



Plán zimní údržby místních komunikací a chodníků v obci Týn nad Bečvou

Úvod

Plán byl zpracován v souladu se zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Plánem zimní údržby místních komunikací a chodníků obce Týn nad Bečvou se stanovuje rozsah, způsob a lhůty pro odstraňování závad ve sjízdnosti místních komunikací, průjezdných úseků silnic a schůdnosti chodníků.

Vymezení zimní údržby

Zimní údržbou se odstraňují nebo alespoň zmírňují závady vznikající povětrnostními vlivy a podmínkami za zimních situací ve sjízdnosti komunikací a ve schůdnosti místních komunikací a průjezdných úseků silnic.

Pro účely tohoto plánu zimní údržby je zimním obdobím doba od 1. listopadu do 31. března následujícího roku.

Zimní údržba bude zahájena vždy dle aktuálního vývoje povětrnostních a klimatických podmínek.

Pokud vznikne zimní povětrnostní situace mimo toto období, zmírňují se závady ve sjízdnosti (schůdnosti) komunikace bez zbytečných odkladů přiměřeně k vzniklé situaci.

Vymezení pojmů

Sjízdností místních komunikací se rozumí, dle odst. 1 § 26, zák. č. 13/1997 Sb., že silnice a místní komunikace jsou sjízdné, jestliže umožňují bezpečný pohyb silničních a jiných vozidel přizpůsobený stavebnímu stavu a dopravně technickému stavu těchto pozemních komunikací a povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

Schůdností místních komunikací se rozumí, dle odst. 2 § 26, zák. č. 13/1997 Sb., že v zastavěném území obce jsou místní komunikace a průjezdní úsek silnice schůdné, jestliže umožňují bezpečný pohyb chodců, kterým je pohyb přizpůsobený stavebnímu stavu a dopravně technickému stavu těchto komunikací a povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

Závadou ve sjízdnosti pro účely tohoto zákona se rozumí taková změna ve sjízdnosti silnice nebo místní komunikace, kterou nemůže řidič vozidla předvídat při pohybu vozidla přizpůsobeném stavebnímu stavu a dopravně technickému stavu těchto pozemních komunikací a povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

Závadou ve schůdnosti se rozumí taková změna ve schůdnosti pozemní komunikace, kterou nemůže chodec předvídat při pohybu přizpůsobeném stavebnímu stavu a dopravně technickému stavu a povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

Kalamitní situace je takový stav místních komunikací, kdy není možno zajistit sjízdnost v časových limitech daných pro jednotlivá pořadí důležitosti komunikací při nasazení všech kapacit určených tímto plánem.

Povětrnostními situacemi a jejich důsledky, které mohou podstatně zhoršit nebo přerušit sjízdnost a schůdnost, jsou vánice a intenzivní dlouhodobé sněžení, vznik souvislé námrazy, mlhy, oblevy, mrznoucí déšť, vichřice, povodně a přívalové vody a jiné obdobné povětrnostní situace a jejich důsledky.

Odpovědnost za zimní údržbu místních komunikací. Za zimní údržbu místních komunikací a chodníků v Týně nad Bečvou odpovídá Obecní úřad Týn nad Bečvou. Na vybraných úsecích místních komunikací I. pořadí důležitosti provádí zimní údržbu také smluvní partner a na částech silnic II. a III. třídy probíhajících obcí provádí zimní údržbu SSOK.

Přehled mechanizace a technologie údržby

Pro zajištění úklidu sněhu a posypu místních komunikací a chodníků jsou provedena tato opatření:

- posypový materiál – písek, drobné kamenivo, posypová sůl, je uskladněn v objektu obecního úřadu, v obci rozmístěny mobilní nádoby
- zimní údržbu zajišťují zaměstnanci obce, kteří zajišťují manuálně (pomocí lopat, škrabek a posypových materiálů) schůdnost obecních chodníků a sjízdnost místních komunikací
- pro zajištění úklidu sněhu a posypu místních komunikací je dispozici:
 - a) Traktor New Holland T4.75S
 - b) Rider HUSQVARNA P525DX s rotačním kartáčem
 - c) Travní traktor Iseki s pluhem a sypačem

Při náledí je používáno posypového materiálu. U sněhových vrstev vyšších než 3 cm není dovoleno provádět posypy chemickými ani interními materiály. Posyp je možné provádět pouze po provedeném pluhování, pokud zbývající sněhová vrstva nepřevyšuje tloušťku 3 cm.

