

Ing. Novotný Josef Revoluční 232 504 01 Nový Bydžov	Koordinace bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi dle zák. 309/2006 Sb.	Datum: 23.9.2014
	Provozní řád staveniště – společná část	Strana: 1 / 9

Investor: **Pardubický kraj**
Komenského náměstí 125, Pardubice – Staré Město, 530 02 Pardubice
IČ 7089822

Provozní řád staveniště

- Příloha k plánu BOZP -

Stavba: **Realizace úspor energie – areál Orlickoústecké nemocnice, a.s.,
pavilóny C a G**

Platnost od: 23.09.2014

Zpracoval: Ing. Novotný Josef

Schváleno stavebníkem / zadavatelem:

Datum vydání

Podpis

Ing. Novotný Josef Revoluční 232 504 01 Nový Bydžov	Koordinace bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi dle zák. 309/2006 Sb.	Datum: 23.09.2014
	Provozní řád staveniště – společná část	Strana: 2 / 9

Obsah:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1. Všeobecné 2. Organizace staveniště <ul style="list-style-type: none"> 2.1 Zařízení staveniště a jeho zajištění 2.2 Zásobování staveniště a odstraňování odpadů, pořádek a čistota 2.3 Doprava na staveništi 2.4 Osvětlení staveniště 2.5 Sanitární zařízení 2.6 Požární ochrana 2.7 Organizování první pomoci 3. Pravidla koordinace <ul style="list-style-type: none"> 3.1 Porady a jednání 3.2 Organizace bezpečnosti práce dodavatele <ul style="list-style-type: none"> 3.2.1 Poučení zaměstnanců 3.2.2 Přehled opatření k bezpečnosti práce 3.2.3 Hlášení úrazů 3.2.4 Hlášení nebezpečných situací 3.2.5 Hlášení úřadům a vedení stavby, povolení 4. Staveništní požadavky bezpečnosti práce na dodavatele | <ul style="list-style-type: none"> 4.1 Zaměstnanci a pracovní čas 4.2 Zákazy, omezení, přílasy a odkazy 4.3 Zásadní rizikové faktory a ochranná opatření <ul style="list-style-type: none"> 4.3.1 Padající, řítící se předměty 4.3.2 Pády, zřízení, skluz 4.3.3 Lešení 4.3.4 Pracovní zvedací plošiny, pojízdná lešení 4.3.5 Pohyblivé dopravní a pracovní prostředky (stavební stroje a přístroje) 4.3.6 Doprava břemen / ruční manipulace s břemeny 4.3.7 Nebezpečné látky 4.3.8 Hlučnosti 4.3.9 Elektrické rizikové faktory 4.3.10 Požární a výbušné rizikové faktory 4.3.11 Svářečské práce a řezání plamenem 4.4 Osobní ochranné prostředky 5. Pověření subdodavatele 6. Uplatněné předpisy o bezpečnosti práce |
|--|--|

1. Všeobecné

V souladu s rozhodnutím stavebníka / objednatele bude pro všechny pracovníky na staveništi závazná následující dokumentace bezpečnosti práce a ochrany zdraví. Dodržování zde uvedených ustanovení bude kontrolováno ze strany odpovědné osoby zhotovitele za účasti stavebního dozoru a koordinátora pro bezpečnost práce a ochranu zdraví. Všichni zhotovitelé jsou povinni seznámit své zaměstnance působící na staveništi s obsahem dokumentace bezpečnosti práce a ochrany zdraví a prověřovat její dodržování.

Plán bezpečnosti práce a ochrany zdraví

Pro investiční záměr je vypracován plán bezpečnosti práce a ochrany zdraví. Tímto plánem jsou dokumentována uplatněná ustanovení k bezpečnosti práce, zejména soubory opatření při zvlášť rizikových pracích, popř. provozních činnostech na staveništi nebo v jeho blízkosti. Údaje uvedené v plánu bezpečnosti práce a ochrany zdraví musí být dodržovány všemi zúčastněnými firmami i jinými osobami samostatně působícími na staveništi.

2. Organizace staveniště

2.1 Zařízení staveniště a jeho zajištění

Dodavatel má povinnost ve své režii provést zařízení staveniště na plochách předaných stavebníkem / zadavatelem. Využití přidělených ploch bude před započítáním prací odsouhlaseno odpovědným zástupcem stavebníka / zadavatele a zhotovitelem stavby, popř. koordinátorem. Na staveništi je možný přístup i jeho opuštění pouze označenými přístupy. Zejména budou vyznačeny dopravní plochy a staveništní komunikace. Privátní osobní vozy mohou být odstaveny jen na parkovacích plochách k tomu určených, pokud tyto plochy nejsou v obvodu staveniště určeny, mají tyto vozy zákaz vjezdu na staveniště.

