

Na temelju članka 42. i 48. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine" br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13) i članka 42. Statuta Općine Gornji Kneginec ("Službeni vjesnik Općine Gornji Kneginec" broj 2/2013 i 7/2013) Općinski načelnik donosi sljedeći

OPERATIVNI PLAN

**za održavanje nerazvrstanih cesta i ostalih javnih površina
na području Općine Gornji Kneginec
u zimskim uvjetima
(sezona 2013./2014)**

Turčin, studeni 2013.

1. UVOD

Radi održavanja prohodnosti nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima, sprječavanja poledice i uklanjanja snijega s nogostupa, trgova, stubišta, pješačkih zona i autobusnih stajališta, izrađen je ovaj Operativni plan za održavanje nerazvrstanih cesta i ostalih javnih površina na području Općine Gornji Kneginec u zimskim uvjetima.

Operativni plan za održavanje nerazvrstanih cesta i ostalih javnih površina na području Općine Gornji Kneginec u zimskim uvjetima (u daljnjem tekstu: zimska služba) razumijeva radove neophodne za održavanje prohodnosti cesta, drugih prometnih površina i pješačkih površina radi sigurnog obavljanja prometa za režim prometa u zimskim uvjetima koji je određen posebnim propisima.

Operativni plan sadrži osobito:

- mjesto pripravnosti,
- stupnjeve pripravnosti,
- potreban broj ljudstva, mehanizacije i materijala za posipavanje,
- redosljed izvođenja radova održavanja prohodnosti prema utvrđenim razinama prednosti,
- dinamiku provođenja pojedine aktivnosti,
- nadzor i kontrolu provođenja zimske službe.

Pod radovima održavanja nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima razumijeva se:

- pripremni radovi prije nastupanja zimskih uvjeta,
- zaštitne mjere protiv stvaranja poledice,
- uklanjanje snijega s kolnika i drugih prometnih površina.

Obavljanje komunalnih poslova održavanja nerazvrstanih cesta na području Općine Gornji Kneginec u zimskim uvjetima - „zimska služba“ povjeriti će se gospodarskom subjektu po provedenom propisanom postupku javnog natječaja i sklopljenom ugovoru.

Obavljanje komunalnih poslova održavanja nogostupa i ostalih pješačkih površina u zimskim uvjetima na području Općine Gornji Kneginec obavlja općinsko komunalno poduzeće Knekom iz Gornjeg Kneginca.

Operativnim planom uređena je organizacija zimskog održavanja nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima na području Općine Gornji Kneginec.

Operativni plan je sastavljen na pretpostavci prosječne zime u ovoj klimatskoj zoni, a predviđa organizaciju ljudstva, mehanizacije, nabave industrijske soli, kamene sipine i opseg i dinamiku provođenja aktivnosti.

Izvoditelji komunalnih poslova održavanja nerazvrstanih cesta i nogostupa na području Općine Gornji Kneginec u zimskim uvjetima odgovorni su za stanje prohodnosti cesta u razdoblju zimskih uvjeta, za one ceste i dijelove nogostupa kako je to opisano ovim planom.

Cesta se smatra prohodnom kada je radovima održavanja omogućeno prometovanje vozila uz upotrebu zimske opreme, u skladu s posebnim propisom o prometovanju vozila u zimskim uvjetima.

2. RUKOVOĐENJE ZIMSKOM SLUŽBOM

U skladu s ovim Operativnim planom, rukovođenje „zimskom službom“ Izvoditelj radova planira uz koordinaciju s ovlaštenim predstavnikom Općine Gornji Kneginec.

Ovlašteni predstavnik Općine Gornji Kneginec je voditelj Odsjeka za gospodarstvo i komunal – Damir Keretić.

Po sklapanju ugovora s odabranim Izvoditeljem radova, isti je dužan odmah Naručitelju dostaviti pisanu odluku o imenovanju odgovorne osobe Izvoditelja radova - rukovoditelja zimske službe.

Koordinaciju zimske službe na pozicijama raskrižja nerazvrstanih cesta i javnih cesta ovlašteni predstavnik Općine Gornji Kneginec osim sa Izvoditeljem radova mora vršiti i sa ovlaštenim predstavnikom Županijske uprave za ceste Varaždinske županije i Hrvatskih cesta, Ispostava Varaždin.

3. PRIPRAVNOST

Pripravnost Izvoditelja radova „zimske službe“ na području Općine Gornji Kneginec traje u periodu 01.11.2013. godine do 31.03. 2014. godine i tako nadalje za svaki zimski period.

U vrijeme pripravnosti kod Izvoditelja se uvodi stalno dežurstvo rukovoditelja operativnog djelovanja zimske službe radi organizacije operativnog djelovanja prema stvarnim i očekivanim meteorološkim uvjetima.

Izvoditelj radova zimske službe u vrijeme pripravnosti mora biti organiziran s potrebnim brojem ljudstva, mehanizacije i materijala za posipavanje, i to:

a) održavanje cesta

- radnici za posluživanje i upravljanje vozilima – najmanje 4 osoba,
- stroj za čišćenje s posipačem sa snježnim plugom širine do 2,4 metra,
- stroj za čišćenje s posipačem sa snježnim plugom širine preko 2,4 metra,
- radni stroj „kombinirka“ vrste pogona minimum 4x4;

b) za održavanje nogostupa

- radnici za ručno čišćenje i posipavanje – najmanje 4,
- samohodni motorni čistač – Knekom trenutno ne raspolaže navedenim vozilom. Za efikasno održavanje pješačkih površina u zimskim uvjetima trebalo bi planirati nabavu ovog stroja.

