

pro fázi přípravy stavby
Zpracováno: 20.4.2019

Plán BOZP

Název akce	Jílový potok, Chrastava, oprava koryta, ř. km 0,000 - 1,157		
Umístění stavby			
Zadavatel stavby	Společnost	Odpovědná osoba	Kontakt
	Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951 Hradec Králové 500 03	Ing. Daniel Benda	bendad@pla.cz +420 728 122 065
Projektant	SNOWPLAN spol.s r.o. Mrštíkova 399/2a Liberec III – Jeřáb 460 07	Ing. Petr Kořínek	info@snowplan.cz +420 734 780 430
Koordinátor BOZP v přípravě stavby	Ladislav Skobla U Lesíčka 381 Liberec 460 01	Ladislav Skobla	ladislav.skobla@gmail.com +420 777 809 842
Koordinátor ve fázi realizace stavby se (dle bodu 2 plánu BOZP)		Předpokládá se	

Obsah :

1. Úvod
2. Určení koordinátora pro fázi realizace stavby dle zákona č.309/2006 Sb.
3. Základní údaje o stavbě
4. Práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví
5. Dokumentace stavby
6. Situační nákres
7. Doprava
8. Zajištění BOZP na stavbě
9. Povinnosti zhotovitelů
10. Kontrola BOZP na stavbě
11. Aktualizace plánu BOZP
12. Přílohy

Plán BOZP k projektové dokumentaci

1 Úvod

Plán BOZP je dokument vypracovaný ve smyslu zákona č.309/2006 Sb. určující pravidla, která budou přiměřeně zajišťovat bezpečnost pracovníků při práci na staveništi a pravidla platná pro rozsah, typ a velikost stavby, tak aby vyhovoval potřebám bezpečné a zdraví neohrožující práce. Vztahuje se na právnické a fyzické osoby zaměstnáváné dle zákona č. 262/2006 Sb. a na osoby samostatně výdělečně činné dle zákona č. 455/1991 Sb., které jsou ve smluvním vztahu se zadavatelem a všechny subjekty podílející se na realizaci stavby. Nezavazuje však tyto osoby povinnosti znát a dodržovat všechny platné předpisy, zákony, normy a nařízení potřebné k jejich činnosti, i pokud nejsou obsaženy v plánu BOZP.

Plán je vypracován na základě dodané projektové dokumentace, podle níž bylo zpracováno zhodnocení rizik při činnostech, které vystavují fyzické osoby zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví.

Na dodržování plánu BOZP při realizaci dohlíží koordinátor BOZP a ten je jmenovaný zadavatelem stavby ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb.

Plán BOZP je neoddělitelnou součástí PD a jakákoliv změna musí být nejprve odsouhlasena koordinátorem BOZP a všemi zhotoviteli, kteří jsou v době jeho změny známi. Případnou změnou tohoto plánu BOZP nesmí dojít ke vzniku dalších možných rizik.

2 Určení koordinátora BOZP pro fázi realizace stavby dle zákona č.309/2006 Sb. §14 a §15

Na základě informací z projektové dokumentace a staveb podobného charakteru se určení koordinátora BOZP pro fázi realizace stavby **PŘEDPOKLÁDÁ**

Koordinátora BOZP pro fázi realizace stavby určuje zadavatel při naplnění těchto kritérií :

§ 14

(1) Budou-li na staveništi působit zaměstnanci více než jednoho zhotovitele, je zadavatel stavby povinen písemně určit jednoho nebo více koordinátorů s přihlédnutím k druhu a velikosti stavby a její náročnosti na koordinaci opatření k zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce na staveništi. 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) Koordinátorem je fyzická nebo právnická osoba určená zadavatelem stavby k provádění stanovených činností při přípravě stavby, popřípadě při realizaci stavby na staveništi. Koordinátorem může být určena fyzická osoba, která splňuje stanovené předpoklady odborné způsobilosti (§ 10). Právnická osoba může vykonávat činnost koordinátora, zabezpečí-li její výkon odborně způsobilou fyzickou osobou. Koordinátorem nemůže být zhotovitel, jeho zaměstnanec, ani fyzická osoba, která odborně vede realizaci stavby.