Silnice, cesty, skladové plochy a pracoviště uvnitř staveniště budou protokolárně předány k dispozici zhotoviteli. Plochy budou používány pouze na vlastní riziko zhotovitele. Po vyklizení budou tyto plochy uvedeny do původního stavu. Pro komunikace v obvodu staveniště platí příslušný silniční zákon a provoz na nich bude zajištěn přechodnou úpravou dopravního značení včetně příslušného povolení.

Ing. Novotný Josef Revoluční 232 504 01 Nový Bydžov	Koordinace bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi dle zák. 309/2006 Sb.	Datum: 23.09.2014
	Provozní řád staveniště – společná část	Strana: 3 / 9

Zhotovitel je povinen rozmístit, neměnit nebo neoprávněně neodstraňovat bezpečnostní značení a opatření. Pokud vyplývají pro jednotlivá řemesla na staveništi dodatečná bezpečnostní opatření v okruhu odpovědnosti dodavatele, budou zřízeny na základě dohody s vedením (GD stavby). Umístěné bezpečnostní a dopravní značky (příkazové a zákazové značky) budou dílčími zhotoviteli respektovány a nesmějí být měněny. Každá neoprávněná demontáž bezpečnostních opatření a zařízení bude vyhodnocena a oznámena jako poškozování majetku, každé poškození bezpečnostního nebo dopravního značení bude vyhodnoceno jako trestný čin obecného ohrožení, každé nepovolené odstranění stavebních dílů, stavebního materiálu a nářadí z prostoru staveniště mimo určené skládky, bude vyhodnoceno a oznámeno jako rozkrádání majetku.

2.2 Zásobování staveniště a odstraňování odpadů, pořádek a čistota

Zajištění el. proudu provádí dle plánu zařízení staveniště zhotovitel, odpovědný za realizaci stavby. Investor stanovuje připojovací bod a zajišťuje hlavní přívod k tomuto připojovacímu bodu.

Na hlavním přívodu bude instalován staveništní rozvaděč zhotovitele s elektroměrem. Elektroměr bude připojen k distribuční soustavě na náklady zhotovitele. Podružný, staveništní rozvod je věcí zhotovitele a za provedení odpovídá vedení stavby koordinátorovi. Zhotovitel používá schválená technická zařízení a vybavení. Závady na zařízení budou neprodleně nahlášeny nadřízeným a vedení stavby (GD stavby). Elektrická strojní zařízení a provozní prostředky zhotovitelů budou odpovídat platným předpisům, budou udržovány v dokonalém bezpečnostně technickém stavu a v pravidelných intervalech zkoušeny. Na žádost koordinátora budou předloženy doklady o provedení pravidelných revizí rozvodů, přívodů a elektrozařízení.

Základním předpokladem bezpečné a úspěšné práce, je pořádek a čistota na staveništi. Každý zhotovitel má povinnost průběžně provádět úklid. To se týká především volných únikových, provozních cest a průběžné likvidace stavebního odpadu na staveništi, úklidu montážního a stavebního materiálu, jakož i značení nebezpečných zón. Pokud nelze kompletní pořádek na pracovišti z důvodu technických podmínek zajišťovat průběžně, bude zajištěn neodkladně po dokončení výkonu.

Zhotovitel je povinen v rámci svých možností zabránit vzniku odpadů. Pokud jeho činností vzniká stavební odpad je povinen jej průběžně třídit a odstraňovat. Za odstraňování odpadků je odpovědný zhotovitel, který jej produkuje, pokud s vedením stavby (GD stavby) nebude dohodnut společný způsob likvidace odpadu. Na staveništi je zásadně zakázáno spalovat odpadky. Ostatní odpad a stavební suť jsou tříděny a neodkladně odklizeny. Zhotovitel svoji povinnost zákonným způsobem likvidovat odpad dokladuje stavebníkovi / zadavateli, tyto náklady původce jsou zahrnuty v ceně díla. Stavebník / zadavatel požaduje, aby místo pro odpadky bylo odděleno, zakryto a tím byla omezovat prašnost a negativní vliv na okolí staveniště. Je zakázáno vypouštění tekuté látky do výkopů / pudy (např. výplachy z autodomývačů, zbytky betonových a maltových směsí z míchaček, oleje, nátěrové hmoty, apod.). Odpadní vody z čištění provozních prostředků a zařízení je nutné zachytit a zhotovitelem zlikvidovat. Při protiprávním jednání ponechává si objednatel právo na výměnu pudy na náklady původce, pokud nebude zjištěn, tato povinnost přechází na zhotovitele stavby (GD stavby).

