



Komunala Kranj

javno podjetje, d. o. o.,
Ulica Mirka Vadnova 1, 4000 Kranj

NAČRT ZIMSKE SLUŽBE

ZA SEZONO 2024-2025



oktober 2024

V S E B I N A

1. Uvod

1.1. Predhodne aktivnosti

2. Organizacija zimske službe

- 2.1. Pripravljenost
- 2.2. Dežurstvo
- 2.3. Pluženje cest
- 2.4. Vzdrževalna dela
- 2.5. Cestni preglednik
- 2.6. Ukrepi ob izjemno slabih vremenskih razmerah

3. Seznam lokalnih in mestnih cest, ulic ter razvrstitev po prioriteti

- 3.1. Lokalne ceste
- 3.2. Mestne ceste, ulice, pločniki, trgi in parkirišča

4. Seznam odgovornih oseb za organizacijo in potek zimske službe za sezono 2024-2025

- 4.1. Seznam odgovornih oseb za organizacijo zimske službe
- 4.2. Seznam dežurnih, voznikov in strojnikov
- 4.3. Seznam voznikov, strojnikov, kooperantov in področij dela v mestu
- 4.4. Seznam voznikov, strojnikov, kooperantov za področje lokalnih cest
- 4.5. Seznam ekip za ročni odmet snega in čiščenja cestnih odtokov

5. Aktivnosti po koncu zimske službe

6. Zaključek

1. Uvod

Načrt zimske službe za sezono 2024–2025 na območju Mestne občine Kranj je izdelan po Pravilniku o rednem vzdrževanju javnih cest (Uradni list RS, št. 38/16 in 132/22 – ZCes-2), Zakonu o pravilih cestnega prometa (Zakon o pravilih cestnega prometa (Uradni list RS, št. 82/13 – uradno prečiščeno besedilo, 69/17 – popr., 68/16, 54/17, 3/18 – odl. US in 43/19 – ZVoz-1B) Pravilniku o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah (Uradni list RS, št. 99/15, 46/17 in 59/18, 63/19 in 150/21), Odloku o občinskih cestah v Mestni Občini Kranj, (Uradni list RS, št. 189/21) in Odloku o kategorizaciji občinskih cest v Mestni Občini Kranj (Uradni list RS, št. 51/12, 86/16, 22/19 89/20 in 58/22).

Naloge izvajalca v zimski službi:

- izdelava izvedbenega načrta zimske službe je elaborat, ki se pošlje v seznanitev Mestni občini Kranj najkasneje do 15.10. tekočega leta,
- redno vzdrževanje voznega in strojnega parka ter drugih naprav in opreme potrebne za zimsko službo,
- skrb za skladiščenje zadostne količine posipnega materiala in urejenost okolice skladišča,
- izvajanje zimske službe po potrjenem izvedbenem načrtu zimske službe in prilagajanje načrta sprotnim meteorološkim napovedim,
- posipanje cest, ki so razvrščene po prednosti,
- odvoz snega,
- organiziranje 24-urne stalne pripravljenosti,
- začasna prepoved uporabe ceste (114. čl. ZCes-2),
- uradno obveščanje občanov preko medijev o akcijah zimske službe,
- izdelava poročila in analiza zimske službe za preteklo zimsko obdobje najkasneje do 15. 5. naslednjega leta, oziroma v enem mesecu po končani zimski sezoni.

Na področju Mestne občine Kranj (MOK) zimsko službo opravlja več izvajalcev:

- hitre ceste, glavne ceste I. in II. reda, ter regionalne ceste I. in II. reda vzdržuje Gorenjska gradbena družba (GGD d.d.),
- lokalne ceste, mestne ceste, ulice in javne poti na področju celotne občine vzdržuje Komunala Kranj, javno podjetje, d.o.o.,
- javne poti in pločniki izven mestnih KS so v pristojnosti Komunale Kranj, javno podjetje, d.o.o.

Zaradi večje učinkovitosti so vse ceste, ulice, parkirni prostori razdeljeni v prioritete razrede. Pred pričetkom izvajanja zimske službe je potrebno z Mestno občino Kranj sprejeti dogovor o obsegu del, da se pravočasno nabavi dodatna oprema oz. pridobi dodatne kooperante.

Načrt je izdelan na osnovi razpoložljive mehanizacije s predvidevanjem, da ne bo večjih strojelomov. Mehanizacija in oprema podizvajalcev morata biti ob začetku zimske službe pripravljena in postavljena na izhodiščnih mestih na naslovu podizvajalca. Vsa oprema se enkrat letno preveri s strani strokovno usposobljene osebe iz Komunale Kranj d.o.o.

Za okvare, ki nastanejo na vozilih, strojih in opremi podizvajalcev, poskrbijo podizvajalci sami. Vsa ta popravila se morajo izvesti prioritarno. O izpadih vozil, strojev ali izostanka delavcev je vsak izvajalec v zimski službi dolžan obvestiti dežurnega vodjo in poskrbeti za ustrezno nadomestilo.

1. 1. Predhodne aktivnosti

Predhodne aktivnosti se začnejo izvajajo en mesec pred začetkom zimskega obdobja (do 15. 11. tekočega leta) z namenom, da se omogoči učinkovito delo zimske službe in obsegajo zlasti dela, ki se nanašajo na:

- izdelavo in potrditev izvedbenega programa zimske službe,
- načrt cestne mreže z oznakami prednostnih razredov in izhodiščna mesta za izvajanje zimske službe (cestne baze),
- pripravo in razporeditev mehanizacije,
- postavitve prometne signalizacije in opreme,
- namestitve dopolnilne prometne signalizacije na nevarnih mestih,
- čiščenje in ureditev odvodnih sistemov in vozišča,
- nabava posipnega materiala,
- pripravo deponij za posipne materiale,
- polnjenje zaboječkov za pesek,
- pripravo ceste in njene okolice (postavitve snežnih kolov...),
- postavitve snegobranov,
- namestitve naprav in ureditev za zaščito pred snežnimi zameti (palisade ali snežne ograje),
- usposabljanje in strokovno izobraževanje kooperantov in ostalih operativno sodelujočih za dela zimske službe.

2. Organizacija zimske službe

Zimsko vzdrževanje lokalnih cest, mestnih cest, ulic, trgov, parkirišč, stopnišč in pločnikov v Mestni občini Kranj izvaja v zimski sezoni 2024-2025 Komunala Kranj, javno podjetje d.o.o., kot pogodbeni vzdrževalec za Mestno občino Kranj. Izvajanje zimske službe delimo v naslednje faze:

- 1. Faza pripravljenosti**
- 2. Faza dežurstva**
- 3. Pluženje cest**
- 4. Faza vzdrževalnih del**
- 5. Cestno pregledništvo**
- 6. Odvoz snega**

2.1. Pripravljenost

V sklopu pripravljenosti se na začetku zimske sezone izvajajo pripravljalna dela z namenom, da se omogoči učinkovito delo zimske službe.

Pripravljenost na zimsko obdobje se organizira po 27. členu Pravilniku o rednem vzdrževanju javnih cest od 15. 11. tekočega leta do 15. 3. naslednjega leta. V tem času so v pripravljenosti ekipe delavcev s celotno mehanizacijo, kooperanti ter ves potreben material za zimsko službo. Pod pripravljenostjo se razume, da je oseba dosegljiva na telefon ter na razpolago vodji zimske službe in dežurnemu vodji zimske službe.