Izvoditelj radova mora biti pripravan pristupiti izvršenju radova „zimske službe“ u ovisnosti o stvarnim i očekivanim meteorološkim uvjetima, koji određuju stupanj pripravnosti Izvoditelja za operativno djelovanje.

U vrijeme čišćenja snijega, a sukladno ugovoru, Izvoditelj radova na terenu mora imati minimalno tri stroja. Jedan stroj za čišćenje s posipačem sa

snježnim plugom širine preko 2,4 metra čisti nizinski dio općine dok kombinirka i stroj za čišćenje sa posipačem širine do 2,4 metra čiste brdoviti dio općine.

Ukoliko Izvršitelj neće ispunjavati povjerene mu poslove u dogovorenim okvirima, standardnom kvalitetom, uvažavajuću pozitivne zakonske propise i općinske odluke, sukladno članku 8. ugovora, Naručitelj može angažirati drugog izvršitelja i raskinuti ugovor s pravom potraživanja naknade štete.

Ovisno o meteorološkim prilikama određena su tri stupnja pripravnosti.

Rukovoditelj radova planira smjene i dežurstva prema dugoročnoj vremenskoj prognozi, a prema kratkoročnoj vremenskoj prognozi planira spremnost operativnog djelovanja u potrebnom stupnju pripravnosti.

Mjesto pripravnosti Izvoditelj radova mora organizirati na području Općine Gornji Kneginec.

Ovlašteni predstavnik Općine Gornji Kneginec određuje početak i trajanje pripravnosti upisom u dnevnik rada.

Ovlašteni predstavnik Općine Gornji Kneginec, ovisno o vremenskim uvjetima može Izvoditelju radova zimske službe izdati nalog za izvršenje dodatnih radova čije izvršenje je nužno za prohodnost ceste. Nalog za izvršenje dodatnih radova izdaje se upisom u dnevnik rada, a u izuzetnim i hitnim slučajevima može se izdati usmeni nalog.

Usmeni nalog mora se evidentirati naknadnim upisom u dnevnik rada najkasnije sljedećeg radnog dana. U suprotnom izvršeni radovi neće se obračunati.

Ovlašteni predstavnik Općine, u slučajevima kada radovi nisu u cijelosti izvedeni ili su izvedeni u nedovoljnoj kvaliteti, Izvoditelju radova će izdati nalog za izvršenje radnji popravnog održavanja. Izvršene radnje popravnog održavanja ne obračunavaju se posebno.

Izvoditelj radova dužan je pravovremeno po nalogu Naručitelja osigurati dovoljne količine materijala za posipavanje te ga pravilno uskladištiti.

Sol za posipavanje mora biti uskladištena na način kojim se održava njena kvaliteta i rastresitost.

Količinu soli treba obnavljati uoči svakog sezonskog razdoblja.

Neutrošenu sol iz prethodnog sezonskog razdoblja prije korištenja u tekućem razdoblju uporabe treba miješati sa novom solju u minimalnom omjeru 1:1.

Sipina je drobljeni kameni agregat u granulaciji 4-8 mm.

Deponij materijala za posipavanje nalazi se na lokaciji koju određuje Izvršitelj.

Za neizvršavanje ugovorenih obaveza u ugovorenom vremenu kao i za zakašnjenje u pristupanju izvršenju radova, Izvoditelj radova će snositi posljedice kako je to regulirano odredbama ugovora.

Izvoditelj radova u skladu s ovim Operativnim planom samostalno organizira sve potrebne aktivnosti, uz obaveznu koordinaciju s ovlaštenim predstavnikom Općine Gornji Kneginec (dogovor o preventivi, vrijeme pristupanja izvršenju, omjer mješavine i slično).

STUPNJEVI PRIPRAVNOSTI

Ovisno o meteorološkoj prognozi, uvjetima i vremenskim prilikama, temperaturi zraka i kolnika, trajanju i intenzitetu oborina i slično, određuju se tri stupnja pripravnosti, i to:

I. stupanj pripravnosti – uključuje samo organizaciju zimske službe bez posebno uvedenog dežurstva, odnosno bez troškova dežurstva ili djelovanja.

II. stupanj pripravnosti – uključuje dežurstvo u mjestu pripravnosti sa povremenim preventivnim djelovanjem.

III. stupanj pripravnosti – uključuje potpunu pripravnost i operativno djelovanje zimske službe.

PRVI STUPANJ PRIPRAVNOSTI

Organizira se zimska služba s potrebnim ljudstvom, mehanizacijom i sredstvima za posipavanje, sa pripremljenim deponijom dovoljnih količina industrijske soli i kamene sipine, pripremu dežurstva s telefonskom vezom.

DRUGI STUPANJ PRIPRAVNOSTI

Uvodi se kad temperatura oscilira oko 0° C uz mogućnost pojave poledice.

U ovom stupnju pripravnosti Izvoditelj radova organizira neprekidno dežurstvo rukovoditelja službe, radnika za posluživanje i upravljanje vozilom, teretnog vozila s posipačem.

Izvoditelj radova na održavanju nogostupa organizira neprekidno dežurstvo rukovoditelja radnika za ručno i strojno čišćenje te posipavanje.

