

Datum vytištění: 13. 10. 2025

**Rozsah platnosti:**

ORLEN Unipetrol RPA s.r.o. – BENZINA, odštěpný závod

ORLEN Unipetrol Slovakia s.r.o.

Určeno pouze pro vnitřní potřebu

**BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA PRO PRACOVNÍKY JINÝCH ORGANIZACÍ**

Schválil: Jednatelé společnosti / vedoucí odštěpného závodu Benzina

Platnost od: 15. 2. 2023

Správce dokumentu: ORLEN Unipetrol RPA s.r.o. – Odbor systémů řízení

Zpracovatel: ORLEN Unipetrol RPA s.r.o. - Odbor bezpečnosti a prevence rizik – Miloš Borový

**Seznam změn**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo změny** | **Číslo strany** | | **Předmět změny** | **Platnost od** | **Schválil (funkce, podpis)** |
| **vyjmuté** | **vložené** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |

**Upozornění**: Změnové řízení je prováděno dle směrnice 821.

**Obsah**

[1 Účel 5](#_Toc118280229)

[2 Rozsah platnosti 5](#_Toc118280230)

[3 Pojmy, definice a zkratky 5](#_Toc118280232)

[4 Bezpečnostní pravidla 7](#_Toc118280234)

[4.1 Základní bezpečnostní požadavky a informace 7](#_Toc118280235)

[4.1.1 Školení 7](#_Toc118280236)

[4.1.2 Školení z místních podmínek 7](#_Toc118280237)

[4.1.3 Rizika možného ohrožení bezpečnosti a zdraví 7](#_Toc118280238)

[4.1.4 Základní bezpečnostní pravidla (dále jen LSR - Life-Saving Rules) 7](#_Toc118280239)

[4.1.5 Zakázané činnosti 9](#_Toc118280240)

[4.1.6 Povinnosti jiných organizací 10](#_Toc118280241)

[4.1.7 Závaznost národních technických norem 11](#_Toc118280242)

[4.1.8 Pohyb a jízda v areálu 11](#_Toc118280243)

[4.1.9 Přeprava nebezpečných věcí 12](#_Toc118280244)

[4.1.10 Mimořádné události, hlášení a vyšetřování příčin 13](#_Toc118280245)

[4.1.11 Pracovní úraz 13](#_Toc118280246)

[4.1.12 Zjištění příčin vzniku pracovních úrazů 13](#_Toc118280247)

[4.1.13 První pomoc 14](#_Toc118280248)

[4.1.14 Skladování materiálu 14](#_Toc118280249)

[4.1.15 Skladování tlakových nádob 15](#_Toc118280250)

[4.1.16 Další požadavky a informace v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci 15](#_Toc118280251)

[4.1.17 Další požadavky a informace v oblasti požární ochrany 15](#_Toc118280252)

[4.1.18 Další požadavky a informace v oblasti prevence závažné havárie 16](#_Toc118280253)

[4.2 Ochrana životního prostředí 16](#_Toc118280254)

[4.2.1 Nakládání s vodou a NL a ochrana vod před znečištěním 16](#_Toc118280255)

[4.2.2 Ochrana ovzduší 17](#_Toc118280256)

[4.2.3 Nakládání s odpady 17](#_Toc118280257)

[4.2.4 Nebezpečné chemické látky a směsi 18](#_Toc118280258)

[4.3 Kontrola 19](#_Toc118280259)

[4.3.1 Provádění kontroly 19](#_Toc118280260)

[4.3.2 Zjištění, evidence a projednání neshod 20](#_Toc118280261)

[4.3.3 Posouzení neshod 20](#_Toc118280262)

[4.4 Schvalování sankce, výše sankce 20](#_Toc118280263)

[4.5 Uplatnění sankce 21](#_Toc118280266)

[4.6 Registr sankcí 21](#_Toc118280267)

[5 Odpovědnost 21](#_Toc118280268)

[6 Seznam souvisejících dokumentů 21](#_Toc118280269)

[6.1 Společná legislativa 21](#_Toc118280270)

[6.2 Národní legislativa ČR 21](#_Toc118280271)

[6.3 Národní legislativa SR 22](#_Toc118280272)

[Příloha A Seznam dotčených areálů 23](#_Toc118280273)

[Příloha B Návrh uplatnění sankce 23](#_Toc118280274)

[Příloha C Sazebník sankcí 24](#_Toc118280275)

[Příloha C1 LSR - Life Saving Rules 24](#_Toc118280276)

[Příloha C2 Ostatní požadavky BOZP a PO 26](#_Toc118280277)

# Účel

Směrnice stanoví pravidla k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, prevence závažné havárie, bezpečnosti při přepravě nebezpečných věcí (dále jen bezpečnosti) ochrany majetku a ochrany životního prostředí platná v prostorech ČS ORLEN Unipetrol RPA s.r.o. – BENZINA, odštěpný závod, ORLEN Unipetrol Slovakia s.r.o. a v ostatních prostorech pod jejich správou a pravidla pro uplatňování sankcí za jejich porušování ze strany externích subjektů.

