičke osobe obrtnika i osobe koja obavlja drugu samostalnu djelatnost te u iznosu od 500,00 kuna za prekršaj počinjen od fizičke osobe.

Dežurni centar Direkcije za komunalno redarstvo dobiva sve informacije o postupanju u zimskim uvjetima, koje promptno daje građanima po njihovim pozivima dežurnom centru.

Direkcija za komunalno redarstvo nakon prvih posipanja javnih površina upućuje Hrvatskim cestama d.o.o. i Rijeka promet d.o.o. dopis o obvezi uklanjanja pijeska sa prometnica i cesta prema pripadajućem rangu, a KD Čistoća d.o.o. o uklanjanju pijeska sa ostalih javnih površina. Rok za uklanjanje pijeska je 15 dana od završetka posipanja.

Direkcija za komunalno redarstvo izraditi će registar ostalih subjekata kojima se dostavljaju obavijesti u svezi zimskih uvjeta (uključiti trgovačke lance i druge veće gospodarske subjekte).

Direkcija za komunalno redarstvo će sastaviti popis svih nesaniranih prekopa i oštećenja na kolnim i pješačkim površinama. Potrebno je da, sukladno izdanim rješenjima za prekope, svaki investitor sanira prekop shodno rokovima, a najkasnije do početka snježnih padalina. U slučaju da iste nije u mogućnosti u potpunosti dovršiti i sanirati potrebno ih je propisno prometno i sigurnosno osigurati, a pozicije dojaviti Rukovoditelju stožera zimske službe.

7.3. Počevši od trenutka prijema obavijesti o proglašenju trećeg stupnja pripravnosti i tijekom njegovog trajanja **Direkcija za prometno redarstvo** u obvezi je usmjeriti pojačani nadzor nad nepropisno parkiranim vozilima čije bi parkiranje ometalo odvijanje prometa i čišćenje prometnica. Posebnu pažnju obratiti na nepropisno parkirana vozila na autobusnim stajalištima.

PRIVITAK:

- Kartografski prikaz cestovne mreže po prioritetima intervencija na državnim i nerazvrstanim cestama
- tabelarni prikaz autobusnih linija

Temeljem iznijetog, predlaže se Gradonačelniku Grada Rijeke da donese slijedeći

ZAKLJUČAK

1. Prihvaća se Operativni program održavanja nerazvrstanih cesta i ostalih javno-prometnih površina na području Grada Rijeke i obavljanja javnog gradskog prijevoza putnika u zimskim uvjetima 2021./2022. godine.

2. Osniva se Stožer zimske službe Grada Rijeke u sastavu kako slijedi:

Siniša Fućak - Hrvatske ceste d.o.o.

Elio Biasiol - TD Rijeka promet, rukovoditelj Stožera , zamjenik Stasio Scarpa - Rijeka promet d.d.

Boris Skeledžić - MUP, Policijska uprava Rijeka, Služba za sigurnost cestovnog prometa

Denis Grenko , zamjenik - MUP, Policijska uprava Rijeka, Služba za sigurnost cestovnog prometa

Ivica Filipović – MUP, Policijska uprava Rijeka, Prometna policija

Mladen Komadina , zamjenik Alen Nikšić, HAC Zagreb d.o.o.

Mišel Šćuka – Ministarstvo pomorstva, prometa i infrastrukture, Služba za inspekcijske poslove

Jasna Kukuljan-, zamjenik Hrvoje Kogoj, K.D. Čistoća

Alberto Kontuš , zamjenik Nenad Mušić - K.D. Autotrolej

Alen Razum -zamjenik Zoran Mažar Grad Rijeka, Direkcija za komunalno redarstvo

Marko Drpić, zamjenik Jurica Mršić– Grad Rijeka, Direkcija za prometno redarstvo

Višnja Mohorovičić, zamjenik Ivan Šimatović, Grad Rijeka, Odjel gradske uprave za komunalni sustav

Kristina Prijic , glasnogovornik stožera – KD Autotrolej

Goran Spoja –Rukovoditelj zimske službe Operativnog centra Kukuljanovo, zamjenik Hrvoje Berdik Ceste Rijeka d.o.o.