Delavci, ki sodelujejo (razen dežurnih) v zimski službi normalno opravljajo redno delo. Pripravljenost izven delovnega časa – na domu nastopi po predhodnem obvestilu oziroma ob napovedani neugodni vremenski napovedi. Aktiviranje nastopi z objavo oz. osebnim obvestilom vodje ali dežurnega vodje zimske službe. V primeru potrebe se morajo odzvati pozivu odgovornega dežurnega in začeti z delom. Za pripravljenost jim pripada nadomestilo pri osebnem dohodku. Pripravljenost zaposlenih in kooperantov se prikaže v delovnih nalogih in obračuna v redni mesečni situaciji. Seznam delavcev je v načrtu zimske službe.

Čas pripravljenosti za vse delavce se odredi z nalogo organizacijskega vodja (dežurnega) glede na vremensko napoved na posebnem obrazcu. Seznam se izobesi na oglasni deski in obvesti delavce.

2.2. Dežurstvo

Dežurna služba (voznik) je organizirana v prostorih Komunale Kranj, javno podjetje d.o.o., telefonska št. 04 281 13 52 in GSM št. 030 428 298 za ves čas zimske službe. Za čas dežuranja se šteje čas izven rednega delovnega časa in traja ob delavnikih od 14.00 do 6.00 naslednjega dne, ob sobotah in nedeljah pa od 0.00 do 24.00, ob praznikih enako kot redno delo + dežurstvo. Zamenjave dežurnega v zimski službi se opravijo ob 6:00, 14:00 in 22:00.

Čas dežurstva se lahko spremeni z odredbo nadrejenega.

Dežurni voznik razpolaga s tovornim vozilom, na katerem je nameščen posipalec in snežni plug. Na razpolago je tudi kombinirano poltovorno ali ustrezno osebno vozilo za zimski pregled cest in prometne signalizacije.

Naloge dežurnega voznika:

- Imeti stik s Policijsko postajo (04 233 64 00), dežurno službo GGD d. d. (04 280 60 00) in Centrom za obveščanje (112) kooperanti in odgovornim organizacijskim vodjem.
- Redni pregled cest, ugotavljanje stanja in preventivno delovanje.
- Posipati poledenelo cestišče, ko ta nastopi ali posipati preventivno, če obstaja nevarnost poledice ali sneženja (prioriteta mostovi, klanci).
- Obvestiti dežurnega organizacijskega vodjo določenega s programom dežurstva, ko nastaja močnejša poledica ali zapade 5 cm snega oz. nastopijo potrebe po obsežnejši akciji. Do prihoda odgovornega dežurnega vodi aktivnosti potrebne za normalizacijo razmer na cestiščih in pločnikih.
- Vpoklicati delavce in voznike.
- Obvestiti kooperante, da pričnejo plužiti in posipati.
- Dosledno in ažurno voditi dežurno knjigo in delovno dokumentacijo o stanju na cestah.
- Skrbeti, za racionalno porabo posipnega materiala v skladu z normativi
- Naložiti posipni material v pravilnem mešalnem razmerju.
- Posipati na relacijah, ki so določene z načrtom, po lastni presoji posipati tudi posamezne dele relacij.
- Skrbeti, da je posipalec in vozilo po končanem delu očiščeno.
- Pripraviti dovolj posipnega materiala za posipanje naslednjemu dežurnemu.
- Po končanem dežurstvu izpolniti ter oddati delovno dokumentacijo.
- Pred prihodom sledečega dežurnega ne sme zapustiti delovnega mesta.
- V dežurno knjigo se vpisujejo vse prijave nesreč zaradi slabega vzdrževanja (poledice) cest, pločnikov in drugih javnih prometnih površin.
- Če izmene ni možno opraviti, takoj obvestiti odgovornega dežurnega – vodja službe.

Naloge organizacijskega dežurnega vodje zimske službe v DE vzdrževanje cest, Komunala Kranj, javno podjetje d.o.o.:

- organizacija in operativno izvajanje zimske službe, upoštevajoč izvedbeni program zimske službe in nastale zimske razmere,
- vodi, odreja, organizira in spremlja pluženje ter posipanje cest po programu zimske službe,
- spremlja stanje in prevoznost po posameznih cestnih odsekih,
- obvešča pristojni organ občine o stanju na terenu,
- obvešča policijo, občane in medije o stanju na terenu,
- izvaja pregledniško službo, v kolikor razmere to dopuščajo,
- preusmerja in nadomešča vozila, stroje in opremo pri morebitnih izpadih ter organizira takojšna popravila in nadomestila,

- sodeluje na terenu s predstavniki policije, občinskega redarstva in občinskega inšpektorata ter pristojnim organom občine,
- odreja dodatno pluženje in posipanje ter določa vrsto in način posipa,
- obvešča o izrednih dogodkih odgovornega vodjo zimske službe in pristojni organ občine,
- opravlja ostala nepredvidena dela v kolikor razmere to dopuščajo,
- spremlja vremenske razmere in napovedi (višina padavin, temperatura, zračni tlak, veter, napoved za napoved za naprej) ter na podlagi tega vodi in organizira izvajanje zimske službe,
- imeti stalno zvezo z dežurnim voznikom, kooperanti, Centrom za obveščanje
- vodi evidence o zaporah cest, ovirah na cestah in o tem sproti obvešča,
- organizira zapore cest in obvozov ter postavitve ustrezne cestno prometne signalizacije,
- v času potrebe vrši pregled kritičnih odsekov in nadzor nad stanjem na terenu,
- obvešča svojega namestnika o pomembnih dogodkih in stanju cest v času svojega dežurstva,
- po potrebi organizirati prevoz voznikov, delavcev in ostalih sodelavcev, odgovornih za zimsko službo,
- obvestiti kooperante o pričetku posipanja oz. pluženja,
- kronološko aktivnosti vpisati v dežurno knjigo in delovno dokumentacijo,
- redno pregledovati dežurno knjigo,
- pripraviti poročilo o izvedenih akcijah.

Naloge kooperantov Komunale Kranj, javno podjetje d.o.o. pri opravljanju zimske službe

- V stalni pripravljenosti mora imeti traktor s čelnim plugom ter verigami in posipalec, če je tako dogovorjeno oz. drugo mehanizacijo in opremo s katero izvaja zimsko službo.
- Ročna skupina - čas pripravljenosti za delavce odredi organizacijski vodja (dežurni) glede na vremensko napoved načeloma predhodni dan s pisnim ali telefonskim obvestilom. Delavci so se dolžni odzvati takoj na zahtevo-poziv odgovornega dežurnega delavca izvajanja zimske službe Komunale Kranj, odgovorni dežurni delavec odredi zborna mesto in lokacije izvajanja del za posamezne skupine. Zborna mesto je Servisni center Zarica, Savska loka 33.
- Pozorno spremljati vremensko napoved in imeti stik z dežurno službo Komunale Kranj d.o.o.
- Pravočasno pričeti s posipanjem proti poledici, oz. pluženjem snega, najkasneje pa ob zapadlih 10 cm snega, da se ne bi pojavila »snežna deska«.
- V primeru večjih okvar oz. intenzivnejših padavin, sporočiti odgovornemu dežurnemu količino opravljenega dela oz. na katerih ulicah delo še ni bilo opravljeno.
- Sporočiti vsako dodatno pluženje zaradi širjenja vozišča v pričakovanju novozapadlega snega odgovornemu dežurnemu.
- Sporočiti odgovornemu dežurnemu vse morebitne ovire v prostem profilu ceste na vozni površini in peš poteh, ki jih sam ne more odpraviti (podrto drevo, veje, zamašeni odtoki požiralnikov, objekti za oglaševanje, drogovi JR, varovalne ograje, stebrički ipd.).
- Ažurno dostavljati račune za pretekli mesec do 5. v mesecu.