Obavljaju se preventivni radovi na sprečavanju poledice.

U drugom stupnju pripravnosti o pristupanju izvršenju odlučuje ovlaštteni predstavnik Općine.

Ovlaštteni predstavnik Općine nalog o pristupanju izvršenju dati će rukovoditelju zimske službe Izvršitelja na temelju meteoroloških prilika i podataka dobivenih od Hidrometeorološkog zavoda.

Ovlaštteni predstavnik Općine Gornji Kneginec, izdati će nalog za izvršenje. Nalog za izvršenje izdaje se upisom u dnevnik rada, a u izuzetnim i hitnim slučajevima može se izdati usmeni nalog. Usmeni nalog mora se evidentirati naknadnim upisom u dnevnik rada najkasnije sljedećeg radnog dana. U suprotnom izvršeni radovi neće se obračunati.

Prvenstveno se posipavaju opasna mjesta i to:

- dionice cesta s uzdužnim nagibom većim od 4%,
- *glavna raskrižja,
- * kolnici većim cestovnim propustima,
- druge dionice ceste prema operativnom planu.

Opasna mjesta posipavaju se mješavinom industrijske soli i kamene sipine (omjer

mješavine 3 t soli/10 m³ kamene sipine).

Ostali kolnici i druge prometne površine preventivno se posipavaju industrijskom solju u redosljedu prema utvrđenim razinama prednosti.

Doziranje se obavlja podešavanjem uređaja na posipaču na određenu gustoću posipavanja koja je određena količinom posipala u jednoj radnoj fazi po jedinici mjere (m²).

***OPASKA:**

Iako se na području Općine Gornji Kneginec većina opasnih mjesta nalazi u obuhvatu nadležnosti Županijske uprave za ceste Varaždinske županije, sljedeća opasna mjesta mogu se iznimno održavati po nalogu ovlaštene osobe Općine Gornji:

- Gornji Kneginec - Knegin gradska ulica - LC 25122 - uspon prema Crkvi Sv. M. Magdelene i Dječjem vrtiću Bubamara,
- Varaždin Breg, Dugi Vrh – LC 25078,
- Varaždin Breg, Mali Vrh – LC 25123.

TREĆI STUPANJ PRIPRAVNOSTI

Uvodi se kad se očekuje kontinuirano padanje snijega koje zahtjeva radove uklanjanja snijega s kolnika.

U uvjetima padanja snijega radovi osiguranja prohodnosti uključuju kontinuirano uklanjanje snijega vozilima sa snježnim plugom, a izvršenju Izvoditelj radova pristupa kada je snježni pokrivač na kolniku visine 5 cm, *osim za ceste III. razine prednosti na kojima mora biti najmanje 10 cm snijega.*

Osiguranje prohodnosti u uvjetima kontinuiranog padanja snijega provodi se uklanjanjem snijega s kolnika i drugih prometnih površina vozilima sa snježnim plugom, ili ručno kod pješačkih površina, istovremeno s posipavanjem.

Prvenstveno se pristupa uklanjanju snijega na kolnicima i dionicama kolnika cesta uzdužnog nagiba većeg od 4%, kolnika na oštrim zavojima, na većih raskrižjima i na cestovnim propustima, a istovremeno s uklanjanjem snijega izvodi se posipavanje mješavinom industrijske soli i kamene sipine u omjeru do 3 t/10 m³.

Ostali kolnici i druge prometne površine preventivno se posipavaju industrijskom solju u redosljedu prema utvrđenim razinama prednosti.

Doziranje se obavlja podešavanjem posipača na određenu gustoću posipavanja koja je određena količinom posipala u jednoj radnoj fazi po jedinici mjere (m²).

Uklanjanje snijega s kolnika i posipavanje se obavlja u punoj širini kolnika, a izvršenje se provodi u minimalno 1 (jednoj) ili 2 (dvije) prohodne širine ovisno o širini kolnika.

Snijeg se uklanja snježnim plugom u kontinuiranom prohodu cijelom duljinom ceste u oba smjera, a potom se u ponovljenom prohodu uklanja snijeg koji je nanesen na raskrižja i druge prometne površine koje su priključene na cestu.

U sezoni 2013./2014. redosljed i smjer prohoda nije posebno određen. Za sljedeću zimsku sezonu redosljed i smjer prohoda odrediti će se prema prohodnim pravcima zadanim Planom prohoda, koji će biti sastavni dio ugovora sa odabranim Izvoditeljem radova.

Ceste s kolnikom širine do 4,5 m čiste se snježnim plugom širine minimum 2,4 m, u jednoj prohodnoj širini.

Ceste s kolnikom širine od 5,0 – 7,5 m čiste se snježnim plugom širine minimum 2,5 m, u dvije prohodne širine, u oba smjera.

4. RAZINA PREDNOSTI ODRŽAVANJA CESTA

Redosljed obavljanja radova održavanja na cestama određen je razinama prednosti. Cestovna mreža nerazvrstanih cesta na području Općine Gornji Kneginec razvrstana je u četiri razine prednosti.

Rukovoditelj zimske službe dužan je upoznati sve javne i nerazvrstane ceste, trgove i parkirališta na području Općine Gornji Kneginec, a koju uključeni u ovaj Operativni plan.

