

Bardejovský podnik služieb BAPOS, m..p. Štefánikova 786,
085 01 Bardejov

M E S T S K Ý O P E R A Č N Ý
P L Á N

***PRE VÝKON ZIMNEJ ÚDRŽBY MESTSKÝCH
KOMUNIKÁCII A CHODNÍKOV V MESTE BARDEJOV
V ZIMNOM OBDOBÍ 2013 - 2014***

.....
*Ing. Vladimír Zolák
riaditeľ podniku*

Bardejov, 03.10.2013

I. VŠEOBECNE

Cieľom operačného plánu zimnej údržby na obdobie zimy 2013/2014 je zabezpečiť kvalitnú prípravu a vlastný výkon zimnej údržby v meste Bardejov.

Operačný plán je spracovaný v súlade so zákonom číslo 135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov, vyhláškou č. 35/1984 Zb., v súlade so zákonom č. 193/1997 Zb., ktorým bolo vyhlásené úplné znenie zákona č. 135/61 Zb. "O pozemných komunikáciách a na základe zmluvy o správe majetku mesta Bardejov, ktorou bol majetok mesta zverený do správy Bardejovskému podniku služieb 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 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov, ktoré vytvárajú organizačné a technické podmienky pre zabezpečenie schodnosti komunikácií pre peších a zabezpečenie zjazdnosti miestnych komunikácií v zimnom období, t.j. odstraňovanie závad spôsobených poveternostnými a klimatickými podmienkami.

A. Základné pojmy

1. **Zimná služba** je súhrn riadiacich a výkonných činností, ktorými sa zabezpečuje zjazdnosť cestných komunikácií v zimnom období, t.j. odstraňovanie závad v zjazdnosti spôsobených zimnými poveternostnými a klimatickými podmienkami.
2. **Zimné obdobie** je spravidla obdobie začínajúce 15.11. a končiace 31.3. nasledujúceho roka.
3. **Zjazdnosť a prejazdnosť cestných komunikácií** je taký stav týchto komunikácií, ktorý umožňuje bezpečnú jazdu motorových i nemotorových vozidiel prispôsobenú dopravno-technickému 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 zjazdnosti** sú také zmeny spôsobené vonkajšími vplyvmi, ktoré nemôže vodič predvídať ani pri jazde prispôsobenej stavu komunikácie, poveternostným podmienkam, vlastnosťam vozidla a nákladu, vlastným schopnostiam a iným zjavným okolnostiam.

Závadami v zjazdnosti sú najmä:

- a) ojedinelé výtlky, výmole a hrbole v inak vyhovujúcim povrchu súvislého úseku vozovky, spadnuté stromy a kamene, poškodené dopravné značky, poškodené kanálové príklopy 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 poladovicou, ktorá vznikla námrazou, zamŕzaním stekajúcej vody na vozovku z okolia, alebo vód stojacích na vozovke, nepresahujúcich šírku 1 m a dĺžku úseku 1,5 m. Závady v zjazdnosti 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 týchto komunikácií, ktorý umožňuje bezpečnú chôdzu podminenú vhodnou obuvou užívateľa komunikácií, prispôsobenú 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 ciest, alebo môžu spôsobiť neprejazdnosť ciest, resp. ich úsekov, sú najmä:

- fujavice a intenzívne dlhodobé sneženie

- výchriče a mimoriadne vodné zrážky
- povodne, prívalové vody pri intenzívnych a dlhodobých vodných zrážkach
- vznik súvislej poľadovice pri poklese teplôt a vyššej vlhkosti vzduchu
- hmla a odmáky
- mrznúci dážď a mrznúce mrholenie

7. Nezjazdný úsek je úsek pozemnej komunikácie, kde stav vozovky, najmä šmykľavosť vozovky v zmysle bodu 4.pís. c), čerstvá snehová vrstva presahujúca súvislú výšku 3 cm na vozovke, ktorá neumožňuje bezpečný prejazd alebo vrstva ujazdeného snehu, ktorý je v rozpore s čl. IV.4 bod 5.

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 zahrňuje predovšetkým tieto činnosti:

- posyp inertnými materiálmi, chemickými alebo zmiešanými materiálmi, určenými na odstraňovanie alebo zmierňovanie vplyvu vznikutej námrazy, poľadovice alebo utláčanej snehovej vrstvy,
- pluhovanie, frézovanie, prípadne 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 a 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 chodníky zahrnuté v tomto operačnom pláne a v jeho pasporte MsK.

Komunikácie a chodníky na území kúpeľnej časti mesta, v zóne Bardejovské Kúpele, budú udržiavané nasledovne:

