

PLÁN ZIMNÍ ÚDRŽBY

místních komunikací a chodníků

města HRANICE

2017/2018

říjen 2017
počet stran: 8

Zajištění zimní údržby komunikací a chodníků

Úvod:

Úkolem zimní údržby je zmírňování závad ve sjízdnosti a schůdnosti na místních komunikacích vzniklých zimními povětrnostními vlivy a jejich důsledky tak, aby zimní údržba byla zajišťována s přihlédnutím ke společenským potřebám na straně jedné a ekonomickým možnostem vlastníka MK na straně druhé.

Poněvadž v zimním období není možno závady ve sjízdnosti a schůdnosti odstranit, nýbrž jen zmírnit a vzhledem k tomu, že závady není možno zmírnit okamžitě na celém území obce, stanoví Plán zimní údržby i potřebné priority a to jak místně tak i časově. Tyto priority vyplývají z nesterpné důležitosti místních komunikací a z technických možností provádění zimní údržby.

Sjízdnost místních komunikací

- je takový stav těchto komunikací, který umožňuje bezpečnou jízdu silničních a jiných vozidel přizpůsobenou stavebnímu stavu a dopravně technickému stavu komunikací a povětrnostním podmínkám a jejich následkům.

Závadou ve sjízdnosti:

- na místních komunikacích se rozumí taková změna ve sjízdnosti, kterou nemůže řidič předvídat při pohybu vozidla přizpůsobeném dopravnímu stavu a stavebně technickému stavu komunikací a povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

Schůdnost místních komunikací, chodníků a průjezdných úseků silnic

- je takový stav těchto komunikací, který umožňuje bezpečný pohyb chodců přizpůsobený stavebnímu stavu a dopravně technickému stavu komunikací, povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

Závadou ve schůdnosti

- je taková změna ve schůdnosti, kterou nemůže chodec předvídat ani při pohybu přizpůsobeném stavebnímu stavu a dopravně technickému stavu komunikace, povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

1. Přípravné období 1. 10. – 15. 11. 2017

a) Zabezpečit potřebné opravy strojů a mechanismů a jejich připravenost k výkonu zimní údržby:

- kolový traktor Z 8441 M00 33-12 + radlice	1 ks
- kolový traktor Z 8441 M00 54-40 + radlice čelní	1 ks
- kolový traktor Z 8145 M00 33-88 + radlice	1 ks
- kolový traktor Z 7745 M00 32-10 + radlice	1 ks
- kolový traktor Z 7341 M01 30-70 + radlice	1 ks
- B 861 nakladač + radlice	1 ks
- malotraktor MT 8 + radlice	1 ks
- malotraktor Yukon M00 95-65 – radlice + sypač	1 ks
- Multicar M 25 PRA 08-88 - sypač	1 ks
- Multicar M 26 PRA 36-61 – sypač + radlice	1 ks
- Multicar M 26 PRK 86-22 – sypač + radlice	1 ks
- Multicar Fumo - sypač + radlice	1 ks
- Liaz - kontejner PRA 28-24 – odvoz sněhu	1 ks
- Man - kontejner 2M8 17-18 – odvoz sněhu	1 ks
- Man - kontejner 3M1 8283 – odvoz sněhu	1 ks
- sklápěcí návěs M00 55-43 – k traktoru	1 ks
- malotraktor Yukon	

V případě kalamitní situace jsou na pomoc při jejím odstranění zajištěny mechanismy firem Stavby a stroje, PB SCOM, Demstav group, Vladimír Dostál-zemní práce a doprava a autodoprava Forte.