2.3 Doprava na staveništi

Vstup a vjezd na staveniště je označen dopravním značením a je povolen jen za účelem plnění zakázky. Jízda dozadu je povolena zásadně jen s odpovídajícím technickým vybavením na vozidle nebo s osobou zajišťující couvání. Dopravní plochy nesmějí být zkracovány přes stavební nebo montážní pracoviště. Výjimky jsou sjednávány s vedením stavby a koordinátorem. Materiály, stroje a přístroje jsou přiváženy dle odpovídajících pracovních postupů na staveništi. Druhy dodávek, místo nasazení jakož i nakládací a vykládací práce jsou s vedením stavby a koordinátorem odsouhlaseny.

Zásadní povinností všech zúčastněných na staveništi je zachovávat únikové a zásahové cesty po celou dobu stavebních činností. Tyto cesty nesmí být zastavěny a tím zneprůchodněny. Příjezdové cesty pro hasiče, záchranná, policejní a jiná pomocná vozidla budou udržována volná.

2.4 Osvětlení staveniště

Na pracovištích, dopravních, únikových a zásahových cestách, jakož i skladovacích plochách je nutné dodržovat minimální předepsané požadavky pro pracoviště. Dostatečné osvětlení pracoviště si zajišťuje samostatně každý zhotovitel. Za účelem připojení na staveništní rozvod je zhotovitel povinen zajistit staveništní, popř. podružné rozvaděče.

2.5 Sanitární zařízení

Stavebník / zadavatel stanovuje plochy pro umístění sanitárního zařízení a ostatních zařízení na staveništi. Stavebník / zadavatele stanovuje připojovací body pro zásobování vodou, odkanalizování a připojení elektrického zařízení, pokud tyto připojovací body nejsou shodné s připojovacími body zásobování staveniště.

Ing. Novotný Josef Revoluční 232 504 01 Nový Bydžov	Koordinace bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi dle zák. 309/2006 Sb.	Datum: 23.09.2014
	Provozní řád staveniště – společná část	Strana: 4 / 9

2.6 Požární ochrana

Zaměstnanci všech zhotovitelů musí dodržovat všeobecně platné požadavky na zajištění preventivní protipožární ochrany. K provádění svářečských prací, řezání plamenem a podobným postupům na pracovišti se zvýšeným požárním nebezpečím je zapotřebí příkaz k provedení svářečských prací. Součástí je i písemné stanovení bezpečnostních opatření pro předané pracoviště. Bližší podmínky stanovuje směrnice zhotovitele pro práci s otevřeným ohněm a požární řád staveniště. Koordinátor musí být o těchto pracech předem vyrozuměn. Zhotovitel má pro výkon činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím zajistit v rámci svých bezpečnostních opatření dostatečný počet hasících přístrojů. Zhotovitel, jehož zařízení vyvolává zvýšené nebezpečí zásahem blesku, musí provést preventivní opatření ochrany před bleskem.

2.7 Organizování první pomoci

Zhotovitel zajistí na staveništi v dostatečném počtu prostředky první pomoci. K tomu patří mezi jiným zpracování plánu první pomoci, vybavení lékárničkou první pomoci o velikosti odpovídající nejvyššímu počtu pracovníků na stavbě a záchranné prostředky dle rozsahu rizikových činností. Bližší podmínky určí smluvní lékař zhotovitele, který zajišťuje preventivní zdravotní péči pro zaměstnance zhotovitele. V závislosti na velikosti provozu má zhotovitel ustanovit v dostatečném počtu osoby poučené pro poskytování první pomoci. Tyto osoby pro poskytování první pomoci jsou písemně jmenovány vedením stavby.

3. Pravidla koordinace

Koordinace bezpečnosti a ochrany zdraví na stavbě v žádném případě **nenahrazuje bezpečnostní management zhotovitele**. Koordinátor je povinný vyžadovat dodržování platných právních předpisů se zřetelem na bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků na staveništi. Základem pro úspěšnou koordinaci je včasné a spolehlivé předávání informací koordinátorovi, který je důležitou zárukou bezpečné práce a ochrany zdraví na staveništi. Na základě toho je zhotovitel zavázán koordinátorovi před zahájením své činnosti na stavebním záměru a během provádění svých prací tyto informace předávat.