- na komunikáciách a chodníkoch, ktoré sú podľa tohto operačného plánu zahrnuté do zimnej údržby bude vykonávané :*
- *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 2013/2014 a pre celkové vyhodnotenie činnosti zimnej údržby m.p. BAPOS Bardejov, ako organizácie realizujúcej a zodpovednej za zimnú údržbu MsK a chodníkov.
2. Pohotovosť zimnej údržby bude vyhlásená mestským operačným štábom zimnej údržby. Predpokladaný termín zahájenia činnosti zimnej údržby MsK je od **15.11.2013 a bude trvať do 31.03.2014**. Ak dôjde k zhoršeniu poveternostných podmienok mimo uvedené obdobie, bude pohotovosť vyhlásená podľa potreby náčelníka štátu zimnej údržby .
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 dokonalý oddych pracovníkov pracovnej čaty a uspokojenie osobných potrieb zamestnancov vo výkone služby. Stanovišťom 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 objekte m..p. BAPOS Bardejov, na ul. Stocklova, 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 šestnášt' hodinových denných pracovných smenách, personálne striedených obdeň, mimo dni pracovného voľna a pracovného pokoja. V tieto dni a v prípade nepriaznivého počasia sa výkon ZÚ zabezpečí podľa uváženia a pokynov službukonajúceho dispečera.
6. Ručné čistenie bude realizované v jednej smene: denne od 0600 do 1400 hod. Pri nepriaznivom počasí podľa pokynov službukonajúceho dispečera (od 0200 hod. do ukončenia prác).
7. V prípade vzniku dopravnej nehody v období ZÚ na MsK na území mesta a jeho prímestských častiach, pri jej vyšetrovaní sa postupuje v súčinnosti s mestskou alebo dopravnou políciou. Ak v čase vzniku úrazu alebo dopravnej nehody , pri ktorej je podezrenie že vznikla v dôsledku nejazdnosti alebo neschodnosti miestnych komunikácií a nedodržania pokynov operačného plánu nebude na miesto(dopravnej) nehody prizvaný účastníkom nehody alebo vyšetrujúcimi orgánmi Polície službukonajúci dispečer ZÚ alebo poverený zamestnanec m.p. BAPOS Bardejov, znamená to, že na nehode nenesie vinu BAPOS m.p. Bardejov a preto ani prítomnosť zástupcu m.p. BAPOS pri vyšetrovaní nie je žiadúca.

II.2 Riadenie zimnej údržby v situačných stupňoch

Podľa poveternostných podmienok sa bude BAPOS m.p. Bardejov pri výkone zimnej údržby riadiť podľa S 7 Úpravy FMD č. 8013/86-025 zo dňa 18. februára 1986:

- a/ "bežné zimné podmienky"
- b/ "1. stupeň kalamitnej situácie"
- c/ "2. stupeň kalamitnej situácie"
- d/ "stav živelnej 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 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 mestského zastupiteľstva. Riadenie zimnej údržby preberá Mestský operačný štáb zimnej údržby.

d/ **STAV ŽIVELNEJ POHROMY** - vyhlásený je teritoriálne príslušným orgánom miestnej štátnej správy. Zimná údržba sa riadi podľa požiadaviek Štábu zimnej služby SR a príslušným orgánom miestnej správy.

II.3 Mestský operačný štáb zimnej údržby

Pracovníci			Pracovisko		Bydlisko	
č.	Priezvisko a meno	funkcia	adresa	telefón	adresa	telefón
1	Ing. Mikuláš Serečun	náčelník	MsÚ Bardejov	4862171	M.Benku 18	4742266, 0902935789
2	Kimáková Mária	tajomník	MsÚ Bardejov	4862174	Gorkého 10	4722571
3	Ing. Vladimír Zol'ák	člen	BAPOS m.p.	4860555	Bard.Nová Ves Dubová 29	0903991125
4	Brenišin Miroslav	člen	SAD Prešov	4880232	Lukov 116	4766213
5	Host Ivan	člen	Okr.úrad Bardejov	4885577		
6	Mgr. Hudák František	člen	OR PZ -ODI PZ Bardejov	0961843510 , 158		
7	Mgr. Hoško Milan	člen	MsPO Bardejov	4882666 , 159	Dlhý rad 25	0905272973

Operačný štáb zimnej údržby v meste Bardejov a jeho prímeštských častiach na obdobie 2013/2014 je pomocný kolektívny orgán primátora v Bardejove. 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. III.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 prímeštských častí pre zimné obdobie 2013/2014. 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 2013/2014 v meste Bardejov a jeho prímestských častiach má BAPOS m.p. Bardejov zastúpený Ing. Vladimírom Zolákom – riaditeľom podniku.

Za organizačné zabezpečenie a výkon zimnej a spravodajskej služby zodpovedá Anton Popjak – ved. odd.techniky a služieb Bapos m.p. Bardejov.

P. č.	Priezvisko a meno	Zodpovenosť	Práca adresa	Práca tel.č.	Bydlisko adresa	Bydlisko tel.č.
1.	Ing. Zolák Vladimír	Zjazdnosť schodnosť	Štefánikova	4860555	Bard.N.Ves Dubová 29	0903991125
2.	Popjak Anton	Organizácia a výkon ZÚ	Štefánikova	4860515	Bezručova 20 Bardejov	0911420123
3.	Hafic Maroš	ND, posypový materiál	Štefánikova	4860506	Komenského 45	0911420117
4.	Lenk Ján	Rádiostanice	Štefánikova	4860508	ul. Dlhá 60 Dlhá Lúka	0911420115
5.	Kokinda Juraj	Komunikácie, služby	Štefánikova	4860505	Brezovka 4	0911420121

II.6 Dispečersko – spravodajská služba ZÚ MsK

Dispečersko - spravodajská služba sa vykonávaná v budove BAPOS m. p. na ul. Štefánikova 786, Bardejov, č. t. 4860511 jedným pracovníkom, smenovým majstrom (dispečerom) zimnej údržby. Nástup do služby je o 18⁰⁰ hod., **úkonie** služb y je o 18⁰⁰ hod. nasledujúceho dňa. Dispečer ZÚ mimo dni pracovného voľna a pracovného pokoja v čase od 06,00 hod. do 08,00 hod. vykoná kontrolu priebehu ZÚ a zabezpečí ukončenie nedokončených prác.

V čase bežnej pracovnej doby (06⁰⁰ – 14⁰⁰) je dispečersko-spravodajská služba posilnená aj majstrom MsK alebo majstrom dopravy.