# Rozsah platnosti

**Dokument je platný** pro ORLEN Unipetrol RPA s.r.o. – BENZINA, odštěpný závod

ORLEN Unipetrol a.s.  ORLEN Unipetrol RPA s.r.o.  BENZINA, odštěpný závod

POLYMER INSTITUTE BRNO, odštěpný závod  ORLEN Unipetrol Doprava s.r.o.

PARAMO a.s.  SPOLANA s.r.o.

**Dále je dokument platný** pro ORLEN Unipetrol Slovakia s.r.o. a jeho platnost je podmíněna schválením v této společnosti.

**Toto vydání nahrazuje** směrnici 402/2 „Bezpečnostní pravidla pro pracovníky jiných organizací“, 1. vydání ze dne

1. 7.2021.

Směrnice je určena všem právnickým a fyzickým osobám jiných organizací, které:

* se oprávněně zdržují nebo vykonávají na základě příslušné smlouvy nebo jednorázové objednávky jakoukoliv pracovní činnost pro společnost,
* realizují pro společnost investici hmotného charakteru,
* mají na základě příslušné obchodní smlouvy pronajatý jakýkoliv objekt (pracoviště) nebo pozemek (plochu) a využívají jej (jí) pro svou podnikatelskou činnost.

Směrnice se nevztahuje na Partnery provozující ČS na základě příslušné smlouvy.

Dostupnost směrnice jiným osobám je zajištěna prostřednictvím Internetu:

<http://www.unipetrolrpa.cz/CS/sluzby-areal/chempark-zaluzi/Stranky/zavazne-normy-a-informace.aspx>

# Pojmy, definice a zkratky

Areál - Území pod správou společnosti, tj. pozemky a stavby sloužící k provozu ČS nebo s jejich provozem přímo související a dále pozemky a stavby uvedené v Příloze A.

Havarijní plán - Havarijní plán nebo Plán preventívnych opatrení na zábránenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok dle zvláštních právních předpisů[[1]](#footnote-1)

Jiná organizace - Zhotovitel, nájemce.

Nájemce - Fyzická nebo právnická osoba užívající pronajatou věc způsobem stanoveným ve smlouvě nebo užívající pronajatý objekt s výjimkou partnerů na ČS.

Nebezpečné věci - Látky a předměty, které jsou podle ADR pro přepravu vyloučeny nebo které jsou dovoleny přepravovat za podmínek určených těmito předpisy (v podmínkách společnosti jsou jimi nebezpečné chemické látky, přípravky a nebezpečné odpady povolené k přepravě dle ADR).

Ochranné zařízení - Mechanické, elektrické, elektronické nebo jiné obdobné zařízení sloužící k zajištění bezpečnosti a ochraně života a zdraví osob.

Oprávněná osoba - osoba uvedená v příslušné smlouvě / objednávce jako osoba oprávněná jednat za společnost ve smluvních záležitostech

Partner - Nájemce ČS, který provozuje ČS pod Značkou BENZINA.

Pracovní úraz - Jakékoliv poškození zdraví nebo smrt, které byly osobě postižené úrazem způsobeny nezávisle na její vůli krátkodobým, náhlým a násilným působením vnějších vlivů při plnění pracovních úkolů nebo v přímé souvislosti s nimi.

Reflexní vesta - Bezpečnostní prvek s vysokou viditelností, určený pro ochranu účastníků v dopravě a splňující normy EN ISO 13688 a EN ISO 20471+A1, třída ochrany 2 nebo 3.

Skupina ORLEN Unipetrol - ORLEN Unipetrol, a.s. a všechny společnosti zařazené do její organizační struktury.

Smluvní partner - Zástupce útvaru, který s jinou organizací uzavřel příslušnou obchodní smlouvu nebo zástupce útvaru, pro něhož na základě této smlouvy jiná organizace vykonává svoji činnost.

Společnost - ORLEN Unipetrol RPA s.r.o. nebo ORLEN Unipetrol Slovakia s.r.o.

Správce - Úsek Facility management

Pracovník/Pracovníci

jiných organizací - zaměstnanci jiné organizace, její dodavatelé a subdodavatelé prací, návštěvníci, apod.