0. RAZINA PREDNOSTI

U uvjetima poledice određeno je da se na svim nerazvrstanim cestama i ostalim javnim površinama 0. razine prednosti kontinuiranim uklanjanjem snijega osigura prohodnost u roku 1,5 sata od trenutka kada je na kolniku najmanje 5 cm snijega, ukoliko temperatura zraka nije niža od - 6°C.

Ako je temperatura niža od - 6°C na cestama može zaostati od 3-5 cm ugaženog snijega nakon prestanka padalina, a isti treba ukloniti kada se stvore klimatski uvjeti, tj. kada temperatura zraka bude iznad 0°C.

Ako snijeg pada tijekom poslijepodnevni sati prethodnog dana, i/ili noćnih sati, prethodno površine ove razine prednosti moraju biti očišćene od snijega najkasnije do **6 00 sati** ujutro.

Popis površina

Gornji Kneginec

Naziv javne površine	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina
Cesta prema osnovnoj školi	O06	1161	480 m	4 m
Trg hrvatskih branitelja	O87	978/6		1499 m ²
Trg vl. Zvonimira Rabuzina	O88	1140		161 m ²
Parkiralište kod dječjeg vrtića Bubamara	O92	1140		250 m ²

Turčin

Naziv javne površine	Broj NC	kčbr.	Površina
Trg dr. Franje Tuđmana	O86	1101/63	2603 m ²

Lužan Biškupečki

Naziv javne površine	Broj NC	kčbr.	Površina
Parkiralište kod dječjeg vrtića Bubamara	O93	2018/2	351 m ²

Osim navedenih javnih površina potrebno je potpuno očistiti sva pripadajuća raskrižja u punoj širini kolnika.

I. RAZINA PREDNOSTI

U uvjetima poledice Planom prohoda određeno je da se na svim cestama I. razine prednosti kontinuiranim uklanjanjem snijega osigura prohodnost u roku do najviše 3 sata od početka padalina.

Potpuno uklanjanje snijega sa kolnika potrebno je izvršiti u roku do 3 sata po prestanku snježnih padalina ukoliko temperatura zraka nije niža od - 6°C.

Ako je temperatura niža od - 6°C na cestama može zaostati od 3-5 cm ugaženog snijega nakon prestanka padalina, a isti treba ukloniti kada se stvore klimatski uvjeti, tj. kada temperatura zraka bude iznad 0°C.

Osim nerazvrstanih cesta u sljedećem pregledu, potrebno je potpuno očistiti sva pripadajuća raskrižja u punoj širini kolnika.

NASELJE GORNJI KNEGINEC :

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Nogostup
Ulica Šmičkovec	008	1140	650 m	5,5 m	asfalt	Ne

NASELJE DONJI KNEGINEC :

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Nogostup
Zavrtna ulica (do Bajz)	O13	1141,1151	1090 m	5,5 m	asfalt/šljunak	Jednostrano dijelomično

NASELJE TURČIN :

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Nogostup
Ulica Dubravka	O19	1236/1 i 1004/50	200 m	6 m	asfalt	Jednostrano
Ulica Augusta Šenoa	O20	1005/7,1004/27 i 1010/294	730 m	5 m	asfalt	Jednostrano
Kolodvorska ulica (željeznička stanica)	O24	1104/3	100 m	6 m	asfalt	Jednostrano

NASELJE LUŽAN BIŠKUPEČKI:

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Nogostup
Vinogradska ulica	O27	1533	900 m	4 m	asfalt	Ne

NASELJE VARAŽDINBREG:

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Nogostup
Ulica Banjšćina						
Banjšćina – odvojak „Marković“	O34	1271/1,1270/16	490 m	3 m	asfalt/šljunak	Ne
Banjšćina – Bošnjakov put	O39	1564,1394,1347	1280 m	3,5 m	asfalt/šljunak	Ne
Banjšćina – Bauerbreg	O40	1591,1594,1418	340 m	3 m	asfalt	Ne
Banjšćina – Halić	O41	1562,1566	1570 m	4 m	asfalt/šljunak	Ne

Ulica Halić						
Halić – Biškupija	O42	1571,1197/1,1187,1197/30	670 m	3 m	asfalt	Ne
Halić – Magdićevo(Fenix)	O43	1172/3,1197/61	710 m	3 m	asfalt/šljunak	Ne
Halić – Gospodarska	O46	1173,118	320 m	3 m	asfalt	Ne
Halić – Škarje	O47	1569	300 m	4 m	asfalt/šljunak	Ne
Halić – Jugov put	O48	903/8,910/2,1572	1500 m	3 m	asfalt/šljunak	Ne
Ulica Mali Vrh						
Mali Vrh – odvojak Mozdernjak – „Pintarić“	O53	688,696/25,696/15,692/16	510 m	3,5 m	asfalt	Ne
Mali Vrh – odvojak Mozdernjak – „Rutić“	O54	848/3	320 m	3 m	šljunak	Ne
Mali Vrh – odvojak „Dreven“	O56	1168,1548,1547	270 m	3 m	asfalt	Ne
Mali Vrh – Pirkerovo	O58		220 m	3 m	asfalt/šljunak	Ne
Mali Vrh – Feljur	O59	656/1,1552,671/1	1250 m	3 m	šljunak	Ne
Mali Vrh – odvojak „Štimac“	O60	1545,725,700/6,698/2,697/4	840 m	3 m	šljunak	Ne
Mali Vrh – odvojak „Šagi“	O61	746/9	330 m	2,5 m	asfalt	Ne
Mali Vrh – Solarovo	O64	1543,831,842/5	610 m	3 m	šljunak	Ne
Ulica Dugi Vrh						
Dugi Vrh – „Kanižić“	O74	512/9	80 m	3,5 m	asfalt	Ne
Ulica Glavić						
odvojak Glavića (prije Češljaša)	O79	146	300 m	3 m	asfalt	Ne
odvojak Glavića (Jamborov put)	O80	152	320 m	3,5 m	asfalt	Ne
Ulica Koradovica						
Koradovica	O81	1534,1527,163,119	1420 m	3,5 m	asfalt	Ne

