

Liberecký kraj potrápila ledovka



16. 11. 2016 11:05

V úterních odpoledních hodinách zasáhla území Libereckého kraje ledovka. Největší komplikace v dopravě způsobila na území měst Liberec a Jablonec nad Nisou.

Děšť a mrznoucí děšť začal postupovat přes území Libereckého kraje po 14 hodině „U ledovky je velmi složité odhadnout přesně na jakém území a v jakém čase nastane,“ vysvětluje Petr Šén, ředitel společnosti Silnice LK a.s., která má na starosti zimní údržbu krajských silnic na území Libereckého kraje. Ledovka způsobila největší komplikace v dopravě na území měst Liberec a Jablonec nad Nisou, ale postihla i další části Libereckého kraje.

Lokality, kde byla nejvíce problematická sjízdnost:

Českolipsko:

III/26320 Polevsko – Kytlice

III/2639 Nový Oldřichov – Kamenický Šenov

Liberecko:

III/2716 Horní a Dolní Sedlo

III/2715 Dolní Suchá

II/592 Kryštofovo údolí

III/2784 a III/27246 Ještěd – Křižany – Hoření Paseky

III/2789 Rašovka (Liberec Šimonovice – Proseč pod Ještědem)

III/29020 Liberec Starý Harcov – Česká Chalupa

III/27243 Jitrava – Zdislava

Jablonecko:

III/29022 Rudolfov (Česká Chalupa) – Bedřichov

III/2876 Rádlo

Semilsko:

III/28626 a III/28624 Benecko – Mrklův

III/29058 Vysoké nad Jizerou

Změna počasí proběhla velmi rychle, během několika minut se méně frekventované silnice proměnily v jedno velké kluziště. První vozidla zimní údržby vyslali dispečeri do terénu již ve 14 hodin. V jednu chvíli jezdilo ve večerních hodinách na území Liberce a Jablonce 10 sypačů. „Bohužel i pro naše řidiče platí stejné fyzikální zákony a minimálně 3 vozidla nám skončila v důsledku silně namrzlé vozovce mimo komunikaci. Snad největší problém byl právě kvůli zapadlému sypači a neprůjezdné komunikaci v úseku mezi Českou Chalupou a Maliníkem na komunikaci III/29022 spojující Liberec a Bedřichov. Vyproštění sypače a následné zprůjezdnění komunikace trvalo přibližně 2 hodiny,“ doplňuje Šén.

V průběhu noci a v dalších dnech by se mělo postupně oteplovat, ale i přesto silničáři upozorňují řidiče na možnost tvorby lokálního náledí zejména v ranních hodinách.

Poznámka:

Ledovka je klimatický jev, při kterém mrznoucí déšť nebo mrholení dopadá na zem nebo jiný povrch s teplotou nižší než 0 st. C

Kontakt pro média:

Ing. Petr Šén

předseda představenstva, generální ředitel

tel. 725 855 299

petr.sen@silnicelk.cz