Pořadí komunikací, použité technologie, doba zajištění sjízdnosti

Podrobný popis místních komunikací a chodníků s označením úseků je uveden v Pasportu komunikací obce Týn nad Bečvou.

I.Pořadí: Jedná se dopravně nejdůležitější místní komunikace a chodníky. Udržuje se celá délka vozovky a šíře v maximálně možném rozměru pluhováním. Chodníky se udržují pluhováním a posypem. Zajištění sjízdnosti a schůdnosti do 4 hodin od výjezdu vozidla a nebo po ukončení sněžení.

- ulice Kostelní
- ulice Mlýnská
- ulice Na Chodníku
- ulice Na Vyhlídce
- ulice Podhradní
- ulice Příční
- ulice Smetanova
- ulice Svobody (od konečné aut. zastávky po točnu)
- ulice Záhorská II.
- příjezdová komunikace k ZD

Ulice, kterými probíhají silnice II. a III. třídy, zajišťuje zimní údržbu dle svého harmonogramu SSOK:

- Náves B.Smetany
- Novosady
- Lipnická
- Svobody
- Záhorská

II.Pořadí: Jedná se o ostatní, z hlediska dopravy méně důležité místní komunikace a chodníky. Udržuje se opět celá délka vozovky a šířka v maximálně možném rozsahu pluhováním. Chodníky se udržují pluhováním a posypem. Zajištění sjízdnosti a schůdnosti do 12 hodin od výjezdu vozidla a nebo po ukončení sněžení.

- ulice Zahradní
- Náves B. Smetany – park chodník, chodníky u OÚ
- Náves B. Smetany – příjezdová komunikace ke škole, chodník u školy
- ulice Lipnická – chodníky
- ulice Smetanova – chodníky
- ulice Záhorská – chodníky
- ulice Svobody – chodník konečná zastávka

III.Pořadí: Jedná se o zbývající komunikace pouze místního významu. Udržovány pouze pluhováním. Zajištění sjízdnosti a schůdnosti do 48 hodin od výjezdu vozidla a nebo po ukončení sněžení.

- ulice Novosady – k vodárně
- spojovací polní cesta ulic Lipnická – Sadová
- ulice Podhradní – příjezdová polní cesta ke svazácké chatě

Seznam neudržovaných místních komunikací, nebo jejich částí

- ulice U Bečvy
- ulice Na Stráni
- ulice U Strouhy
- ulice Pod lesem
- ulice Sadová
- ulice Svobody (spojnice od RD č.p. 23 k nádržce a kolem ní)
- ulice Za hřbitovem
- příjezdová komunikace na Helfštýn a parkoviště (od ulice Novosady RD č.p. 238)
- ulice Novosady – chodníky, ke skále (výletišťě)
- spojovací chodník ulic Záhorská - Lipnická (za zahradami pod kostelem)
- spojovací chodník ulic Lipnická – Na Chodníku (u bytovek)
- cyklostezka Bečva a přilehlé přivaděče
- polní cesta 34d, 35d
- za humny

Kontakty

V případě neočekávaného náledí nebo nesjízdnosti místních komunikací v době mimo pracovní dobu je nutno volat odpovědného pracovníka:

Ing. Vojtech Hanudel' – tel . 720 428 503 (místostarosta)

Ing. Antonín Ryšánek – tel. 792 308 986(starosta)

Obecná ustanovení

Dohled nad prováděním zimní údržby provádí starosta obce Týn nad Bečvou.

V případě, že na místní komunikaci budou bránit v zimní údržbě (pluhování) zaparkovaná osobní či nákladní motorová vozidla, nebude na příslušné místní komunikaci provedena zimní údržba.

Plán zimní údržby místních komunikací a chodníků pro obec Týn nad Bečvou byl schválen usnesením Rady obce Týn nad Bečvou č. 15/2023 – RO22 dne 13.11.2023 a nabývá účinnosti dnem jeho schválení.

V Týně nad Bečvou dne 13.11.2023

.....
Ing. Antonín Ryšánek v.r.
starosta obce

.....
Ing. Vojtech Hanudel' v.r.
místostarosta obce