* PRIKAZ NADLEŽNOSTI I RAZINA PREDNOSTI ODRŽAVANJA U ZIMSKOM PERIODU 2021./2022. ZA LINIJE AUTOTROLEJA NA PODRUČJU GRADA RIJEKE

P R I O R I T E T I	NAZIV LINIJE PO PRIORITETIMA	Dužina BUS linija / m	NADLEŽNOST											
			HC					ŽUG(BI)ŠE LOKI ŽUPI SADA NERAZVRSTANE CESTE					GRAD	
			RAZINA PREDNOSTI / m		RAZINA PREDNOSTI / m		RAZINA PREDNOSTI / m		RAZINA PREDNOSTI / m		RAZINA PREDNOSTI / m		RAZINA PREDNOSTI / m	
			I		II		I		II		I		II	
			NIVO SLUŽNOSTI / m		NIVO SLUŽNOSTI / m		NIVO SLUŽNOSTI / m		NIVO SLUŽNOSTI / m		NIVO SLUŽNOSTI / m			
			1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	2.		
1	LINIJA 2 TRSAT - SROČCI (okretaji)	14050	13450											
2	LINIJA 1 PEŠKE PLAVIJAJ - BIVCO (okretaji)	15350	5850		3800	1800	2150			600	1100	650		
3	LINIJA 7 TURKOVČEVO - GORNJA VEŽICA / BELUOVIČA	12600	3700			1900	5100	100		1800				
4	LINIJA 6 PODVEŽICA (okretaji) - NOVA CESTA	11100	3850			3250	1400			2600				
5	LINIJA 5 JELIČKOV TRG - DRENOVA (okretaji)	8800	4650				2350			1800				
6	LINIJA 5A OSJEČKA - TELJAKI	2750					2750							
7	LINIJA 4 PUMARA - BRASČINE (okretaji)	7100	2000				3550			1550				
8	LINIJA 11 TERMINAL DELTA - SV. JURJA	12300	4000				7250			1050				
9	LINIJA 7A SVETI KRIZ - OČARANSKA	11950	3700			1900	2400	1600		2350				
10	LINIJA 3 ŠP. A. K. MIŠKOVA - SUKCIJ (okretaji)	10800	3900		950	1800	2350	850		1150				
11	LINIJA 1A ŠP. A. K. MIŠKOVA - MARGELJEVA DRAGA (okretaji)	9700	7350							450		1900		
12	LINIJA 2A ŠP. A. K. MIŠKOVA - IVANA ZAVADICA	8500	1100		500	2400	2250			750		1500		
13	LINIJA 13 TERMINAL DELTA - GRČOŠKIN PUT	8300	4000				3900			400				
14	LINIJA 9 MARTINA KONTUŠKA - SVIETI KLJAZI	7150												
15	LINIJA 8 TRSAT - PLOVITELJ BRANČA	10850	2750			650	900	5250		900		350		
16	LINIJA 1B TOWER CENTRAL - ROŠE LEPOD	8500				150	5550			1500				
17	LINIJA 4A PULJAC - BRASČINE (okretaji)	5000				750	3050	600		4100		1500		

* RAZINE PREDNOSTI :

I. RAZINA PREDNOSTI :

1. nivo služnosti - radovi na osiguranju prohodnosti moraju se dovršiti u roku 5 sati u niziškom padalini i u roku 8 sati u planinskom području računajući od trenutka prestanka padalina. Na cestama ovog nivoa služnosti, 12 sati nakon prestanka padanja snijega ne snije na kolniku ostati ugaženi snijeg, ukoliko temperatura ne bude niža od -6 °C.
2. nivo služnosti - radovi na osiguranju prohodnosti moraju se dovršiti u roku 5 sati u niziškom padalini i u roku 8 sati u planinskom području računajući od trenutka prestanka padalina. Na cestama ovog nivoa služnosti, mora se osigurati prohodnost u roku 12 sati od trenutka prestanka padalina, a nakon toga može ostati ugaženi snijeg na kolniku do 5 cm. Ovaj sloj snijega očistiti će se kada se stvore klimatski uvjeti odnosno kada temperatura bude viša od -3 °C.