2.3. Pluženje cest

V sklopu lastnih enot imamo na razpolago 5 tovornih vozil ter dva traktorja moči nad 89 kW. Vsa vozila so opremljena s predležnimi ploščami z vsemi potrebnimi izgoni za krmiljenje plugov. Število plugov je identično številu plužnih sredstev. Vsi naši kooperanti večinoma plužijo s traktorji moči nad 89 kW in so opremljeni s plugi in delno tudi z avtomatskimi posipalniki soli. Opremljenost posameznih kooperantov ter lokacije, kjer izvajajo zimsko službo so prikazane v točki 4.3.

2.4. Vzdrževalna dela

V zimski službi se izvajajo naslednja vzdrževalna dela:

- posipanje s snovmi za preprečevanje poledice,
- pluženje,

- odvoz snega iz postajališč in obračališč mestnega prometa ter križišč in prehodov za pešce,
- čiščenje nadstreškov na postajališčih mestnega prometa,
- čiščenje odtokov uličnih požiralnikov,
- čiščenje zasneženih prometnih znakov,
- pluženje snega in posipavanje proti poledici na drugih javnih prometnih površinah, ki so namenjene pešcem in lokalnemu prometu in javnih poteh ter pločnikih ob državnih cestah,
- zapore cest v primeru neprevoznosti ali nevarnosti za uporabnike,
- druge naloge po naročilu upravljalca javnih cest.

Za navedena vzdrževalna dela zimske službe razpolagamo z naslednjo mehanizacijo, ki jo razporejamo na lokalne in krajevne ceste, javne poti ter na mestne ceste, ulice in parkirne prostore:

Št.	Vrsta vozila
5	kamion s čelnim plugom in posipalcem
1	traktor s čelnim plugom ter posipalcem
1	traktor s frezo
30	traktorjev s čelnimi plugi (kooperanti)
2	turbodaily 4x4 s posipalcem
1	poltovorno vozilo Mitsubishi Fuso za ročno posipanje
1	poltovorno vozilo Renault Master za ročno posipanje
3	poltovorna vozila Iveco Turbo Daily za ročno posipanje
1	bager na kolesih JCB
1	rovokopač CAT
1	rovokopač TEREX s priključki
3	mini bagerji Bobcat

Pri izvajanju zimskega čiščenja se za komuniciranje med plužnimi enotami uporabljajo GSM mobilni telefoni.

Ceste, ulice, pločniki, pešpoti, stopnišča, parkirišča so razdeljena v prioritete skupine z namenom, da se zagotovi boljša prevoznost oz. prehodnost v najkrajšem času. Kriterij razvrstitve je obremenjenost s prometom oz. številom pešcev.

Preventivno se posipa vse odseke cest, kjer je naklon vozišča nad 6 %, vse nadvoze, mostove, ostre ovinke, trase vozne površine na senčni legi in odseke ceste, ki potekajo vzporedno z reko ali potokom, skratka, preventivno posipanje proti poledici je prilagojeno geografsko – klimatskim razmeram na območju Mestne občine Kranj.

Po posebnih navodilih Slovenskih železnic vodstvo SŽ prepoveduje odstranjevanje snega, posipanje s soljo in aditivi na vseh nivojskih prehodih čez železniške tire. Razlog je v gumiranih in lesenih materialih na nivojskih prehodih, ki so občutljivi na mehanske poškodbe. V dopisu se prepoveduje tudi odstranjevanje snega nad traso železniške proge in odmetavanje snega na progo.

Potek aktivnosti del:

Takoj ob pričetku sneženja se začne posipati z mešanico soli in sipine vse asfaltne površine, da se prepreči nastanek snežne deske. Prioriteta so nevarnejših odseki (mostovi, vzponi ter avtobusne proge).

Za preprečitev poledice se posipa ali poliva vse nevarnejše in prometnejše ulice (mostovi, klanci) z mešanico soli in sipine v razmerju 2:1, preden take razmere nastopijo. Pri tem je upoštevati prognozo vremena državne hidrometeorološke službe.

S pluženjem se prične, ko je višina novozapadlega snega na cestah I. in II. prednostnega razreda (avtoceste, hitre ceste) ne presega 10 cm, na drugih cestah pa 15 cm ali pri 10 cm, ko snežna brozga močno ovira promet. Ne glede na prejšnje navedbe, v obdobju izredno močnega sneženja ob močnih

zametih in snežnih plazovih prevoznosti ni nujno potrebno zagotavljati. Podobno velja za poledico, če je zaradi dežja cesta gladka in poledice ni možno odpraviti z razpoložljivimi tehničnimi sredstvi se lahko za čim krajši čas odsek ceste zapre.

Na odsekih cest z vzdolžnim naklonom nad 10 odstotkov se šteje, da je prevoznost zagotovljena tudi, če je promet možen samo z uporabo snežnih verig.

V primeru dolgotrajnejših padavin se vsa razpoložljiva mehanizacija premesti na odseke prve prioritete. Izjeme so nevarni odseki in klanci ter šolske poti, na katerih so organizirani prevozi otrok z avtobusi in kombiji, kjer se odstranjevanje snega prične tudi pri manjših količinah le-tega, kar je evidentirano v izvedbenem programu zimske službe.

2.5. Cestni preglednik

Ima zadolžitev, da opravlja nadzor nad potekom izvedbe zimske službe in opozarja pristojne in druge vključene v izvajanje zimske službe na odpravo nedoslednosti.

Glavne naloge preglednika cest so:

- opravlja nadzor nad stanjem prevoznosti in izvajanjem zimske službe,
- spremlja stanje in prevoznost po posameznih cestnih odsekih in o tem obvešča dežurnega,
- obvešča dežurnega o prevoznosti cest in zimskih razmerah,
- dežurnemu predlaga dodatne ukrepe za učinkovitejše izvajanje zimske službe (dodatno pluženje oz. posipanje, zapore ceste itd.),
- sodeluje na terenu s predstavniki policije, občinskega redarstva in občinskega inšpektorata ter pristojnim organom občine.

V primeru večjih snežnih padavin se organizira minimalno dva preglednika cesta oziroma več, glede na potrebe izvajanja zimske službe.

2.6. Ukrepi ob izjemno slabih vremenskih razmerah

Ob nastopu izredno slabih razmer (izredne višine snežnih padavin, okvare in izpad večjega števila plužnih sredstev) se aktivira štab zimske službe. Štab zimske službe odloča o ukrepih za zagotovitev prevoznosti v izrednih razmerah, poišče pomoč pri sorodnih organizacijah in je v stiku z občinskim štabom za civilno zaščito.

Sestavljajo ga:

- člani štaba CZ v podjetju Komunala Kranj,
- odgovorne osebe za zimsko službo in
- predstavnik občinskega štaba CZ.

Po potrebi se lahko razširi s predstavnikom policije ter drugimi institucijami.

O dogovorih sestanka štaba se vodi zapisnik oz. zabeležka, poleg tega pa se dogovorjeno vpiše tudi v dežurno knjigo. Ob nastopu izrednih zimskih razmer je potrebno zagotoviti najnujnejšo prevoznost skladno s potrjenimi prednostnimi razredi.

