

Príloha č. 1

Bardejovský podnik služieb BAPOS, m.p. Štefánikova 786,
085 88 Bardejov

MESTSKÝ OPERAČNÝ PLÁN

***PRE VÝKON ZIMNEJ ÚDRŽBY MESTSKÝCH
KOMUNIKÁCIÍ A CHODNÍKOV V MESTE BARDEJOV
V ZIMNOM OBDOBÍ 2023 - 2024***

.....
Marián Novický
riaditeľ podniku

Bardejov, 09. októbra 2023

I. VŠEOBECNE

Cieľom operačného plánu zimnej údržby na obdobie zimy 2023/2024 je zabezpečiť kvalitnú prípravu a vlastný výkon zimnej údržby v meste Bardejov.

Operačný plán je spracovaný v súlade so zákonom číslo 135/1961 Z. z. "O pozemných komunikáciách" v znení neskorších predpisov, vyhláškou č. 35/1984 Z. z. a na základe Zmluvy ospráve majetku mesta Bardejov, ktorou bol majetok mesta zverený do správy Bardejovskému podniku služieb BAPOS, mestskému podniku Bardejov (ďalej len m.p. Bapos).

Operačný plán zimnej údržby rieši nasadenie dopravných prostriedkov a mechanizmov pre bežné klimatické podmienky ako i pre mimoriadne klimatické podmienky (kalamitné stavy) a pri jeho spracovaní sa vychádzalo zo skúseností minulých období.

Organizačná a technická príprava zimnej údržby a jej výkon je zabezpečovaný v zmysle cestného zákona č. 135/1961 Z. z. "O pozemných komunikáciách" v znení neskorších zmien a doplnkov, ktoré vytvárajú organizačné a technické podmienky pre zabezpečenie schodnosti komunikácií pre peších a zabezpečenie zjazdosti miestnych komunikácií v zimnom období, t.j. odstraňovanie závad spôsobených poveternostnými aklimatickými podmienkami, slúžiacich na zmierňovanie nepriaznivých dopadov zimného obdobia .

Základné pojmy

- 1. Zimná služba** je súhrn riadiacich a výkonných činností, ktorými sa zabezpečuje zjazdnosť cestných komunikácií v zimnom období, t.j. odstraňovanie a zmierňovanie závad v zjazdosti spôsobených zimnými poveternostnými a klimatickými podmienkami.
- 2. Zimné obdobie** je spravidla obdobie začínajúce 15.11. a končiace 31.3. nasledujúceho roka.
- 3. Zjazdnosť aprejazdnosť cestných komunikácií** je taký stav dopravných komunikácií, ktorý umožňuje bezpečnú jazdu motorových i nemotorových vozidiel, prispôbenú dopravnotechnickému a stavebnému stavu týchto komunikácií a ďalším okolnostiam, ktoré môže vodič predvídať pri dodržiavaní zásad údržby MsK uvedených v čl. IV. 4 ,vzhľadom na momentálnu poveternostnú situáciu.
- 4. Závady v zjazdosti** sú také zmeny spôsobené vonkajšími vplyvmi, ktoré nemôže vodič predvídať ani pri jazde prispôbenej stavu komunikácie, poveternostným podmienkam, vlastnostiam vozidla a nákladu, vlastným schopnostiam a iným zjavným okolnostiam.
Závadami v zjazdosti sú najmä:
 - a) ojedinelé výtlky, výmole a hrbole v inak vyhovujúcom povrchu súvislého úseku vozovky, spadnuté stromy a kamene, poškodené dopravné značky, poškodené kanálové priklopy a iné prekážky, ak sa na ne predpísaným spôsobom neupozorňuje,
 - b) znečistené vozovky, poškodené vozovky a iné závady spôsobené užívateľmi komunikácie alebo prevádzkovateľmi činností v okolí ciest (stavebné a zemné práce a pod.),
 - c) ojedinelé miesta s poľadovicou, ktorá vznikla námrazou, zamrzaním stekajúcej vody na vozovku z okolia, alebo vôd stojacích na vozovke, nepresahujúcich šírku 1 m a dĺžku úseku 1,5 m.Závady v zjazdosti sa odstraňujú zimnou údržbou len na cestách a úsekoch určených pre zimnú údržbu, ktoré sú uvedené v tomto operačnom pláne.
- 5. Schodnosť komunikácií určených pre chodcov** je taký stav peších komunikácií, ktorý umožňuje bezpečnú chôdzu podmienenú vhodnou obuvou užívateľa komunikácií, prispôbenú ich stavebnému stavu, poveternostným podmienkam a ďalším okolnostiam, ktoré môže chodec predvídať vzhľadom na momentálnu poveternostnú situáciu.

6. **Poveternostné podmienky**, ktoré môžu podstatne zhoršiť zjazdnosť a schodnosť ciesta peších komunikácií, alebo môžu spôsobiť neprejazdnosť ciest, resp. ich úsekov, sú najmä:
- fujavice a intenzívne dlhodobé sneženie
 - víchrice a mimoriadne vodné zrážky
 - povodne, prívalové vody pri intenzívnych a dlhodobých vodných zrážkach
 - vznik súvislej poľadovice pri poklese teplôt a vyššej vlhkosti vzduchu
 - hmly a odmäky
 - mrznúci dážď a mrznúce mrholenie
7. **Nezjazdný alebo neschodný úsek** je úsek pozemnej komunikácie, kde stav vozovky, najmä šmykľavosť vozovky alebo pešej komunikácie v zmysle bodu 4.pís. c) resp. 5, spôsobila čerstvá snehová vrstva presahujúca súvislú výšku 3 cm, ktorá neumožňuje bezpečný prejazd resp. pohyb chodcov alebo šmykľavá vrstva ujazdeného alebo udupaného snehu.
8. **Neprejazdný úsek** je úsek pozemnej komunikácie, v ktorom sú prekážky neumožňujúce prejazd vozidiel. Za takúto prekážku sa považuje aj snehová vrstva nad 10 cm.
9. **Zmierňovanie závad v zjazdnosti alebo schodnosti** zahŕňa predovšetkým tieto činnosti:
- posyp inertnými materiálmi, chemickými alebo zmiešanými materiálmi, určenými na odstraňovanie alebo zmierňovanie vplyvu vzniknutej námrazy, poľadovice alebo utlačanej snehovej vrstvy,
 - pluhovanie, frézovanie, prípadne ručné čistenie alebo nasadenie iných mechanizmov na odstránenie snehových vrstiev,
 - odvádzanie vody z topiaceho sa snehu z vozoviek, chodníkov, parkovísk a plôch pri zastávkach MHD.
10. **Prehliadky - kontroly komunikácií v zimnom období** vykonáva riadiaci dispečer údržby za použitia dispečerského vozidla, s cieľom zistenia stavu zjazdnosti alebo schodnosti to v pravidelnom režime minimálne 2 x počas výkonu služby, spravidla v čase od 04.00 do 4.30 hod. a od 22.00 do 22.30 hod., pri hmlách a mrholení kombinovaných teplotami pod bodom mrazu, zasnežovaní alebo mimoriadne, podľa potreby a vlastného uváženia pri zhoršených poveternostných podmienkach v zmysle bodu 6.
- Zimnú službu začína správca pozemných komunikácií vykonávať iniciatívne v čase určenom na základe vlastného pozorovania vývoja, resp. predpovede počasia, alebo na príkaz náčelníka štábu zimnej údržby.

II. ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE ZIMNEJ ÚDRŽBY

Na území mesta a prímestských častiach sa budú udržiavať iba komunikácie a chodníky zahrnuté v tomto operačnom pláne a v jeho pasporte MsK. V roku 2020 do vlastníctva Mesta Bardejov pribudol úsek bývalého prieťahu mesta I/77 ulice Dlhý rad a Štefánikova v celkovej dĺžke 3 231 m, ktorého súčasťou sú dva mosty M5907 a M4087, priepust, cestné zvodidlá a príslušenstvo. Prevzatá komunikácia bola odovzdaná do správy Bardejovského podniku služieb BAPOS, mestského podniku Bardejov (ďalej len m.p. Bapos) a zaradená do operačného plánu ako nosná komunikácia v dopravnom systéme mesta.