Prvotná evidencia o priebehu výkonu ZÚ je vedená v denníku „Poveternostná situácia zimnej údržby“. V denníku sa zaznamenáva hlavne: činnosť dispečera ZÚ, charakter nasadených pracovníkov a pridelených mechanizmov, nahlásenie závad a spôsob ich odstránenia, lokalita odoraných úsekov, posypané úseky a miesta, poveternostné podmienky, mimoriadne udalosti a pod., potvrdené podpisom – odovzdávajúci SM ZÚ, preberajúci SM ZÚ.

Za správnu evidenciu zodpovedá službukonajúci SM 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 ZS na spravovaných cestných úsekokch podľa operačného plánu.
2. Operatívne informovanie DSS Mestského operačného štátu zimnej údržby o udalostiach, majúcich 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 zabezpečovať v rámci predchádzajúcich pokynov a inštrukcií uložených kompetentnými osobami.
5. Oboznámi sa 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 informácií od občanov.
6. Vedie knihu dispečera, do ktorej bude chronologicky evidovať stav počasia, všetky oznamenia, pokyny a príkazy týkajúce sa ZÚ zápisom, s uvedením času a osoby oznamenia, závady a prijatého opatrenia na jej odstránenie. V knihe dispečera konkretizuje nedokončené úseky, dôvod ich nedokončenia a eviduje aj každé použitie dispečerského vozidla. Knihu dispečera musí byt viazaná, s očíslovanými stránkami a autorizovaná riaditeľom organizácie. Pri všetkých opravách, ktoré sa v texte vykonajú musí byť podpis pracovníka, ktorý opravu vykonal. Na konci služby dispečer poznamená úlohy v dispečerskej knihe, ktoré je treba ešte zabezpečiť. Počas výkonu služby dispečer zodpovedá za výkon ZÚ 24 hod. nepretržite. V čase od 06,00 do 07,30 hod. oboznámi majstra MsK o 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, atmosferické zrážky),
 - zjazdnosť ciest (stav povrchu vozovky – suchá, mokrá, so snehovou vrstvou – udat' hrúbku, ako i extrémne prípady a to hmla, poľadovica, tvorenie snehových jazykov a závejov s udaním lokality, resp. úseku cesty a pod.),
 - nejazdné alebo neprejazdné úseky – uvádzat' 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 ZS, 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 spádu snehu, nebezpečenstva tvorby poľadovice alebo iných udalostí majúcich vplyv na zjazdnosť ciest, zabezpečuje spohotovenie vlastných a zmluvných mechanizmov a organizácií vlastných a zmluvných mechanizmov a organizácií.
13. Vydiáva príkaz na jazdu s určením technológie údržby (druh práce). Tieto príkazy eviduje v knihe dispečera, vrátane akéhokoľvek použitia dispečerského vozidla mimo riadnej

pracovnej doby. Riadeným zamestnancom počas pohotovosti na pracovisku ukladá náhradné práce.

14. Kontroluje pripravenosť mechanizmov na výjazd resp. vydáva ďalšie pokyny na plynulý chod ZS (napr. k naloženiu posypového materiálu, k striedaniu smien, k prednostnému nasadeniu do výkonu a pod.).
15. Zodpovedá v priebehu služby za výkon ZS v rozsahu, ktorý stanovuje operačný plán ZS.
16. Zodpovedá za správnu evidenciu príchodu pracovníkov do služby, je povinný kontrolovať prítomnosť pracovníkov i na vysunutých pracoviskách a úsekokoch a zároveň v čase neprítomnosti vrátnika preberá plnú zodpovednosť za areál a majetok podniku na ul. Štefánikova 786, Bardejov.
17. Na základe oznamenia dopravnej polície(resp. mestskej polície) zabezpečuje účasť na posudzovaní vzniku a príčiny dopravnej nehody. O závažných dopravných nehodách (smrtel'ná, 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 deniných výkazov.
20. Zapisuje a hlási na MsP zistené prekážky na MsK spôsobené nevhodne alebo nepovolené 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. Službukanajúci 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	funckia	Bydlisko adresa	Bydlisko tel.č.
1.	Kokinda Juraj	Majster Msk	Brezovka 4	0911420121
2.	Ing. Draganovašký Stanislav	Ved.šport.	Fučíkova 30, BJ	0911420118
3.	Cingel' Peter	Vedúci ZP	Ťačevská 6,BJ	0911420115
4..	Lenk Ján	Ref. OBP	Dlhá 60 ,Dl. Lúka	0904061738
5.	Novický Marián	Zást. RP	Novomeského 14, BJ	0903641682
6.	Rybár Ľuboš	Majster VO	Jiráskova 6, BJ	0911420119
7.	Popjak Anton	Ved. odd.dop.	Bezručova20,BJ	0911420123
8.	Vaško Stanislav	ved.odd.VÚ	Nábrežná 4,BJ	0911420114
9.	Ing. Šinal' Miroslav	Ekonóm kalkul.	Pod Šib.hor. 66	0903722769
10.	Kutašovič František	Majster RČ	Arm.gen.L.Svobodu	0902061103

Ako náhradník pre výkon dispečerskej služby bol pre ZÚ 2013/2014 určený Michal Novotný.

III. PERSONÁLNE, TECHNICKÉ A MATERIÁLNE ZABEZPEČENIE ZÚ

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

III.1.1 Strojné čistenie

Zimná údržba je zabezpečovaná v dvojsmennej prevádzke. Pracovná doba I.a II. smeny je 7.30-18.00 hod. a pokračuje 02.00 – 7.30 hod. Po ukončení pracovnej doby II. smeny pre 1. pracovnú čatu, nastupuje do služby 2. pracovná čata, ktorá odpracuje nasledujúce dve smeny.