V ta namen se sestane štab zimske službe, ki določi manj pomembne cestne odseke, kateri se ob izrednih razmerah zapro za ves promet, sočasno pa se plužna sredstva iz teh odsekov preusmerijo na pomembnejše odseke cest, ki so v višjem prioritetenem razredu.

O zapori določenih cestnih odsekov je potrebno preko sredstev javnega obveščanja takoj obvestiti vse ustrezne službe in udeležence v prometu.

V slučaju izrednih razmer štab zimske službe odloči o potrebah angažiranja razpoložljivih kapacitet pri sorodnih organizacijah, ki so na razpolago. V ta namen je potrebno pri teh podjetjih pred pričetkom zimske službe opraviti informativne razgovore o razpoložljivi opremi, ki bi eventuelno lahko ob izrednih razmerah in večjih akcijah bila na razpolago.

3. Lokalne in mestne ceste in ulice in njihova razvrstitev po prioritetah

3.1. Lokalne ceste

3.1.1. Razvrstitev cest po prioriteti posipanja in pluženja

a.) Ceste I. prioritete

Na teh cestah se stalno izvajajo dela za zagotavljanje njihove prevoznosti. Možna je začasna ustavitev prometa do dveh ur, predvsem v času med 22. in 5. uro. Pri obilnem trajnem sneženju je v času pluženja in drugih del na cesti omogočeno stalno odvijanje prometa z uporabo verig.

b.) Ceste II. prioritete

Na teh cestah se izvajajo dela za zagotavljanje prevoznosti cest v času med 5. in 22. uro. Začasne ustavitve prometa so možne predvsem v času med 22. in 5. uro, ter v dela prostih dneh. Stalno odvijanje prometa je omogočeno z uporabo verig.

c.) Ceste III. prioritete

Obsegajo ceste, ki se plužijo dokler je to možno z običajnimi plužnimi sredstvi, potem pa se izvede zaporo. Zapore cest so možne do dveh dni, oz. krajevnim prilikam ustrezno. Odvijanje prometa je omogočeno z uporabo verig.

Ceste I. prioritete

Interna številka ceste	Potek ceste ali odseka
2	Kranj-Besnica-Nemilje-Podlica
4	Goriče-Trstenik-Bašelj
6, 8, 11	Polica-Kokrica-Britof-Senčur
9	Tenetiše-Trstenik
10	Tatinec-Kokrica
12	Kranj-Britof
13	Kranj-Čirče-Hrastje
14	Labore-Podreča

Ceste II. prioritete

Interna številka ceste	Potek ceste ali odseka
1	Stražišče-Pševo-Čepulje-(Lavtarski vrh)
3	Njivica-občinska meja
5	Trstenik-Čadovlje-Žablje
7	Suha-Predoslje
15	Topolje-Nemilje

16	Agromehanika-Hrastje
17	Breg-Žabnica

Na območju Mestne občine Kranj so po kategorizaciji tudi državne ceste, ki jih po pogodbi vzdržuje Gorenjska gradbena družba d.d. (GGD d.d.).

Ker so na določenih mestih državne ceste neposredno povezane z lokalnimi cestami ali javnimi potmi, jih po pisnem dogovoru Komunale Kranj d.o.o. in GGD-ja zaradi racionalnosti v zimskem času vzdržuje GGD ali obratno.

GGD d.d. vzdržuje ceste:

Čirče-Hrastje
Kokrica-Bobovek-Tatinec
Tenetiše-Trstenik-Čadovlje

Iz istega razloga pa za podjetje GGD v zimskem času Komunala Kranj vzdržuje naslednje odseke cest:

Britof-Šenčur - (do Šenčurja)
Spodnja Bela-Žablje
Babni vrt-Bašelj

3.2. Mestne ceste, ulice, pločniki, trgi in parkirišča

Glavni kriteriji, ki nakazujejo prioriteto pri izvajanju zimske službe so:

- frekvenca prometa in
- avtobusne linije.

3.2.1. Mestne ceste in ulice:

1. prioriteta	36,60 km
2. prioriteta	60,00 km
Skupaj:	96,60 km

Seznam cest in ulic

a.) I. prioriteta

- o Glavni trg-Prešernova ulica-Maistrov trg-Gregorčičeva ulica-Zoisova-Ljubljanska cesta-Koroška cesta-Bleiweisova cesta-Stošičeva ulica
- o Cesta Staneta Žagarja v celotni dolžini-do "rondoja"-Oldhamska cesta
- o Cesta Staneta Žagarja v industrijsko trgovski coni Primskovo
- o Poštna ulica-Cesta 1. maja-trgovska cona Qlandija
- o Likozarjeva ulica-cesta Rudija Šelige-Ručigajeva ulica, Cesta Talcev-Cesta Jake Platiše-Trgovska cona TUŠ
- o Savska cesta-Smledniška cesta-Zvezda
- o Delavska cesta-Škofjeloška cesta
- o Savska Loka-Iskra-Planika-Drulovka-Kolodvorska
- o Gosposvetska ulica-Levstikova ulica
- o Cesta Kokrškega odreda-Kopališka ulica-Rupa-Kokrica
- o Slovenski trg-Stritarjeva ulica-Gregorčičeva ulica
- o Sejmišče-Vodopivčeva ulica

b.) II. prioriteta

- Likozarjeva ulica-Žanova ulica-Kajuhova ulica-Oprešnikova ulica-Ručigajeva cesta
- Luznarjeva ulica-Tomšičeva ulica-Reševa ulica-Štirnova ulica
- Cesta na Klanec-Skalca-Ulica Tatjane Odrove-Kurirska pot
- Ulica Milene Korbarjeve-Krašnova ulica-Zadružna ulica-Kokrški breg
- Jelenčeva ulica-Kovačičeva ulica- Tekstilna ulica-Mrakova ulica-Mencingerjeva ulica
- Partizanska pot
- Ulica Mladinskih brigad-Dražgoška ulica-Nazorjeva ulica-Komenskega ulica-Rotarjeva ulica-Jurčičeva ulica-Mladinska ulica-Šorlijeva ulica-Bertoncljeva ulica
- Krožna ulica-Ulica 1. avgusta-Ulica Staneta Rozmana-Gradnikova ulica
- Zlato polje-Koroška cesta-Stara cesta-Struževno
- Planina-Vrečkova ulica-Gubčeva ulica-Ulica Gorenjskega odreda-Gogalova ulica-Ulica Janeza Puharja- Ulica Tončka Dežmana-Ulica Nikole Tesla
- Staretova ulica-Čirče-Mlekarska ulica-Nadižarjeva ulica-Smledniška ulica-Gregoričeva ulica-Grmičeva ulica-Trg Rivoli-Trg Prešernove brigade-Ulica Lojzeta Hrovata-Ulica Rudija Papeža-Ulica Juleta Gabrovška
- Stara cesta-cesta Iva Slavca-Kokrški breg
- Tominčeva ulica-Tavčarjeva ulica-Cankarjeva ulica-Reginčeva ulica
- Jenkova ulica-Trubarjev trg
- Kocjanova ulica-Bičkova ulica-Trojarjeva ulica-Tominčeva ulica-Finžgarjeva ulica
- Šempetrska pot-Pot na Jošta-Krajevna pot-Strmov
- Benedikova ulica-Ješetova ulica-Pševska ulica-Seljakovo naselje-Pante
- Medetova ulica-Križnarjeva ulica-Nartnikova ulica-Žežkova ulica
- Puškarna-Bitnje trgovina-Laze
- Orehek-Drulovka

3.2.2. Pločniki in pešpoti

Tako kot za lokalne in mestne ceste, je tudi odstranjevanje snega s pločnikov razvrščeno v prednostne razrede – prioritete.

