

Příloha č. 1 – technická specifikace strojního vybavení

TECHNICKÁ SPECIFIKACE STROJNÍHO VYBAVENÍ

1. **Stroj s radlicí 180 – 190 cm,**
se sypačem a sněžným pluhem vč. osádky řidič + dělník
2. **Sněžová fréza,**
ruční vedení, zimní údržba
3. **Malotraktor pro zimní údržbu,**
radlice 150 cm
4. **Kolový nakládač,**
o max. hmotnosti 750 kg
 - a) Veškeré stroje budou mít shrnovací radlici opatřenou gumovou hranou
 - b) Za pracovní výkon stroje se považuje dopravní prostředek vč. příslušenství a osádky.
5. **Pracovník s ručním nářadím,**
předpokládaný počet pracovníků 2 – 5 osob, případně dle odborné znalosti uchazeče, minimální přítomnost při zásahu 2 pracovníci
6. **Odvoz sněhu,**
Nákladní vozidlo s korbou o objemu 3,0 m³, nákladní vozidlo s korbou o objemu 10,0 m³ – dle zvláštních požadavků objednatele.
7. **Zajištění posypové soli**
8. **Uložení sněhu na ploše zhotovitele**

Plocha

Plochy jsou vyznačeny v situačním plánu.

Vjezd na platformu je možný pouze strojním zařízením s dodržáním maximálního zatížení platformy na 1 m², které je 5 kN/m²(500 kg/m²).

Místo skládky odvozu sněhu určí objednatel, ceny zahrnují naložení + odvoz + vyložení, pokud zhotovitel disponuje plochou k uložení, nabídne objednateli možnost uložení.

Počátek pracovního výkonu stroje se počítá od okamžiku výjezdu ze stanoviště zhotovitele.

Posypová sůl bude aplikována v množství max. 700 kg/denně. Bude-li to nutné, s ohledem na klimatické podmínky, bude další použití posypového materiálu jen po předchozím souhlasu objednatele.