PODUZETNIČKA ZONA KNEGINEC:

Naziv nerazvrstane ceste NC	Br.NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	
Zona Jug						
Ulica M. Schlengera	O82	332/2	1430 m	7,5 m	asfalt	Jednostrano
Ulica grada Lipika - Lumini	O83	599/5	350 m	7,5 m	asfalt	Jednostrano
Zona Sjever						
Ulica grada Verone	O84	443/70,429/6	1510 m	7,5 m	asfalt	Jednostrano
<i>Ulica kralja Andrije II * čisti se samo dio od Meteor grupe do ŽC D. Kneginiec-G.Kučan</i>	O85	434/1,414/1,362/79	1590 m	7,5 m	Asfalt	Jednostrano
Čvor Donji Kneginiec – dva odvojka*			700 m	7,5	Asfalt	Ne

* čisti se po nalogu Općine u slučaju da kolnik ne očisti Županijska uprava za ceste Varaždinske županije ili Hrvatske ceste

II. RAZINA PREDNOSTI

Nastavak čišćenja snježnih padalina slijedi odmah po završetku čišćenja svih pravaca I. razine prednosti.

U slučaju poledice iste se posipavaju preventivno, prvenstveno ako se radi o ulicama s usponom, a ostale se u slučaju jake poledice posipavaju prema potrebi.

Potpuno uklanjanje snijega s kolnika potrebno je izvršiti **u roku od tri (3) sata po prestanku snježnih padalina** ukoliko temperatura zraka nije niža od -6°C . Ako je temperatura niža od -6°C na cestama može ostati 5 cm ugaženog snijega nakon prestanka padalina, a iste treba ukloniti kada se stvore klimatski uvjeti, tj. kada temperatura zraka bude iznad 0°C .

Osim nerazvrstanih cesta u sljedećem pregledu, potrebno je potpuno očistiti sva pripadajuća raskrižja u punoj širini kolnika.

NASELJE GORNJI KNEGINEC :

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Ukupna površina	Napomena
Parkiralište kod groblja		1052/1, 1052/2, 1052/3	9.000 m ²	Čisti se kolnik od Knegingradske ulice do grobne kuće te 10-ak parkirališnih mjesta uz grobnu kuću. Ostale parkirališne površine čiste se po nalogu ovlaštenog predstavnika Općine.

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Zimsko održavanje	Nogostup
Odvojak Topličke ulice „Kreber“	OO1	250/22,330/4	120 m	4 m	asfalt	Da	Ne
Breznička ulica	OO2	1144	100 m	3 m	asfalt	Da	Ne
Odvojak Topličke ulice „Hamelec“	OO3	1161	290 m	4 m	asfalt	Da	Ne
Odvojak Topličke ulice „oko Knekoma“	OO4	978/5	180 m	5 m	asfalt	Da	Ne
Spoj Topličke kod Knekoma i ulice B. Jelačića	OO5	1159	120 m	4,5 m	asfalt/šljunak	Da	Ne
Odvojak ulice Bana Jelačića	OO7	915/9	170 m	4 m	asfalt	Da	Ne
Ulica Tina Ujevića	OO9	1176,1062/25	750 m	3-5 m	asfalt/šljunak	Da	Jednostrano dio
Odvojak školske ulice „Domiter“	O10		100 m	4 m	asfalt	Da	Ne
Odvojak Knegingradske ulice „nasuprot vrtića“	O11	1175/1,1175/2,1175/3	150 m	4 m	asfalt	Da	Ne
Odvojak Knegingradske ulice „Feljur“	O12	1172	100 m	3,5 m	asfalt	Da	Ne

NASELJE DONJI KNEGINEC :

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Zimsko održavanje	Nogostup
Ulica Ante Starčevića	O14	799/5	190 m	5 m	asfalt	Da	Ne
Ulica Augusta Šenoe	O15	953/6	150 m	5 m	asfalt	Da	Ne
Ulica Braće Radić	O16	1155	230 m	4,5 m	asfalt	Da	Ne
Odvojak Kučanske ulice „Bajer“	O17	1149/4	50 m	5 m	asfalt	Da	Ne

NASELJE TURČIN :

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Zimsko održavanje	Nogostup
Ulica Dubrava	O18	1101/44	220 m	5,5 m	asfalt	Da	Jednostrano
Ulica Franje Bužanića	O21	1014/301,1014/322 i 1014/323	210 m	5,5 m	asfalt	Da	Jednostrano
Ulica Ljudevita Gaja	O22	1004/28	120 m	5,5 m	asfalt	Da	Jednostrano

Zagrebačka ulica (od ulice Lug do kbr.94)	O23	1108/1	650 m	5,5 m	asfalt	Da	Obostrano
Kolodvorska ulica-odvojak iz V. Nazora	O25	1104/44	170 m	3 m	asfalt/šljunak	Da	Ne