Pločnike v I. prioriteti plužimo sočasno s cestami, da zagotovimo prehodnost. Z odstranjevanjem snega pričnemo po zaključku pluženja cest s celotne površine pločnikov. V primerih večjih količin snega (nad 40 cm) se ob cestišču čisti najprej le ena stran pločnika.

Pločnike v II. prioriteti zagotovimo prehodnost po prenehanju sneženja, ko so vozne površine za zimske razmere normalno prevozne. Sneg odrivamo na rob pločnika in cestišča.

S pločnikov v III. prioriteti pričnemo z odstranjevanjem snega 24 ur po prenehanju sneženja oz. takoj, ko je zagotovljena prehodnost iz I. in II. prioritete.

a.) I. prioriteta

Bleiweisova cesta, Koroška cesta, Ljubljanska cesta, Cesta Staneta Žagarja, vključno z industrijsko trgovsko cono, Oldhamska cesta, Kidričeva cesta, Likozarjeva ulica, Cesta 1. maja, Delavska cesta, Škofjeloška cesta in pripadajoče nekategorizirane javne površine.

Skupna dolžina 17.430 m.

b.) II. prioriteta:

Zoisova ulica, Gosposvetska ulica, Cesta XXXI. divizije, Cesta Kokrškega odreda, Cesta Jaka Platiše, Delavski most, Cesta Talcev, obvoznica, Ljubljanska cesta in pripadajoče nekategoriziranje javne površine.

Skupna dolžina 16.160 m.

c.) III. prioriteta:

Orehek, Čirče, Rakovica, Iskra, Planika, Drulovka, Benedikova ulica, Ješetova ulica, kolesarska steza ob vzhodni obvoznici, Kokrica, Predoslje, Britof, Cesta na Rupo, Mlaka, Drulovka, Breg ob Savi in pripadajoče nekategorizirane javne površine.

Skupna dolžina 28.256 m.

3.2.3. Parkirišča

Poleg cest, ulic in pločnikov čistimo tudi parkirišča (parkirni prostori z manipulacijskimi površinami in dostopi):

Za odstranjevanje snega z navedenih parkirišč velja isto kot za pločnike v I. prioriteti, ker so ta parkirišča vitalnega pomena.

	Lokacija	Površina v m ²
1.	parkirišče Sejmišče	2.000
2.	Planina I, II, III	18.200
3.	Prešernov trg (gledališče)	3.000
4.	Glavni trg	1.500
5.	Slovenski trg	1.500
6.	Zdravstveni dom	3.800
7.	ob Cesti Staneta Žagarja	760
8.	ob cesti Jaka Platiše	2.400
9.	Ulica 1. avgusta, Gradnikova	2.600
10.	Likozarjeva	1.300
11.	Parkirišče Stara Sava	2.400
	Skupaj:	39.460

Dodatno se pluzenje zagotavlja za naslednja parkirna mesta na parkiriščih, kjer so izdani abonmaji ali pa so parkirna mesta oddana v najem:

1. Bleiweisova ulica – pred Gorenjsko banko,
2. Cesta 1. maja (parkirišče Čebelica),
3. parkirišče Huje
4. Ljubljanska cesta (Jelenov klanec),
5. Stritarjeva ulica,
6. Mladinska ulica,
7. Gregorčičeva ulica,
8. Nazorjeva ulica,
9. Župančičeva ulica.

3.2.4. Kolesarske steze

V kategorijo kolesarske steze sodijo tudi parkirni prostori za kolesa ter postaje sistema KRŠKOLESOM. Tam, kjer potekajo kolesarske steze po cestišču, se čistijo istočasno s pluzenjem ceste, kjer pa potekajo izven cestišča, pa istočasno s pločnikom.

V križiščih praviloma ne zasipavamo kolesarskih stez in pločnikov. V primerih, kadar je kolesarska steza izvedena vzdolžno na pločniku, ali po vozišču ob pločniku poteka kolesarski pas, sme izvajalec rednega vzdrževanja cest, sneg s pločnika in cestišča začasno odložiti na kolesarsko stezo ali samostojen kolesarski pas.

3.2.5. Ročno odstranjevanje snega

V določenih primerih, kjer ni možno strojno odstranjevanje snega kot so: stopnišča, mostovi, avtobusna postajališča, pločniki na mostovih ipd. je to potrebno opraviti z ročnim odmetom.

Za ročno odstranjevanje snega s stopnišč velja tako, kot za pločnike v I. prioriteti, pločniki na mostovih pa so v III. prioriteti.

Ročno odstranjujemo sneg z naslednjih stopnišč in pločnikov na mostovih:

- stopnišča:
 - Reginčeva ulica-Ljubljanska cesta,
 - Pot na Kolodvor-Ljubljanska cesta,
 - Stara cesta-Ljubljanska cesta,
 - Stražiška ulica-Ljubljanska cesta,
 - Gorenja Sava-podvoz Gorenjesavska cesta,
 - Ulica Tatjane Odrove-Smledniška cesta,
 - Mlekarska ul.-Delavski most 2 x,
 - Orehek-Delavski most,
 - Orehek šola,
 - stopnice Kalvarija,
 - stopnišče pri savskem mostu,
 - stopnice Jelenov klanec – pri Grosu,
 - Zlato polje – Struževo,
 - Stara c. – obvoznica.
- pločniki na mostovih:
 - most čez Savo Ljubljanska cesta-Iskra menza,
 - Gorenjesavska cesta-Aquasava,
 - Orehek-vzhodna obvoznica,
 - 2 x Smledniška-vzhodna obvoznica,
 - most čez Kokro pri Evropi (Poštna ulica),
 - most čez Kokro na Cesti Staneta Žagarja,
 - obvoznica z obema mostovoma.

3.2.6. Posipanje ob poledici

Poledica, ki nastaja na celotnem področju mesta (dež na zmrznjeno podlago) in jo ni mogoče sprotno odpraviti, se posipanje organizira po prioriteti.

a.) I. prioriteta

Ljubljanska cesta (Jelenov klanec)-Koroška cesta
Bleiweisova cesta - Stošičeva ulica-Cesta Staneta Žagarja

Gregorčičeva ulica - Slovenski trg-Stritarjeva ulica
 Maistrov trg - Prešernova ulica-Tavčarjeva ulica-Tomšičeva ulica
 Poštna ulica-Trubarjev trg
 Reginčeva ulica-Jenkova ulica
 Delavska cesta-Škofjeloška cesta
 Savska cesta (Čirški klanec)-Sejmišče-Vodopivčeva ulica
 Iskra-Planika-Drulovka
 Cesta 1. maja-Likozarjeva ulica-Cesta Rudija Šelige-Ručigajeva ulica
 Zoisova ulica-Cesta XXI. divizije
 Cesta Kokrškega odreda-Rupa-Kokrica

Vse ostale ulice (v strnjjenih naseljih Planina-Zlato polje-Šorlijevo naselje) so v II. prioriteti.

