

Bezpečnostní podmínky pro dočasná zařízení a vybavení pracoviště dodavatelů (pravidla ORLEN Group)

Místo výkonu práce	<ul style="list-style-type: none"> ➤ místa výkonu prací musí být 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
	<p>Parkovací místa musí splňovat následující požadavky:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 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 <ul style="list-style-type: none"> - 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 : <ul style="list-style-type: none"> - 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, používání 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 : <ul style="list-style-type: none"> - 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

- Každé zařízení musí být 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 být 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

Umístění a organizace dočasných pracovních zařízení	Umístění
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 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
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Pracoviště by mělo vyhovovat následujícím kritériím: <ul style="list-style-type: none"> - 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
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ umístování 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
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 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 skříň a uzemňovací systém ➤ kompenzace probíhá na základě uzavřené dohody s objednatelem

Inspekce a kontrola dodržování pravidel BOZP a požární ochrany	<p>Závazky dodavatele zahrnují:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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
---	---

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, provozu 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 kontrola
kontrolovat 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 nařízenými 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 vykonávány 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

Ochrana životního prostředí	<p>Je přísně zakázáno vytvářet skládky nebo skladovací prostory pro jakýkoli odpad spojený s činností dodavatele.</p> <p>Dodavatel je povinen uplatňovat pravidla ochrany životního prostředí a dodržovat příslušné ustanovení:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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
	<p>Je přísně zakázáno:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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	<ul style="list-style-type: none">➤ 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
---	---