

Z hlediska **BOZP** současně platné právní podmínky určují:

- ✓ Zákon č. 262/2006 Sb. (zákoník práce)
- ✓ Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví v platném znění
- ✓ Zákon č. 350/2012 Sb. (stavební zákon), kterým se mění zákon 183/2006 Sb.,
- ✓ Zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích, a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), a jeho prováděcí předpisy
- ✓ Zákon č. 251/2005 Sb., o inspekci práce
- ✓ Vyhláška č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb

K dalším základním předpisům patří:

- ✓ Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
- ✓ Nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí
- ✓ Nařízení vlády č. 378/2001 Sb., bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a náradí
- ✓ Nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- ✓ Nařízení vlády č. 592/2006 Sb. o podmínkách akreditace a provádění zkoušek odborné způsobilosti
- ✓ Nařízení vlády č. 11/2002 Sb., umístění bezpečnostních značek
- ✓ Vyhláška č. 137/1998 Sb. ve znění vyhlášky č. 502/2006 Sb. O obecných technických požadavcích na výstavbu.
- ✓ Vyhláška č. 48/1982 Sb. vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce, kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení

Je potřeba řídit se všemi platnými souvisejícími ČSN a EN.

Zdroje ohrožující zdraví, během bouracích prací a jejich omezení jsou:

- a. pád z výšky - ohrazení, překrytí, přemostění a ohrazení výkopů, označení a zabezpečení volných hran bouraných objektů.
- b. ohrožení stavebními stroji a mechanismy - poučení a odborná obsluha, údržba strojů a zařízení, je třeba klást důraz na provoz zvedacích zařízení, jestliže budou použity a to zejména výtahů a jeřábů, je třeba dodržovat pořádek na staveništi,
- c. ohrožení elektrickým proudem - zabezpečení obsluhy a údržby strojů a zařízeními kvalifikovanými osobami.
- d. okolní silniční doprava - dopravní značení, označení a ohrazení staveniště, udržování čistoty komunikací.

Všeobecné požadavky k zajištění BOZP

- a. respektování a dodržování Zákoníku práce
- b. používání osobních ochranných pomůcek
- c. pravidelná školení BOZP
- d. zákaz používání alkoholu

- e. pořádek na staveništi
- f. osvětlení, ohrazení, označení a zabezpečení staveniště, strojů a zařízení
- g. zákaz vstupu nepovolaných osob na staveniště, zejména dětí
- h. dodržování projektu a stanovených technologických postupů

Omezit rizikové vlivy lze:

- a. respektováním podmínek BOZP
- b. dodržováním Zákoníku práce
- c. používáním ochranných pomůcek a pracovních oděvů
- d. zabezpečením všech činností poučenými, vyškolenými zodpovědnými osobami
- e. pravidelným školením všech pracovníků z hlediska BOZP

Obecné zásady bezpečnosti práce jsou:

Na stavbě mohou pracovat jen pracovníci vyučení popřípadě zaučení v daném oboru.

Vybavení pracovníků ochrannými prostředky a pomůckami zajistí jednotliví zaměstnavatelé (dodavatelé).

Všichni pracovníci pohybující se na stavbě musí být proškoleni v rámci bezpečnosti práce a pravidelně doškolováni.

Na stavbě musí být u stavbyvedoucího, nebo na jiném lehce dostupném, ale zabezpečeném místě lékárnička. Tato musí být pravidelně kontrolována, doplňována. Léky u kterých končí záruční lhůta musí být včas nahrazeny.

Při běžném úrazu lze lékařskou péči poskytnout formou první pomoci přímo na staveništi.

Při úrazech těžší povahy bude provedena první pomoc a následně vyhledáno ošetření v nejbližším zdravotním středisku.

Při úrazech těžké povahy bude poskytnuta první pomoc a zároveň přivolána záchranná služba k následnému ošetření.

Dodavatel stavebních prací má povinnost vést evidenci pracovníků a to od jejich nástupu do práce až po opuštění pracoviště. Zároveň je povinen vybavit všechny osoby vstupující na staveniště (pracoviště) OOPP.

Tyto osobní ochranné pracovní prostředky musí odpovídat ohrožení, které pro tyto osoby z povahy prací vyplývá.

Veškeré prováděné výkopové práce v ochranných pásmech inženýrských sítí (podzemních i nadzemních) které jsou v provozu, lze provádět pouze ručně.

Veškeré staveništní přípojky musí být vyřešeny tak, aby umožňovaly bezpečný průchod a průjezd vozidel a mechanismů.