3.2.7. Odstranjevanje snega iz mesta

Zaradi ozkih ulic bo potrebno odvažati sneg in sicer s strojnim in ročnim nakladanjem. Odvoz snega bo organiziran ponoči in sicer 24 ur po končanem sneženju ter tudi podnevi, če bodo večje količine neočiščenega snega ovirale normalen potek prometa.

Predlog ulic in trgov iz katerih naj bi se odvažal sneg po naročilu Mestne občine Kranj po končanem sneženju ter njihova okvirna površina:

Ulica	m ²
Glavni trg	1.500
prostor pred Prešernovim gledališčem	3.000
Poštna ulica	426
Cankarjeva ulica	570
Prešernova ulica	480
Maistrov trg	492
Vodopivčeva ulica	520
Gregorčičeva ulica	320
Tavčarjeva ulica	1.233
Reginčeva ulica	244
Tomšičeva ulica	1.356
Jenkova ulica	171
Savski most	1.264
most na Poštni ulici	550
Delavski most	1.890
Kokrški most na Cesti Staneta Žagarja	350
Cesta 1. maja	480
Cesta Staneta Žagarja	450
Ljubljanska cesta	670
obvoznica (most čez Savo in energetski kanal)	1.430

Skupna površina površin s katerih se odvažata sneg je **17.392 m²**, kar za lažjo predstavbo pomeni:

- pri debelini 30 cm novozapadlega snega ga je na navedeni površini 5.218 m³,
- pri soljenju, pluženju, ročnem odmetavanju in deponiranju na kupe je upoštevan faktor 1:4, kar predstavlja 1.304 m³ snega, ki ga je potrebno odvažati v Savo v Savski Loki,
- v primerih večjih količin zapadlega snega bo potrebno odvažati sneg tudi na ostalih bolj prometnih pločnikih in križiščih; obseg del na takih javnih površinah določi Mestna občina Kranj za vsak posamezni primer, kar se upošteva kot izjema kjer je potrebno dodatno vključiti delo kooperantov.

4. Seznam odgovornih oseb za organizacijo in potek zimske službe za sezono 2024-2025

Ime in priimek	Zadolžitve
Andi Fajan	Vodja DE Vzdrževanje cest - organizacija zimske službe, razpored vozil strojev in delavcev
Primož Stanonik	Vodja vzdrževanja vozil in objektov - Skrb za brezhibnost vozil ob in po akciji ter popravilo vozil in strojev ob in po izvedeni akciji
Milan Novak (Andrej Markun)	Strokovni sodelavec operative II - vodenje operativnega izvajanja, razpored vozil, strojev in njihova kontrola v času akcije
Andrej Markun (Janez Sorčan)	Strokovni sodelavec operative I. - vodenje del pri čiščenju snega v mestu, stopnicah in pločnikih
Tina Gašperlin (Tomaž Grašič)	Preglednik cest
dežurni voznik	Odziv na intervencijske ukrepe, tekoče spremljanje stanja, organizacija operativnih del

4.1. Seznam dežurnih voznikov in strojnikov

Voznik
Štefan Močnik
Tihomir Gavrič
Vojko Potočnik
Koste Stojanov

4.2. Občasni vozniki za zimsko službo

Voznik
Tomaž Kristanc
Domen Lušina
Radovan Đaković
Vinko Udovič
Stane Močnik
Jernej Andreuzzi
Andrej Žagar
Jan Draksler
Dejan Sajovic

4.3. Seznam voznikov, strojnikov, kooperantov in področij dela v mestu z obsegom potrebnega zimskega vzdrževanja (povsod so vključene pripadajoče nekategorizirane javne površine)

a.) Relacije in območja voznikov Komunale Kranj d.o.o.

VOJKO POTOČNIK – tovorno vozilo Iveco	
Lokacija	m
Čirški klanec	2.010

Ljubljanska cesta	1.030
Koroška cesta	950
Bleiweisova cesta	617
Stošičeva ulica	182
Kolodvorska cesta	175
Levstikova ulica	163
Ulica Franca Rozmana Staneta	251
Cesta Iva Slavca	543
Stara cesta	867
SKUPAJ	6.788
Lokacija	m²
Osnovna šola Helene Puhar	780
SKUPAJ	780

STOJANOV KOSTE– tovorno vozilo Iveco	
Lokacija	m
Gregorčičeva ulica	628
Zoisova ulica	1.126
Stritarjeva ulica	251
Slovenski trg	288
Partizanska ulica	220
Nazorjeva ulica	419
Dražgoška ulica	176
Ulica XXI. divizije	836
Cesta Kokrškega odreda	650
Rupa-Kokrica	550
Mala Rupa	892
Kebetova ulica	294
Valjavčeva ulica	438
Kopališka ulica	247
Šorlijeva ulica	372
Vidmarjeva ulica	138
Mandelčeva ulica	187
parkirišče gasilcev	1.250
SKUPAJ	8.962

ŠTEFAN MOČNIK - tovorno vozilo Iveco	
Lokacija	m
Ručigajeva, Cesta A	910
Cesta Talcev	660
Cona Qlandija	780
semaforji-Mlekarna	218
Smledniška ulica, odcep Mlekarna	312
Zupančičeva ulica	318
Oprešnikova ulica	852
Jelenčeva ulica	755
Kurirska pot	765
Ulica Mirka Vadnova	390
Šuceva ulica	625

Industrijska cona-trgovska cona-Mercator-Merkur	4.320
SKUPAJ	10.905
DOMEN LUŠINA – tovorno vozilo Iveco	
Lokacija	m
Kranj-Besnica-Podblica	6.270
Delavska cesta-Škofjeloška cesta	1.476
Ješetova ulica, Čepulje-Planica	1.980
Labore-Drulovka-Zasavska	1.050
Izvozi pri trgovskem centru Supernova	850
SKUPAJ	11.626

ANDREJ ŽAGAR – tovorno vozilo Actros	
Lokacija	m
Cesta 1. maja	1.404
Likozarjeva ulica, Cesta Jaka Platiše	950
Jezerska cesta	871
Britof-Predoslje-Kokrica-Polica	2.350
SKUPAJ	5.575

JAN DRAKSLER – tovorno vozilo Iveco	
Lokacija	m
Cesta Jaka Platiše, Cesta Staneta Žagarja, Oldhamska cesta, Cesta Rudija Šelige, Likozarjeva ulica, Cesta 1. maja, čirški klanec, Mlekarna, Agromehanika Hrastje	5.320
SKUPAJ	5.320

JERNEJ ANDREUZZI – tovorno vozilo Man	
Lokacija	m
Iskra-Drulovka-Podreča	4.250
Breg-Žabnica	2.300
Praše-meja	1.800
Pokopališče Bitnje	940
SKUPAJ	9.290

TOMAŽ KRISTANC – traktor s plugom	
Lokacija	m
Vodopivčeva ulica	1.230
Glavni trg, Maistrov trg, Kokrški breg, Cesta Iva Slavca	220
Stara cesta, Slovenski trg, Gregorčičeva ulic	312
Partizanska cesta	1.019
Iskra-Drulovka	1.284
Obvoznica	2.126
Delavska cesta	1.476
Orehek-Drulovka	750