NASELJE LUŽAN BIŠKUPEČKI :

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Zimsko održavanje	Nogostup
ulica Pri Gori	O28	2085	510 m	3,5 m	asfalt	Da	Ne
ulica Stjepana Radića	O29	2049,2083,2081/1	750 m	3,5 m	asfalt	Da	Ne
odvojak zagrebačke ulice – „Koprek“	O30	1899/17	100 m	3,5 m	šljunak	Da	Ne
odvojak zagrebačke ulice – „Lukinec“	O31	1890	100 m	3 m	šljunak	Da	Ne
odvojak ulice K. Zvonimira – Antolić	O32	1499/8	150 m	3 m	asfalt	Da	Ne
odvojak ulice K. Zvonimira – „Jarki“	O33	1498/2	100 m	3 m	asfalt	Da	Ne

NASELJE VARAŽDINBREG:

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Zimsko održavanje	Nogostup
Ulica Banjšćina							
Banjšćina – odvojak „Plantak“	O35	407/9	220 m	3 m	šljunak	Ne	Ne
Banjšćina – „poštarov put“	O36	1304	150 m	3 m	asfalt	Da	Ne
Banjšćina – odvojak „dva lava“	O38	1302/2,1323,1300,1324	500 m	2,5 m	šljunak/asfalt	Ne	Ne
Ulica Halić							
Halić – Šiškovići	O44	891,892/13	250 m	2,5 m	asfalt/šljunak	Da	Ne
Halić – Čefutovo	O45	900/1,888/2,906/9,888/1	460 m	3 m	asfalt/šljunak	Da	Ne
Ulica Mali Vrh							
Mali Vrh – odvojak Mozdernjak – „Podvezanec“	O55	842/19	350 m	3 m	asfalt	Da	Ne
Mali Vrh – odvojak „Šiler“	O66	522,527/2	290 m	2,5 m	asfalt/šljunak	Ne	Ne
Ulica Dugi Vrh							
Dugi Vrh – „Dubovečak“	O69	484/3	80 m	3,5 m	asfalt	Da	Ne
Dugi Vrh – „Pepek“	O71	420/1	230 m	2,5 m	asfalt/šljunak	Da	Ne
Dugi Vrh – „Bakmez“	O73	392/1	100 m	2,5 m	šljunak	Ne	Ne
Dugi Vrh- „Krč“	O76	334/41	300 m	3 m	šljunak	Da	Ne
Dugi Vrh-„Vručina“	O77	410	150 m	2,5 m	asfalt	Da	Ne

III. RAZINA PREDNOSTI

Nastavak čišćenja snježnih padalina slijedi odmah po završetku svih pravaca II. razine prednosti.

Uklanjanje snijega sa kolnika potrebno je izvršiti **u roku od osam (8) sati** po prestanku snježnih padalina ukoliko temperatura zraka nije niža od -6°C.

Ako je temperatura niža od -6°C na cestama može ostati do 5 cm ugaženog snijega nakon prestanka padalina, a iste treba ukloniti kada se stvore klimatski uvjeti, tj. kada temperatura zraka bude iznad 0°C.

Sljedeće javne površine (parkirališta) III. razine prednosti čiste se samo u posebnim slučajevima i to po narudžbi ovlaštenog predstavnika Općine Gornji Kneginec.

Gornji Kneginec

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina
Parkiralište Poduzetnička zona Kneginec – Ulica M. Schlengera	O94	414/1		707,5 m ²
Parkiralište Poduzetnička zona Kneginec – Ulica kralja Andrije II	095	410/2, 413/4 I 409/2		5.500 m ²

Donji Kneginec

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina
Parkiralište kod društvenog doma	O91	816/1		1040 m ²

U sljedećoj tablici prikazane su nerazvrstane ceste III. razine prednosti.

Osim nerazvrstanih cesta u sljedećem pregledu, potrebno je potpuno očistiti sva pripadajuća raskrižja u punoj širini kolnika.

NASELJE TURČIN :

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Zimsko održavanje	Nogostup
Ulica Vukovarska-Vučkovečki	O26	336/17	100 m	3 m	šljunak	Da	Ne

NASELJE VARAŽDINBREG:

Naziv nerazvrstane ceste NC	Broj NC	kčbr.	Duljina	Širina	Opis	Zimsko održavanje	Nogostup
Ulica Banjšćina							
Banjšćina – odvojak „Pocedulić „	O37	1295	240 m	2,5 m	šljunak	Ne	Ne
Ulica Halić							
Halić – Valentekovićevo	O49	1574	180 m	2,5 m	asfalt	Da	Ne
Halić- Hajdini	O50		70 m	3 m	asfalt	Da	Ne
Halić-Vinogradska	O51	912/16	110 m	3 m	asfalt	Da	Ne
Halić- Bajer	O52		150 m	3 m	šljunak	Ne	Ne
Ulica Mali Vrh							
Mali Vrh – odvojak „Bijeli dvori“	O57	641	170 m	3 m	šljunak	Ne	Ne
Mali Vrh – odvojak „Lukavečki“	O62	1544	150 m	2,5 m	šljunak	Da	Ne
Mali Vrh – odvojak „Štih	O65	565	250 m	2 m	šljunak	Ne	Ne
Mali Vrh- odvojak Grabar-Vugrinec	O67	767,847/2,732/3	300 m	3 m	šljunak	Da	Ne
Mali Vrh-odvojak Martinjak	O68	619/1,619/2	100 m	3 m	šljunak	Ne	Ne
Ulica Dugi Vrh							
Dugi Vrh – „Dretar“	O70	1530	50 m	3 m	šljunak	Ne	Ne
Dugi Vrh – „Siber“	O72	500,501	220 m	2,5 m	asfalt/šljunak	Ne	Ne
Dugi Vrh – „Horvatić“	O75	357	80 m	2,5 m	šljunak	Ne	Ne
Dugi Vrh-„Zobović “	O78	230	190 m	2,5 m	šljunak	Da	Ne