3.1 Porady a jednání

K realizaci koordinační činnosti v oblasti bezpečnosti práce a ochrany zdraví budou prováděny kontroly dodržování bezpečnostních opatření, kontrolní dny, porady a další jednání. Informace, které se týkají zhotovitele, budou koordinátorem oznámeny během příslušného projednávání stavby. Účast odpovědného zástupce zhotovitele je povinná. V rámci jednání vedení stavby je povinností zhotovitele poskytovat informace o plánovaných činnostech s dodatečnými potřebami na koordinační činnost.

Koordinátor upozorňuje zhotovitele stavby na nedostatky v organizaci bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi, zjištěné při kontrolních prohlídkách stavby. Pokud však zhotovitel neprodleně nezajistí náležitá bezpečnostní opatření, koordinátor je povinen tyto nedostatky oznámit zadavateli stavby.

3.2 Organizace bezpečnosti práce dodavatele

Soubor opatření bezpečnosti práce zhotovitele, které vyplývají ze zákonných právních předpisů, zůstávají tímto staveništním předpisem nedotčeny. Koordinátor má právo přezkontrolovat bezpečnostní management zhotovitele v souvislosti s jeho působením na staveništi. Jedná se zejména o organizační směrnice zhotovitele k zajištění bezpečnosti práce na staveništi v rozsahu, který se vztahuje k předmětu jeho smluvního závazku.

3.2.1 Poučení zaměstnanců

Zhotovitel má povinnost kromě všeobecných témat bezpečnosti práce a ochrany zdraví vztahujících se k podniku zhotovitele, rovněž povinnost před zahájením prací na předaném staveništi a v pravidelných intervalech během své činnosti na stavbě, poučit své zaměstnance i subdodavatele také o:

- vzájemných rizikových faktorech na staveništi,
- souborech opatření a navržených opatřeních dle dokumentace BOZP a plánu BOZP na staveništi.
- změnách a doplňcích bezpečnostních opatření během stavební činnosti.

Ing. Novotný Josef Revoluční 232 504 01 Nový Bydžov	Koordinace bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi dle zák. 309/2006 Sb.	Datum: 23.09.2014
	Provozní řád staveniště – společná část	Strana: 5 / 9

Poučení zaměstnanců a subdodavatelů nespádá do oblasti úkolů koordinátora. Odpovědný pracovník zhotovitele bude koordinátorovi písemně prokázovat provedení poučení a seznámení svých zaměstnanců, subdodavatelů a jiných osob samostatně působících na staveništi s bezpečnostní dokumentací a plánem BOZP.

3.2.2 Přehled opatření k bezpečnosti práce

Zhotovitel je povinen zajišťovat a kontrolovat dodržování všeobecných, ke stavbě se vztahujících souborů bezpečnostních opatření. Na žádost koordinátora bude předložen písemný záznam o provedení kontroly bezpečnostních opatření ze strany odpovědného pracovníka zhotovitele.

Koordinátor při provádění pravidelných pochůzek na staveništi kontroluje realizaci zákonných a se staveništem souvisejících souborů opatření. Na žádost koordinátora se kontroly účastní odpovědný zástupce zhotovitele. Všechny nedostatky budou zhotoviteli sděleny písemně zápisem do stavebního deníku nebo kontrolním listem, investor bude pravidelně informován o činnostech koordinátora na staveništi.

3.2.3 Hlášení úrazů

Zhotovitel je povinen neprodleně hlásit vedení stavby (GD stavby) a koordinátorovi všechny nehody, při kterých dojde k pracovní absenci zaměstnance (úraz podléhající hlášení) nebo vzniknou těžké věcné škody nebo je postižený jiný, na stavebním záměru zúčastněný zhotovitel. Zhotovitel vyhotoví písemné hlášení o nehodě s pomocí formuláře pro hlášení úrazu. Všeobecná ohlašovací povinnost úrazů inspektorátu bezpečnosti práce a policii ČR zůstává tímto nedotčena. Přijeté soubory bezpečnostních opatření včetně zkušeností, které vyplývají z nehody, jsou neprodleně např. v rámci týdenních porad na stavbě předány všem účastníkům výstavby.

3.2.4 Vzájemná informovanost o rizicích

Před zahájením činností na staveništi, kde působí více zhotovitelů, jsou zhotovitelé povinni se vzájemně písemně informovat o rizicích, které vznikají jejich činností a které mohou ohrozit zaměstnance nebo ostatní osoby působící na staveništi. Nebezpečné situace a práce musí být zaměstnanci a jejich nadřízenými ohlášeny vedení stavby (GD stavby). Pokud se jedná o nebezpečné situace a práce, které vznikají činnostmi jiných zhotovitelů nebo o rizikové faktory, které mohou ohrožovat také zaměstnance jiných zhotovitelů, musí nadřízený toto rovněž neprodleně hlásit koordinátorovi.