Zodpovídá: Zetocha Lukáš

b) Zabezpečit návozy posypového materiálu na určená místa a vytvořit zásoby posypového materiálu:

- ulice Čechova (pod Židovské schody)
- ulice Komenského (pod Pivovarské schody)
- ulice Zborovská (Kozí ulička)
- ulice Hřbitovní (za branou městského hřbitova)
- ulice Jungmannova (u svodidel vlevo)
- schody průtah I/47 – tř. 1. máje
- ulice Jurikova (křižovatka s Teplickou)
- Drahotuše – hřbitov
- ulice Zborovská (zásobní skládka na středisku)
- Kostelíček (kříž)
- schody Hviezdoslavova
- Dvořákovo stromořadí
- Stará Teplická (schody)

- křižovatka ulic Teplická a Partyzánská - ke kontejnerovým stáním
- Jaselská - objektu č.p. 1842
- Tř. 1. Máje - k objektům č.p. 1665 - č.p. 1666

Termín: 30. 10. 2017

Zodpovídá: Šindler Jiří

c) Zajistit skladem potřebný počet ručního nářadí pro odklizení sněhu (lopaty, krumpáče, škrabky) v množství cca 40 ks.

Termín: 30. 10. 2017

Zodpovídá: Zetocha Lukáš
Jiří Šindler

d) Zabezpečit školení k výkonu zimní údržby u všech zainteresovaných pracovníků.

Termín: 30. 10. 2017

Zodpovídá: Zetocha Lukáš
Jiří Šindler

e) Projednání a uzavírání dohod o vzájemné kooperaci při zajišťování zimní údržby komunikací na úseku integrovaných částí města.

Termín: 30. 10. 2017

Zodpovídá: Zetocha Lukáš
Jiří Šindler

2. Vlastní zimní údržba

a) zahájení zimní údržby – příkaz ředitele a.s. EKOLTES Hranice

b) odpovědnost za zabezpečení zimní údržby:

- za strojní očistu komunikací a chodníků:
 - vedoucí provozu I – Zetocha Lukáš
- za ruční očistu komunikací a chodníků:
 - mistr MK Šindler Jiří

c) řídicí služba ve složení:

- Ing. Ota Čermák – ředitel společnosti
tel: 581 674 400, 777 465 900
- Zetocha Lukáš - vedoucí provozu I
tel: 581 674 415, 777 465 907
- Šindler Jiří – mistr MK,
tel: 777 465 880

d) dispečerská služba ve složení:

- Zetocha Lukáš – dispečer – vedoucí provozu I, tel. 777 465 907
- Šindler Jiří – dispečer - mistr MK, tel: 777 465 880

- Pavel Petr – údržba hřbitovů mistr VO, tel: 777 466 103
- Ing. Petra Pospěchová – VPD, tel: 581 602 572, 734 853 260
- Ing. Alena Šeinerová – vedoucí provozu VII, tel. 777 465 901

e) opatření při vyhlášení kalamitní situace:

- kalamitní stav vyhláší Město Hranice, které zároveň vyhláší pracovní povinnost u organizací a občanů na území města. O rozsahu se rozhoduje podle vzniklé situace.

Spoluúčast při zimní údržbě:

- vyplývá z obecně závazné vyhlášky Města Hranice, podle kterého majitelé, správci, uživatelé bytového fondu zabezpečují úklid přístupových a přilehlých sousedících chodníků. Dále jsou povinni udržovat průchody a přístupy k popelovým nádobám a kontejnerům. Za zimní údržbu před prodejny jsou odpovědny vedoucí prodejen.

f) odvoz sněhu, zhrnování sněhu:

- odvoz se bude zabezpečovat jen v nevyhnutelné situaci při vyšší vrstvě a to z centra města, autobusových zastávek a přechodů pro chodce na hlavních komunikacích. Skládka sněhu – Jelení kopec (skládka KO).

g) stanoviště mechanismů zimní údržby:

- stroje, mechanismy v areálu a.s. EKOLTES Hranice, Zborovská 606
- skládka posypového materiálu – v areálu a.s. EKOLTES Hranice, Zborovská 606
- nářadí – v areálu a.s. EKOLTES Hranice, Zborovská 606
- skládky soli – v areálu a.s. EKOLTES Hranice, Zborovská 606.
- skládky posypového štěrku - v areálu a.s. EKOLTES Hranice, Zborovská 606
- sklad solanky – SÚS Hranice