(3) Určí-li zadavatel stavby více koordinátorů, kteří působí při přípravě nebo realizaci stavby současně, vymezí písemně pravidla jejich vzájemné spolupráce. Zadavatel stavby, který je fyzickou osobou a splňuje stanovené předpoklady odborné způsobilosti, koordinátora neurčí, bude-li činnost koordinátora vykonávat sám.

(4) Zadavatel stavby je povinen předat koordinátorovi veškeré podklady a informace pro jeho činnost, zejména pro zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „plán“), včetně informace o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi, poskytovat mu potřebnou součinnost a zavázat všechny zhotovitele, popřípadě jiné osoby k součinnosti s koordinátorem po celou dobu přípravy a realizace stavby.

(5) Koordinátor je povinen zachovávat mlčenlivost o všech informacích a skutečnostech, o nichž se v souvislosti s činností dozvěděl a které nelze sdělovat dalším osobám, nestanoví-li zvláštní právní předpis jinak.

(6) Při přípravě a realizaci staveb

a) u nichž nevzniká povinnost doručení oznámení o zahájení prací podle § 15 odst. 1,

b) které provádí stavebník sám pro sebe svépomocí podle zvláštního právního předpisu, nebo

c) nevyžadujících stavební povolení ani ohlášení podle zvláštního právního předpisu, se koordinátor podle odstavce 1 neurčuje.

§ 15

(1) V případech, kdy při realizaci stavby

a) celková předpokládaná doba trvání prací a činností je delší než 30 pracovních dnů, ve kterých budou vykonávány práce a činnosti a bude na nich pracovat současně více než 20 fyzických osob po dobu delší než 1 pracovní den, nebo

b) celkový plánovaný objem prací a činností během realizace díla přesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu,

je zadavatel stavby povinen doručit oznámení o zahájení prací, jehož náležitosti stanoví prováděcí právní předpis, oblastnímu inspektorátu práce příslušnému podle místa staveniště²³⁾ nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli; oznámení může být doručeno v listinné nebo elektronické podobě. Dojde-li k podstatným změnám údajů obsažených v oznámení, je zadavatel stavby povinen provést bez zbytečného odkladu jeho aktualizaci. Stejnopis oznámení o zahájení prací musí být vyvěšen na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby až do ukončení prací a předání stavby stavebníkovi k užívání. Rozsáhlé stavby mohou být označeny jiným vhodným způsobem, například tabulí s uvedením potřebných údajů. Uvedené údaje mohou být součástí štítku nebo tabule umístované na staveništi nebo stavbě.

(2) Budou-li na staveništi vykonávány práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, které jsou stanoveny prováděcím právním předpisem, stejně jako v případech podle odstavce 1, zadavatel stavby 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. V plánu musí být uvedeny základní informace o stavbě a staveništi, postupy navrhované pro jednotlivé práce a pracovní činnosti zahrnující konkrétní požadavky pro jejich bezpečné provádění, jejich předpokládané časové trvání a posloupnost nebo souběh; musí být přizpůsobován skutečnému stavu a podstatným změnám stavby během její realizace. Vláda stanoví nařízením bližší požadavky na obsah a rozsah plánu.

(3) Zadavatel stavby postupuje při výběru zhotovitele v souladu s požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci s ohledem na práce a činnosti vystavující zaměstnance zvýšenému ohrožení života nebo zdraví na staveništi uvedenými v plánu.

3 Základní údaje o stavbě-členění

Cílem záměru je realizace opatření, na základě kterých bude provedena oprava stabilizace břehů a oprava opěrných zdí. Navržené opatření zajistí ochranu sousedních pozemků včetně komunikace, zabrání další degradaci stavebních konstrukcí a zvýší stabilitu prvků včetně bezeškodného převedení vody během zvýšených vodních stavů.

SO 01 - Oprava kamenných svahů a dna v ř. km 0,000-0,053

SO 02 - Oprava zakrytí koryta v ř. km 0,267-0,562

SO 03 - Oprava oboustranných zdí v ř. km 0,562-0,690

SO 04 - Oprava zakrytí koryta v ř. km 0,690-0,722

SO 05 - Oprava oboustranných zdí v ř. km 0,722-0,788

4 Práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví

příloha č. 5 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb.

Práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, při jejichž provádění vzniká povinnost zpracovat plán

1. Práce vystavující zaměstnance riziku poškození zdraví nebo smrti sesuvem uvolněné zeminy ve výkopu o hloubce větší než 5 m.
2. Práce související s používáním nebezpečných chemických látek a směsí klasifikovaných podle přímo použitelného předpisu Evropské unie jako akutně toxické kategorie 1 a 2 nebo při výskytu biologických činitelů podle zvláštních právních předpisů.
3. Práce se zdroji ionizujícího záření pokud se na ně nevztahují zvláštní právní předpisy³⁷⁾.
4. Práce nad vodou nebo v její těsné blízkosti spojené s bezprostředním nebezpečím utonutí.
5. Práce, při kterých hrozí pád z výšky nebo do volné hloubky více než 10 m.
6. Práce vykonávané v ochranných pásmech energetických vedení popřípadě zařízení technického vybavení.
7. Studnařské práce, zemní práce prováděné protlačováním nebo mikrotunelováním z podzemního díla, práce při stavbě tunelů, pokud nepodléhají doзору orgánů státní báňské správy⁷⁾.
8. Potápěčské práce.
9. Práce prováděné ve zvýšeném tlaku vzduchu (v kesonu).
10. Práce s použitím výbušnin podle zvláštních právních předpisů²⁾.
11. Práce spojené s montáží a demontáží těžkých konstrukčních stavebních dílů kovových, betonových, a dřevěných určených pro trvalé zabudování do staveb.

5 Dokumentace stavby

na staveništi budou vedeny následující dokumenty :

Dokument	Odpovídá	Umístění
Zápis o předání staveniště	Hlavní zhotovitel	kancelář hl. stavbyvedoucího-mobilní buňka
Projektová dokumentace	Hlavní zhotovitel	kancelář hl. stavbyvedoucího-mobilní buňka
Oznámení o zahájení prací	Zadavatel	U vstupu na stavbu- mobilní buňka
Stavební povolení	Zadavatel	U vstupu na stavbu- mobilní buňka

Stavební deník	Hlavní zhotovitel	kancelář hl. stavbyvedoucího- mobilní buňka
Technologické postupy	zhotovitelé	kancelář hl. stavbyvedoucího- mobilní buňka
DIO	Hlavní zhotovitel	kancelář hl. stavbyvedoucího - mobilní buňka
Plán BOZP	KOO	kancelář hl. stavbyvedoucího- mobilní buňka
Kniha úrazů	Hlavní zhotovitel	Součást plánu BOZP kancelář hl. stavbyvedoucího- mobilní buňka
Traumatologický plán	Hlavní zhotovitel	Součást plánu BOZP kancelář hl. stavbyvedoucího- mobilní buňka
Registr rizik pro stavbu	Hlavní zhotovitel	Součást plánu BOZP kancelář hl. stavbyvedoucího- mobilní buňka
Záznamy proškolení BOZP	Hlavní zhotovitel	Součást plánu BOZP kancelář hl. stavbyvedoucího- mobilní buňka
Revize strojů a náradí	zhotovitelé	Sídlo firmy zhotovitelů
Průkazy odborné způsobilosti	zhotovitelé	Sídlo firmy zhotovitelů

Další dokumenty : Časový plán- HMG

Časový plán (HMG) bude zpracován zhotovitelem před započítím prací na stavbě podle ustanovení § 300 Zákona č. 262/2006 Sb. s ohledem na zvolené technologické postupy, pracovní prostředí a podzhotovitele a bude předán KOO BOZP.

V případě střetu rizikových činností budou tyto projednány a následně zohledněny v upraveném harmonogramu. A budou přijata bezpečnostní opatření.

a) zhotovitelé nezačínají práce před zpracováním harmonogramu a jeho předáním KOO BOZP

b) zhotovitelé předají harmonogram KOO nejpozději 8 dní před započítím práce na stavbě

c) harmonogram bude zpracován zhotovitelem, tak aby nedocházelo k tlaku na pracovní tempo zatížení zaměstnanců, vzniku stresových situací, a aby jednotlivé fáze pracovních operací plynule navazovaly na TP pro jednotlivé pracoviště a pracovní postupy

d) harmonogram bude průběžně aktualizován s ohledem na prováděné práce

v případě vyžádání KOO doloží zhotovitel kvalifikaci pracovníků pro prováděné činnosti či jiné dokumenty, zejména : svářečské, strojnické, jeřábnické, vazačské průkazy, revize strojů a náradí atd.