3.2.5 Hlášení úřadům a vedení stavby, povolení

Vyžadují-li stanovené činnosti zhotovitele úřední povolení, je povinností zhotovitele si o ně včas požádat. Stavebník a koordinátor budou zhotovitelem informováni o povolení činnosti. Na žádost koordinátora stavby musí být uvedeno plánované personální a strojní zajištění povolovaných pracovních výkonů a předloženy schválené technologické postupy.

4. Staveništní požadavky na bezpečnost práce dodavatele

4.1 Personální zajištění a pracovní doba

Stavební zakázka bude personálně zajištěna zaměstnanci s příslušnou odbornou způsobilostí. Pokud budou na stavbě působit zaměstnanci, kteří neovládají český jazyk, musí být na staveništi jako kontaktní osoba, osoba odborně způsobilá ovládající český jazyk i mateřský jazyk zaměstnance. Tato osoba odpovídá za předávání a dodržování vydaných příkazů ze strany stavebníka / zadavatele, koordinátora BOZP a vedení stavby (GD stavby)

Zhotovitel má povinnost zajistit, aby na pracovištích, na kterých jsou zaměstnanci vystaveni účinkům zákonem stanoveným zdraví škodlivým vlivům, byly tyto činnosti prováděny jen stanovenými osobami, které jsou k tomu způsobilé a sledované preventivní zdravotní péčí. Průkaz o tom musí být na vyžádání předložen koordinátorovi.

Pracovní doba je zásadně odsouhlasena vedením stavby (GD stavby) a zadavatelem. Pro práci na staveništi platí ustanovení zákonné úpravy pracovní doby. Noční, práce na směny, práce o sobotách popřípadě o svátcích je možná pouze s potřebným povolením a na základě dohody se stavebníkem / zadavatelem. Činnosti s vyšší hladinou emisí hluku a při pracích vibracemi, je před začátkem prací odsouhlaseno s vedením stavby (GD stavby) a zadavatelem čas, trvání těchto prací a způsob zajištění proti negativním vlivům na okolní (zejména na sousední objekty). Pracovní doba v případě zatížení okolí stavebního hlučnými emisemi a vibracemi bude upravena samostatným předpisem.

Ing. Novotný Josef Revoluční 232 504 01 Nový Bydžov	Koordinace bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi dle zák. 309/2006 Sb.	Datum: 23.09.2014
	Provozní řád staveniště – společná část	Strana: 6 / 9

4.2 Zákazy, omezení, příkazy a odkazy

Na staveništi platí zásadně následující zákazy:

- Zákaz alkoholu
- Zákaz parkování osobních vozidel zaměstnanců na staveništi
- Zákaz parkování před bezpečnostními, protipožárními a záchrannými zařízeními, na únikových a zásahových cestách.
- Zákaz kouření v požárně nebezpečném prostoru.

Na staveništi platí zásadně následující příkazy:

- Povinnost nosit pracovní obuv
- Povinnost nosti ochrannou helmu
- Ochrana před povětrnostními vlivy (pracovní oděv)
- V případě ohrožení dopravním rizikem - reflexní vesta

Zhotovitel má povinnost neprodleně ze staveniště vyloučit své zaměstnance a ostatní osoby na staveništi, u kterých je opodstatněně podezření na požití alkoholu a drog. Stavebník / zadavatel si vyhrazuje právo prostřednictvím vedení stavby (GD stavby) ze staveniště vykázat osoby, které nedodržují předpisy o bezpečnosti práce a ochraně zdraví, nedodržují nebo nedbají stanovených instrukcí.

4.3 Zásadní rizikové faktory a ochranná opatření

4.3.1 Pádající, uvolněné předměty

Vykonávané práce nesmí být prováděny současně nad sebou položených místech, pokud není níže ležící pracoviště a komunikace chráněna proti shora padajícím, uvolněným předmětům a materiálu.

Z toho důvodu musí být zajištěno stanovení nebezpečné oblasti, její vyznačení, zakrytí, zahrazení, ochranné přístřešky a vyznačení varovnými tabulemi.

4.3.2 Pády, zřícení, skluz

Na všech pracovištích a komunikacích, na kterých vzniká nebezpečí pádu (např. pokud leží výše než 1,00 m nad podlahou) nebo přiléhají k pracovištím s rizikem pádu, musí být zajištěno trvalé zabezpečení proti pádu. Odpovědnou osobou za zajištění bezpečnosti je zásadně původce rizika nebezpečí pádu.