5. ČIŠĆENJE NOGOSTUPA OD SNIJEGA I POLEDICE

Trgovačko društvo Knekom d.o.o. Gornji Kneginec izradilo je *Program zimskog održavanja javnih površina od snijega i leda* koji vrijedi u zimskoj sezoni 201./2013. godine. Istim su definirane lokacije čišćenja pješačkih površina od snijega i leda.

Obveza Knekom-a nije čišćenje dijelova nogostupa ispred stambenih i poslovnih objekata, jer je člankom 94. Odluke o komunalnom redu („Službeni vjesnik Varaždinske županije“ broj 32/2009) propisano:

„Pravne ili fizičke osobe, vlasnici i posjednici građevina i građevinskog zemljišta uz javne prometne površine dužni su organizirati ili osobno obavljati uklanjanje snijega i leda s nogostupa razvrstanih i nerazvrstanih cesta u cijeloj dužini čestice zemljišta na kojoj se nalazi građevina koju koriste.

Uklanjanje snijega i leda mora se obavljati najmanje u širini od 2 m, osim ako nogostup nije uži od toga.

Prilikom uklanjanja snijega i leda isti se moraju odložiti neposredno na mjesto gdje se spajaju nogostup i kolnik.

Nije dozvoljeno čišćenje nogostupa tako da se snijeg i led odlažu na očišćeni kolnik i slivnike kanalizacije.“

Obaveza je referenta – komunalno prometnog redara Općine Gornji Knegienc da osigura efikasno provođenje prethodno navedenih odredbi iz Odluke o komunalnom redu.

Posipanje javnih površina obavlja se u trenutku kada pada kiša ili snijeg, a temperatura je niža od 0°C, kada se pretpostavlja (prognozira) nastanak poledice ili je ista već nastala, kao i preventivno prije početka padalina snijega, a izvršenju se pristupa na način kako je to propisano pod „*Drugi stupanj pripravnosti*“.

Posipavanje se obavlja pijeskom ili solju.

Javne pješačke površine potrebno je započeti čistiti odmah po prestanku padalina ili u uvjetima padalina kada je visina snježnog pokrivača najmanje 5 cm.

Uklanjanje snijega sa pješačkih površina potrebno je izvršiti u roku od 8 sati po prestanku snježnih padalina, osim na lokacijama za koje je određen kraći rok čišćenja.

Po završetku strojnog uklanjanja snijega, slijedi ručna dorada između nogostupa i kolnika, po potrebi čišćenje slivničkih rešetki i drugo.

Snijeg treba u cijelosti ukloniti bez ostataka snijega na hodnoj i pješačkoj površini minimalne širine 70 cm.

Ako snijeg pada neprekidno mora se uklanjati više puta uzastupno.

AUTOBUSNA STAJALIŠTA

Posebnu pažnju obratiti čišćenju snijega na autobusnim stajalištima.

Ako tijekom dana pada snijeg, postaje se čiste jedanput dnevno između **11.30 do 12.30 sati, uz uvjet da je na nogostupu najmanje 5 cm snijega.**

Ako snijeg pada tijekom poslijepodnevni sati prethodnog dana, i/ili noćnih sati, sva autobusna stajališta moraju se očistiti u jutro do **6,00 sati.**

Popis autobusnih stajališta:

1. Kneginec Gornji – 3 kom,
2. Kneginec Donji – 0 kom,
3. Turčin – 4 kom,
4. Lužan Biškupečki - 1 kom,
5. Varaždinbreg - Mali Vrh, Dugi Vrh, Halić - 0 kom,
6. Varaždinbreg: Mostečka, Banjšćina (kod rotora) - 2 kom
7. Varaždin Breg – Glavić – 1 kom;

PRILAZI OSNOVNOJ ŠKOLI

Ako snijeg pada tijekom poslijepodnevni sati prethodnog dana, i/ili noćnih sati, sljedeće površine moraju biti očišćene od snijega najkasnije do **7,00 sati.**

Gornji Kneginec

Očistiti pločnike s obje strane Topličke ulica u dijelu gdje nema stambenih i poslovnih objekata u oba pravca te nogostup uz Trg hrvatskih branitelja do puta koji vodi prema školi.

Očistiti stepenice i put koji vodi od parkirališta kod Crkve (Trg vl Zvonimira Rabuzina) prema Osnovnoj školi.

PRILAZI DJEČJIM VRTIĆIMA

Ako snijeg pada tijekom poslijepodnevni sati prethodnog dana, i/ili noćnih sati, sljedeće površine moraju biti očišćene od snijega najkasnije do **6,00 sati.**

Gornji Kneginec

Očistiti nogostupe u Knegingradskoj ulici u onom dijelu koji vodi prema Dječjem vrtiću Bubamara.