6 Situační náskres

Viz PD.

7 Doprava

Doprava na této stavbě bude probíhat na **veřejných komunikacích**.

Vypracování dopravně provozního řádu se vzhledem k umístění a rozsahu nepředpokládá.

Musí být však dodrženy tyto zásady:

- a) V místech práce na veřejných komunikacích bude zpracováno DIO nebo bude provedeno dopravní značení dle „**Zásad pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích**“. (Projekty DIO jsou vyžadovány odborem dopravy pro povolení prací na pozemních komunikacích, musí být schváleny Policií ČR.)
- b) Musí být přijata taková technická a organizační opatření, která eliminují jakákoliv rizika jak pro samotný provoz, tak i pro osoby pohybující se po stavbě.
- c) Pro dopravní značení bude použito ustanovení dle Vyhlášky č. 30/2001 Sb. a zákona č. 361/2000 Sb.
- d) Stavební stroje budou vybaveny prostředky proti úkapům PHM.
- e) Očistu komunikací souvisejících se stavbou provádět neprodleně po jejich znečištění.

8 Zajištění BOZP na stavbě

- a) Pracoviště bude písemně předáno zhotoviteli zástupcem osoby odpovědné, která stanoví podmínky pro provádění prací.
- b) Pracoviště bude písemně předáno zhotoviteli zástupcem osoby odpovědné za provoz elektrického zařízení, která stanoví podmínky pro provádění prací.
- c) Práce prováděné v ochranném pásmu VN/VVN mohou být prováděny pouze v souladu s podmínkami stanovenými správcem sítě.
- d) Při křížování komunikace, železnice nebo jiného vedení budou použity „zábrany, bariéry“, které zabrání případnému pádu taženého vodiče.
- e) Při práci na el. Zařízení, musí být dodržena příslušná ustanovení, předpisy a normy v dosud platném znění.
- f) Při činnostech pod elektrickými vedeními pod napětím budou přijata taková opatření, aby bylo zabráněno přiblížení k vodičům pod napětím. S těmito opatřeními budou seznámeni všichni pracovníci pohybující se v daném úseku stavby.
- g) Při činnostech v blízkosti elektrického vedení bude vypnuto OZ (opětovné zapnutí).
- h) Při činnostech v blízkosti nebo křížování komunikace či přímo na ní bude rozmístěno dopravní značení, popřípadě hlídky pro zajištění bezpečného provozu dle schváleného DIO.
- i) Před zahájením prací nad tekoucí vodou nebo vodní plochou, budou všichni pracovníci prokazatelně seznámeni se způsobem zajištění a TP.
- j) Výkopy budou ohraničeny červenobílou fólií 1,5m od hrany výkopu nebo 1,1m vysokým jedno-tyčovým zábradlím (popřípadě budou osvětleny) s označením „Zákaz vstupu nepovolaným osobám“ a bude zajištěn bezpečný pohyb civilních osob po staveništi (přechodové lávky).
- k) V případě potřeby zajištění průchodu osob staveništem, budou vyznačeny cesty a výkopy budou opatřeny přechodovými lávkami vybavenými zábradlím
- l) Před začátkem výkopových prací bude provedeno odborné vytýčení inženýrských sítí. Výkopové práce budou popřípadě koordinovány s výstavbou ostatních inženýrských sítí v zájmovém území. V případě již položených inženýrských sítí v blízkosti této trasy bude proveden ruční výkop.
- m) Stavby se nachází v blízkosti nemovitostí, které jsou stavbou ohroženy – musí dojít k seznámení s riziky stavby majitele nemovitosti. Nemovitosti zajistit proti poškození – toto popsat do TP.
- n) Zhotovitelé a jejich zaměstnanci staveb XY musí být prokazatelně seznámeni s dopravně provozním řádem stavby YX, protože veškerá doprava materiálu a osob probíhá touto

stavbou. (Týká se prolínajících se staveb)

o) Zhotovitel v místech, kudy bude mechanizace podjíždět pod vedení 22kV, vybuduje vjezdové brány upozorňující na výšku vedení, které řidiče upozorní v případě nadměrného nákladu, nesklopené korby nákladního automobilu či zvednuté lžice bagru.

p) Zajistit dodržování NV 362/2005 Sb., kolektivní nebo osobní jištění proti pádu

q) Staveniště musí být zajištěno a označeno proti vstupu nepovolaných osob (oplocení, zákaz vstupu atp.). Vzhledem k tomu, že se nejedná o liniové stavby bude staveniště v případě nebezpečí (pádu osob nebo havárie vozidel) oploceno. Musí být zajištěna bezpečnost silničního provozu – ten nesmí být stavbou ohrožen stejně, jako pracovníci stavby nesmí být provozem ohroženi.

r) Veškeré skladovací prostory budou řádně zajištěny.

s) Přilehlé komunikace udržovat čisté a průjezdné.

t) Při činnostech pod elektrickými vedeními pod napětím budou přijata taková opatření, aby bylo zabráněno přiblížení k vodičům pod napětím. S těmito opatřeními budou seznámeni všichni pracovníci pohybující se v daném úseku stavby.

u) Před zahájením prací nad tekoucí vodou nebo vodní plochou, budou všichni pracovníci prokazatelně seznámeni se způsobem zajištění a TP.

v) Dočasná opatření pro zajištění BOZP na stavbě:

Oplocení staveniště

Zabezpečení stavby proti vstupu nepovolaných osob

Ohraničení výkopových prací a otvorů

Dopravní značení

9 Povinnosti zhotovitelů podle zákona 309/2006 Sb.

Zhotovitelé jsou povinni před zahájením prací na stavbě vyhodnotit rizika a přijmout odpovídající opatření k jejich minimalizaci.

Zhotovitel je povinen vymezit pro pohyb pracovníků jen v určených prostorách staveniště (vstup do ostatních prostorů v blízkosti napětí nebo pod napětím je ZAKÁZÁN).

Žádný ze zhotovitelů nezačíná práce na stavbě do splnění veškerých zákonných povinností dle platné legislativy a povinností vyplývajících z plánu BOZP.

Pracovníci zhotovitele musí být prokazatelně seznámeni s plánem BOZP. Prokazatelné seznámení zajistí odpovědní pracovníci jednotlivých zhotovitelů (stavbyvedoucí, mistři, OZO apod.).

Každý zhotovitel odpovídá za bezpečné a zdravotně nezávadné pracovní prostředí, ve kterém musí být identifikována, analyzována a kontrolována všechna rizika, popřípadě stanovit zvláštní podmínky pro prováděné práce.

Zhotovitelé mají za povinnost po celou dobu výstavby průběžně vyhledávat rizika a přijímat opatření k jejich odstranění dle ustanovení § 102 Zákona č. 262 /2006 Sb. (Zákoník práce) při jednotlivých pracovních činnostech.

Kontrolu předpokládaných rizik na stavbě provádí OZO zhotovitele.

Zhotovitelé jsou povinni nejpozději 8 dnů před započatím prací na staveništi informovat KOO o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolili.

Pro veškeré rizikové činnosti (dle přílohy č. 2 NV č. 591/2006 Sb.) zhotovitelé zpracují TP.

TP budou v oblasti BOZP konkrétní, věcné a popisné TP musejí vycházet z vyhodnocení rizik dané činnosti, proto doporučujeme jejich schválení OZO zhotovitele.

KOO může vznést připomínky k předloženým TP a požadovat přepracování či jejich doplnění.

Zhotovitelé musí neprodleně informovat koordinátora BOZP o změnách ve způsobu provádění prací, změně technologie nebo termínu provádění prací.

Zhotovitelé jsou povinni poskytovat KOO součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení a aktualizaci plánu, brát v úvahu podněty a pokyny KOO.

Vedení stavby a všichni zhotovitelé na stavbě jsou zodpovědní za dodržování pravidel BOZP.

V případě, že dojde při realizaci stavby k souběhu s činností s jinou stavbou, je nutné zajistit vzájemné seznámení zhotovitelů staveb s Plány BOZP a riziky, kterými se mohou stavby navzájem ohrozit při činnostech na nich probíhajících.