Gorenje Sava-Rakovica	1.200
Savska Loka	1.930
SKUPAJ	10.571

STANE MOČNIK - rovokopač	
Lokacija	m
Pločniki	
Cesta Staneta Žagarja	920
Oldhamska ulica	667
Bleiweisova cesta	950
Ljubljanska cesta	550
Slovenski trg	288
Kidričeva cesta	850
Zoisova ulica	350
Ulica 31. divizije	836
Stara cesta	867
Gorenjska oblačila-Kokrica	912
Križišče pri Jaku-"rondo"	350
SKUPAJ	7.540

b.) KOOPERANTI

SAJEVIC d.o.o.– traktor s plugom	
Lokacija	m
Zgornje Bitnje	13.340
Srednje Bitnje	1.230
Spodnje Bitnje	860
Huje	540
Maistrov trg	104
Glavni trg	145
Poštna ul.	155
Cankarjeva ulica	160
Za Globusom Gregorčičeva	205
Kokrški Breg	737
Tavčarjeva ulica	215
Gasilski trg	85
Tomšičeva ulica	425
Jenkova ulica	57
Reginčeva ulica	120
Slovenski trg	450
Krajevna pot	282
Stražiška ulica	503
Šolska ulica	323
Trojarjeva ulica	798
Bičkova ulica	265
Kocjanova ulica	437
Šiškovno naselje	761
Delavska cesta-priključki	612

Pot na Jošta	2.367
Šempeterska ulica	482
Tominčeva ulica	1.446
Skokova ulica	394
Gasilska ulica	416
Zlatnarjeva ulica	142
Pševska cesta	1.188
Bavdkova ulica	456
Hafnerjeva pot	1.759
Ješetova ulica	1.352
Seljakovo naselje	1.020
Pot v Bitnje	1.045
Puškarna-trgovina Zg. Bitnje	912
Britof Voge	4.620
SKUPAJ	40.408

Grega Stare s.p. – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Trg Prešernove brigade	950
Trg Rivoli	850
Ulica Tuga Vidmarja	619
Ulica Juleta Gabrovška	277
Ulica Lojzeta Hrovata	128
Cesta Talcev-odcepi	2.283
Ulica Rudija Papeža	129
Ulica Nikole Tesla	596
Ulica Gorenjskega odreda	859
Kolesarska steza vzhodna obvoznica	1.543
Industrijsko trgovska cona Primskovo	2.110
Pokopališče Bitnje	318
Nartnikova ulica	151
Žeškova ulica	170
Križnarjeva pot	988
Matajčeva ulica	157
Pante	207
Finžgarjeva ulica	214
Baragov trg	235
Strmov	329
Laze	390
SKUPAJ	13.503

JANEZ REBOLJ s.p. – traktor s plugom	
Lokacija	m
KS Primskovo	
Tekstilna ulica	245
Kovačičeva ulica	312
Zadružna ulica	550
Kokrški log	362
Kurirska pot	765
Ulica Milene Korbarjeve	535
Krašnova ulica	423
Šorlijeva ulica	280
Mandeljčeva ulica	154
Vidmarjeva ulica	84
Begunjska ulica	356
Mlakarjeva ulica	120
Mrakova ulica	130
Partizanska ulica	430
Rotarjeva ulica	165
Jurčičeva ulica	134
Ulica Mladinskih brigad	320
Planina II dovozi in kolesarske	890
SKUPAJ	6.255

MATEJ ŠKOFIC s.p. – traktor s plugom	
Lokacija	m
KS Vodovodni stolp	
Ulica Mladinskih brigad	183
Partizanska ulica	2.123
Mrakova ulica	132
Mlakarjeva ulica	523
Begunjska ulica	843
Bertoncljeva ulica	887
Rotarjeva ulica, Jurčičeva ulica	1.275
Rupa, Ilovka Rupa	560
Ilovka	1.680
Mlaka Kokrica Brdo	2.918
SKUPAJ	8.206

SIMON RAKOVEC s.p. – traktor s plugom	
Lokacija	m
Kidričeva cesta	1.225
peš pot Zlato polje	1.128
Gradbinčevo naselje	870
Zlato polje	1.451
obvoznica Polica	2.870
Struževo	5.200
SKUPAJ	12.744

BRANKO ŽIBERT– traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Predoslje Suha pri Predosljah Tatinec	11.174
Kalinškova ulica	787
Jezerska cesta priključki	612
Luznarjeva ulica	468
Štirnova ulica	214
Tomažičeva ulica	560
Kajuhova ulica	430
Reševa ulica	402
Oprešnikova ulica	852
Ulica Vide Šinkovčeve	238
Cesta na Klanec	1.146
Ulica Draga Brezarja	324
Predoslje. Suha pri Predosljah, Tatinec	4.280
SKUPAJ	10.313

MATEJ FAJFAR – traktor s plugom	
Lokacija	m
KS Čirče	
Mlekarska ulica	774
Staretova ulica	470
Nadižarjeva ulica	280
Pintarjeva ulica	236
Grmičeva ulica	469
Retljeva ulica	347
Čirče	1.136
Šmidova ulica	332
Smledniška ulica	3.255
SKUPAJ	7.299

JEŠE – M d.o.o. – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
KS Drulovka-Orehek	892
novo naselje Drulovka	1.370
Pot za krajem	1.380
Drolčevo naselje	395
Zasavska cesta	1.284
Dolenčeva ulica	136
Cirilova ulica	218
Zevnikova ulica	452
Kutinova ulica	729

KS Mavčiče	12.108
SKUPAJ	18.964

VAŠKAR, BAŠELJ d.o.o. – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Zabukovje	3.352
SKUPAJ	3.352

MEGALES d.o.o. – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Spodnja Besnica	
Rakovica	
SKUPAJ	8.855

DELAM ZATE d.o.o. – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Nemilje	2.664
Podblica	590
Njivice	1.220
SKUPAJ	4.474

JURE TRAMPUŽ – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Zgornja Besnica	6.535
Nova vas	923
SKUPAJ	7.463

JOŽE ŠOLAR s.p. – traktor s plugom	
Lokacija	m
Nemilje- Topole	
SKUPAJ	1.738

BOŠTJAN ŠOLAR s.p. – unimog s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Nemilje – Dražgoše	
SKUPAJ	1.450

FRANCI DOLENC s.p. – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Pševo	
Javornik	
Čepulje, Čepulje-občinska meja	
Planica	
Lavtarski vrh	
SKUPAJ	6.495

HOTEL BELLEVUE d.o.o. – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Cesta na Šmarjetno goro	
SKUPAJ	2.055

JOŽE KOPRIVNIKAR s.p. – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Trstenik - Goriče	
Zalog - Svarje	
Bolnica Golnik	
Goriče delno	
SKUPAJ	13.262

GGD d.d. – kamion s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Goriče-trstenik-Bašelj	
Goriče-Svarje	
Sp. Bela-Žablje-Čadovlje-Trstenik	
Povlje, Babni vrt	
Letence	
Tenetiše	
SKUPAJ	26.623

JEŠE – M d.o.o. – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Kokrica	
Mlaka	
Bobovek	
SKUPAJ	16.105

MATEVŽ ŠIFRER – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Žabnica	
Šutna	
SKUPAJ	8.248

MEDOFIT d.o.o. – traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	m
Hrastje	
Planina 1 in 2	
SKUPAJ	10.349

Grega Stare s.p. - traktor s plugom in posipalcem	
Lokacija	
Delno KS Center	
Delno KS Vodovodni stolp	
SKUPAJ	6.934

GGD d.d. – kamion s plugom in posipalcem	
Lokacija	
Čirče-Hrastje	
Kokrica-Tatinec	
Tenetišče-Čadovlje,Goriče,Povlje,Babni vrt,Orle	
SKUPAJ	9.300