II. RAZINA PREDNOSTI :

Intenzivnija se pristupa u momentu kada na kolniku ima više od 10 cm snijega, uz uvjet da je izvršeno preventivno posipanje soli. Za kompletno osposobljavanje za promet ovih cestovnih pravaca može proteći najviše 24 sati nakon prestanka padalina, a nakon toga može ostati ugaženi snijeg na kolniku do 5 cm. Ovaj sloj snijega očistiti će se kada se stvore klimatski uvjeti odnosno kada temperatura bude viša od -3 °C.

III. RAZINA PREDNOSTI :

Na cestovnim pravcima ovog prioriteta čisti se vozna traka širine 3,00 m, a prema mogućnostima i uvjetima preglednosti izradi će se i mmolaznica. Ceste u ovom prioritetu očistiti će se i dojerati za određeni nivo usluge u roku od 48 sati nakon prestanka padalina, a na kolniku prometnica može ostati do 3 cm ugaženog snijega.

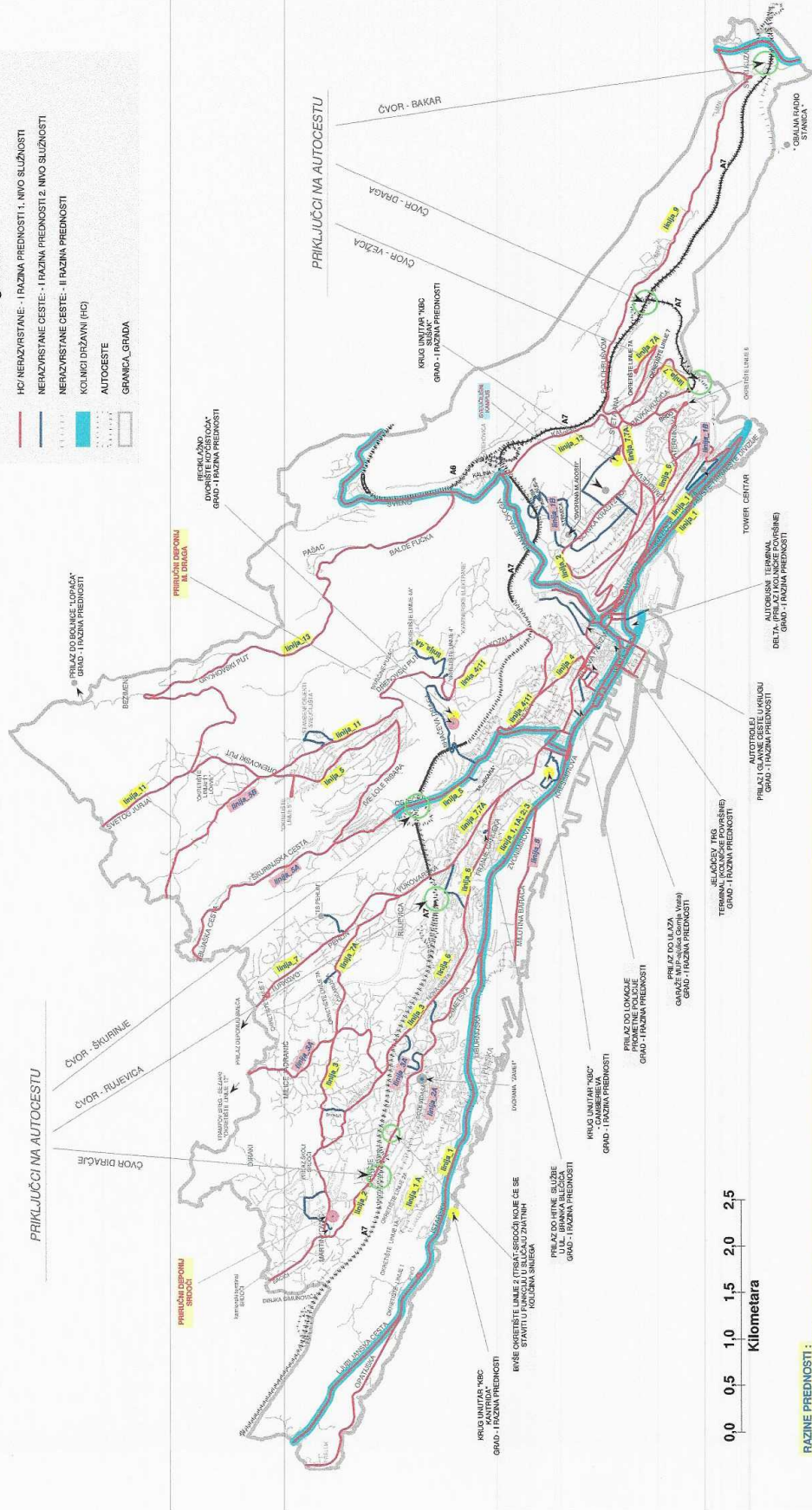
* NAPOMENA : Prioriteti održavanja prometnica postavljeni su na temelju Štožer zimске službe i operativno rukovodstvo može odstupiti od utvrđenih prioriteta i obima radova, ukoliko to prilike iziskuju.