Lužan Biškupečki

Očistiti nogostupe i prilaze koji vode prema Dječjem vrtiću Bubamara, Osnovnoj školi i Društvenom domu.

NOGOSTUPI U ZGRADU OPĆINE, POŠTE, DRUŠTVENOG DOMA, AMBULANTE

Turčin

Očistiti sve pješačke površine od snijega i leda, te omogućiti normalan pristup sljedećim ustanovama u Turčinu: zgrada Općine, Matičnog ureda i Društvenog doma.

Ako snijeg pada tijekom poslijepodnevni sati prethodnog dana, i/ili noćnih sati, prethodno navedene površine moraju biti očišćene od snijega najkasnije do **8,00 sati**.

GORNJI KNEGINEC - GROBNA KUĆA – GROBLJE

Očistiti prostor ispred grobne kuće i osigurati prohodnost pješačkih staza ispred grobne kuće.

ČIŠĆENJE NOGOSTUPA NA MJESTIMA GDJE NEMA STAMBENIH I POSLOVNIH OBJEKATA

Turčin

Ako snijeg pada tijekom poslijepodnevni sati prethodnog dana, i/ili noćnih sati, sljedeće nogostup od zdravstvene ambulante u Kolodvorskoj ulici do potoka Cukavec moraju biti očišćen od snijega najkasnije do **9,00 sati**.

Gornji Kneginiec

Ako snijeg pada tijekom poslijepodnevni sati prethodnog dana, i/ili noćnih sati, sljedeće površine moraju biti očišćene od snijega najkasnije do **12,00 sati**:

- Toplička ulica - od Habdije do potoka Mozdernjak,
- Toplička ulica - preko puta „Kneginečke hiže“,
- Toplička ulica na potezu od Toplak - Grabar lijeva strana,
- Toplička ulica - dio od raskrižja Ulice Tina Ujevića do kućnog broja 218 u Topličkoj ulici.

Ako snijeg pada tijekom poslijepodnevni sati prethodnog dana, i/ili noćnih sati, sljedeće površine moraju biti očišćene od snijega najkasnije do **13,00 sati**:

- Knegingradska ulica - od Pintarić Ruže do Feljura,
- Knegingradska ulica - most kod Feljura (potok Mozdernjak),
- Ulica A. Starčevića - desna strana,

Nogostupi se po potrebi čiste i na drugim lokacijama gdje se ukaže potreba, a sukladno prethodnom nalogu predstavnika Općine Gornji Kneginiec.

PRILAZI DRUŠTVENIM DOMOVIMA

Očistiti i uredno održavati prilaze sljedećim objektima:

- Društveni dom Kneginiec Donji,
- Društveni dom Kneginiec Gornji (kod Knekom-a),
- Vatrogasni dom na Varaždin Bregu, Halić.

Za vrijeme zimskog održavanja javnih površina, kada to vremenski uvjeti dozvole, čiste se slivnici na području Općine Gornji Kneginiec, a sukladno Planu i programu zimskog održavanja izrađenom od t.d. Knekom d.o.o. Gornji Kneginiec.

6. VOĐENJE DNEVNIKA ZIMSKE SLUŽBE

Rukovoditelj zimske službe dužan je voditi dnevnik rada zimske službe. Dnevnik rada zimske službe je dokument koji će služiti za obračun izvršenih radova.

U dnevniku rada zimske službe posebno je važno registrirati:

- datum, vremensku prognozu, kritične temperature prema podacima Hidrometeorološkog zavoda,
- vrste radova tijekom dnevnog rada s podacima o količinama.

7. OBAVJEŠĆIVANJE I PRUŽANJE INFORMACIJA

Obveza Izvoditelja na održavanju nerazvrstanih cesta i ostalih javnih površina je uspostaviti takav sustav informiranja da sve informacije s terena bitne za provođenje održavanja i funkcioniranje prometa budu hitno prosljeđene Općini Gornji Kneginec.

Općina Gornji Kneginec putem medija:

- redovito pruža informacije o stanju prometnica, prometu te redoslijedu i rokovima čišćenja,
- podsjeća na obveze građana i poslovnih subjekata,
- informira o broju telefona na koji se mogu dobiti pojedinačne informacije o čišćenju.

Obveza je odgovorne osobe za zimsku službu da redovito izvještava i konzultira se s Općinskim načelnikom.

8. ZAVRŠNE ODREDBE

U slučaju trećeg stupnja pripravnosti i tijekom njegovog trajanja službenik Općine zadužen za prometno redarstvo u obvezi je usmjeriti pojačani nadzor nad nepropisno parkiranim i zaustavljenim vozilima, a koja bi mogla ometati odvijanje prometa i čišćenje prometnica.

Ovaj operativni plan donosi se za zimski period od 01.11.2013.godine – 31.03.2014. godine s napomenom da je isti moguće mijenjati ili dopuniti prije početka rada zimske službe za svaku ugovorenu godinu, a da isto nema utjecaj na ugovorene jedinične cijene iz troškovnika.

Izradili:

Mario Levatić – pročelnik Jedinственog upravnog odjela,
Damir Keretić – voditelj Odsjeka za gospodarstvo i komunal,
Mario Grabar – referent komunalno-prometni redar,
Goran Kaniški – općinski načelnik.

Općinski načelnik:
Goran Kaniški, ing.

KLASA: 022 - 05 / 13 - 01 / 50
URBROJ: 2186/05-03-13-2
Turčin, 05. studeni 2013.