

## ODBORNÉ POSOUZENÍ STAVBY

Odborné posouzení se týká určení, zda:

- je vyžadováno pro přípravu a provedení stavby určit koordinátora BOZP na staveništi dle § 14 a §15 odst.1 Zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění,
- je vyžadováno před zahájením práce na staveništi zpracovat plán BOZP na staveništi dle §15 odst. 2 Zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění.

Posouzení je pro zadavatele stavby informací o rizicích, která se mohou při realizaci stavby vyskytnout se zřetelem na práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví.

Posouzení je pro projektanta podkladem pro stanovení potřeby koordinátora BOZP na staveništi (viz Vyhláška č. 499/2006 Sb. v platném znění, Přílohy 4, 5 a 8/viz Vyhláška č. 146/2008 Sb. v platném znění, Příloha č. 8 ).

STAVBA (Údaje získány z dokumentace stavby pro SP a podkladů zadavatele)	
NÁZEV	Správní budova VD Plumlov – rekonstrukce zázemí pro dělníky
ZADAVATEL	Povodí Moravy s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČ 708 90 013
DOBA TRVÁNÍ STAVBY (ODHAD)	5 měsíců
ROZSAH PRACÍ	Vnitřní rekonstrukce objektu, nová kanalizační šachta, hromosvod

Zhotovitelé (Pokud nejsou vybráni, odhad počtu z rozsahu stavby)	4 - 6
Předpokládané max. počty pracovníků zhotovitelů v jednom dni	< 20
Přepočet pracovních dní na jednu FO - §15 odst. 1b) Zákona č. 309/2006 Sb.	> 500
Práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, prováděné na staveništi - viz Příloha č. 5 NV č. 591/2006 Sb. :	
<b>5. Práce, při kterých hrozí pád z výšky nebo do volné hloubky více než 10 m.</b>	
<b>6. Práce vykonávané v ochranných pásmech energetických vedení popřípadě zařízení technického vybavení.</b>	
<b>11. Práce spojené s montáží a demontáží těžkých konstrukčních stavebních dílů kovových, betonových, a dřevěných určených pro trvalé zabudování do staveb.</b>	

### VÝSLEDEK POSOUZENÍ

1. Podle ustanovení §14 odst. 1 Zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění a ustanovení § 15 odst. 1b) Zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění **zadavatel určí pro tuto stavbu potřebný počet koordinátorů BOZP na staveništi a doručí oznámení o zahájení prací příslušnému oblastnímu inspektorátu práce nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli.** Koordinátor podle věty první musí být určen při přípravě stavby od zahájení prací na zpracování projektové dokumentace pro stavební řízení do jejího předání zadavateli stavby a při realizaci stavby od převzetí staveniště prvním zhotovitelem do převzetí dokončené stavby zadavatelem stavby. Činnosti koordinátora při přípravě stavby a při její realizaci mohou být vykonávány toutéž osobou.

2. Na stavbě budou prováděny práce a činnosti, vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, konkrétně dle bodů č. 5, 6 a 11 Přílohy č. 5 NV č. 591/2006 Sb.

Podle ustanovení § 15 odst. 2 Zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění **zadavatel zajistí, aby byl při přípravě stavby zpracován plán podle druhu a velikosti plně vyhovující potřebám zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce, a aby byl při realizaci stavby aktualizován. Plán zpracovává koordinátor.**


Listopad 2017

Zpracoval:

Ing. František Parák

Koordinátor BOZP na staveništi

ROVS/485/KOO/2013

  
FFERDA  
služby v oblasti BOZP  
– koordinátor BOZP na staveništi  
Ing. František Parák  
Liskovec 324, 798 07 Brodek u Prostějova  
IČO: 45441511, DIČ: CZ480227427