



**REPUBLIKA HRVATSKA
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA
OPĆINA KRAVARSKO
NAČELNIK**

Na temelju članka 44. Statuta Općine Kravarsko ("Glasnik Zagrebačke županije", br. 13/13.), i članka 12. Odluke o nerazvrstanim cestama ("Glasnik Zagrebačke županije", br.17/14.), Načelnik općine Kravarsko dana 28. listopada 2016. godine donosi

**OPERATIVNI PROGRAM ODRŽAVANJA NERAZVRSTANIH
CESTA U ZIMSKOM RAZDOBLJU
ZA 2016./2017. GODINU**

OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovim Programom u sezoni 2016./2017. godine obuhvaća se održavanje nerazvrstanih cesta u Općini Kravarsko u zimskom razdoblju od 01. studenog 2016. godine do 31. ožujka 2017. godine (dalje: zimska služba), a radi sigurnosti odvijanja prometa u zimskim uvjetima.

Razdoblje djelovanja zimske službe može započeti ranije, kao i završiti kasnije od navedenog roka, ako to zahtijevaju vremenski uvjeti.

Programom je načelno definirana optimalna i funkcionalna organizacija zimskog održavanja nerazvrstanih cesta na području Općine Kravarsko prema utvrđenim prioritetima čišćenja.

Članak 2.

Program je sačinjen na pretpostavkama prosječne zime, a predviđa angažiranje potrebnog broja opreme, ljudi i materijala prema stupnjevima djelovanja i dionicama.

Program prvenstveno pretpostavlja vezu vitalnih službi i centara na području Općine (ambulante, općinska uprava, pošta, škole, druge javne službe, mjesta opskrbe i sl.), te spajanje na sustav državnih, županijskih i lokalnih cesta.

Također se prema utvrđenim prioritetima čiste i ostale nerazvrstane ceste radi normalnog odvijanja prometa.

Važno je napomenuti da se sudionici u prometu moraju prilagoditi zimskim uvjetima. Na to obavezuje i Zakon o sigurnosti prometa (upotreba zimske opreme), a obavljanje zimske službe omogućuje sudionicima u prometu veću sigurnost uz njihov nužan oprez.

Članak 3.

Ovim Programom nisu obuhvaćene, državne, županijske i lokalne ceste, jer su iste u nadležnosti Hrvatskih cesta i Županijske uprave za ceste.

Budući da na području Općine Kravarsko ima više nadležnih tijela za stanje prometnica, neophodna je njihova suradnja i koordinacija (koordinacija između Hrvatskih cesta, ŽUC-a i Općine Kravarsko).

Članak 4.

Pod redovnim održavanjem nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima podrazumijeva se:

- izvedba pripremnih radova prije nastupanja zimskih uvjeta,
- ustrojavanje mjesta pripravnosti zimske službe,
- sprječavanje sklizavosti kolnika posipanjem soli ili sipine,
- čišćenje snijega s kolnika, autobusnih stajališta, prometne signalizacije i pješačkih prijelaza,
- u slučaju velikih snježnih oborina stalno obavješćivanje o stanju prohodnosti,
- uklanjanje vozila koja su ostala na kolniku i onemogućuju normalno čišćenje cesta od snijega,
- osiguranje odvodnje s kolnika i nogostupa kad nastupa otapanje snijega i dr.

PRIPREMNI RADOVI

Članak 5.

Pripremni radovi moraju se izvesti prije nastupa mogućih snježnih oborina i pojava leda na kolniku, a sastoje se od osiguranja dostatne količine soli i sipine.

U okviru ovih radova potrebno je izvršiti tehnički pregled i sve pripreme na vozilima koja će obavljati poslove zimske službe.

MJESTO PRIPRAVNOSTI I ORGANIZACIJA DEŽURSTVA

Članak 6.

Ekipe zimske službe djeluju iz mjesta pripravnosti, ujedno i baze zimske službe, na lokaciji Trg Stjepana Radića 16. Kravarsko i lokacija bivšeg sajmišta u Kravarskom.

Zimska služba ima organizirano stalno 24 satno dežurstvo putem :

Stožera zimske službe : predsjednik Vlado Kolarec, mobitel 098/474 904
 član Stjepan Tičarić, mobitel 098/ 398 531
 član Kristina Bradić, mobitel 099/4238 204
 član Dražena Pejak, mobitel 098/398 534
 član Josip Sremić, mobitel 098/ 398 533
 član Stjepan Zagorac, mobitel 098/1608 990

U bazi zimske službe treba uvijek imati rezervu najmanje 15 m³ drobljenog šljunka (granulacije 4-8 mm) i 2-3 tone soli.

REDOSLIJED I PRVENSTVO IZVEDABA RADOVA – PRIORITETI

Članak 7.

Redoslijed i prvenstvo izvedaba radova definira se obzirom na važnost određenih cesta, (ceste kojima prometuju autobusi javnog gradskog prijevoza i autobusi koji prevoze školsku djecu) na lokaciji javnih službi (škole, vatrogasna služba, ambulante, općinska uprava, pošta i dr.).