Je zakázáno, zabezpečení proti pádu neoprávněně odstraňovat! Toto platí zejména také pro stanovenou dobu po ukončení hrubých stavebních prací, k zajištění bezpečnosti práce při provádění následných kompletačních prací!

Při změnách pracovních postupů, kdy na přechodnou dobu je nutné bezpečnostní zařízení odstranit, musí být nebezpečné úseky a osoby vykonávající činnost na těchto nebezpečných pracovištích zajištěny jiným vhodnými náhradním bezpečnostním opatřením. Pokud není možné na příslušném pracovišti učinit zajištění proti pádu technickými prostředky, musí zaměstnanci používat osobní ochranné prostředky proti pádu (např. zachytávací pásy, zajišťovací postroje)

4.3.3 Lešení

Odpovědný podnikatel za lešnářské práce zajišťuje přípravu, kontrolu a odstranění lešení. O realizaci lešení, které odpovídá stanoveným technickým pravidlům vydá předávací protokol, lešení bude označeno dle platných předpisů. Každý zhotovitel, který lešení používá, je povinen před zahájením nebo po přerušení prací zajistit kontrolu zjevných závad lešení.

4.3.4 Pracovní zvedací plošiny, pojezdna lešení

Při použití pracovních zvedacích plošin / pojezdného lešení je třeba dbát na bezpečnou, vhodnou nástupní plochu. Stabilita pojezdného lešení je zajištěna dostatečně poměrem šířky : výšky, nebo dodatečnými vzpěrami. Kola a vzpěry musí být zajištěny proti pohybu.

Pojezdna lešení nebo pracovní plošiny nesmí být přesunovány, pokud se na nich nachází osoby. Činnost na pojezdném lešení je zakázaná, pokud se pod ním pracuje.

Ing. Novotný Josef Revoluční 232 504 01 Nový Bydžov	Koordinace bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi dle zák. 309/2006 Sb.	Datum: 23.09.2014
	Provozní řád staveniště – společná část	Strana: 7 / 9

4.3.5 Pohyblivé dopravní a pracovní prostředky (stavební stroje a přístroje)

Vedle respektování požadavků na materiál, použité pracovní prostředky (t.j. jejich způsobilost, nezávadnost atd.) jsou zhotovitelé povinni zabezpečit pracoviště při činnosti dopravních a pracovních prostředků (např. manipulační prostor zemních strojů, výtahy, jeřáby apod.) . Ve stanoveném dosahu se nesmí zdržovat žádné osoby. Pokud je jejich činnost dána technologickým postupem, jsou pracovníci v těchto zónách zajištěni např. osobními ochrannými prostředky, odolnými ochrannými přístřešky, reflexními vestami apod.

4.3.6 Doprava břemen / ruční manipulace s břemeny

Příslušný zhotovitel musí zajistit, že zdvihací a vázací prostředky odpovídají platným normám a předpisům bezpečnosti práce a podle toho jsou pravidelně zkoušeny. Samostatně používat zdvihacích a vázacích prostředků jsou oprávněny jen pověřené osoby, které jsou odpovídajícím způsobem poučeny a proškoleny. Vázací prostředky musí být zvoleny pro příslušnou přepravní činnost tak, že při příslušném použití bezpečně přenesou zatížení, vydrží a mohou být znovu použity.

Pro společnou práci více jeřábů budou s vedením stavby stanovena pravidla k průběhu prací, úpravě předností apod. .

4.3.7 Nebezpečné látky

Při použití nebezpečných látek musí být zásadně zajištěn dostatečný přívod čerstvého vzduchu na pracoviště, tak aby nevznikaly žádné zdravotně nebezpečné koncentrace ve vzduchu. Zvláště je potřeba zabránit nahromadění výparů obsahujících rozpouštědla a výparů hromadících se při podlaze.

Pokud se na staveništi vyskytují činnosti s azbestem, chemickými karcinogeny a biologickými činiteli a pracovní procesy s rizikem chemické karcinogenity, je zhotovitel povinen zajistit tyto činnosti v rozsahu stanoveným prováděcím předpisem, vždy v kontrolovaných pásmech. Tyto pásma budou zabezpečena tak, aby do nich nevstupovali zaměstnanci, kteří nevykonávají práci.