Č.	Okruh	Smena	Priezvisko a meno	Bydlisko	Mechan.	Tel. č.
1.	A	2	Hudák Miroslav	L. Novomeského 2	BJ-803 AO	0949555730
2.	A	1	Maxin František	Komenského 35	BJ-803 AO	0908408361
3	B	2	Hnat Jozef	A.Svianteka 17	BJ-406 AH	0902063701
4.	B	1	Semanko Cyril	Mokroluh 216	BJ-406 AH	0902100250
5.	C	2	Palša Jozef	Ťačevska 7	BJ-110 AO	0903211426
6.	C	1	German Vladimír	Richvald 218	BJ-110 AO	0904413246
7.	D	2	Tomčík Miroslav	J. Švermu 6	BJ-889 AA	0905294967
8.	D	1	Jusko Andrej	Vyšná Voľa 81	BJ-888 AA	0904596454
9.	E	2	Staš Juraj	9.mája 6	BJ-887 AA	0910245040
10.	E	1	Berdis Karol	Sázavského 6/F1	BJ-887 AA	0902389703
11.	F	2	Gbur Vladimír	Pod Papierou 56	BJ-884 AA	0905964293
12.	F	1	Štefanec František	B. Zábava 1938/11	BJ-884 AA	0908842387
13.	G	2	Kaščák Marek	Dlhý rad 3	UNC-750	0907555729
14.	G	1	Jankuv Ján	V. Voľa 44	UNC-060,053	0902519642
15.	G	1	Kaščák Peter	J.Jesenského 15	MT 8	0949687799
16.	G	2	Pasterňák Vladimír	V.Tvarožec 12	MT 8	0903863008
17.	M25	2	Šmiga Ladislav	A. Svianteka 18	BJ-596 BP	0902349876
18.	M25	1	Krompaščík Andrej	Zborov,Školská 6	BJ-792 AO BJ 886 AA	0904351319
19.	UN 053	2	Maxin Jozef	A. Svianteka 11	BJ-885 AA UN 053.2	0908576221
20.	UN 053	1	Vardzeľ Jozef	Ťačevská D8	BJ-885 AA	0904184031
21.	RČ	2	Juročko Ján	Vyšný Tvarožec 7	BJ- 480 AV	0918457031
22.	RČ	2	Lešičko Jozef	T. Ševčenku 5		0902641751
23.	RČ	2	Rakoš Štefan	Komenského 34		0907345754
24.	RČ	1	Vaník Peter	Pod Papierou 36	BJ 480 AV	0903632453
25.	RČ	1	Miškanin Ján	Nižná Voľa 20		0903956208
26.	RČ	1	Petraško Ján	L. Svobodu 13		4742079
27.	Traktor	1	Andrejovský Milan	Šašová 46	BJ-886 AA	0907518249
28.	M 25	1	Franek Miroslav	Štefánikova 34	BJ 791 AO	0918749764

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 živelnej pohromy, zmenový majster zimnej údržby zabezpečí dovoz pracovníkov aj mimo pracovnej doby na určené pracovisko, kde ich riadenie prevezme majster ručného čistenia - Kutašovič František ,Vinbarg, ul.L. Svobodu 0902061103.

Priezvisko a meno	Bydlisko	Telefón	Priezvisko a meno	Bydlisko	Telefón
Dreveňáková Mária	Poštárka 72	0904518547	Vendzický Jozef	Brezovka 5	0904318487
Peta Jozef	Poštárka 76	0944023834	Blaňar Vladimír	Wolkerova 7	0907220472
Teruová Ingrid	Poštárka 155	0902465840	Slameny Anton.	J. Grešaka 3	0902672947
Teru Dušan	Poštárka 155	0902465840	Dreveňák Jozef	Poštárka 95	0944624498
Dreveňákova Nataša	Poštárka 95	0944624498	Mach Jaroslav	Slovenská 8	0908079214
Bilá Kvetoslava	Poštárka 113	0944364091	Vavrek Jozef	Pri štadione 9	0915232530
Petová Veronika	Poštárka 76		Kaľata Ján	Pod Šib.horou 47	0915142867
Michalik Andrej	Poštárka 75	0904587586	Mačejovský Jozef	Ťačevská 34	0907458135
Peta Peter	Poštárka 159	0903920406	Dankovičová Mária	Komensk. 16	0915155813
Bystrý Julius	Slovenská 7	0904318487	Petová Margita	Poštárka 76	0944023834
Kačmár Ján	Pod Papierň.57	0908461651			

III.2 Starostlivosť o pracujúcich

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

III.3 Náhradné práce v zimnom období

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

1. Výpomoc pri zabezpečovaní úloh na iných HS v rámci m.p. Bapos.
2. Vývoz snehu – križovatky, parkoviská, tržnice, ulice, voľné priestranstva, detské ihriska.
3. Odvodňovanie MsK a chodníkov.
4. Výpomoc pri montáži a demontáži vianočnej výzdoby a kultúrnych podujatí.
5. Priebežná údržba techniky pre ZÚ.
6. Oprava zvislého dopravného značenia.
7. Údržba skladov a garáži.
8. Oprava a príprava techniky pre letné čistenie MsK a výspravky Msk.
9. Výroba DZ, šablón pre VDZ.
10. Občasná údržba terénnych schodov Vinbarg.
11. Orezávanie stromov v smere rozhlasového vedenia (rekonštrukcia) prímeštšká časť Dlhá Lúka.