BOJAN KUSTER s.p. – rovokopač, unimog s snežno frezo	
Lokacija	
Planina parkirišča	
Pločniki mesto	
SKUPAJ	5.500

GARNOL d.o.o.– bobcat, kamion	
Lokacija	
Izvoz snega iz mesta	
Pešpoti Planina 1,2,3	
parkirišča	
SKUPAJ	

4.4. Vozniki in kooperanti na področju izvajanja zimske službe

Vozniki Komunale Kranj d.o.o.
Ime in priimek
Štefan Močnik
Stane Močnik
Jan Draksler
Koste Stojanov
Tihomir Gavrič
Domen Lušina
Jernej Andreuzzi
Vojko Potočnik
Vinko Udovič
Andrej Žagar
Kooperanti
Ime oziroma naziv podjetja
Zemeljska dela Franci Dolenc s.p.
Matej Fajfar - nosilec dopolnilne dejavnosti na kmetiji
Hotel Bellevue d.o.o
Delam zate d.o.o.
Jure Trampuž – nosilec dopolnilne dejavnosti na kmetiji
Ješe-M d.o.o.
Medofit d.o.o.
Jože Koprivnikar s.p.
Grega Stare s.p.
Arifaj d.o.o.
Simon Rakovec s.p.
Avtoprevoznik Janez Rebol s.p.
Sajevec d.o.o.
Megales, d.o.o. Strahinj
Matevž Šifrer s.p.
Matej Škofic s.p.
Boštjan Šolar - nosilec dopolnilne dejavnosti na kmetiji
Šolar Jože s.p.
Vaškar, Bašelj d.o.o.
Branko Žibert - nosilec dopolnilne dejavnosti na kmetiji
Garnol d.o.o.
Avtoprevozništvo Bojan Kuster s.p.
Gorenjska gradbena družba d.d.

4.5. Seznam ekip za ročno odmetavanje snega s stopnic, pešpoti, pločnikov in čiščenje odvodnih kanalov in jaškov

1. ekipa – 3 delavci
 - Gorenjesavska cesta-Tekstilindus
 - Stražiška-Ljubljanska
 - Orehek-Delavski most
 - Podvoz Iskra
2. ekipa – 3 delavci
 - Vodopivčeva ulica
 - Pot na Kolodvor
 - Regičeva ulica-Ljubljanska cesta

- Ljubljanska cesta-Stara cesta
3. ekipa – 3 delavci
 - Tatjane Odrove-Intex
 - Smledniška cesta-Savska cesta (Zvezda)
 - 2 x Smledniška-Delavski most

 4. ekipa – 3 delavci
 - stopnišča in podhodi Cesta 1. maja
 - Likozarjeva
 - Cesta Talcev
 - Cesta Jaka Platiše

 5. ekipa – 3 delavci
 - stopnišča in uvozi v garaže
 - Planina II in III

 6. ekipa – Kooperant cca. 15 delavcev
 - različne lokacije po potrebi

5. Aktivnosti po koncu zimske službe

Po koncu zimskega obdobja (15. 3. naslednjega leta) se odstrani dopolnilno prometno signalizacijo ter poskrbi za pregled in čiščenje vozišč.

To v glavnem obsega:

- odstranjevanje dodatne prometne signalizacije, snežnih kolov in smernikov ter čiščenje in pometanje vozišč,
- pospravljanje in čiščenje deponij,
- popravila vozišč (udarne jame in druge poškodbe vozišč),
- odprava škode nastale zaradi pluženja vendar le na opremi, ki je odmaknjena od vozišča z zakonsko določenim odmikom,
- čiščenje, remont in konzerviranje zimske mehanizacije,
- odpiranje zaprtih cest,
- popravila in zamenjava zaboječkov za pesek,
- odstranjevanje posipnih materialov iz površin, kjer se je s pogodbo izvajala zimska služba. Posipni material (predvsem pesek) mora biti odstranjen najkasneje do 1. maja naslednjega leta.

6. Zaključek

Izvajanje zimske službe je zelo zahtevno in odgovorno delo, saj je potrebno v zimskih razmerah omogočati prevoznost cest in varnost cestnega prometa v takšnih razmerah. Glede na hribovitost, velikost naselij, višinskih razlik, različnih vplivov vremenskih pojavov, velikost cestnega omrežja v občini je vodenje, koordinacija ter izvajanje pluženja in posipanja velik izziv in predvsem sistematičen pristop. Skladno s prioritetai iz Pravilnika o rednem vzdrževanju javnih cest (Uradni list RS, št. 38/16) je glavna naloga, da se najprej očistijo glavne občinske prometne povezave in cestni odseki, da se zagotovi prevoznost cest in varnost cestnega prometa na njih, šele nato, skladno z zgoraj navedenimi prioritetai, sledijo posamezne ulice in javne poti, pločniki itd.

Poudariti je treba, da je vsaka zimska akcija glede na količino, intenziteto in časa snežnih razmer različna, zato je treba sistematično izvajati naloge, ki jih predpisuje zakonodaja in izvedbenim programom zimske službe, ki določa prioritete in načina izvajanja posipanja ter pluženja. Na začetek izvajanja zimske službe v prvi vrsti vplivajo vremenske razmere in stanje vozišča v teh razmerah.

Poleg vsega navedenega v načrtu zimske službe za sezono 2024-2025 je Komunala Kranj, javno podjetje d.o.o. v pripravljenosti in po potrebi tudi izvaja zimsko službo pred in po terminu, določenem za zimsko službo. Vzpostavljena bo stalna koordinacija z Mestno občino Kranj, občinskimi redarji, občinsko inšpekcijo, Centrom za obveščanje in Policijsko postajo Kranj.

Aktivnosti zimske službe se prilagajajo sprotnim meteorološkim napovedim državne hidrometeorološke službe. Na podlagi ugotovitev stanja cest terenu, dežurni zimske službe začne organizirati in operativno izvajati zimsko službo (npr. preventivno posipanje, pluženje, posipanje, odstranjevanje zametov itd.), upoštevajoč izvedbeni program zimske službe in nastale zimske razmere.

Obveščanje poteka preko lokalnih javnih medijev (Radio Kranj) in socialnih omrežij. Obvešča se občane Mestne občine Kranj o akcijah zimske službe in sodelovanju občanov. Vzpostavljeno je operativno usklajevanje, izvajanje zimske službe z izvajalcem vzdrževanja magistralnih in regionalnih cest.

Za brežhibno delovanje mehanizacije za zimsko službo ima Komunala Kranj d.o.o. poleg svoje mehanične delavnice in usposobljenih mehanikov, podpisano pogodbo s podjetjem Arriva d.o.o., s katero se zavezujeta, da imata v času od 15. 11. 2024 do 15. 3. 2025 pripravljeno in usposobljeno ekipo (24 ur na dan). V ekipi je avtomehanic, avto-električar in avtoklepar-varilec. To velja za intervencijo v primeru večjih okvar na vozilih, ki so udeleženi v zimski službi.

**STALNA ZIMSKA DEŽURNA SLUŽBA,
KOMUNALA KRANJ, javno podjetje, d.o.o.,
Ulica Mirka Vadnova 1, Kranj
telefon 04 28 113 52 in mobitel 030 428 298.**

Pripravili:

Emil Marondini
Strokovni sodelavec operative I

Matjaž Berčon
Direktor



Andi Fajan
Vodja DE Vzdrževanje cest

Milan Novak
Strokovni sodelavec operative I

Andrej Markun
Strokovni sodelavec operative I