Zaměstnavatel vede evidenci o kontrolovaných pásmech a zaměstnancích, kteří vstupují do kontrolovaných pásem, vede a zachovává po stanovenou dobu evidenci o těchto skutečnostech.

4.3.8 Hluk

Pokud se vyskytuje se při pracích obzvláště silná, neodstranitelná hluková zátěž (> 85 dB(A)), musí se stanovit ze strany zhotovitele odpovídající bezpečnostní opatření (technická ochrana, vhodný pracovní režim jakož i použití osobních ochranných prostředků).

To platí obzvláště tehdy, pokud je intenzivně hlučnou prací zhotovitele ohrožována jiná řemesla na staveništi.

Pokud se staveniště nachází v zastavěném území, budou veškeré činnosti na staveništi podléhat plánu upravující omezení hlukové zátěže, který bude schválen zadavatelem stavby.

4.3.9 Ohrožení elektrickým proudem

Práce na elektrických zařízeních a provozních prostředcích smí provádět pouze zaměstnanci s příslušnou kvalifikací pro stanovené činnosti na těchto zařízeních. Ochrana osob proti nebezpečnému zasažení elektrickým proudem musí být zajištěna v souladu s právními předpisy.

Zaměstnavatelé jsou povinni používat elektropřístroje, jakož i příводы k nim pouze s platnou revizí, nebo dokladem o provedení periodické prohlídky. Uvedené doklady budou vždy k dispozici na staveništi.

4.3.10 Požární ohrožení a rizikové faktory výbušného prostředí

V prostředí s požárním a explosivním nebezpečím je zakázáno kouřit, zacházet s otevřeným ohněm a vykonávat práci, od které hrozí nebezpečí vzplanutí nebo výbuchu. Snadno zápalné nebo samozápalné látky se smějí skladovat jen v takovém množství, které je vyžadováno přímo k postupu prací.

Odpadní, lehkovznětlivé látky, jako papír, balící materiál, čisticí vlna, atd. musí být odstraňovány pravidelně, nejméně jednou denně.

Ing. Novotný Josef Revoluční 232 504 01 Nový Bydžov	Koordinace bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi dle zák. 309/2006 Sb.	Datum: 23.09.2014
	Provozní řád staveniště – společná část	Strana: 8 / 9

Kdo upozoruje příznaky požáru nebo objeví oheň musí neprodleně varovat ohrožené osoby a uvědomit nejbližší dosažitelnou odpovědnou osobu zhotovitele. Při vzniku požáru je přítom možné provádět hasební zásah pouze pokud nehrozí přímé ohrožení života zasahující osoby. Povinností zhotovitele je zajišťovat v průběhu výstavby potřebné hasící prostředky v rozsahu daným požárním zatížením zařízení staveniště a realizované stavby. Zhotovitel je povinné prokazatelně proškolit své zaměstnance i ostatní osoby na staveništi o činnostech dle požárního řádu a požární poplachové směrnice.

4.3.11 Svářečské práce a řezání plamenem

Svářečské práce a řezání plamenem na staveništi v oblasti s požárním nebezpečím, se směji provádět jen na základě písemného příkazu vedením stavby a za podmínky že po stanovenou dobu bude zajištěn požárního dozoru na pracovišti. Dozorem může být pověřena vhodná osoba, která je seznámena se svářením a řezáním a s tím spojeným nebezpečím požáru a výbuchu. Před zahájením prací budou učiněna odpovídající ochranná opatření dle vyhodnoceného nebezpečí. Na pracovišti s požárním rizikem bude v dosahu prováděných prací připraven dostatečný počet vhodných hasících přístrojů. Zhotovitel má povinnost volit takové postupy, při kterých se zdraví škodlivé látky uvolňují minimálně. Podle postupů a pracovních podmínek musí zaměstnavatel zaměstnancům na pracovišti poskytovat vhodné osobní ochranné pomůcky a zajišťovat, že budou používány podle pracovních podmínek.

4.4 Osobní ochranné prostředky

Zaměstnanci všech zhotovitelů na staveništi musí používat při každé příslušné činnosti odpovídající osobní ochranné prostředky dle platných předpisů. Podnikatel je povinný, toto vybavení dát k dispozici a zajistit nutné poučení zaměstnanců k jejich používání, provádět jeho kontrolu a kontrolu používání těchto prostředků. Osobní ochranné prostředky musí být spolehlivé a musí být udržovány ve spolehlivém stavu. Používání pracovní obuvi je základní povinností na celém staveništi. Na staveništi je povinností všech účastníků výstavby používat předepsanou ochrannou helmu, musí být používána dle místní a časové situace, zásadně ale při práci s jeřábem.