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 vzdialenosť 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 komunikácií 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 z vozoviek odstraňuje nepretržite z dôvodu zabezpečenia zjazdnosti alebo prejazdnosti v 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 rýchlosťi 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 udržaním jeho maximálnej vrstvy do 3 cm.

9. Pri zhoršení poveternostných podmienok na komunikáciách sa zabezpečuje zjazdnosť na štvor a viacpruhových vozovkách sprejazdením 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, na ktorých sa bude vykonávať zimná údržba obyvateľmi IBV a zamestnancami, resp. vlastníkmi organizácií, v zmysle VZN č. 54/2004 o udržiavaní čistoty a ochrany životného prostredia na území mesta

Poznámka:

Chodníky nachádzajúce sa mimo intravilanu zastavaných častí mesta nesúbežných s komunikáciami a časti parkových chodníkov podľa čl. II. operačného plánu udržiavané v zimnom období 2013/2014 nebudú. Jedná sa o úseky menej dôležité pre bežný priebeh života obyvateľov mesta v zimnom období.

P.č.	Úsek	Dĺžka (m)	P.č.	Úsek	Dĺžka (m)
1	Radničné námestie	670	35	Štefánikova	610
2	Rhodyho	140	36	Andraščíkova	100
3	Veterná	150	37	Tarasa Ševčenku	190
4	Stöcklova	378	38	Hurbanova	435
5	Poštová	200	39	Dlhý rad (pošta-obchody)	520
6	Hviezdoslavova	480	40	Dlhý rad (CENTRUM)	600
7	Kláštorská	350	41	Dlhý rad (Klub podnik.)	200
8	Miškovského	121	42	Fučíkova	180
9	Františkánov	200	43	Kellerova	310
10	Jiráskova	200	44	29. augusta	180
11	Šiancová	150	45	B. S. Timravy	300
12	Fraňa Kráľa	170	46	J. Jesenského	120
13	Pod brehom	150	47	Přerovská	315
14	Starý blich	200	48	Českéj Lipy	250
15	Pod Lipkou	830	49	Nový sad	200
16	Pod Šibeňou horou	675	50	Kúpelňá	910
17	Krátky rad	550	51	Toplianska	286
18	Pod Kalváriou	300	52	Kukorelliho	400

19	Kacvinského	100	53	L. Štúra	1081
20	Gróner	500	54	9. mája	300
21	kpt. Nálepku	340	55	Kukučínova	340
22	Sv. Jakuba	400	56	J. Matušku	404
23	Puškinova	150	57	Bernolákova	210
24	Ťačevska	138	58	M. Benku	32
25	Kuzmányho	400	59	S. Chalúpku	124

26	Bezručová	320	60	Tehelná	636
27	Komenského D 7,8,9	300	61	Dukelská	900
28	Wolkerova	245	62	Slovenská	1050
29	Partizánska	100	63	Dlhá Lúka	1854
30	Pod Papierňou	800	64	Pod Štepnicou	468
31	J. Bottu	400	65	Bardejovská Nová Ves	800
32	Sládkovičova	440	66	Bardejovské Kúpele	800
33	Mikulovská	550	67	Bardejovská Zábava	300
34	Družstevná	845		SPOLU	27 347

**IV.2. Úseky chodníkov, schodišť, zastávok MHD a prechodov pre chodcov na MsK
a štátnych cestách čistených ručne m. p. BAPOS Bardejov**

P.č.	Úsek	Chodník (m)	Schody (m)	Prechody (m)	MHD (m ²)
1	Spoločenský dom a.s.	10	15		
2	Kláštorská		30		
3	Dlhý rad + ŠH	60	20	78	40
4	Radničné námestie		20		
5	Obchodný dom AB		20		
6	Jiráskova			80	69
7	Komenského			80	48
8	Partizánska	80		60	48
9	Družba			20	24
10	Fucíkova			48	30
11	Kellerova			100	
12	Slovenská			80	24
13	ul. 9.mája		30	24	20
14	Ťačevska			36	84
15	Kukorelliho-Bernolákova		30		
16	Štefánikova			48	24
17	Stöcklova – Dlhý rad	75	30		
18	Vinbarg	56	80		
19	Jiráskova – Dlhý rad	120			
20	Bardejovské Kúpele	180	84	24	48
21	Bardejovská Nová Ves				24
22	Bardejovská Zábava		30		
23	Bard.N.Ves (pri kostole)	154			
24	B.Kúpele -smer LD Družba	172	24		
25	Sv. Jakuba				12
	SPOLU	907	413	678	495

IV.3 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	360	
2	Mlynská – predajňa stavebnín	392	
3	Dlhý rad – Obvodný úrad	200	
4	Dlhý rad – severná bašta	130	
5	Kellerova	120	
6	Fučíkova	100	
7	Partizánska	140	
8	Sv. Jakuba	240	

9	Wolkerova	160	
10	Rhodyho	600	
11	Bardejovské Kúpele	2400	
12	Komenského	430	
13	Hviezdoslavova	120	
14	Kláštorská	240	
15	Gorlická za AB	500	
16	Fučíkova – garáže pri BŠK	600	
	SPOLU	6732	

IV.4 Rozpis jednotlivých úsekov a druh posypového materiálu

1. Chemický materiál :

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

1. Inertný materiál (kameninová drva 4/8)

- MPR
- sídl. Vinbarg
- Dlhá Lúka
- Bardejovský Mihal'ov
- sídl. Obrancov mieru
- Bardejovské Kúpele
- Bardejovská Zábava
- Moliterka
- sídl. Družba
- Bardejovská Nová Ves
- okrajové časti mesta
- sídl. Za Rajom

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

Okruh A Smena	Bardejov Vodič	Telefónne číslo : 4860511 Obsluha nakladača
I.	Maxin František	Jankuv Ján
II.	Hudák Miroslav	Maxin Jozef

Strojné vybavenie : sypač LIAZ BJ-803 AO, nakladač UN 053.2, soľanka.