Komunikácie a chodníky na území kúpeľnej časti mesta, v zóne Bardejovské Kúpele zahrnuté do zimnej údržby, budú podľa tohto operačného plánu udržiavané nasledovne:

- odorávanie snehu,

- posyp, pričom posyp inertným materiálom sa bude vykonávať len v úsekoch s väčšími sklonmi, schodoch, zastávkach MHD a prechodoch pre chodcov,
- posyp sa bude vykonávať strojne a ručne s maximálnym ohľadom na ochranu kúpeľného miesta a na bezpečnosť chôdze a premávky,
- v prípade kalamity sa výkon ZÚ na území Bardejovských Kúpeľov bude vykonávať oraním a posypom všetkých komunikácií a chodníkov, zahrnutých do ZÚ podľa tohto operačného plánu.

II.1. Rozsah činností a poradie dôležitosti pre zimnú údržbu MsK a chodníkov

1. Mestský operačný plán je základným materiálom pre zabezpečenie zjazdnosti cestnej siete a schodnosti chodníkov na území mesta Bardejov a jeho prímestských častí v zimnom období 2023/2024 a pre celkové vyhodnotenie činnosti zimnej údržby m.p. BAPOS, ako organizácie realizujúcej a zodpovednej za zimnú údržbu MsK a chodníkov.
2. Pohotovosť zimnej údržby (začiatok a ukončenie mimo bežný termín ZÚ) bude v zmysle čl. I. bodu 10 vyhlásená podľa potreby náčelníkom štábu zimnej údržby alebo riaditeľom podniku, ako členom mestského operačného štábuzimnej údržby. Predpokladaný termín zahájenia činnosti zimnej údržby MsK je od 15.11.2023 a jej ukončenia 31.03.2024.
3. Výkon zimnej údržby bude realizovaný vlastnými silami a prostriedkami, ako to predpisuje tento operačný plán.
4. Stanovisku pracovných čiat vrátane sociálneho zariadenia bude venovaná zvýšená pozornosť, hlavne jeho vybudovaniu. Tým bude umožnený oddych pracovníkov pracovnej čaty a uspokojenie osobných potrieb zamestnancov pri výkone služby. Stanovištom pracovnej čaty, ktorá bude vo výkone zimnej údržby, je miestnosť v budove m.p. BAPOS na ul. Štefánikovej 786 v Bardejove - č.t. 4860511. Stanovište pre výkon zimnej údržby ručným čistením v úsekoch, kde nie je možné použiť techniku, bude umiestnené v prenajatých priestoroch na ul. Stöcklova, zodp. p. Kutašovič: 0902061103.
5. Zimná údržba MsK a chodníkov sa bude realizovať denne v dvojsmennej prevádzke:
 - I. a II. pracovná smena v čase od 07³⁰ do 18⁰⁰ hod. a od 02⁰⁰ do 07³⁰ hod. v šesťnást hodinových denných pracovných smenách, personálne striedaných obdeň, mimo dni pracovného voľna a pracovného pokoja. V tieto dni a v prípade nepriaznivého počasia sa výkon ZÚ zabezpečí podľa rozhodnutia a pokynov službukonajúceho dispečera zimnej údržby. Dátum na prechod výkonu alebo ukončenie výkonu v uvedenom čase určí riaditeľ podniku podľa vývoja klimatických podmienok.
6. Ručné čistenie bude realizované v jednej smene: denne od 06⁰⁰ do 14⁰⁰ hod.

Pri nepriaznivom počasi podľa pokynov službukonajúceho dispečera (od 02⁰⁰ hod. do ukončenia prác).

Pohotovosť: v dňoch pracovného pokoja a sviatky od 02:00 do 18:00 hod.
v pracovných dňoch od 02:00 do 06:00 hod. a 14:00 do 18:00 hod.
7. V prípade vzniku dopravnej nehody v období ZÚ na MsK na území mesta a jeho prímestských častiach a pri jej prvotnom vyšetrovaní sa postupuje v súčinnosti s mestskou alebo dopravnou políciou.

II.2 Riadenie zimnej údržby v situačných stupňoch

Podľa poveternostných podmienok sa bude m.p.BAPOS pri výkone zimnej údržby riadiť podľa nasledovných ukazovateľov:

- a/ "bežné zimné podmienky"
- b/ "1. stupeň kalamitnej situácie"
- c/ "2. stupeň kalamitnej situácie"
- d/ "stav živelné pohromy"

a/ **BEŽNÉ ZIMNÉ PODMIENKY** - zimná údržba sa vykonáva podľa poradia dôležitosti vlastnými mechanizačnými prostriedkami.

b/ **1. STUPEŇ KALAMITNEJ SITUÁCIE** - vyhlasuje ho riaditeľ organizácie – m.p. BAPOS podľa vlastného uváženia na podnet službukonajúceho dispečera, ak nie je možné zabezpečiť zjazdnosť alebo schodnosť komunikácií stanovených v tomto operačnom pláne a za mimoriadnych poveternostných podmienok. Zimná údržba MsK, chodníkov a verejných priestranstiev je zabezpečovaná vlastnými mechanizačnými prostriedkami a vlastnými pracovnými silami.

c/ **2. STUPEŇ KALAMITNEJ SITUÁCIE** - tento stupeň je vyhlasovaný Mestským operačným štábom zimnej údržby, ak zjazdnosť MsK a schodnosť chodníkov nie je možné zabezpečiť plným nasadením vlastnej mechanizácie a ľudských kapacít m.p. BAPOS Bardejov. Nasadené budú všetky dostupné prostriedky a pracovné sily orgánov a organizácií v územných obvodoch samosprávy. Riadenie zimnej údržby preberá Mestský operačný štáb zimnej údržby.

d/ **STAV ŽIVELNEJ POHROMY** - vyhlásený je teritoriálne príslušným orgánom miestnej štátnej správy.

II.3 Mestský operačný štáb zimnej údržby

P.č.	Priezvisko, meno, titul	funkcia	pracovisko	kontakt	Trvalý pobyt	kontakt
1.	Serečun Mikuláš, Ing.	náčelník	MsÚ Bardejov	054/4862 171	M. Benku 18 Bardejov	0902 935 789
2.	Havír Ondrej, Ing.	tajomník	MsÚ Bardejov	054/4862 177	Gorkého 5, Bardejov	0910 685 720
3.	Novický Marián	člen	BAPOS, m.p.	054/4860 500	L. Novomeského 14, Bardejov	0903 641 682
4.	Sadovský Vladimír, Ing.	člen	SAD Prešov	054/4880 232	Nižná Voľa 46	0902 962 818
5.	Olejár Ladislav, Ing.	člen	Okresný úrad Bardejov	054/4885 575	Tehelná 39	0917 915 662
6.	Michel Slavomír, mjr. Mgr.	člen	OR PZ, ODI Bardejov	0961 843500	Bardejovská Zábava 65	0904 513 214
7.	Hoško Milan, Mgr.	člen	Mestská polícia, BJ	054/4882 666	Dlhý rad 25, Bardejov	0905 272 973

Operačný štáb zimnej údržby v meste Bardejov a jeho prímestských častiach na obdobie 2023/2024 je pomocný kolektívny orgán primátora mesta Bardejov. Schádza sa podľa potreby, hlavne pri mimoriadnych a kalamitných situáciách v zimnej údržbe.

Priebežne sleduje a vyhodnocuje dodržiavanie operačného plánu zimnej údržby, priebeh výkonu zimnej údržby, vykonáva rozbor nedostatkov a navrhuje postup pri odstraňovaní závad.

Mestský operačný štáb zimnej údržby zvoláva náčelník operačného štábu zimnej údržby.

V mimoriadnych poveternostných podmienkach činnosť ZÚ riadi operačný štáb ZÚ v zložení uvedenom v čl. II.3 tohto operačného plánu.

II.4 Platnosť operačného plánu

Tento operačný plán zimnej údržby MsK, chodníkov a verejných priestranstiev je všeobecne záväznou smernicou pre údržbu mestských komunikácií, chodníkov a verejných priestranstiev na území mesta Bardejov a jeho prímestských častí pre zimné obdobie 2023/2024. Platnosť nadobúda dňom schválenia primátorom mesta po prerokovaní v Mestskej rade v Bardejove.

II.5 Zoznam pracovníkov zodpovedných za zjazdnosť a schodnosť MsK a chodníkov

Zodpovednosť za zjazdnosť MsK a schodnosť chodníkov v rozsahu schváleného mestského operačného plánu zimnej údržby na obdobie 2023/2024v meste Bardejov a jeho prímestských častiach má m.p.BAPOS zastúpený Mariánom Novickým - riaditeľom podniku. Za organizačné zabezpečenie a výkon zimnej a spravodajskej služby zodpovedá Anton Popjak, ved. odd.techniky a služieb m.p.Bapos.

