Revize 2 Příloha č. 7 k S-4.1.5 Strana 1 z 5

**Bezpečnostní podmínky pro dočasná zařízení a vybavení pracoviště dodavatelů**

**(pravidla ORLEN Group)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Místo výkonu práce** | * místa výkonu prací musí byt uzavřena, ohraničena konstrukčním oplocením zajišťujícím bezpečnost a oddělenost pracoviště
* na základě dohody s kompetentními osobami a manažery je zakázáno překračovat oplocení z důvodu výkonu jiné pracovní činnosti
* zavádění systému kontroly vstupu s příslušnými organizačními postupy s cílem identifikovat osoby, které vstupují nebo vystupují z pracoviště
* upravování příjezdových komunikací majitelem objektu, udržovat rovnoměrný a pevný stav vozovky, s dostatečnou nosností
* upravování chodníku pro chodce - zpevněné povrchy, rovnoměrné a oddělené od dopravní cesty zhotovené z porézního a neklouzavého materiálu
 |
| Parkovací místa musí splňovat následující požadavky:* rozmístění a uspořádání parkovacích a manévrovacích ploch musí splňovat všechny technické parametry pro daný typ vozidel a pracovních strojů
* rozmístění parkovacích míst musí být takové, aby nedošlo k nutnosti přesouvat jakékoli vozidlo nebo stroj z důvodu příjezdu / odjezdu jiného vozidla
* mezi odstavenými vozidly a stroji musí být zachovány dostatečné mezery
* prostor musí být osvětlen takovým způsobem, aby úplně eliminoval tmavá místa (min. 100 lx)
* Odvodňovací systém pro parkoviště a manévrovací dvůr
* Zabezpečit odvodňovací systém pro vozový park zajišťující odtok dešťové vody proudící z povrchu, odvod vody z parkoviště a manévrovacího dvora, vypouštění v souladu s požadavky ochrany vody a životního prostředí

- Zabezpečit odtokový systém pro parkoviště a manipulační prostor s cílem :- zachycení dešťové vody- odtok vody z parkoviště a manévrovacího prostoru- vypouštění vody na základě souladu s podmínkami ochrany životního prostředí* oddělené samostatné místo pro plnění vozidla - pokud je to nutné, splnění požadavků BOZP a požární ochrany jakož i předcházení úniku uhlovodíkových směsí do půdy
* to platí i pro sklady uhlovodíkových nebo jiných chemických sloučenin
* oddělené umístění montážních prostorů a stanic, používaní základních osobních a reflexních prostředků ochrany v těchto místech
* viditelně a čitelně označené místo skladování odpadu
* uspořádání místa výkonu prací tak, aby byly splněny všechny technické požadavky v oblasti sběru odpadu, jakož i jiných použitých materiálů, součástek a zařízení
* uživatel pracoviště je povinen zorganizovat infrastrukturu v nezbytném rozsahu během trvání prací
* změna nebo jakákoli přeměna pracoviště se musí shodovat s příslušnou dokumentací a podrobnými opatřeními :

- plán vývoje pracoviště jakož i příslušných montážních a sociálních zařízení- dohoda s pronajímatelem objektu, týkající se zabezpečení a čerpání elektrické energie, telekomunikačního spojení atd.- dohoda o podmínkách organizace a výkonu prací, jako i doba vypršení smlouvy a odstranění pracoviště- opatření týkající se rozsahu demontážních prací po ukončení |

 Revize 2 Příloha č. 7 k S-4.1.5 Strana 2 z 5

|  |  |
| --- | --- |
| **Zařízení** |  * Každé zařízení musí byt viditelně označené:
* jméno uživatele, jméno odpovědné osoby, telefonní číslo osoby odpovídající za pracoviště
* oddělené prostory nebo pracoviště, které nejsou viditelně označené, se považují za nepoužívané a měly by být odstraněny
* veškerá zařízení pracoviště musí vyhovovat příslušné právní normě a požadavkům k užívání, taktéž jako montážní, obytné a stavební pracoviště