3. Rozsah, způsob a časové lhůty pro odstraňování závad a sjízdnosti

Zimní údržbou se podle pořadí důležitosti zmírňují závady vznikající povětrnostními vlivy a podmínkami za zimních situací ve sjízdnosti komunikací a ve schůdnosti místních komunikací a průjezdných úseků silnic. Zimní údržba se provádí podle plánu zimní údržby. V obvyklé zimní situaci vlastní (správce) komunikace odstraní nebo alespoň zmírní závady ve sjízdnosti (schůdnosti) komunikace v časových lhůtách stanovených plánem zimní údržby.

Při výkonu zimní údržby se použije taková dostupná technologie, která nejlépe vyhovuje místním podmínkám a pořadí důležitosti silnice.

I. pořadí

- udržuje se celá šířka a délka vozovky a chodníků
 - a) náledí a zbytková vrstva sněhu po plužení o tloušťce menší než 5 cm se odstraňuje posypy chemickými rozmrazovacími materiály

- b) náledí a kluzkost sněhové vrstvy při neúčinnosti chemických materiálů se zdršňuje, posypem se zdršňujícími materiály (inertní posyp frakce 4-11, 4-8).

II. pořadí

- shodné technologie jako v I. pořadí s tím, že v případě nutnosti se na silnicích ponechávají uježděné sněhové vrstvy, které se zdršňují posypem zdršňujícími materiály. Posyp je možno provádět pouze na místech, kde si to vyžaduje dopravně technický stav komunikace (křižovatky, velká stoupání, ostré oblouky, zastávky linkové osobní dopravy). Posyp a plužení chodníků se provádí v celé jejich délce a šíři 1m.

III. pořadí

- udržují se až po ošetření silnic I. a II. pořadí důležitosti zásadně plužení a v místech, kde si to vyžádá dopravě technický stav komunikace, se provádí posyp zdršňujícími materiály. Posyp a plužení chodníků se provádí v celé jejich délce a šíři 1m.

Časové limity pro zahájení prací při zimní údržbě místních komunikací:

a) při odstraňování sněhu:

- v době pracovní nejdéle do 45-ti minut od zjištění, že vrstva napadaného sněhu dosáhla 5 cm v pořadí důležitosti uvedeném níže
- v době mimopracovní při domácí pohotovosti pracovníků do 90-ti minut po zjištění, že vrstva napadaného sněhu dosáhla 5 cm v pořadí důležitosti uvedeném níže

b) při posypu chemickými látkami pro zmírnění závad ve sjízdnosti.

- v době pracovní nejdéle do 45-ti minut od zjištění, že se na MK zhoršila sjízdnost nebo schůdnost v pořadí důležitosti uvedeném níže
- v době mimopracovní při domácí pohotovosti pracovníků do 90-ti minut po zjištění zhoršení sjízdnosti nebo schůdnosti MK v pořadí důležitosti uvedeném níže

Lhůty pro zajištění sjízdnosti místních komunikací dle pořadí důležitosti:

I. pořadí důležitosti	do 4 hodin od výjezdu
II. pořadí důležitosti	do 12 hodin od výjezdu
III. pořadí důležitosti	po ošetření komunikací I. a II. pořadí nejpozději však do 48 hod.

I. pořadí důležitosti úklidu:

a) komunikace:

Farní, Masarykovo nám., Svatoplukova, Komenského, Skalní (mezi objekty č.p.1942-1438), Sklený kopec (mezi objekty č.p 1438 - 1422), Tovární, Nová, Šromotovo nám., Hřbitovní, Struhlovsko, Slávie, Teplická, 28. října, Janáčkova, Jurikova, Domov důchodců, Jungmannova, Zborovská, Zámecká, Jiráskova, Radniční, Pernštejnské nám., nám. 8. května, Tř. 1. Máje, Mlýnský příkop, Palackého, Pod Bílým kamenem, Kostelíček, Jižní, Dobrovského, Za Lokálkou Plynárenská

b) schody:

Turecký výpad – Tesaříkova, Pivovarské schody, Židovské schody, tř. 1. máje na silnici I/47, pod Pivnicí, u Cementáře, Náspy, Kozí ulička, Na Hrázi, Hviezdoslavova, Máchova - směr „Philips“.

c) můstky:

Náspy, pod Pivnicí, ul. Wolkerova, u stavebnin, ul. Svatoplukova, Turecký výpad, ul. Komenského – 2 můstky, ul. Čechova, pod Židovskými schody

d) podchody - I./47 sídl.CVH
- I./47 rondel

- **rozšířená zimní údržba** – lávka přes silnici I./47 (Hromůvka- Kaufland) - dle provozní doby nákupní zóny, příjezdová komunikace s chodníkem k ZŠ Šromotovo.

II. pořadí důležitosti úklidu:

- jde o skupinu vozovek a chodníků v centru osídlení

a) komunikace:

Obr. míru, Přátelství, Máchova, Tovačovského, sídl. CVH, Pod nemocnicí, Pod lipami, Hromůvka, Jaslo, Na Hrázi, Sklený kopec, Hviezdoslavova, Hálkova, Studentská, Čechova, Struhlovsko - malometr. byty, Jiřího z Poděbrad, Jaselská, Rybniční, sídl. Nová, Švabinského, Havlíčkova, Pod Křivým, Tyršova, Žáčkova, Rezkova, Fuskova alej, Trávnícká, Mlýnská, K. Čapka, včetně komunikace - směr objekt č.p. 2006 „Frorplant“, Kropáčova, Přísady, Družstevní

- místní část Drahotuše a Rybáře - Bezručova, Tyršova, nám. za kostelem, Erbenova, Zahradní, Pivovarská, Tylova, Nerudova
- místní část Slavíč – směr autobusová zastávka
- místní část Velká - Benátky
- Středolesí – po Jednotu – zajištěno SUS Hranice vč. točny ČSAD

b) schody:

tobogán - B. Němcové

c) chodníky:

- sídl. Slávie – Sigma I., tř. 1. máje, ul. Bělotínská + Zborovská, ul. Nová, sídl. Struhlovsko, Na Hrázi, Sady Čs. Legií, ul. Gen. Svobody, Dvořákovo stromořadí, od Dětského domova ZŠ k Struhlovsku, chodníky tř. 1. máje směr Slávie, Náspy, Hřbitovní – nádražní ČSD – město, chodníky světel. kříž. - Kpt. Jaroše, u Pivovarských schodů, ul. Potoční, Galašova, Žáčkova, od Motošina k 1/35 a k nádraží, ČSD Teplice – jednostranně, Kropáčova

III. pořadí důležitosti úklidu:**a) komunikace:**

Vrchlického, Galašova, Husitská, Kollárova, Nerudova, Žižkova, K. Světlé, Kramolišova, Partyzánská, Olbrachtova, B. Němcové, Švermova, Bezručova, Wolkerova, Dukelská, Křížkovského, Polní, komunikace kolem nově vybudovaného parkoviště na sídlišti Hromůvka v šířce 3,2 m, ulice Pivovarská v Drahotuších příjezd k objektu č.p. 207.

- Lhotka – místní komunikace
- Středolesí – místní komunikace
- Uhřínov – místní komunikace
- Rybáře – místní komunikace
- Slavíč + místní část Na Hrázi – místní komunikace
- Valšovice – místní komunikace

b) chodníky:

- **rozšířená zimní údržba** – Radniční, Janáčkova, Jiráskova, Zámecká, Komenského, Farní, Školní náměstí, Hvězdoslavova, Jaselská, Jiřího z Poděbrad, Studentská, Jurikova, Teplická, Kropáčova, Hřbitovní, Jungmannova, Máchova, Nádražní, Palackého, Drahotuše - Hranická, Lipnická, Nádražní

V Hranicích dne 13.10 2017

Ing. Ota Čermák
ředitel společnosti