Veškeré skladovací prostory pro různé druhy stavebních a doplňkových materiálů budou umístěny pouze na předem vytipovaných místech (vyznačených v situačním plánu) vždy tak, aby byly v dosahu probíhajících prací tak, aby byla vyloučena nutnost dlouhých přesunů materiálů. Tyto prostory ohraničeny s označením zákazu vstupu nepovolaným osobám. Ve skladech a na celém staveništi je nutno udržovat pořádek, za který zodpovídají všichni zhotovitelé.

Stavební stroje, elektrické a strojní zařízení musí být označeno logem nebo štítkem zhotovitelů.

Veškerá stavební technika a mechanizace na stavbě musí mít platnou technickou a provozní dokumentaci.

Základní OOPP používané na stavbě: ochranná přilba, pracovní obuv, pracovní oděv s vysokou viditelností, nebo reflexní vesta a pracovní rukavice.

Každý zaměstnanec bude vybaven vhodnými OOPP pro všechna rizika, kterým je vystaven při vykonávání konkrétních prací a pohybu na staveništi.

Všechny používané OOPP musí být schváleného typu s platnou dobou použitelnosti. Používání jednotlivých OOPP bude upřesněno OZO zhotovitele po vyhodnocení rizik souvisejících s danou činností.

Veškerá vyhrazená elektrická technická zařízení používaná na stavbě musí být v souladu s platnou legislativou především s vyhláškou č. 73/2010 Sb.

Zhotovitelé neprodleně informují KOO o vzniklých mimořádných událostech v souvislosti s BOZP.

Zhotovitelé jsou povinni zajistit účast osob zodpovědných osob na KD KOO.

Všichni pracovníci pohybující se po stavbě budou označeni dle podmínek místních provozních předpisů (identifikační karta, logo zhotovitele).

§ 3

Požadavky na pracoviště a pracovní prostředí na staveništi

(1) Zaměstnavatel, který provádí stavbu nebo se na jejím provádění podílí jako zhotovitel stavebních, montážních, stavebně montážních, bouracích nebo udržovacích prací bez ohledu na jejich stavebně technické provedení, použité stavební výrobky, materiály, konstrukce, účel jejich využití a dobu jejich trvání (dále jen „zhotovitel“) pro jinou fyzickou osobu, podnikající fyzickou osobu nebo právnickou osobu (dále jen „zadavatel stavby“) na jejím pracovišti vymezeném dočasně k realizaci stavby (dále jen „staveniště“), zajistí v součinnosti se zadavatelem stavby vybavení pro bezpečný a zdraví neohrožující výkon práce. Práce podle věty první mohou být zahájeny pouze tehdy, pokud je staveniště náležitě zajištěno a vybaveno. Zhotovitelem může být i zadavatel stavby, pokud stavbu provádí pro sebe.

(2) Zhotovitel je povinen dodržovat další požadavky kladené na bezpečnost a ochranu zdraví při práci při přípravě projektu a realizaci stavby, jimiž jsou

- a) udržování pořádku a čistoty na staveništi,
- b) uspořádání staveniště podle příslušné dokumentace,
- c) umístění pracoviště, jeho dostupnost, stanovení komunikací nebo prostoru pro příchod a pohyb fyzických osob, výrobních a pracovních prostředků a zařízení,
- d) zajištění požadavků na manipulaci s materiálem,
- e) předcházení zdravotním rizikům při práci s břemeny,
- f) provádění kontroly před prvním použitím, během používání, při údržbě a pravidelném provádění kontrol strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí během používání s cílem odstranit nedostatky, které by mohly nepříznivě ovlivnit bezpečnost a ochranu zdraví,
- g) splnění požadavků na způsobilost fyzických osob konajících práce na staveništi,