Skládka posypového materiálu : na skladke Skleníky BNV, soľanka - TS

Poradie dôležitosti a dĺžky úsekov:

P.č.	Úsek	Dôležitosť	Dĺžka/m	P.č.	Úsek	Dôležitosť	Dĺžka/m
1	Jiráskova	1	750	9	Kuzmanyho	1	336
2	kpt. Nálepku	1	500	10	okružná Vinbarg	1	900
3	Šiancova	1	250	11	Pod Vinbargom	1	923
4	Komenského	1	993	12	Sv.Jakuba	1	600
5	Čačevská	1	1460	13	Pod Papierňou	1	1732
6	Partizánska	1	550	14	Gorlická	1	350
7	Mlynská	1	500	15		1	
8	Bezručova	1	280	16	SPOLU		10124

Okruh B	Bardejov	Telefónne číslo : 4860511
Smena	Vodič	Obsluha nakladača
I.	Semanko Cyril	Jankuv Ján
II.	Hnat Jozef	Maxin Jozef

strojné vybavenie : - sypac LIAZ BJ-406 AH,

nakladač UN 053.2.

Skládka posypového materiálu :

skleníky Bardejovská Nová Ves

Poradie dôležitosti a dĺžky úsekov:

P.č.	Úsek	Dôležitosť	Dĺžka/m	P.č.	Úsek	Dôležitosť	Dĺžka/m
1	Č. Lípy - IBV	2	100	15	J.Matušku	1	202
2	J. Bottu	2	150	16	Nábrežná	1	385
3	Sládkovičova	2	167	17	Toplianska	2	600
4	Mikulovská	1	400	18	Kutuzovova	2	650
5	Družstevná	2	280	19	sídl. Vinbarg	1	900

6	Hurbanova	1	435	20	ŽSR-BUS-vst.	1	200
7	Kellerova	1	420	21	Kacvinského	1	540
8	29. augusta	2	180	22	T. Ševčenku	1	150
9	B.S. Timravy	2	150	23	Gróner	1	1200
10	J. Jesenského	2	210	24	Bard.Zábava	1	98
11	Přerovská	2	235	25	Topľanska	1	989
12	Kutuzovova	2	925	26	Kúpeľná	1	150
13	Kukorelliho	1	550	27	Jána Kalinčiaka	1	
14	L.Štúra	1	930		SPOLU		11196

Okruh C	Bardejov	Telefónne číslo : 4860511
Smena	Vodič	Obsluha nakladača
I.	German Vladimír	Jankuv Ján
II.	Palša Jozef	Maxin Jozef

strojné vybavenie : - sypac T-815 BJ-110 AO,

nakladač UN 053.2.

Skládka posypového materiálu :

skleníky Bardejovská Nová Ves

Poradie dôležitosti a dĺžky úsekov:

P.č.	Úsek	Dôležitosť	Dĺžka/m	P.č.	Úsek	Dôležitosť	Dĺžka/m
1	Fučíkova	1	600	7	B. Kúpele-okružná	1	3300
2	Nový sad	1	375	8	B. K. Minerál-spoj.	1	150
3	Českej Lípy	1	290	9	B. Mihalčov	1	705
4	Kúpeľná	1	610	10	Dlhá Lúka	1	2500
5	Pod Vinbargom	1	923		SPOLU		9677
6	B.Kúpele - NS	1	224				

Okruh D1	Bardejov	Telefónne číslo : 4860511
Smena	Vodič	Obsluha nakladača
I.	Jusko Andrej, Krompaščík Ondrej	Jankuv Ján
II.	Tomčík Jozef, Šmiga Ladislav	Maxin Jozef
Okruh D2	Bardejov	Telefónne číslo : 4860511
Smena	Vodič	Obsluha nakladača
I.	Vardzel' Jozef, German Vladimír	Jankuv Ján
II.	Maxin Jozef, Palša Jozef	Maxin Jozef

*Strojné vybav. : - traktor BJ-888 AA, traktor BJ-885 AA,- traktor BJ-889 AO,
 - M-25 BJ-792 AO, sypač, BJ 110 AO - M-25 BJ-596 BP, sypač
 - nakladač UN 053.2.*

Skládka posypového materiálu : - skleníky Bardejovská Nová Ves.

Poradie dôležitosti a dĺžky úsekov:

Č.	Úsek	Dôležitosť	MsK	Chodník	Spolu
1	Štefánikova	1	300		300
2	J. Grešáka	1	450		450
3	J. Švermu	1	300		300
4	A. Svianteka	2	450		450
5	L. Novomeského	2	420		420
6	L. Svobodu	1	280		280
7	Bernolákova	2	170		170
8	Kukučínova	2	170		170
9	9. mája	2	150		150
10	Tehelná	1	1530		1530
11	S. Chalúpku	2	271		271
12	M. Benku	2	210		210
13	Bardejovská Zábava	1	3662		3662
14	Pod Šepnicou	2	468		468
15	Bardejovská Nová Ves	1	4523		4265
16	Bardejovský Mihal'ov	1	604		604
17	Kutuzovova	1	925		925
18	Topľanská	1	989		989
19	Mnichovský potok	2	94		94
20	Duklianska -otočište	1	40		40
SPOLU			16006	0	16006

<i>Okruh E Smena</i>	<i>Bardejov Vodič</i>	<i>Telefónne číslo : 4860511 Obsluha nakladač</i>
--------------------------	---------------------------	---

<i>I.</i>	<i>Berdis Karol, Krompaščík Andrej</i>	<i>Jankuv Ján</i>
<i>II.</i>	<i>Staš Juraj, Šmiga Ladislav</i>	<i>Maxin Jozef</i>

*Strojné vybavenie : - traktor BJ-887 AA, - M-25 BJ-596 BP, sypač
 - M-25 BJ-792 AO, sypač - nakladač UN 053.2*

Skládka posypového materiálu : - skleníky Bardejovská Nová Ves.