Budovy a stavební konstrukce:* budovy jako i jiné stavební konstrukce, v nichž probíhá pracovní činnost, musí být navrženy a užívány ve shodě s technickou dokumentací
* všechny stavební objekty musí splňovat podmínky technické a právní dokumentace
* všechny stavby musí byt vybavené : sanitárními místnostmi, vytápěním, přívodem elektrické energie
* požadavky týkající se místností a pracovních stanic by měly být v souladu s požadavky uvedenými v nařízení příslušných státních orgánů
* zařízení musí být přizpůsobeno své funkci
* udržováno v řádném technickém a funkčním stavu
* pracovní místa a místa určená pro pobyt osob musí být přizpůsobená činnostem v nich vykonávaných, jakož i počtu osob nacházejících se na pracovišti
* povrch a výška pracovišť musí splňovat požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci vzhledem k povaze vykonávané práce, použité technologie a čas pobytu zaměstnanců
* v užívaných prostorách musí být zajištěna přirozená nebo mechanická výměna vzduchu. Přirozené větrání může sestávat z vhodně umístěných větracích otvorů, střešních otvorů a větracích kanálů. Mechanické odvětrání by se mělo nacházet v pracovních prostorech.
* instalace topných zařízení, které zajistí, aby teplota v pracovním prostoru neklesla – v chladném období pod 14°C při lehké fyzické práci / v kanceláři pod 18°C
* Podlaha musí splňovat základní technické parametry jako je: stabilita, neklouzavost, odolnost vůči pádu a tlaku, snadná údržba
* Administrativní a kancelářské prostory by měly splňovat požadavky, jako je dostatečný počet a velikost místností zajišťujících výkon pracovní činnosti
* Technické podmínky při užívání kancelářských a administrativních prostor definuje legislativa
 |

 Revize 2 Příloha č. 7 k S-4.1.5 Strana 3 z 5

|  |  |
| --- | --- |
| **Umístění a organizace dočasných pracovních zařízení** | **Umístění** |
| * Pracovní prostor, pro zabezpečení maximální možné ochrany pracovníků dodavatele, by měl být umístěn v dostatečné vzdálenosti od systémů, veřejné infrastruktury, nádrží a budov klasifikovaných do I. a II. třídy nebezpečí vzniku požáru
 |
| * Pracoviště by mělo vyhovovat následujícím kritériím:- umístění ve vzdálenosti nejméně 30 m od výrobních zařízení / od ostatních zařízení min.10 m - pracoviště jednoho dodavatele představuje maximálně tři přívěsy nebo jiné prostory- v případě potřeby se počet umístěných zařízení může zvýšit na základě odůvodnění potvrzeného objednavatelem- vzdálenost od hlavní silnice musí být minimálně 5 m od obrubníku a zabudované prvky nesmí omezit viditelnost řidiče
 |
| * umísťování kontejnerů a přívěsů se sociálním vybavením pod hlavním přívodním potrubím jakéhokoli média je zakázáno
* pokud je pracoviště uspořádáno jiným způsobem, který nebyl nijak dohodnutý nebo není v souladu se stanovenými podmínkami nebo jehož platnost již vypršela, má vlastník pozemku právo požadovat jeho odstranění
* v případě, že vlastník není určen, uživatel je povinen ho odstranit a pokrýt náklady s tím spojené
 |
| **Organizace pracoviště** |
| * pracovní prostor by měl být rozdělený na 2 části: sociální a montážní, přičemž tyto části musí být od sebe navzájem viditelně oddělené
* v sociální a obytné části pracoviště mohou být kontejnery uspořádané do dvou úrovní - pokud to místní podmínky dovolují
* je nevyhnutné, aby kontejnery byly v dobrém technickém stavu a splňovaly všechny podmínky BOZP a protipožární ochrany
* dodavatelské společnosti provozují kontejnery na vlastní odpovědnost a náklady, jakož i zajištění osvětlení, pitné vody s měřicími zařízeními, kanalizační systém, měřicí skříně a uzemňovací systém
* kompenzace probíhá na základě uzavřené dohody s objednatelem
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Inspekce a kontrola dodržování pravidel BOZP a požární ochrany** | Závazky dodavatele zahrnují:* dohled nad dodržováním základních principů BOZP a požární prevence
* udržování pořádku a čistoty na přiděleném pracovišti
* dodržování specifických pravidel, určených pro pracoviště
* ochranu pracovního a přilehlého prostoru / zeleně a jiných elementů /
* preventivní služby inspekce a kontroly orgánů společnosti ORLEN Group, které mohou být kdykoli vykonávané v místě pracoviště a kontrolovat podmínky dodržování pravidel BOZP, protipožární ochrany a ochrany životního prostředí, stejně tak soulad dodržování podmínek pro dané pracoviště
 |

Revize 2 Příloha č. 7 k S-4.1.5 Strana 4 z 5

|  |  |
| --- | --- |
| **BOZP** | Uživatel pracoviště se zavazuje:* identifikovat potencionální rizika ohrožení osob a majetku, která se mohou vyskytnout během výstavby, realizace, montáže, uvedení do provozu, testování, provozu nebo vyřazení zařízení nacházejících se v místě výkonu konstrukčních a jiných prací, jakož i přijmout opatření pro zamezení aktivace takového druhu rizika
* věnovat pozornost rizikům, které by mohly vést k situacím představujících riziko pro BOZP a zabezpečit tak nepřerušovaný provoz
* vykonávat všechny činnosti tak, aby byla dosažena nejvyšší úroveň BOZP během výstavby, realizace, montáže, uvedení do provozu, zkoušení, provoz a vyřazení zařízení
* okamžitě informovat úsek bezpečnosti a protipožární ochrany ORLEN Group o vzniklé nebezpečné události, požárech, nehodách, úniku nebezpečných látek, úrazech ke kterým došlo v souladu s postupy
* vést Knihu kontrol a zpřístupnit pronajatý prostor pronajímatelem tak, aby mohla být provedena kontrolakontrolovat všechny chemické látky, nástroje, materiály a zařízení používané během prací a definovat jejich vliv na BOZP a požární prevenci
* na základě dohody se zavazuje, že všechny nebezpečné látky budou na pracovišti umístěny jen na čas, potřebný k provedení prací. Nebezpečné látky budou odstraněny a přemístěny v souladu s nařízeními o manipulaci a likvidaci nebezpečných látek a odpadů
* maximálně minimalizovat kouř a prach, vznikající během prací
* dodavatel je povinen kontrolovat hladinu hluku na pracovišti a dodržovat omezení stanovené místními orgány a taktéž se zavazuje o snížení úrovně hluku výběrem a údržbou vhodných ochranných zařízení a vybavení
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Požární ochrana** | * kouření je povoleno pouze v prostorách k tomu určených
* z důvodu zabránění rizika vzniku požáru zapálením ze zdroje otevřeného ohně, je dodavatel povinen dodržovat zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm v celém areálu pronajímatele (kromě objektů k tomu určených)
* zákaz kouření se týká všech osob, které se zdržují v prostorách společnosti, vztahuje se na všechny budovy a stavební objekty, kromě vyhrazených míst
* práce s rizikovým faktorem vzniku požáru mohou být vykonávané pouze na základě splnění podmínek v souladu se zásadami a interními pravidly platnými v dané společnosti
* dodavatelé jsou povinni dodržovat všechna pravidla ochrany před požárem
* jsou povinni používat protipožární zařízení v souladu s podmínkami, určenými dohodou s pronajímatelem
* na pracovišti a v jeho bezprostředním okolí je zakázáno provádět jakékoli činnosti, které mohou způsobit požár nebo jeho šíření, zabránit evakuaci nebo záchranným operacím a používat otevřený oheň
 |

Revize 2 Příloha č. 7 k S-4.1.5 Strana 5 z 5

|  |  |
| --- | --- |
| **Ochrana životního prostředí** | Je přísně zakázáno vytvářet skládky nebo skladovací prostory pro jakýkoli odpad spojený s činností dodavatele.Dodavatel je povinen uplatňovat pravidla ochrany životního prostředí a dodržovat příslušné ustanovení:* chránit půdu před znečištěním škodlivinami / olej, barvy, výrobky obsahující nebezpečné látky /
* skladovat látky potřebné k výkonu objednaných prací a vyprodukovaného odpadu na místech k tomu určených, způsobem umožňujícím ochranu životního prostředí
* odstranit odpad, vzniklý během prací
* využívat dodávku vody a kanalizační systém jen v souladu s podmínkami smlouvy, uzavřené s objednavatelem
 |
| Je přísně zakázáno:* odstraňovat stromy a keře v pracovním prostoru (pokud ve smlouvě s pronajímatelem není určeno jinak)
* způsobovat škody na zeleni
* používat bez souhlasu objednavatele zařízení obsahující látky, které emitují ionizující záření
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dodatečné požadavky na vozidla, stroje a zařízení s vlastním pohonem** | * všechna vozidla, stroje a samohybné zařízení musí být vybaveny výstražnými / blikajícími světly/ (signalizací pohybu vozidla) a záložním zvukovým signálem - to se nevztahuje na vozidla používaná pro přepravu osob
* řidič nebo provozovatel vozidla při vstupu do prostoru výrobního systému / zařízení, musí umístit současné a platné povolení do kabiny, za čelním sklem, co platí pro všechny vozidla v areálu
* vozidla a zařízení vstupující do prostoru výrobních závodů musí být označena jménem vlastníka zařízení nebo vozidla a musí mít platné požadované technické prohlídky
* na dopravních komunikacích nacházejících se v prostorech staveniště / na pozemku dodavatele, také na plošinách a rampách, existuje rychlostní limit 20 km/h
* rychlostní limit 40 km/h platí pro všechny dopravní komunikace v rámci společností UNI Group
 |