I PRIORITET

Ceste u I prioritetu čiste se u tijeku padalina ili neposredno poslije padalina, a moraju biti očišćene (prohodne) najkasnije u roku od 8 sati po prestanku padalina. U slučaju poledice iste se moraju posuti u roku 2 sata s tim da se važni pravci moraju preventivno posuti ranije. Posipavanje vršiti uvijek u dogovoru sa Stožerom zimske službe.

Dva sata prije meteorološki najavljene poledice, određene prometnice, koje odredi Stožer zimske službe, moraju se posuti sipinom

II PRIORITET

Čišćenje se nastavlja odmah poslije čišćenja ulica I prioriteta, a moraju se prijeći u roku slijedećih 8 sati.

Preostale prometnice koje nisu u prioritetu I i II čiste se po nalogu Stožera zimske službe.

Pod osiguranjem prohodnosti podrazumijeva se da je cesta iz I i II prioriteta prohodna ako visina snijega na kolniku ne prelazi 10 cm i ukoliko je promet moguć s vozilima koja imaju zimsku opremu.

STUPNJEVI PRIPRAVNOSTI

Članak 8.

Stupnjevi pripravnosti uvode se radi smanjenja ukupnih troškova zimske službe na način da nisu stalno uključeni svi operativni potencijali za čišćenje snijega i posipanje ulica.

Prema meteorološkoj prognozi, uvjetima i vremenskim prilikama, temperaturi zraka i kolnika, trajanju i intenzitetu oborina i sl., određuju se tri stupnja pripravnosti i to:

I stupanj pripravnosti - sama organizacija zimske službe bez posebno uvedenog dežurstva, tj. bez troškova dežurstva ili djelovanja.

II stupanj pripravnosti - dežurstvo sa povremenim manjim izlascima.

III stupanj pripravnosti - potpuna pripravnost i djelovanje zimske službe.

Kalendarski početak rada zimske službe otpočinje 01.11. tekuće godine i traje do 31.03. naredne godine, međutim ovisno o vremenskim prilikama može se pretpostaviti i znatno manji odnosno veći broj djelatnih dana.

I STUPANJ PRIPRAVNOSTI

Članak 9.

Uvodi se nastupanjem zimskih uvjeta odnosno planiranim početkom funkcioniranja zimske službe 01.11. tekuće godine. Prvi stupanj pripravnosti je stupanj u kojem se organizira zimska služba s potrebnom mehanizacijom i djelatnicima sa pripremljenom deponijom zimske službe gdje je deponirana dovoljna količina sipine i soli.

Potrebna mehanizacija za uspješno djelovanje zimske službe:

1. Komunalno poduzeće Kravarsko d.o.o. – Stroj rovokopač sa ralicom
2. Izvođač komunalnih poslova - temeljem ugovora

II STUPANJ PRIPRAVNOSTI

Članak 10.

Ovaj se stupanj pripravnosti uvodi kada se očekuju padaline i poledica na temelju meteorološke prognoze.

U ovom stupnju pripravnosti prvenstveno se vrši preventivno posipavanje nerazvrstanih cesta i kritičnih mjesta o čemu odlučuje Stožer zimske službe.

III STUPANJ PRIPRAVNOSTI

Članak 11.

Treći stupanj pripravnosti se odnosi na čišćenja do potpuno obavljenog zadatka nakon padalina.

Sama djelatnost se radi prema predviđenim prioritetima čišćenja nerazvrstanih cesta.

Članak 12.

Uvođenje stupnjeva pripravnosti je uvjetovano smanjenjem troškova zimske službe, ali nosi u sebi i određeni rizik pravovremenog djelovanja ukoliko nastupe iznenadne nagle promjene vremenskih prilika koje meteorološki zavod unatoč današnjoj opremljenosti ne može sa sigurnošću predvidjeti.

Također se može dogoditi, ukoliko su padaline dugotrajne, da se višekratno čiste ceste I prioriteta. U tom slučaju ceste II prioriteta se čiste po završetku I prioriteta.

U slučaju proglašenja elementarnih nepogoda rukovođenje zimskom službom preuzima općinski načelnik u suradnji sa Stožerom zaštite i spašavanja.

SUSTAV VEZA

Članak 13.

Za uspješno djelovanje zimske službe sustav veza ima važnu funkciju. Sve informacije vezane uz rad zimske službe mogu se dobiti od Stožera zimske službe od 00 do 24 sata na mobitel 098 474 904, te u općinskoj upravi u radno vrijeme od 7,30 -15,30 sati na tel. 01/6237 022.

Članak 14.

Ovaj Program stupa na snagu danom objave na oglasnoj ploči i biti će objavljen u "Glasniku Zagrebačke županije".

KLASA: 340-01/16-01/17

URBROJ: 238-17-16-01

Krvarsko, 28. listopada 2016.

Načelnik

Vlado Kolarec