Poradie dôležitosti a dĺžky úsekov:

Č.	Úsek	Dôležitosť	MsK	Chodník	Spolu
1	Radničné námestie	1	560	50 – stred RN	610
2	Františkánov	1	327	377	704
3	Veterná	1	175		175
4	Stöcklova	1	650		650
5	Stöcklova – optika	2	200		200
6	Poštová	2	210		210
7	Hviezdoslavova	1	250		250
8	Miškovského	2	121		121
9	Kláštorská	1	235		235
10	Baštová	2	260		260
11	Gorkého	2	300		300

12	Jiráskova	2		70	70
13	Jiráskova – Dlhý rad	1		200	200
14	Jiráskova – Gymnázium	2	100	100	200
15	Komenského – Sv. Jakuba	1		200	200
16	Komenského – Mlynská	1		200	200
17	Komenského A2	2	50		50
18	Komenského A3	2	50		50
19	Puškinova	2	260		260
20	Rhodyho	1	200	50	250
21	F. Kráľa	1	170		170
22	Pod brehom	1	90		90
23	Starý blich	2	100	300	400
24	Pod Lipkou	1	1040		1040
25	Pod Šibeňou horou	1	965		965
26	Krátky rad	1	100		100
27	Postajok	1	410		410
28	Pod Kalváriou	1	300		300
29	Na hradbách	1	600		600
30	Dlhý rad – Hurbanova	2	400	50	450
31	Dlhý rad – MŠ	2	150		150
	SPOLU		8273	1597	9870

<i>Okruh F Smena</i>	<i>Bardejov Vodič</i>	<i>Telefónne číslo : 4860511 Obsluha nakladača</i>
<i>I.</i>	<i>Štefanec František, Krompaščík Andrej</i>	<i>Jankuv Ján</i>
<i>II</i>	<i>Gbur Vladimír, Šmiga Ladislav</i>	<i>Maxin Jozef</i>

Strojné vybavenie : - traktor BJ-884 AA,
- M-25 BJ-596 BP, sypač

Skládka posypového materiálu : - skleníky Bardejovská Nová Ves.

Poradie dôležitosti a dĺžky úsekov:

Č.	Úsek	Dôležitosť	MsK	Chodník	Spolu
1	Ťačevská - garaže	1	458		458
2	Komenského -park pri AB	2	102		102
3	Komenského K10, 11, 12	2	480		480
4	Komenského D9	2	150	150	300
5	Komenského D6	2	120		120
6	Komenského K7, 8, 9	2	320		320
7	Komenského A7, 8, 9, 10	2	350		350
8	Ťačevska A, B, C	2	320	550	870
9	Komenského K1, 2, 3	2	300		300
10	Komenského D3, 4, 5	2	300		300
11	Ťačevska K4, 5, 6	2	360		360
12	Sázavskeho	1	350		350
13	Wolkerova	1	250		250
14	Gorlická	1	350		350
15	Moyzesova	1	450		450
16	Cintorínska	2	50		50
17	Andraščíkova	2	150		150
18	Partizánska B3, 4, 5	2		300	300
19	Partizánska H1, 2, 3	2		300	300
20	Poštárka	1	400		400

21	Guttgeselova	2	520		520
22	sídl. Družba	1	1020		1020
	SPOLU		6800	1300	8100

IV.6 Chodníky, na ktorých sa bude realizovať strojné oranie a čiastočný ručný posyp

<i>Okruh G Smena</i>	<i>Bardejov Vodič</i>	<i>Telefónne číslo : 4860511 Posyp BJ 480 AV</i>
I.	Jankuv Ján, Kaščák Peter	vodič : Vaník Peter
II.	Kaščák Marek., Pasterňak Vladimír	vodič: Juročko Ján

Strojné vybavenie : - malotraktor MT8, radlica - nakladač UNC 750 + radlica
 - nákladné motorové vozidlo BJ-480 AV UNC 060 + radlica

Skládka posypového materiálu : - skleníky Bardejovská Nová Ves,

Poradie dôležitosti a dĺžky úsekov:

Č.	Úsek	Dôležitosť	Chodník	Poznámka
1	Jiráskova	1	200	oranie – posyp
2	Radničné námestie	1	300	prechod stred RN-oranie+posyp
3	Krátky rad	1	950	
4	Nový sad	2	400	
5	Kellerova VUB	2	100	
6	Fučíkova	1	430	
7	Hurbanova	1	230	
8	Nábrežná	2	320	
9	Kúpeľná – cint. Sv. Anny	2	120	
10	Slovenská	1	420	
11	Spojka MsC	1	550	
12	kpt. Nálepku – MsC	1	500	
13	Sv. Jakuba	1	230	oranie – posyp
14	Šiancová	1	130	oranie – posyp
15	Dukelská	1	450	
16	T. Ševčenku	1	200	oranie – posyp
17	Pod Vinbargom	1	430	
18	prístup na Vinbarg	2	400	oranie – posyp
19	Kukorelliho	2	120	
20	Pod Vinbargom pri MŠ	2	167	
21	Štefaníkova – pred mostom	2	75	
22	Mlynská	2	80	
23	Partizánska–vstup do polikl.			
	SPOLU		6802	

IV.7 Ručný posyp MsK (extrémne stúpania, slepé ulice)

I.	Vodič : Vaník P.	Závozníci: Miškanin, Petraško
II.	Vodič : Juročko J.	Závozníci: Lešičko, Rakoš

Strojné vybavenie : - nákladné motorové vozidlo BJ-480 AV

Č.	Úsek	Dôležitosť	MsK	Chodník	Spolu
1	Veterná	1	175		175
2	Radničné námestie	1		100	100
3	Fraňa Kráľa	1	170		170

4	Pod brehom	1	90		90
5	Andraščíkova	2	150		150
6	Gróner	1	300		300
7	Vinbarg	1	400	230	630
8	Bardejovské Kúpele	1	450		450
9	Bardejovská Nová Ves	1	400		400
10	Bardejovská Zábava	1	150		150
	SPOLU		2285	330	2615

IV.8 Zoznam dopravných prostriedkov, mechanizmov a materiálu pripravených na zimné obdobie 2013/2014

1. Posypový materiál

1.	<i>Inertný materiál - plán</i>	<i>t</i>	<i>1200</i>
	<i>Inertný materiál – skutočnosť</i>	<i>t</i>	<i>800</i>
2.	<i>Chemický materiál - plán</i>	<i>t</i>	<i>360</i>
	<i>Chemický materiál - skutočnosť</i>	<i>t</i>	<i>120</i>

2. Dopravné prostriedky

1.	<i>Nákladná doprava – vlastná</i>	<i>ks</i>	<i>6</i>
	<i>Nákladná doprava - cudzia</i>	<i>ks</i>	<i>-</i>
2.	<i>Traktory – vlastné</i>	<i>ks</i>	<i>6 + MT8</i>
	<i>Traktory – cudzie</i>	<i>ks</i>	<i>-</i>
3.	<i>Multicary – vlastné</i>	<i>ks</i>	<i>3</i>
	<i>Multicary – cudzie</i>	<i>ks</i>	<i>-</i>
4.	<i>Pluhy – predsadené</i>	<i>ks</i>	<i>9</i>
	<i>Pluhy – vlečné</i>	<i>ks</i>	<i>6</i>
5.	<i>Nakladače – vlastné</i>	<i>ks</i>	<i>4</i>
	<i>Nakladače – cudzie</i>	<i>ks</i>	<i>-</i>
6.	<i>Malé nákladné vozidlo - vlastné</i>	<i>ks</i>	<i>1</i>
7.	<i>Buldozéry – cudzie, vlastné</i>	<i>ks</i>	<i>-</i>

3. Výmery MsK ZÚ 2013/2014

1.	<i>Dĺžka cestnej siete, chodníkov, MHD, parkovísk, prechodov a schodov</i>	<i>m</i>	<i>125215</i>
	<i>v tom : - udržiavané MsK</i>	<i>m</i>	<i>64 361</i>
	<i>- chodníky udržiavané m. p. BAPOS ručne a strojne</i>	<i>m</i>	<i>14 483</i>
	<i>- chodníky udržiavané IBV a org.</i>	<i>m</i>	<i>27 347</i>
	<i>- udržiavané priestranstvá vr. MHD a parkovísk</i>	<i>m²</i>	<i>8645</i>
	<i>- udržiavané prechody a schody</i>	<i>m</i>	<i>1 091</i>

4. Pracovníci

1.	<i>Počet čiat</i>	<i>čaty</i>	<i>11</i>
2.	<i>Počet pracovníkov - vlastných</i>	<i>pracovníci</i>	<i>49</i>
3.	<i>Počet pracovníkov – cudzích</i>	<i>pracovníci</i>	<i>-</i>
4.	<i>Pracovníci D-S služby - vlastný</i>	<i>pracovníci</i>	<i>10</i>

5.Automechanici: Hudák Jozef ,Pod Šibeňou horou 62, 0905307882

párny týždeň – pohotovosť doma

Maňko Juraj,Kružľov 5,okr.Bardejov, 0908836255

nepárny týždeň – pohotovosť doma

Navrhované opatrenia:

Pozn.: Preschváliť na DI PZ BJ umiestnenie užívaného prenosného dopravného značenia B 33 vrátane dodatkových tabúľ na MsK počas ZÚ 2013/2014 oddelením PČ MsÚ

1. Odd. PČ a investičné odd. MsÚ urýchlene odovzdá do správy m.p. Bapos realizované úseky MsK , na ktorých bude potrebné zabezpečiť ZÚ.
 2. Bapos m.p. doplní OP ZÚ o úseky dodatočne odovzdané do správy podniku vo forme prílohy k tomuto materiálu.
 3. Do MOP je potrebné zahrnutť t. č. neukončené tieto investičné akcie:
 - chodník okolo futbalového štadiona v B. Novej Vsi – dĺžka 134 m
 - chodník B. Novej Vsi do Bardejova – dĺžka 420 m
 - Príjazdová cesta na parkoviská včítane voľných úsekov na parkovisku - sídl. Vinbarg – ul. A. Svianteka – dĺžka 280 m
 - ul. Kalinčiaka
- Na úsekokoch uvedených v bode 3. Bapos m.p. Bardejov vykonáva ZÚ doposiaľ bez finančného krytie.

Prílohy OP ZÚ tvoria dodatkové mapky mesta a prímestských častí.