

NABÍDKA PRAVIDELNÉ ZIMNÍ ÚDRŽBY KOMUNIKACÍ

PRÁCE ZIMNÍ ÚDRŽBY

- Odklizení sněhu radlicí, šípovým pluhem, frézováním
- Chemický posyp chloridem sodným, chloridem vápenatým, se zkrápěním solankou
- Posyp inertními materiály

Tyto práce jsou hlavní náplní v zimním období, které je stanoveno od 1. listopadu do 31. března. Cílem je udržení bezpečné sjízdnosti silnic podle zákona č. 13/1997 Sb.



PRÁCE ZIMNÍ ÚDRŽBY

1 Firma se předzásobuje v létě posypovými materiály v množství v řádech tisíců tun. Sklady jsou rozmístěny rovnoměrně po území celého KV kraje. Nejvíce se používají posypové soli. Při teplotách kolem $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$ se používá chlorid sodný, při teplotách nad $-15\text{ }^{\circ}\text{C}$ se použije chlorid vápenatý - v mezilehlém intervalu teplot může být použita směs obou chloridů. Skladují se v krytých halách. Pro posyp silnic v oblastech se zvýšenou ochranou (přírodní zdroje, chráněné krajinné oblasti) se používají inertní materiály. Na nakládku posypových materiálů jsou k dispozici samochoďné nakladače.



2 Celé zimní období jsou v pohotovosti lidé a technika zimní údržby. Mechanizaci na zimní údržbu tvoří převážně automobilní sypače, vybavené radlicemi případně šípovými pluhy. Využíváme typy Tatra 815, dále Mercedes, Mercedes - UNIMOG, ŠKODA LIAZ a v poslední době jsme nakoupili podvozky IVECO. Na některé úseky se nasazují i traktory John Deer a Zetor s radlicí. Velká množství sněhu ve vyšších polohách se odstraňují sněhovými frézami a nakladači.



3 Většina automobilních sypačů má vybavení pro skrápění solným roztokem, tzv. solankou. Zařízení umožňuje variabilní zásahy v různých zimních podmínkách, situacích, při různých teplotách.

4 Veškerý provoz v zimě je řízen dispečinku, které mají nepřetržitou službu. Na dispečinku je neustálé napojení na aktuální meteorologické informace a předpovědní mapy počasí. Na dispečinku proudí informace o stavu na silnicích celého KV kraje. Odtud se koordinují zásahy při složitějších situacích.

Komunikace s mechanizací je radiovým spojením – vysílačkami. Lze využít i mobilní telefony.

Klíčová technika je sledována družicovým systémem GPS, který zaznamenává polohu, způsob nasazení, dávkování a další důležité údaje pro vyhodnocování.



NABÍZÍME zařadit do pravidelné zimní údržby i úseky komunikací náležející obcím a městům. Jsme schopni řešit trasy tak, aby trasa mechanismů údržby byla ucelená, bez zbytečných přejezdů. Znamená to začlenění komunikací do systému, což přináší výhodu komplexního zabezpečení.

ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, a.s.

Na Vlečce 177
360 01 Otovice

ústředna: 353 504 211
fax: 353 504 238

e-mail: podatelna@uskk.cz

ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE, a.s.

