

Riziko pádu z výšky a do hloubky

Stavebnictví je odvětvím s vysokým počtem pracovních úrazů, zvláště pak úrazů vyžadujících hospitalizaci delší než 5 dnů a úrazů smrtelných. Ke zvýšené pracovní úrazovosti přispívají i rozdílné zkušenosti, organizace a kvalita práce zhotovitelů staveb. K nejvyššímu počtu smrtelných pracovních úrazů a úrazů vyžadujících hospitalizaci delší než 5 dnů stále dochází při pracích ve výškách nebo nad volnou hloubkou, dále pak propadnutí střešní krytinou nebo sesutí z volného okraje.

Smrtelné pracovní úrazy při pádu z výšky se již několik let pohybují kolem 65 % všech smrtelných pracovních úrazů ve stavebnictví.

Co bylo špatně?

Příklad smrtelného pádu z výšky

Úrazem postižený zaměstnanec prováděl izolační práce na ploché střeše budovy. Při přechodu z vyšší střechy na nižší střechu došlo k pádu tohoto zaměstnance ze střešního pláště. Proti pádu z výšky několika metrů nebyl chráněn prostředky kolektivní ochrany ani osobními ochrannými pracovními prostředky (OOPP).



CHCETE-LI UŠETŘIT, VSAĎTE NA BEZPEČNÉ STAVENIŠTĚ

Chyby zaměstnavatele

- ⚠ Zaměstnavatel neorganizoval práci a nestanovil pracovní postupy, aby nebyl zaměstnanec ohrožen pádem z výšky.
- ⚠ Zaměstnavatel nepřijal technická a organizační opatření k zabránění pádu zaměstnance z výšky vhodnou ochranou proti pádu.
- ⚠ Zaměstnavatel neposkytl danému zaměstnanci vhodné OOPP proti pádu.

Děláte vše pro prevenci rizik?

- ✓ Chráníte zaměstnance proti pádu z výšky kolektivním zajištěním (ochranné zábradlí, ochranné ohrazení, zachytné lešení, zachytné sítě)?
- ✓ Odpovídají technické konstrukce, kterými jsou zaměstnanci chráněni proti pádu, propadnutí střešní krytinou nebo sklouznutí ze střechy, svým provedením bezpečnostním požadavkům?
- ✓ V případě, že zaměstnanci nejsou chráněni proti pádu kolektivním zajištěním, mají přiděleny OOPP proti pádu, které jsou pro danou činnost vhodné, je určené místo ukotvení a jsou OOPP pravidelně kontrolovány?