- h) určení a úprava ploch pro uskladnění, zejména nebezpečných látek, přípravků a materiálů,
 - i) splnění podmínek pro odstraňování a odvoz nebezpečných odpadů,
 - j) uskladňování, manipulace, odstraňování a odvoz odpadu a zbytků materiálů,
 - k) přizpůsobování času potřebného na jednotlivé práce nebo jejich etapy podle skutečného postupu prací,
 - l) předcházení ohrožení života a zdraví fyzických osob, které se s vědomím zhotovitele mohou zdržovat na staveništi,
 - m) zajištění spolupráce s jinými osobami,
 - n) předcházení rizikům vzájemného působení činností prováděných na staveništi nebo v jeho těsné blízkosti,
 - o) vedení evidence přítomnosti zaměstnanců a dalších fyzických osob na staveništi, které mu bylo předáno,
 - p) přijetí odpovídajících opatření, pokud budou na staveništi vykonávány práce a činnosti vystavující zaměstnance ohrožení života nebo poškození zdraví,
 - q) dodržování bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na stavenišťích stanovených prováděcím právním předpisem.
- (3) Bližší minimální požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na stavenišťích a bližší vymezení prací a činností vystavujících zaměstnance zvýšenému ohrožení života nebo zdraví, při jejichž výkonu je nezbytná zvláštní odborná způsobilost, stanoví prováděcí právní předpis.

§ 16

Zhotovitel je povinen

- a) nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat určeného koordinátora o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci stavby zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění,
- b) poskytovat koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.

§ 17

(1) Jiná fyzická osoba, která se osobně podílí na zhotovení stavby a která nezaměstnává zaměstnance (dále jen „jiná osoba“), je povinna poskytnout zhotoviteli a koordinátorovi potřebnou součinnost a postupovat podle pokynů nebo opatření k zajištění bezpečné a zdravé neohrožující práce stanovených zhotovitelem. Jiná osoba informuje zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů před převzetím pracoviště, a není-li to ze závažných důvodů možné, bez zbytečného odkladu o všech okolnostech, které by mohly při její činnosti na staveništi vést k ohrožení života a poškození zdraví dalších fyzických osob zdržujících se na staveništi s vědomím zhotovitele.

(2) Jiná osoba

a) je povinna

1. dodržovat právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na staveništi a přihlížet k podnětům koordinátora,

2. používat potřebné osobní ochranné pracovní prostředky²⁴⁾, technická zařízení, přístroje a nářadí, splňující požadavky stanovené zvláštním právním předpisem²⁵⁾,

b) nesmí vyřazovat, měnit nebo přestavovat svévolně ochranná zařízení strojů, přístrojů a nářadí a tato zařízení musí používat k účelům a za podmínek, pro které jsou určena.

(3) Odstavec 2 se vztahuje i na zhotovitele, který osobně na staveništi pracuje.

10 Kontrola dodržování BOZP na stavbě

Zhotovitelé mají povinnost kontrolovat zajištění bezpečného provádění prací. Minimální frekvence kontrol a odpovědné osoby za stav BOZP na staveništi budou určeny ve spolupráci s KOO BOZP na 1 KD KOO stavby.

KOO z každé kontroly vyhotoví zápis do SD zhotovitele. Zápis bude obsahovat informace o provedené kontrole, odkaz na podrobný zápis v elektronickém inspekčním deníku KOO.

V případě, že je KOO nalezena neshoda, u které se jedná o vážné porušení zákonných povinností, je závada zapsána přímo do SD s doporučením přerušit práce do doby odstranění neshody. Pokud zhotovitel není schopen zajistit odstranění neshody na místě, doloží elektronicky KOO BOZP na email zprávu o jejím odstranění včetně fotodokumentace.

11 Aktualizace plánu BOZP

Za součást aktualizace plánu BOZP jsou považovány zejména :

- a) záznamy z KD stavby
- b) záznamy z operativních porad
- c) záznamy z KD KOO
- d) koordinační opatření zapsané ve SD
- e) připomínky KOO k předloženým TP

Zhotovitelé mají povinnost prokazatelně :

- a) seznámit se s aktualizací plánu BOZP
- b) seznámit všechny osoby na stavbě s aktualizací plánu BOZP
- c) provést opatření aktualizací plánu BOZP předepsaná
- d) zasílat aktualizace harmonogramu prací pro následné období jako podklad pro zpracování aktualizace plánu BOZP

12 Přílohy

Příloha č. 1 – Určení Koo BOZP pro fázi přípravy stavby.

Zpracoval:

Ladislav Skobla

Koordinátor BOZP dle zákona č. 309/06 Sb.
číslo osvědčení: SGS/026KOO/2016
mob.: +420 777 809 842
e-mail: ladislav.skobla@abmkontrol.cz

V Liberci dne: 20.4. 2019

Ladislav Skobla

U Lesíčka 381
460 10 Liberec 10