ZIMSKA SLUŽBA
 SHEMA ODRŽAVANJA PROMETNICA - (NADLEŽNOSTI I PRIORITETI) NA PODRUČJU GRADA RIJEKE

2021/2022.

Legenda :

	HC/NERAZVRŠTANE - I RAZINA PREDNOSTI I. NIVO SLUŽNOSTI
	NERAZVRŠTANE CESTE - I RAZINA PREDNOSTI 2. NIVO SLUŽNOSTI
	NERAZVRŠTANE CESTE - II RAZINA PREDNOSTI
	KOLNIČKI DRŽAVNI (HC)
	AUTOCESTE
	GRANICA GRADA



RAZINE PREDNOSTI :

I. RAZINA PREDNOSTI : - 1. nivo služnosti - radovi na održavanju prometnice moraju se dovršiti u roku 5 sati u nizačnom, odnosno 8 sati u planinskom području računajući od trenutka prestanka padalina. Na cestama ovog nivoa služnosti mora se osigurati prohodnost u roku 12 sati od nastanka snijega, odnosno u roku 12 sati od prestanka padalina. Na cestama ovog nivoa služnosti mora se osigurati prohodnost u roku 12 sati od prestanka padalina, a nakon toga može biti ugrađeno dodatno debljine 5 do 6 cm. Ovaj sloj snijega obični da se kosa se stvori klizavim uvjetima.

II. RAZINA PREDNOSTI : - Intervencija se pristupa u momentu kada na kolniku ima više od 10 cm snijega, uz uvjet da je izvršeno preventivno postizanje snijega. Za kompletno opozobljavanje za promet ovih cestovnih pravaca može proći najviše 24 sati nakon prestanka padalina, a nakon prestanka padalina, a na kolniku promjena može ostati do 3 cm vjetrovanog snijega.

* NAPOMENA : Prioriteti održavanja prometnice postavljani su načelno. Složer Zimske službe i lokalitativno rukovodstvo može odstupati od uvrštenih prioriteta i obima radova, ukoliko to priključuju.