

SNĚHOVÁ KALAMITA

- [1. Charakteristika sněhové kalamity](#)
- [2. Ohrožení osob](#)
- [3. Předpokládané ztráty a škody na majetku a životním prostředí](#)
- [4. Jak se chovat při sněhové kalamitě](#)
- [5. Možné související hrozby](#)

1. Charakteristika sněhové kalamity

Sněhová kalamita je mimořádnou událostí plošného rozsahu, jež nastává v důsledku sněhové bouře, při níž se spojuje účinek sněhu, silného větru a mrazu a může zcela ochromit veškerou dopravu, stejně jako celá města či aglomerace. Dochází při ní zpravidla ke zdánlivému splynutí země a oblohy a výraznému snížení dohlednosti (tzv. bílá tma). Rozhodujícím faktorem pro vznik a rozsah sněhové kalamity je vydatnost a délka trvání sněhových srážek doprovázená výraznou větrnou činností.



ČHMÚ vydává výstražné informace na sněhové jevy a vítr zpravidla s předstihem 36 – 12 hodin. Výskyt těchto jevů je výrazně ovlivněn charakterem orografie území ČR a je čtenější v horských oblastech.

2. Ohrožení osob

- › zvýšený počet úrazů chodců z důvodů pádu sněhu a ledu ze střech budov,
- › ohrožení zdraví a života osob v objektech s plochými střechami přetížených sněhem,
- › zvýšený počet dopravních nehod a tedy i počtu raněných,
- › ztížení životních podmínek (v souvislosti s komplikacemi v dopravě může být omezeno či přerušeno zásobování, zhoršena dostupnost lékařské péče).

3. Předpokládané ztráty a škody na majetku a životním prostředí

- › škody na venkovních energetických a telekomunikačních sítích,
- › škody na komunikacích a komunikačních objektech,
- › významné materiální škody při dopravních nehodách,
- › škody v lesnictví, vznik lesních polomů,
- › škody na budovách občanské a průmyslové zástavby, poškození až zřícení nedostatečně dimenzovaných či neudržovaných střech a střešních konstrukcí.

4. Jak se chovat při sněhové kalamitě

4.1 Kde najít informace o hrozbě a výskytu sněhové kalamity

- › Přehled vybraných informačních zdrojů pro různé typy hrozeb a případně i mimořádných událostí naleznete [zde](#).
- › Stav a předpověď počasí:
 - › webové stránky hlásné a předpovědní povodňové služby: hydro.chmi.cz,
 - › srážkový radar: [meteoradar](#),
 - › předpověď počasí: ventusky.com.
- › Aktuální informace o sněhové kalamitě v období bezprostředně před jejím vznikem, při jejím průběhu a po jejím odeznění sledujte na [Facebookovém profilu](#) HZS Karlovarského kraje nebo na jeho [Twitterovém účtu](#) pod uživatelským jménem [@hzskvk](#).
- › V případě ohrožení zdraví nebo života volejte na **tísňovou linku 112**.

4.2 Zásady správného chování před sněhovou kalamitou

- › zkontrolujte stav střešní konstrukce (krovu),
- › odstraňte sníh ze střechy,
- › sledujte předpověď počasí,
- › v autě mějte škrabku, smetáček, lopatku, sněhové řetězy a dostatek pohonných hmot,
- › připravte si svítilnu, svíčku, zápalky,
- › při sněhové kalamitě může dojít k výpadku dodávky elektrické energie, který může trvat několik hodin i dnů, **udržujte nabitě mobilní telefony**.

4.3 Zásady správného chování při sněhové kalamitě

- › v horských oblastech zůstaňte v budově,

- › cestujte jen v případě nutné potřeby,
- › pro komunikaci s rodinou a přáteli použijte textové zprávy (SMS).

4.3.1 Nacházíte-li se během sněhové kalamity venku na volném prostranství:

- › nezůstávejte v otevřené krajině, neukrývejte se pod osamělými stromy a převisy,
- › nezdržujte se pod vzrostlými stromy, hrozí pád větví a vyvrácených stromů,
- › dejte pozor na padající vrstvy sněhu ze střech domů.

4.3.2 Nacházíte-li se během sněhové kalamity v autě:

- › pokračujete-li v cestě, jed'te pomalu, cesta může být blokována vyvrácenými stromy, odstavenými vozy, případně můžou být vytvořeny sněhové jazyky.

4.4 Zásady správného chování po sněhové kalamitě

- › po sněhové kalamitě zkontrolujte a odstraňte zjištěné nebezpečné stavy (nalomené větve nad domem, sníh na střeše),
- › **případné škody řádně zdokumentujte pro hlášení škod pojišťovně.**

5. Možné související hrozby

V souvislosti s výskytem sněhové kalamity je možné očekávat vznik dalších navazujících (sekundárních) mimořádných událostí. Jedná se zejména o:

- › [dlouhodobý výpadek elektrického proudu](#),
- › [sněhová lavina](#),
- › [náledí, ledovka, námraza](#).