Osoby bez předepsaných osobních ochranných prostředků mohou být příkaz koordinátora nebo stavebního dozoru zadavatele vykázaný prostřednictvím odpovědi osoby zhotovitele ze staveniště.

5. Pověření subdodavatele

Práce může být dále předána na subdodavatele jen se souhlasem stavebníka / zadavatele. Zhotovitel má při předání prací jinému podnikateli povinnost splnit svoji koordinační povinnost odpovídající ze zákonů práce. Dokumentace bezpečnosti práce a ochrany zdraví platí v plném rozsahu také pro subdodavatele. Koordinátor bude o pověřených subdodavatelích informován. Nezávisle na aktivitě koordinátora má pověřený podnikatel povinnost své zaměstnance před začátkem své činnosti na pracovišti proškolit o všech zákonných i v plánu BOZP přijatých opatřeních k zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví. Toto školení je povinný na vyžádání koordinátora předložit ke kontrole.

6. Uplatněné předpisy o bezpečnosti práce

Zajištění koordinátora bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi nenahrazuje povinnosti bezpečnostního managementu zhotovitele v oblasti bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany zdraví.

Při provádění stavební prací na staveništi je nutné respektovat zákonné předpisy dle prováděných činností:

Ochrana zdraví

- zákon 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví
 - o vyhl. 432/2003 Sb., podmínky pro zařazování prací do kategorií
 - o vyhl. 394/2006 Sb., stanovení práce a ojedinelou a krátkodobou expozicí azbestu
 - o NV 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací
 - o vyhl. 394/2006 Sb., vyhláška o hlukovém mapování (mezní hodnoty hluku)
 - o NV 178/2001 Sb., kterými se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci

Bezpečnost práce

- zákon. 251/2005 Sb., o inspekci práce
- zákon. 262/2006 Sb., zákoník práce (dále jen ZP) ve znění pozdějších předpisů

Ing. Novotný Josef Revoluční 232 504 01 Nový Bydžov	Koordinace bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi dle zák. 309/2006 Sb.	Datum: 23.09.2014
	Provozní řád staveniště – společná část	Strana: 9 / 9

- NV 589/2006 Sb., úprava pracovní doby a doby odpočinku zaměstnanců v dopravě
- NV 590/2006 Sb., okruh a rozsah jiných důležitých osobních překážek v práci
- NV 495/2001 Sb., kterými se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čistících a dezinfekčních prostředků
- NV 494/2001 Sb., kterým se stanoví způsob evidence, hlášení a zasílání záznamu o úrazu
- NV 11/2002 Sb., kterým se stanoví vzhled a umístění bezpečnostních značek a zavedení signálů
- NV 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí
- NV 378/2001 Sb., kterými se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí
- NV 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovišti s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- NV 168/2002 Sb., kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů při provozování dopravy dopravními prostředky
- Vyhl. 77/1965 Sb., o výcviku, způsobilosti a registraci obsluh stavebních strojů
- zákon 309/2006 Sb., o zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
 - NV 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi
 - NV 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci

Technické požadavky na výrobky

- zákon 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky
 - NV 21/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na osobní ochranné prostředky
 - NV 26/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na tlaková zařízení
 - Vyhl. 18/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená tlaková zařízení
 - Vyhl. 19/1979 Sb., kterou se stanoví vyhrazená zdvihací zařízení
 - Vyhl. 20/1979 Sb., kterou se stanoví vyhrazená elektrická zařízení
 - Vyhl. 21/1979 Sb., kterou se stanoví vyhrazená plynová zařízení
 - Vyhl. 85/1978 Sb., o kontrolách, revizích a zkouškách plynových zařízení
 - Vyhl. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice

Požární ochrana

- zákon 133/1985 Sb., o požární ochraně
 - vyhl. 246/2001 Sb., o požární prevenci
 - vyhl. 87/2000 Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahlívání živců v tavných nádobách

Životní prostředí - odpadové hospodářství

- zákon 185/2001 Sb., zákon o odpadech
 - vyhl. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady
 - vyhl. 381/2001 Sb., katalog odpadů

Životní prostředí – ochrana vod

- zák. č. 254/2001 Sb., o vodách

Životní prostředí – ochrana ovzduší

- zák. č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší

Stavební řád

- zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu
 - vyhl. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení SZ ve věcech SŘ
 - vyhl. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu

Pro jednotlivé činnosti, které se vyskytují v průběhu výstavby, je zhotovitel povinen závazně upravit dalšími organizačními směrnici a předpisy k zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví.