

Bezpečnostní rizika ve stavebnictví

Staveniště je pracovištěm, na kterém se vyskytují pracovní činnosti, které obsahují rizika z mnoha odvětví. Práce ve výškách patří k nejrizikovějším činnostem na staveništích a k činnostem s nejvyšším počtem (téměř 65 %) smrtelných pracovních úrazů. Druhou činností vykazující nejvyšší úrazovost ve stavebnictví jsou zemní práce (práce v nezajištěných výkopech).

V roce 2021 došlo ke 13 smrtelným pádům osob z lešení, podesty, lávky, plošiny, z části budovy, stavby či do prohlubně.

V roce 2021 došlo ke 4 smrtelným úrazům z důvodu sesutí zeminy, horniny proboření do materiálu či zavalení.

Pro každého zaměstnavatele jsou nejcennějším kapitálem zdraví zaměstnanci.

Riziko zavalení

- ⚠ Zhotovitelé nedostatečně zajišťují nebo nezajišťují vůbec stěny výkopů proti sesutí při pohybu pracovníků ve výkopu při hloubce od 1,5 m (1,3 m), kdy hrozí riziko zavalení zeminou.
- ⚠ Zajištění bezpečných sestupů, výstupů pomocí žebříků, schodů nebo šikmých ramp do výkopů při těchto hloubkách zhotovitelé často vůbec neřeší.

CHCETE-LI UŠETŘIT, VSAĎTE NA BEZPEČNÉ STAVENIŠTĚ

Riziko propadnutí

- ⚠ Riziko propadnutí střešní krytinou je stále na staveništích a pracovištích velmi podceňováno. Při provádění rekonstrukcí střech a pohybu po křehké velkoformátové krytině dochází každoročně k případům pádu zaměstnanců nebo OSVČ.

Riziko pádu

- ⚠ U dočasných stavebních konstrukcí chybí zábrázky u podlah a podlahové dílce (nesouvisle krytá pracovní podlaha) či chybí zábradlí, a to zejména na volných příčných okrajích.
- ⚠ Zaměstnavatelé důsledně nekontrolují používání osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) proti pádu.
- ⚠ Zaměstnavatelé nezajišťují řádné vyškolení se zácvkem a praktickou ukázkou správných postupů při používání OOPP proti pádu a vyprošťovacích postupů.
- ⚠ Místa kotvení jsou určována pouze obecně.