P.č.	Priezvisko a meno	Zodpovenosť	Pracovisko adresa	Kontakt	Bydlisko adresa	Kontakt
1.	Novický Marián	Výkon Zimnej údržby	Štefánikova 786	4860555 1	L. Novomes. 14 Bardejov	0903641682
2.	Popjak Anton	Technický stav vozidiel, opravy	Štefánikova 786	4860515	Bezručova 20 Bardejov	0911420123
3.	Hafič Maroš	ND,posypový materiál	Štefánikova 786	4860515	Komenského 45 Bardejov	0911420117
4.	Čičvara Peter Ing.	Organizácia ZÚ	Štefánikova 786	4860505	Beloveža 284	0910 420 014
5.	Pračko Dominik	Zjazdnosť a schodnosť MsK	Štefánikova 786	4860505	Komenského 20	0911 541 770

II.6 Dispečerská a spravodajská služba ZÚ MsK

Dispečerská a spravodajská služba sa vykonáva v budove m.p.BAPOS na ul. Štefánikova 786, Bardejov, č. t. 4860511 jedným pracovníkom, zmenovým majstrom (dispečerom) zimnej údržby. Nástup do služby je o 18⁰⁰ hod., ukončenie služby je o 18⁰⁰ hod. nasledujúceho dňa. Dispečer ZÚ mimo dní pracovného voľna a pracovného pokoja v čase od 06⁰⁰ hod. do 08⁰⁰ hod. vykoná kontrolu priebehu ZÚ a v súčinnosti s majstrom MsK zabezpečí ukončenie nedokončených prác.

V čase bežnej pracovnej doby (06⁰⁰ – 14⁰⁰)dispečersko-spravodajskú službu vykonávajú smenový dispečer zimnej údržby v súčinnosti s majstrom Msk.

Prvotná evidencia o priebehu výkonu ZÚ jevedená v "Knihe dispečera“. V denníku sa zaznamenáva hlavne: činnosť dispečera ZÚ, charakter nasadených pracovníkov a pridelených mechanizmov, nahlásenie závad spôsob ich odstránenia, lokalita odoraných úsekov,

poveternostné podmienky, mimoriadne udalosti a pod., potvrdené podpisom – odovzdávajúci DZÚ, preberajúci DZÚ.

Za správnu evidenciu zodpovedá službukonajúci dispečer ZÚ a pracovníci jednotlivých okruhov. Obsluhu dispečerského vozidla určuje službukonajúci dispečer tak, aby neobmedzil predpokladaný alebo priamy výkon nutne nasadenej techniky.

Úlohy a povinnosti pracovníkov DSS

Dispečerská a spravodajská služba (ďalej len DSS) sa vykonáva ako nepretržitá služba, ktorá zabezpečuje:

- 1. Riadenie výkonu ZÚ na spravovaných cestných úsekoch určených peších komunikáciách podľa tohto operačného plánu.*
- 2. Operatívne informovanie DSS Mestského operačného štábu zimnej údržby o udalostiach, majúcich zásadný vplyv na zjazdnosť, plynulosť alebo bezpečnosť cestnej premávky, resp. o vyhlásení niektorého stupňa aktivity.*
- 3. Pri nástupe do smeny sa dispečer ZÚ informuje u pracovníka odovzdávajúceho službu o situácii v zjazdnosti na zverených cestách, výkone techniky a o vývoji počasia a prognóze na nasledujúce obdobie.*
- 4. Oboznámi sa s úlohami, ktoré je potrebné zabezpečiť v rámci predchádzajúcich pokynov a inštrukcií uložených kompetentnými osobami.*
- 5. Oboznámi sa informatívne o rozsahu prípadne nedokončených úsekov, vysunutej technike a s priebehom predchádzajúcej služby zo záznamov v knihe dispečera, so zameraním najmä na informácie, pokyny, inštrukcie ako aj upozornenia týkajúce sa počasia, zistených nedostatkov, mimoriadnych udalostí, príp. dopravných nehôd, výstrah o zmene počasia vrátane obdržaných informácií od občanov a iných zložiek.*
- 6. Vede knihu dispečera, do ktorej bude chronologicky evidovať stav počasia, všetky oznámenia, pokyny a príkazy týkajúce sa ZÚ zápisom, s uvedením času a osoby oznámenia, závady a prijatého opatrenia na jej odstránenie. V knihe dispečera konkretizuje nedokončené úseky, dôvod ich nedokončenia a eviduje aj každé použitie dispečerského vozidla. Kniha dispečera musí byť viazaná, s očíslovanými stránkami a autorizovaná riaditeľom organizácie. Pri všetkých opravách, ktoré sa v texte vykonávajú musí byť podpísaný pracovník, ktorý opravu vykonal. Na konci služby dispečer poznamená úlohy v dispečerskej knihe, ktoré je treba ešte zabezpečiť. Počas výkonu služby dispečer zodpovedá nepretržite za výkon ZÚ. V čase od 06⁰⁰ do 07⁰⁰ hod. oboznámi majstra MsKo priebehu ZÚ, počte techniky a výkonných pracovníkov ZÚ, nachádzajúcich sa mimo areál podniku, prípadných poruchách na užívanej technike, konkretizuje nedokončené úseky, dôvod ich nedokončenia alebo iné podstatné informácie súvisiace s riadnym výkonom ZÚ.*
- 7. Preberá správy o vývoji počasia.*

Situačná správa o zjazdnosti ciest v knihe dispečera sa spracováva v tomto poradí:

- stav počasia, podľa zmien (oblačnosť, teplota, atmosférické zrážky),*
- zjazdnosť ciest (stav povrchu vozovky – suchá, mokrá, so snehovou vrstvou – udať hrúbku, ako i extrémne prípady a to hmla, poľadovica, tvorenie snehových jazykov a závejov s udaním lokality, resp. úseku cesty a pod.),*
- nezjazdné alebo neprejazdné úseky – uvádzať v poradí funkčného významu, dôvod uvedenej situácie, predpokladaný čas obnovenia prevádzky, spôsob organizovania dopravy (1 jazdný pruh, obchádzka, a pod.). V prípade obchádzky uviesť jej dĺžku a smerovanie s názvami ulíc.*

8. *Všetky mimoriadne udalosti, výstrahy a vyhlásenia vyšších stupňov aktivity chronologicky zaznamenáva v knihe dispečera a okamžite zabezpečuje odoslanie týchto informácií na všetky stupne riadenia.*
9. *Dispečer môže opustiť pracovisko určené na výkon DSS iba v prípade ak zabezpečí zastupovanie počas svojej neprítomnosti poverením iného pracovníka vykonávajúceho výkon ZÚ, čo sa zaznamená v knihe dispečera. Zastupujúceho pracovníka musí poučiť o základných povinnostiach dispečera a musí byť s ním v stálom rádiovom alebo telefonickom spojení.*
10. *Sleduje meteorologickú situáciu na základe informácií o predpovedi počasia.*
11. *Vyhodnocuje zjazdnosť MsK na základe vlastného pozorovania pri osobných výjazdoch, alebo výjazdoch a hlásení ostatných pracovníkov zúčastňujúcich sa ZÚ, hlásení príslušníkov MsP, PZ, pracovníkov SAD a ostatných hlásení a informácií. Tieto hlásenia je povinný v plnom znení chronologicky evidovať do dispečerskej knihy.*
12. *Pri zhoršení meteorologickej situácie a očakávaní sneženia, nebezpečenstva tvorby poľadovice alebo iných udalostí majúcich vplyv na zjazdnosť ciest, zabezpečuje pohotovosť vlastných mechanizmov organizácie.*
13. *Vydáva príkaz na jazdu s určením technológie údržby (druh práce). Tieto príkazy eviduje v knihe dispečera, vrátane akéhokoľvek použitia dispečerského vozidla mimoriadnej pracovnej doby. Riadeným zamestnancom počas pohotovosti na pracovisku ukladá náhradné práce.*
14. *Kontroluje pripravenosť mechanizmov na výjazd resp. vydáva ďalšie pokyny na plynulý chod ZÚ (napr. k naloženiu posypového materiálu, k striedaniu smien, k prednostnému nasadeniu do výkonu a pod.).*
15. *Zodpovedá za výkon ZÚv rozsahu, ktorý stanovuje operačný plán ZÚ.*
16. *Zodpovedá za správnu evidenciu príchodu pracovníkov do služby, je povinný kontrolovať prítomnosť pracovníkov i na vysunutých pracoviskách aúsekoch azároveň včase neprítomnosti vrátnika preberá plnú zodpovednosť za areál a majetok podniku na ul. Štefánikova 786, Bardejov.*
17. *Na základe oznámenia dopravnej polície (resp. mestskej polície) zabezpečuje účasť na posudzovaní vzniku a príčiny dopravnej nehody. O závažných dopravných nehodách (smrteľná, ťažké zranenia, veľké hmotné škody) a výsledku ich šetrenia bez odkladu informuje náčelníka Mestského operačného štábu ZÚ.*
18. *Vedie a zodpovedá za prvotnú evidenciu o spotrebe materiálov, výkonoch pracovníkov, mechanizmov vlastných i zmluvne dohodnutých (v dennej evidencii výkonov) realizovaných v priebehu pracovnej zmeny, vydáva záznam o prevádzke mot. vozidiel zaradených v ZÚ, ktoré potvrdzuje svojím podpisom a vedie ich evidenciu.*
19. *Denne eviduje hlásenia o výkonoch a spotrebe posypových materiálov podľa hlásení denných výkazov.*
20. *Zapisuje a hlási na MsP zistené prekážky na MsK spôsobené nevhodne alebo nepovolene odparkovanými motorovými vozidlami vrátane ev. č. vozidla, za účelom odstránenia predmetnej prekážky. Pri zistení odstaveného vozidla v zóne s označením zákazu zastavenia alebo státia tieto vozidlá nahlási na Obv. odd. PZ. Vykonané hlásenia eviduje v knihe dispečera.*
21. *Službukonajúci dispečer cestou zamestnancov vykonávajúcich práce zabezpečuje aj monitoring stavu funkčnosti VO a eviduje prípadné poruchy a vedie všetky zistené závady zápisom v knihe dispečera.*

Zoznam dispečerov ZÚ:

P.č.	Pracovníci priezvisko a meno	funkcia	Bydlisko adresa	Kontakt
1.	Ing. Čičvara Peter	Ref. Msk	Beloveža 284	0910 420 014
2.	Pračko Dominik	Majster MsK	Komenského 20, BJ	0911 541 770
3.	Ing. Draganovský Stanislav	Ved. odd. šport. čin.	Fučíkova 30, BJ	0911 420 118
4.	Lenk Ján	Ref. BOZP, PO	Dlhá 60, Dl. Lúka	0904 061 738
5.	Pasternák Jozef	Majster VO	A. Svianteka 15	0910 420 040
6.	Kutašovič František	Majster RČ	Arm. gen. L. Svobodu	0902 061 103
7.	Mydlo Miroslav	Majster VÚ	Nábřežná 4, BJ	0903 767 080
8.	Ing. Lipák Peter	Majster VÚ	A. Svianteka 22	0910 420 660
9.	Ing. Mačejovský Lukáš	Ref. Odd. dopr.	Dubová 4, BNV	0918 100 956
10.	Ing. Daniel Rohaľ	Tech. námestník	J. Grešáka 13	0901 911 420

Ako náhradník pre výkon dispečerskej služby pre ZÚ 2023/2024 : Ing. Pavol Tarcala

III. PERSONÁLNE, TECHNICKÉ A MATERIÁLNE ZABEZPEČENIE ZÚ

III.1 Zoznam výkonných pracovníkov a ich zaradenie do pracovných čiat – smien

III.1.1 Strojný čistenie

Zimná údržba je zabezpečovaná v dvojsmennej prevádzke. Pracovná doba I. a II. smeny je 7⁰⁰-18⁰⁰ hod. a pokračuje 02⁰⁰-7⁰⁰ hod. Po ukončení pracovnej doby II. smeny pre 1. pracovnú čatu, nastupuje do služby 2. pracovná čata, ktorá odpracuje nasledujúce dve smeny.

Okruhy pre výkon Zimnej údržby

Okruh/ Vozidlo	Smena	Vodič	Bydlisko	Kontakt
A	A	Hudák Miroslav	L. Novomeského 2	0949 555 730
MB Actros BJ 769 BM	B	Vasilenko Rastislav	Pod papierňou 57	0908 367 230
B	A	Harčár Ján	Jiráskova 4	0950 503 643
MB Actros BJ 631 BM	B	Palša Jozef	Tačevská K-12/7	0903 211 426
C	A	Gbur Vladimír	Pod papierňou 56	0905 964 293
MB Unimog BJ 542 BM	B	Pavlič Marek	Komenského 8	0944 535 490
D	A	Král Miroslav	Rovné 36	0905 679 297
MB Unimog BJ 756 BM	B	Maďar Marek	J. Grešáka 13	0950 662 180
E	A	Gutek Peter	Kľušov 120	0908 300 486
Ladog G 129, BJ Z030	B	Hovanec Tomáš	Mokroluh 181	0909 139 638
F	A	Arendáč Branislav	Gorkého 2	0917 695 554
Ladog G 129, BJ Z026	B	Svjantek Pavol	J. Grešáka 4	0944 455 040
G	A	Harčár Jozef	Hervartov 80	0908 998 732

Zetor 5245, BJ 886 AA	B	Zapach Ján	Nižný Tvarožec 10	0910 998 342
H	A	Bilišňanský Miroslav	J. Grešáka 8	0908 053 205
Zetor 6245, BJ 885 AA	B	Krompaščík Andrej	Školská 6, Zborov	0904351 319
I	A	Hankovský Ján	Zlaté 130	0904 590 165
Zetor 7745, BJ 887 AA	B	Sabol Jozef	Richvald 252	0907 450 866
J	A	Ferenc Andrej	L. Novomeského 12	0903 920 844
Zetor 8145, BJ 888 - 889 AA	B	Varjan Vazil	L. Novomeského 9	0910 968 689
K	A	Šandala Miroslav	Pod papierňou 56	0944 978 214
JD BJ 212 YF	B	Pasterňak Vladimír	Vyšný Tvarožec 12	0903 863 008
L	A	Kačurik Michal	Pod lipkou 27	0948 856 704
JD BJ 222 YF	B	Jančuš Marcel	Duklianska 10	0948 121 500
X Hyundai, BJ 480 AB	A	Cmar Jaroslav	Partizánska 11	0905 341 278
	A	Dreveňák Július	Poštárka 157	0951 863 779
	A	Petraško Ján	L. Svobodu 13	0944 864 546
	B	Vanta Juraj	Lukavica 15	0908 340 191
	B	Majerník Radoslav	Komenského 34	0907 962 816
	B	Dreveňák Jozef	Poštárka 131	0904 544 029
Nakladač	A	Bilišňanský Miroslav	J. Grešáka 8	0908 053 205
BJZ-053	B	Krompaščík Andrej	Školská 6, Zborov	0904351 319
BJ 884 AA	A	Kaščák Marek	Bardejov	0907 555 729
BJ 218 YF	A	Mamroš Ján	Nábřežná 14	0907 623 992
AGZAT	B	Moravec Ján	Komenského 25	0944 134 240
	B	Jurč Štefan	J. Grešáka 21	0902 233 513
Výpomoc RČ				

III.1.2 Ručné čistenie

Ručné čistenie bude realizované v jednej smene, od 6⁰⁰-14⁰⁰ hod. V prípade vyhlásenia 2. stupňa kalamitnej situácie, resp. stavu živelnnej pohromy, zmenový majster zimnej údržby zabezpečí dovoz pracovníkov aj mimo pracovnej doby na určené pracovisko, kde ich riadenie prevezme majster ručného čistenia-Kutašovič František, Štefánikova 63, 0902061103.

Priezvisko a meno	Bydlisko	Telefón	Priezvisko a meno	Bydlisko	Telefón
Peta Jozef	Poštárka 76	0951573494	Blaňar Vladimír	Wolkerova 7	0907220472
Teruová Ingrid	Poštárka 155	nemá telefón	Chobot Ondrej	Ľ.Štúra 5	0944283152
Petová Margita	Poštárka 47	0951573494	Hanuščák Martin	Družstevná 10	0904061966
Bilá Kvetoslava	Poštárka 113	0903974522	Vavrek Martin	Pri štadióne 9	0949876317
Petová Veronika	Poštárka 76	0902698505	Dankovičová Mária	Komensk. 16	0915155813
Kaputa Ľuboš	Poštárka 158	0944105393	Dankovič Ján	Komensk.16	0907138831
Michalik Andrej	Poštárka 75	0904587586	Džmura Miroslav	J.Švermu 2	0949116575

Patkaňová Dagmar	Č. Lipa 4	0950344481	Hajmacher Jozef	Kutuzovova 17	0915205164
Čobej Juraj	Minerálna 26	0911656755	Vavrek Jozef	Pri Štadióne 9	0915232530
Bystrý Marián	Poštárka 77	0950254861	Jančušová Iveta	Duklianska 10	0918464675
Kolárova Alena	Nový sad 10	0940723804	Kaputová Marcela	Českej lípy	0904518825
Jakubjak Marek	Mihaľov 23	0944219975	Kvokačka Marián	Dlhý rad 3	0949497761
Bomba Jozef	Nábrežná 11	0908372538			

III.2 Starostlivosť o pracujúcich

Osobné ochranné pomôcky sa budú poskytovať podľa platných právnych predpisov a vnútropodnikových predpisov m.p.BAPOS.

III.3 Náhradné práce v zimnom období

Na základe získaných skúseností z predchádzajúcich období, zvýšená pozornosť bude venovaná týmto prácam:

1. *Výpomoc pri zabezpečovaní úloh na iných HS v rámci m.p. Bapos.*
2. *Rozširovanie jazdných pruhov a úprava okrajových snehových valov.*
3. *Vývoz snehu – križovatky, parkoviská, tržnice, ulice, ver. priestranstva, detské ihriská*
4. *Odvodňovanie MsK a chodníkov.*
5. *Výpomoc pri montáži a demontáži vianočnej výzdoby a kultúrnych podujatí.*
6. *Priebežná údržba techniky pre ZÚ a letnú techniku na Msk a Verejne zelene.*
7. *Oprava zvislého dopravného značenia.*
8. *Údržba priestorov, skladov a garáží.*
9. *Oprava a príprava techniky pre letné čistenie MsK a výpravky Msk.*
10. *Výroba DZ, šablón pre VDZ.*
11. *Výroba dosák na opravy parkových lavičiek.*

III.4 Zásady pre výkon posypu a pluhovania pozemných komunikácií

1. *Účinnosť posypu komunikácií závisí od dodržiavania správnej dávky posypového materiálu, šírky posypaného pruhu a od druhu - kvality materiálu.*
2. *Šírka posypaného pruhu sa určí tak, aby jeho okraje neboli vzdialené od obrubníka, resp. od krajnice menej ako 1,5 m. Vozovky so šírkou do 10 m sa odporúča posypať v dvoch pruhoch o prejazdnej šírke vozovky min. 5,5 m. Pri šírke vozovky nad 10 m je potrebné posypať dva pruhy pozdĺž osi vozovky. Nastavenie posýpača na šírku posypu viac ako 6 m sa neodporúča, pretože pri posype dochádza k rozptylu posypového materiálu mimo vozovku.*
3. *Pri viacpruhových jednosmerných dopravných pásoch komunikácii sa posyp vykonáva súčasne vo všetkých jazdných pruhoch tak, aby približne 2/3 šírky posypaného pásu ležali na prvom a 1/3 na druhom pruhu.*
4. *Odstraňovanie snehu z povrchu vozoviek pluhovaním sa vykonáva z dôvodu zamedzenia vytvárania sa snehovej vrstvy, ktorá by tvorila prekážku na ceste a obmedzila alebo znemožnila prejazdnosť komunikácie, ako i z dôvodu nebezpečenstva zhutnenia a primrznutia snehu k povrchu vozovky.*
5. *Pluhovaním sa odstraňuje sneh z celej šírky vozovky tak, aby hrúbka zostávajúcej vrstvy neprevyšovala 3 cm. Na cestách III. triedy môže byť i vyššia vrstva, musí sa však zabezpečiť udržiavanie jej rovnosti.*

6. Počas sneženia sa sneh zvozoviek odstraňuje nepretržite zdôvodu zabezpečenia zjazdosti alebo prejazdnosti každom smere jazdy a to najmenej v jednom jazdnom pruhu o minimálnej šírke 2,5 m.

7. Na príjazdoch, výjazdoch z obslužných zariadení, na odstavných plochách a parkoviskách musí byť sneh odstránený tak, aby tieto zariadenia pri obmedzenej rýchlosti 5 km/hod. mohli plniť svoju funkciu, i keď v obmedzenom rozsahu.

8. Na križovatkách sa odstraňuje sneh tak, aby boli podľa možnosti uvoľnené všetky zaraďovacie pruhy a aby snehová vrstva nebránila povolenému odbočovaniu. V bežných podmienkach zimnej údržby sa odstraňuje sneh z celej plochy križovatky, s udrжанím jeho maximálnej vrstvy do 3 cm.

9. Pri zhoršení poveternostných podmienok na komunikáciách sa zabezpečuje zjazdnosť na štvor aviacpruhových vozovkách sprejazdnením najmenej jedného jazdného pruhu v každom smere jazdy. Na ostatných komunikáciách sa zabezpečuje zjazdnosť aspoň jedným jazdným pruhom s riadenou cestnou premávkou.

IV. OPERAČNÝ PLÁN ZÚ MESTSKÝCH KOMUNIKÁCIÍ, CHODNÍKOV A VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV

IV.1. Úseky chodníkov, schodišť, zastávok MHD a prechodov pre chodcov na MsK a štátnych cestách čistených ručne m. p. BAPOS

P.č.	Úsek	Chodník (m)	Schody (m)	Prechody (m)	Lávky (m ²)	MHD (m ²)
1	Štefánikova			264		54
2	Dlhý rad + ŠH (20)	60	20	420		60
3	Slovenská			80		24
4	Spoločenský dom a.s.		25			
5	Duklianska - OC Bardejov					24
6	Duklianska (Cimbalák +Jas)					36
7	Bardejovské Kúpele	180	84	24		48
8	Bardejovské Kúpele - razc.					24
9	BK, lávka železná k. I/77 Dlhá Lúka				8	
10	Bardejovské Kúpele - strojarne					24
11	Bardejovské Kúpele - smer KLD Družba	172	24			
12	Dlhá Lúka				40	36
13	Bardejovská Zábava		30		68	60
14	Mičkova					12
15	Kpt. Nálepku					24
16	Krátky rad			8		12
17	Bardejovská Nová Ves			8	26	36
18	BNV (pri kostole) vodárenska	154		6		
19	Bardejovský Mihaľov					16
20	Fučíkova			48		
21	Gróner - lávky cez šibskú vodu				42	
22	Jiráskova			80		24

23	Jiráskova – Dlhý rad	120				
24	Kellerova			100		
25	Kláštorská		30			
26	Komenského					48
27	Komenského			80		48
28	Kukorelliho-Bernolákova		30			
29	Kutuzovová - drevená lávka				80	
30	Nám.SNP	100	30			
31	Obchodný dom AB		20			
32	Park E.Korbu	100				
33	Partizánska	80	10	60		24
34	Partizánska - schody pri Daňovom úrade		3			
35	Pod Kalváriou				18	
36	Pod papierňou sídl. Družba		12	20		24
37	Poštárka	100			21	24
38	Priemyselna - Kamax					12
39	Priemyselna - Snaha					24
40	Radničné námestie		100			
41	Stöcklova – Dlhý rad	75	30			
42	Sv. Jakuba			8		12
43	Štefánikova - cyklolávka				280	
44	Ťačevska			75		96
45	Toplianska - Oroszova lávka				160	
46	Ul. 9.mája		30	24		
47	Vinbarg, PodVinbargom	56	80	80		72
	SPOLU	1197	558	1385	743	898

IV.2.Zoznam parkovísk čistených strojne, odvoz snehu

Poznámka: Odvoz snehu sa bude realizovať po schválení náčelníkom operačného štábu ZÚ.

P.č.	Úsek	Výmera (m ²)	Poznámka
1	Mlynská – športová hala	720	
2	Mlynská pre žid. suburbium	390	
3	Dlhý rad – Okresný úrad	200	
4	Kellerova	120	
5	Fučíkova	100	
6	Partizánska	140	
7	Sv. Jakuba	240	
8	Wolkerova	160	
9	Rhodyho	600	
10	Komenského	430	
11	Hviezdoslavova	120	

12	Kláštorská	240	
13	Gorlická za AB	500	
14	Fučíkova – garáže pri BŠK	600	
15	Park Aloisa Jiráska	1470	
16	Stocklova	650	
17	A. Svianteka za blokmi	2180	
18.	J. Švermu	240	
19.	Sázavského	200	
20.	Parkovisko Tačevská, za Zuzana	200	
	SPOLU	9 500	

IV.3 Rozpis jednotlivých úsekov a druh posypového materiálu

1. Chemický materiál :

- | | | |
|------------------|-----------------------------------|------------------------|
| - ul. Ťačevska | - ul. Sv. Jakuba | - ul. Pod Vinbargom |
| - ul. Šiancová | - ul. kpt. Nálepku | - ul. Jiráskova |
| - ul. Komenského | - ul. Partizánska | - ul. Pod Papierňou |
| - ul. Mlynská | - ul. okružná na sídlisku Vinbarg | - Bezručova, Kuzmanýho |
| - ul. Dlhý rad | | |

2. Inertný materiál (kameninová drva 4/8)

- | | | |
|---------------------|------------------------|----------------------------|
| - MPR | - sídl. Obrancov mieru | - sídl. Družba |
| - sídl. Vinbarg | - Bardejovské Kúpele | - Bardejovská Nová Ves |
| - Štefánikova ul. | - Tačevská ul. | |
| - Dlhá Lúka | - Bardejovská Zábava | - okrajové časti mesta - - |
| Bardejovský Mihaľov | - Moliterka | - sídl. Za Rajom |

IV.4 Obmedzenia a zákazy pri výkone zimnej údržby

ŽSR, Oblastné riaditeľstvo Košice vydalo zákaz pluhovania a chemického posypu na úrovňových železničných priecestiach. V Bardejove sa tento zákaz vzťahuje na železničné priecestia na ulici Kacvická-Gröner, Pod Kalváriou, Postajok a Pod Šibeňou horou. Vydaný zákaz bude uplatňovaný Bardejovským podnikom služieb BAPOS, m.p. Bardejov pri výkone zimnej údržby na okruhoch D, I, L. Zamestnanci vykonávajúci výkon zimnej údržby na predmetných úsekoch budú oboznámení s vydaným zákazom a poučení o spôsobe výkonu zimnej údržby v zmysle usmernenia ZSR, Oblastného riaditeľstva Košice.

IV.5 Úseky MsK, ktoré budú počas ZÚ udržiavané m.p.BAPOS

Okruh A	MB Actros BJ 769 BM	Chemický posyp, soľ, soľanka
Smena	Vodič	Obsluha nakladača BJZ 053
A	Hudák Miroslav	Bilišňanský Miroslav
B	Vasilenko Rastislav	Krompaščík Andrej

P.č.	Úsek MsK	Dĺžka	P.č.	Úsek MsK	Dĺžka
1.	Dlhý rad 2x	1 600	9.	Mlynská	500
2.	Štefánikova až po I/77	2 531	10.	sv. Jakuba	600
3.	Jirásková	850	11.	Pod papierňou výjazdy k I/77	1 800
4.	kpt. Nálepku	600	12.	Vinbarg, okružná	960

5.	Šiancova	300	13.	Pod Vinbargom k Lidl	1 050
6.	Komenského	1 100	14.	Kellerova	1 165
7.	Tačevská celá	1 600	15.	Mikulovská	400
8.	Partizánska	600	16.		
Okruh A spolu				15 656,00	

Okruh B		MB Actros BJ 631 BM	Inertný posyp, drva		
Smena		Vodič	Obsluha nakladača BJZ 053		
A		Harčár Ján	Bilišňanský Miroslav		
B		Palša Jozef	Krompaščík Andrej		

P.č.	Úsek MsK	Dĺžka	P.č.	Úsek MsK	Dĺžka
1.	Fučíková	600	13.	Bard.Kúpele-okružná	3 300
2.	Nový Sad	380	14.	Bard.Kúpele-nákupné stred.	250
3.	Kúpeľná	800	15.	B.Kú.hotel Alexander, spoj.	500
4.	Nábrežná	390	16.	DL, Chmelník	500
5.	T. Ševčenku	150	17.	DL, Dlhá	1 500
6.	29.augusta	180	18.	DL, Makovická	380
7.	Kutuzovova od Kelerovej po ZŠ	1 000	19.	DL, Minerálna	820
8.	Kutuzovova od SOU po zasl.	1 000	20.	DL, Pánska	800
9.	Toplianska	1 400	21.	DL, Pod Kútmi	600
10.	BNV Brezová	600	22.	Lukavica, útulok pokyn disp.	400
11.	BNV Dubová	500	23.	Bard.Mih.(náhr.traktor s pos.)	700
12.	BNV Lipová	800	24.		
Okruh B spolu				17 550,00	

Okruh C		MB Unimog BJ 542 BM	Chemický posyp, soľ, soľanka		
Smena		Vodič	Obsluha nakladača BJZ 053		
A		Gbur Vladimír	Bilišňanský Miroslav		
B		Pavlič Marek	Krompaščík Andrej		

P.č.	Úsek MsK	Dĺžka	P.č.	Úsek MsK	Dĺžka
1,	Dlhý rad, Štefánikova (výpomoc)	1 900			
2.	Gorlická	350	19.	A. Svianteka	300
3.	Gorkého	300	20.	L. Novomeského	420
4.	Puškinova	260	21.	J. Grešáka	300
5.	Červ.križ-križovatka	200	22.	HP park, hlavná cesta	1000
6.	Bezručova	400	23.	Ľ. Štúra	700
7.	Kuzmányho	350	24.	J. Matušku	200

Okruh E	Ladog G 129, BJ Z030	Chemický posyp, soľ
Smena	Vodič	Obsluha nakladača BJZ 053
A	Gutek Peter	Bilišňanský Miroslav
B	Hovanec Tomáš	Krompaščík Andrej

P.č.	Úsek MsK, len posyp	Dĺžka	P.č.	Úsek chodníky	Dĺžka
1.	Cintorínska	100	1.	Slovenská SAD	250
2.	Andraščíkova	300	2.	Slovenská, obytný dom	250
3.	Sázavského	450	3.	Krátky rad, obidve strany	800
4.	Komenského K 7,8,9 ĽS-obchvat	200	4.	Mestký cintorín, areál	250
5.	Puškinova	450	5.	Poštárka ku Voľanský	200
6.	Tačevská D 8,9	200	6.	Starý Blich - Mestský cintorín	500
7.	Ul. 9.mája	400	7.	Bezručova D7 - M.škola	400
8.	Kukoreliho bočné	420	8.	Tačevská-spoj.M.cint.Rojbel	300
9.	J. Kalinčiaka	200	9.	Wolkerovapenzion k Petrane	300
10.	Bernolákova	200	10.	Mlynská	400
11.	M. Benku	200	11.	Wolkerova okolo plavárne	250
12.	S. Chalupku	200	12.	Park Kláštor	200
13.	Fraňa Kráľa	100	13.	Kpt.Nálepku-kruháč	500
14.	Pod brehom	100	14.	sv. Jakuba	300
15.	Na Hradbách, len ak ide traktor	400	15.	Komenského A 7,8,9,10	350
16.	Rhodyho, len ak ide traktor	100	16.	Tačevská K 10,11,12	700
17.	Stöcklova. Za traktor	300	17.	Komenského K 7,8,9 ĽS	600
18.	Poštová, za traktor	100	18.	Tačevská k Rojbel K 4, 5, 6	500
19.	Mičkovéblichy		19.	Tačevská D 8,9	400
20.	Bardejovská Zábava		20.	Bezručova D6 od I. ŽŠ	400
21.			21.	Pod papierňou	1 200
22.			22.	Partizánska	800
23.			23.	Jiráskova	300
24.			24.	Cyklochodník	1 700
25.			25.	Tačevská 26-35	70
26.			26.	Kuzmányho	300

Cesty	4 420,00
Chodníky	12 220,00
Okruh E spolu	16 340,00

Okruh F	Ladog G 129, BJ Z026	Inertný posyp, drva
Smena		Obsluha nakladača BJZ 053
A	Arendáč Branislav	Bilišňanský Miroslav
B	Svjantek Pavol	Krompaščík Andrej

P.č.	Úsek MsK, len posyp ak ide traktor	Dĺžka	P.č.	Úsek chodníky	Dĺžka
1.	Pri štepnici len ak ide traktor	300	1.	OC centrum Ľ a P strana	330
2.	Tehelná za traktor posyp	1200	2.	Duklianska od Lidl ku kruháč	600
3.	Toplianska k SOU a k sv.Anne	750	3.	Pod Vinbargomkruhač-esíčko	1 320
4.	Bard. Kúpele ob.domy	1 530	4.	Obch.stred. L.Svobodu	400
5.	BNV Nová	150	5.	Okolo VI. ZŠ	400
6.	BNV M. Vileca	210	6.	Bard.Kúpele obytné domy	1 530
7.	BNV Lesná	450	7.	B.Kúpele od rampy po kino	500
8.	BNV Jabloňová	170	8.	Dlhá Lúka-križ.kúpele	1 500
9.	BNV Pri štadióne, Záhradná	300	9.	DL.Lúka , Sady, Kost. Pod Kut.	800
10.	BNV Čerešňová	220	10.	DL Hlavná ul.	800
11.	BNV Kvetinova	160	11.	DL, Makovická	150
12.	BNV Dujava	750	12.		
13.	BNV Krátka	230	13.		
14.	BNV Potočná	810	14.		
15.	BNV Orechová, Vodárenská	930	15.		
16.	DL Pod Kútmi, k Jančošek	210	16.		
17.	DL Kostolná, cintorín	200	17.		
18.	DL Sady	460	18.		
19.	DL, Hlavná odbočka Šimco	100	19.		
20.	DL, Rovná	300	20.		
21.	DL, Makovická	350	21.		
22.	DL Chmelník	500	22.		
23.	DL, most dolný	100	23.		
24.	DL, romska osada	100	24.		
25.	DL, odbočka cintorín	100	25.		
Cesty spolu			10 580,00		
Chodníky spolu			8 330,00		
Okruh F spolu			18 910,00		

Okruh G	Zetor 5245, BJ 886 AA
Smena	Vodič
A	Harčar Jozef
B	Zapach Ján

P.č.	Úsek MsK	Dĺžka	P.č.	Úsek chodníky	Dĺžka
1.	Andraščíkova	150	1.	Partizánska B 3,4,5	300
2.	Pod Pap.cesty pred blokmi	1100	2.	Partizánska H 1,2,3	300

3.	Sázavského, plaváreň, I1	350	3.	Komenského K 1,2,3	200
4.	Komenského D 3,4,5	300	4.	Komenského K 7,8,9	300
5.	Komenského K 1,2,3	300	5.	Komenského D 3,4,5	150
6.	Komenského A 7,8,9,10	350	6.	Tačevská D 9	150
7.	Komenského K 7,8,9	480	7.	Tačevská A,B,C	320
8.	Tačevská K 10,11,12	300	8.	Bezručova D6	120
9.	Tačevská K 4,5,6	360	9.	Tačevská garáže, smer Mihaľov	70
10.	Tačevská D 9	150	10.	TačevskáRojbel- garáže	300
11.	Bezručova D6	120	11.	Komen. park AB a nák.cent.	720
12.	Tačevská A,B,C	320	12.	Mestský cintorín	400
13.	Tačevská garáže	500		Chodníky spolu:	3 330
14.	Cintorínska	50		Úsek parkoviská	
15.	Partizánska kotolňa	30	1.	Parkovisko AB, tržnica a za AB	800
16.	Poštárka	400	2.	Park. OSBD, kotolňa, zást. MHD	200
17.	Bard.Zábavapríst. za Unimog	3 700	3.	Tačevská, parkovisko za CBA	700
18.	Spolu MsK	8 960		Spolu parkoviská	1 700

Cesty spolu	8 960
Chodníky spolu	3 330
Parkoviská	1 700
Okruh G spolu	13 990,00

Okruh H	Zetor 6211, BJ 885 AA
Smena	Vodič
A	Bilišňanský Miroslav
B	Krompaščík Andrej

P.č.	Úsek MsK	Dĺžka	P.č.	Úsek chodníky	Dĺžka
1.	Hnedý park, po Unimog	570	1.	Duklianska od BPS po kruháč	360
2.	BNV, M. Vileca	203	2.	Priemyselná, MHD Snaha	50
3.	BNV, Krátka	230	3.	Priemyselná, od Snaha po BNV	2 200
4.	BNV, Dujava	750	4.	BNV, pri cintoríne	150
5.	BNV, Nová	151	5.		
6.	BNV, Čerešňová	220	6.		
7.	BNV, Lesná	432	7.		
8.	BNV, Orechová	530	8.		
9.	BNV, Jabloňová	170	9.		
10.	BNV, Pri štadióne	300	10.		
11.	BNV, Kvetinová	160	11.		
12.	BNV, Vodárenská	400	12.		
13.	BNV, Záhradná	300	13.	Chodníky spolu:	2 760
14.	BNV, park pri MŠ	50	14.	Úsek parkoviská	
15.	BNV, Buková	100	15.	Hnedý park, po Unimog	
16.			16.	BNV, Nám. L. Berku	400

18.	Spolu MsK	3 996	18.	Spolu parkoviská	400
	Cesty spolu			3 996	
	Chodníky spolu			2 760	
	Parkoviská spolu			400	
	Okruh H spolu			7 726,00	

Okruh I	Zetor 7745, BJ 887 AA
Smena	Vodič
A	Hankovský Ján
B	Sabol Jozef

P.č.	Úsek MsK	Dĺžka	P.č.	Úsek chodníky	Dĺžka
1.	Dlhý rad-Hurbanova	400	1.	Dlhý rad-Hurbanova	50
2.	Jiráskova - Dlhý rad	200	2.	Jiráskova - Dlhý rad	200
3.	Gorkého	300	3.	Komenského-Mlynská	200
4.	Jiráskova Gymnázium	100	4.	Komenského-sv.Jakuba	200
5.	Puškinova	260	5.	Jiráskova - Gymnázium	100
6.	Komenského A2,3	150	6.	Radničné nám. stred	100
7.	Hviezdoslavova	480	7.	Rhodyho	50
8.	Baštová	260			
9.	Kláštorská	350		Chodníky spolu:	900
10.	Miškovského	120			
11.	Radničné námestie	560		Úsek parkoviská	
12.	Rhodyho	200	1.	Parkovisko Suburbium	180
13.	Na Hradbách	600	2.	Parkovisko Športová hala pod	300
14.	Stöcklova	400	3.	Parkovisko Športová hala pred	500
15.	Rhodyho	200	4.	Parkovisko sv.Jakuba, NsP	650
16.	Veterná	170	5.	Tačevská pri NsP	200
17.	Poštová	100	6.	Parkovisko Jiráskova SOU	150
18.	Fraňa Kráľa	170	7.	Parkovisko Dlhý rad, OÚ	200
19.	Pod brehom	100	8.	Parkovisko VÚB, po Actros	
20.	Starý Blich	100	9.	Parkovisko kostol sv. Anna	200
21.	Pod Šibeňou horou od Šotta	300	10.		
22.	Pod Šibeňou horou	965	11.		
23.	Postajok vpravo	410		Úsek parkoviská spolu:	2 380
24.	Záloha po Unimog:				
25.	Pod Kalváriou, Pod Lipkou,				
26.	Krátky rad, Krátky riadok,				
27.	Postajok, Gróner k Moľ				
28.	Spolu MSK	6 895			
	Cesty spolu			6 895	
	Chodníky spolu			900	

Parkoviská spolu	2 380
Okruh I spolu	10 175,00

Okruh J	Zetor 8145, 8245, BJ 888 AA, BJ 889 AA
Smena	Vodič
A	Ferenc Andrej
B	VarjanVazil

P.č.	Úsek MsK	Dĺžka	P.č.	Úsek MsK	Dĺžka
1.	Štefánikova	300	16.	Duklianska otočisko BUS	40
2.	Mníchovský potok	90	17.	Salaš Lesná - Bard.Kúp. Za Unimog	
3.	Štefánikova k Ekobard	500	18.	Bard.Kúp. okolo bytoviek	500
4.	Zastávka MHD, SAD	300	19.	Bard.Kúp. spojka hotel Alexander	800
5.	Kutuzovova + ulička po lávku	1 225	20.	Bard.Kúp. k jazierku	150
6.	Moliterka J. Matušku	210	21.	DL k penziónu	100
7.	Moliterka J. Kalinčiaka	200	22.	DL Makovická spoj k ihrisku	200
8.	Moliterka Bernolákova	240	23.	DL Kamenec k býv.skládke	100
9.	Moliterka Sama Chalupku	120	24.	Mihaľov, stará cesta, k cint.	900
10.	Moliterka M. Benku	230	25.		
11.	Vinbarg otočka BUS, okolo ZŠ	120	26.		
12.	Vinbarg , cesta k Gr.kat.kostol	140	27.		
13.	Pri Štepnici	470	28.		
14.	Tehelná IBV	1 000	29.		
15.	Tehelná bočné, k tehelni	300	30.		
			31.		
Okruh J spolu			8235,00		

Okruh K	JD, BJ 212 YF
Smena	Vodič
A	Šandala Miroslav
B	Pasterňák Vladimír

P.č.	Úsek chodníky	Dĺžka	P.č.	Úsek chodníky	Dĺžka
1.	Družstevna RD	845	23.	Toplianska od Kel.poŠtefanik.	1 400
2.	Štefánikova	200	24.	Kutuzovova od Kelerovej	1 000
3.	Hurbanova	440	25.	Kutuzovova od Štefánikovej	1 000
4.	Fučikova RD ku križovatke	180	26.	T. Ševčenku + ZŠ B. Krpelca	300
5.	29. augusta	180	27.	Fučikova	900
6.	Kellerova	310	28.	Slovenská	300

7.	Přerovská	315	29.	Kúpeľná, cint. Sv. Anny	220
8.	Kúpeľná	910	30.	Orosova lávka	100
9.	B.S.Timravy	300	31.	Lávka drevená	60
10.	Českej Lípy	250	32.	Ľ. Štúra, žid.cintorín, Kaufland	150
11.	Jesenského	120	33.	Dlhý rad od ŠH po OD Cent.	4 800
12.	Štefánikova kruháč	100	34.	Orosova lávka	100
13.	Pod Vinbargom	200	35.	Lávka drevená	60
14.	ZŠ Pod Vinbargom, pri múriku	100	36.	Ľ. Štúra, žid.cintorín, Kaufland	150
15.	Nový sad	500	37.	Dlhý rad od ŠH po OD Cent.	4 800
16.	Hurbanova	230	38.	Radnič. námestie, obchody 4x	3200
17.	Topklianska k SOU a k sv. Anne	750	39.	Park E. Korbu	150
18.	Nábřežná	500	40.	Promenádný park	500
19.	Spojka Fučíkova Hurbanova	100	41.	Dlhý rad od ŠH po OD Centrum	4800
20.	T.Ševčenku	120	42.	Slovenská	300
21.	Štefánikova k mostu smer PP	150	43.	Kúpeľná, cintorín. Sv. Anny	220
22.	Pod Vinbargom, betónový múr	150	44.	Pred Kongom oproti hasičom	
Okruh K spolu			31460,00		

Okruh L	JD, BJ 222 YF
Smena	Vodič
A	Kačurik Michal
B	Jančuš Marcel

P.č.	Úsek chodníky	Dĺžka	P.č.	Úsek chodníky	Dĺžka
1.	Šiancova	260	16.	Jiráskova	200
2.	Starý Blich RD	700	17.	Jiráskova prechod Brána-Šariš	150
3.	Pod Šibeňou horou	700	18.	Park AB	600
4.	Pod Lipkou	1 000	19.	Wolkerova + okolo plavárne	300
5.	Obchvat kruháč po Ms. cintorín	700	20.	Gorlická	200
6.	Mestský cintrín- Mičkova	1 500	21.	Moyzesova	200
7.	Mičkova – Bardejovská Zábava	1 500	22.	Pod papierňou	800
8.	Kpt.Náleku od kruh.po obchvat	800	23.	Sládkovičova	440
9.	Kpt.Nálepku sv. Jakuba	650	24.	J. Bottu	400
10.	Tačevská D8, D9	300	25.	Mikulovská	550
11.	Bezručova D7	300	26.	Začistenie križovatiek	500
12.	Radničné nám. okolie	300	27.	Začistenie zásavok MHD	500
13.	Rhodyho	200	28.		
14.	Park Kláštor	150	29.		
15.	Jiráskova park	220	30.		
Okruh L spolu			15 820,00		

Okruh X	Hyundai H1, BJ 480 AV	Inertný posyp, drva, chemický posyp soľ
Smena	Vodič	závozníci, ručný posyp
A	Cmar Jaroslav	Dreveňák Július, PetraškoJán
B	Vanta Juraj	Majerník Radoslav, Dreveňák Jozef

P.č.	Úsek MsK-extrémne úseky	Dĺžka	P.č.	Úsek chodníky	Dĺžka
1.	Veterná	175	1.	Jiráskova	200
2.	Fraňa Kráľa	170	2.	Spojka MsK	550
3.	Pod brehom	90	3.	Kpt. Nálepku	500
4.	Andraščíkova	150	4.	ul. Sv. Jakuba	230
5.	Gróner	300	5.	Šiancova	130
6.	Vinbarg	400	6.	Krátky rad	950
7.	Bardejovské Kúpele	450	7.	Štefánikova pred Mokr.mostom	75
8.	Bardejovská Nová Ves	400	8.	Mlynská	80
9.	Bardejovská Zábava	150	9.	Promenádný park	510
10.	Most nad obchvatom	30	10.	Radničné nám. prechod stred.	300
	Extrémne úseky ciest spolu	2 315	11.	Fučíkova	430
	Lávky:		12.	Hurbanova	230
1.	Gróner - Kacvinského	30	13.	T. Ševčenku	200
2.	Pod Kalváriou k Datex	15	14.	Slovenská	420
3.	Pod Kalváriou	20	15.	Duklianska	450
4.	Bardejovská Zábava	120	16.	Prístup na Vinbarg	400
	Lávky spolu	185	17.	Pod Vinbargom	430
			18.	Kukoreliho	120
			19.	Pod Vinbargom okolo múra	167
			20.	Kúpeľná cint.sv. Anny	120
			21.	Nový sad	400
			22.	Kelerova VUB	100
			23.	Nábřežná	320
				Extrémne úseky chodníky spolu	7 312
	Extrémne úseky ciest , slepé ulice				2 315
	Extrémne úseky chodníkov				7 312
	Lávky				185
	Okruh X spolu				9 812,00

IV.6 Zoznam dopravných prostriedkov, mechanizmov a materiálu pripravených na zimné obdobie 2023/2024

1. Posypový materiál

1.	Inertný materiál (drva, piesok, zeolit)	t	650
2.	Chemický materiál (soľ voľne ložená, balená)	t	250

2. Dopravné prostriedky

1.	Nákladná doprava – Actros, Unimog	ks	4
	Nákladná doprava – cudzia	ks	-
2.	Traktory – vlastné	ks	6
	Traktory – cudzie	ks	-
	Malotraktory	ks	-
	Komunálne traktory J. Deere - 1026	ks	2
3.	Ladog - vlastné	ks	2
	Odhrňovacie a posypové vozidlo J.Deere - 950	ks	1
4.	Pluhy – predsadené	ks	8
	Pluhy – vlečné	ks	6
5.	Nakladače – vlastné	ks	2
	Nakladače – UNC odhrňovače	ks	1
	Nakladače - cudzie	ks	0
6.	Malé nákladné vozidlo – vlastné, Hyundai H1, Peugeot	ks	2
7.	Buldozéry – cudzie, vlastné	ks	-
8.	Dispečerské vozidlo	ks	1
9.	Vozidlo na rozvoz zamestnancov ZÚ - Mitsubishi	ks	1

3. Výmery MsK ZÚ 2023/2024

1.	Dĺžka cestnej siete, chodníkov, MHD, parkovísk, prechodov a schodov	m	158 963
	v tom : - udržiavané MsK	m	88 736
	- chodníky udržiavané m. p. BAPOS ručne a strojne	m	68 287
	- udržiavané priestranstvá vr. MHD, parkovísk a lávky	m ²	14093
	- udržiavané prechody a schody	m	1 940

4. Pracovníci

1.	Počet čiat	čaty	14
2.	Počet pracovníkov – vlastných	pracovníci	59
	Počet pracovníkov - Dohoda	pracovníci	-
3.	Počet pracovníkov – cudzích	pracovníci	-
4.	Pracovníci D-S služby - vlastní	pracovníci	10

5. Automechanici: Jusko Andrej, Vyšná Voľa 81, okr. Bardejov, 0904 596 454
pohotovosť doma

Gašpar Gejza, A. Svianteka 18, Bardejov, 0904 240 392
pohotovosť doma

Navrhované opatrenia:

- 1. Pre zabezpečenie riadneho výkonu Zimnej údržby je potrebné zabezpečiť dodržiavanie príslušných pravidiel cestnej premávky týkajúcich sa parkovania, odstavovania a státia vozidiel na mestských komunikáciách. Preto je nevyhnutné zo strany kontrolných orgánov vyžadovať ich dodržiavanie najmä na uliciach, kde nie je možné z dôvodu sústavného porušovania dopravných predpisov zabezpečiť riadny výkon zimnej údržby.*
- 2. Oddelenie komunálnych činností a dopravy a Oddelenie výstavby odovzdať do správy m.p. Bapos realizované úseky MsK, chodníkov a parkovísk, ktoré je potrebné dodatočne doplniť do tohto operačného plánu ZÚ a na ktorých bude potrebné zabezpečiť ZÚ,*
- 3. Bapos m.p. doplní OP ZÚ o úseky dodatočne odovzdané do správy podniku vo forme prílohy k tomuto materiálu.*