ADR - Dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí

BOZP - Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

ČS - čerpací stanice sítě BENZINA, včetně čerpacích stanic provozovaných pod jinými obchodními značkami.

HZS - Hasičský záchranný sbor ČR nebo Hasičský a záchranný zbor SR

JEKO - Jednotka EKO - zajišťuje činnosti týkající se životního prostředí

LSR - Základní bezpečnostní pravidla (Life saving rules)

MU - Mimořádná událost

NL (nebezpečná látka) - Vybraná chemická látka, která sama nebo ve směsi s jinou látkou, vykazuje jednu nebo více nebezpečných vlastností klasifikovaných podle zákona o chemických látkách, která by na základě těchto vlastností a množství mohla způsobit ohrožení či poškození zdraví nebo života osob, živých organismů, životního prostředí nebo majetku. Z pohledu zákona[[2]](#footnote-2) se za nebezpečné látky považují i látky „závadné“ nebo „znečišťujúce“.

OIUMO - Odbor investic a údržby maloobchodu

OZIP - Odbor životního prostředí

PO - Požární ochrana

UBEZ - Úsek bezpečnosti

UFAM - Úsek Facility management

UKOB - Úsek kontroly a bezpečnosti

ZZS - Zdravotnická záchranná služba v ČR nebo Záchranná zdravotná služba v SR

ŽP - Životní prostředí

# Bezpečnostní pravidla

Jiné organizace jsou povinny zajistit péči o bezpečnost a ochranu ŽP a provádět práce v souladu s ustanoveními obecně závazných právních předpisů a ostatních předpisů, technických norem a příslušných obchodních smluv uzavřených se společností. Na všechny osoby, které se zdržují s vědomím jiné organizace v areálu se pohlíží (pro účely této směrnice) jako na pracovníky této organizace (návštěvy, subdodavatele prací, osoby samostatně výdělečně činné, apod.). Za jejich činnosti plně odpovídá jiná organizace.

## Základní bezpečnostní požadavky a informace

### Školení

#### Všichni pracovníci jiných organizací musí absolvovat školení společnosti z oblasti bezpečnosti a ochrany ŽP. Platnost školení je 24 měsíců. Po uplynutí této doby je nutné školení opakovat.

#### Školení se nemusí zúčastnit:

* návštěvníci jiných organizací nevykonávající činnosti pro společnost,
* osádky vozidel zajišťujících zásobování ČS.

### Školení z místních podmínek

#### Všichni pracovníci jiných organizací musí být seznámeni s místními podmínkami stanovenými pro místo provádění prací pro společnost. Prokazatelné seznámení provádí:

* na ČS partner nebo určený zaměstnanec OIUMO.
* v ostatních areálech uvedených v Příloze A určený zaměstnanec UFAM nebo jednotliví nájemci.

#### Záznamy o provedení těchto školení musí vybraní zástupci jiných organizací archivovat po dobu platnosti školení.

### Rizika možného ohrožení bezpečnosti a zdraví

#### **Hodnocení rizik jiných organizací**

Před každou prací provedou vedoucí zaměstnanci jiných organizací zhodnocení rizik z hlediska prováděné práce včetně možného ohrožení dalších osob, zejména zaměstnanců a zákazníků ČS nacházejících se v prostoru prováděných prací. Prokazatelně s nimi seznámí zaměstnance areálu. Na tato rizika a jejich eliminaci upozorní osobu koordinující činnosti.

#### **Hodnocení rizik provozu ČS**

Rizika a opatření společnosti se předávají jiným organizacím elektronickou formou, prostřednictvím uzavřených smluvních vztahů a prostřednictvím povolovacího řízení prací. Jedná se o:

* všeobecná rizika vyplývající z charakteru a povahy nebezpečných chemických látek, mechanických, tepelných a ostatních vlivů rizika vyplývající z provozu ČS (příloha smluvního vztahu),
* rizika, která se vztahují ke konkrétnímu zařízení a jeho okamžitému stavu v konkrétním čase (povolovací řízení prací).

##### Hodnocení rizik v areálech uvedených v Příloze A a seznámení s nimi provádí jednotliví nájemci.

### Základní bezpečnostní pravidla (dále jen LSR - Life-Saving Rules)

Za účelem eliminace smrtelných nebo jiných závažných pracovních úrazů a škod ve společnosti, platí níže uvedená LSR. U každého pravidla jsou uvedeny příklady neshod, které nejsou konečným výčtem a jsou však pouze orientační, přičemž vždy záleží na posouzení konkrétní situace.

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | Práce musí vždy probíhat na základě platného povolení k práci.  Neshoda:  Povolení k práci není v místě práce!  Povolení k práci nebylo vystaveno, probíhá práce bez povolení!  Prováděná práce je mimo rozsah povolení k práci (lokalita, činnost)! |
| **2.** | Práce musí vždy probíhat na správně zajištěném zařízení.  Neshoda:  Nezajištění provozních zdrojů energií a médií, které mohou mít vliv na dané pracoviště! |
| **3.** | Práce v nebezpečných prostorech musí být vždy prováděny bezpečně.  Neshoda:  Práce v nebezpečných prostorách v rozporu se zpracovanou analýzou rizik!  Práce v kovové nádobě s elektrickým zařízením nebo osvětlením o napětí větším než  50 V bez oddělovacího transformátoru nebo jiné proudové ochrany!  Práce bez zajištění dozorem u vstupu!  Neprovádění předepsaného monitoringu ovzduší! |
| **4.** | Práce ve výškách nad 1,5 m a nad volnou hloubkou musí vždy probíhat za pomoci kolektivní nebo osobní ochrany proti pádu.  Neshoda:  Práce/pohyb osob bez zajištění ve výšce 1,5 m nad okolní úrovní terénu nebo nad volnou hloubkou! |
| **5.** | Zdvihací práce musí být prováděny vždy bezpečně.  Neshoda:  Pohyb pod zavěšeným břemenem!  Patkování na stavbách podzemní infrastruktury!  Použití háků bez pojistného systému!  Použití poškozených vazáků při zdvihu!  Neohraničený nebo jiným způsobem nechráněný manipulační prostor jeřábu v době práce!  Vázání břemena osobou bez příslušné odbornosti! |
| **6.** | Zákaz kouření v celém areálu mimo vyhrazená místa.  Neshoda:  Kouření mimo místa označená „Kouření povoleno“ nebo „Kuřárna“! |
| **7.** | Zákaz vstupu a práce pod vlivem alkoholu nebo jiných návykových látek.  Neshoda:  Práce nebo vstup do areálu pod vlivem alkoholu nebo jiných návykových látek! |

### Zakázané činnosti

V areálu je zakázáno:

* kouřit mimo vyhrazené prostory (zákaz platí i v kabině motorového vozidla) a dále v místech, kde jsou kouření vystaveni také nekuřáci. Za kouření se považuje též používání tzv. "elektronické cigarety“,
* používat otevřený oheň bez platného povolení (zákaz platí i v kabině motorového vozidla),
* používat elektrické tepelné spotřebiče bez předchozího písemného povolení,
* používat elektrické tepelné spotřebiče v kabinách vozidel,
* provádět jakékoliv manipulace na zařízení, nejsou-li tyto manipulace předmětem příslušné zakázky a nebyly povoleny v souladu se směrnicí 465/1 „Povolování prací“,
* ukládat demontovaný nebo jiný materiál do prostoru průchozích komunikací a cest, v okruhu 3 m od hydrantů, na kanalizační šachty,
* ponechávat materiál na vyvýšených pracovištích bez jeho zajištění proti pádu,
* opírat předměty o části zařízení, zábradlí nebo o jiné vratké předměty,
* překračovat nosnost podlah, roštových podlah, lešeňových a ostatních konstrukcí,
* ponechávat vzniklé otvory nebo prohlubně (musel-li být při pracovní činnosti odstraněn např. roštový dílec v podlaze, kryt nad kanálem, jímkou, montážním otvorem apod.) bez bezpečného zajištění nebo trvalého dozoru, a to i v době přerušení práce,
* shazovat jakékoliv předměty nebo materiál z výšky, není-li místo dopadu zabezpečeno proti vstupu osob (ohrazením, vyloučením provozu, střežením apod.) a jeho okolí je chráněno proti případnému odrazu nebo rozstřiku shozeného předmětu nebo materiálu a není-li provedeno opatření, zamezující nadměrné prašnosti, hlučnosti, popřípadě vzniku jiných nežádoucích účinků,
* používat bez příslušného povolení k práci elektronické přístroje (mobilní telefony, přenosné radiopřijímače, videokamery, fotoaparáty apod.) ve vyznačených zónách prostředí s nebezpečím výbuchu, a to včetně přístrojů určených do těchto prostředí,
* používat při pohybu v areálu soukromé přístroje snižující zvukovou vnímavost okolního prostředí (např. sluchátka připojená k mobilním telefonům a hudebním přehrávačům),
* používat ke zvýšení pracovního místa nebo k výstupu na zvýšené pracoviště jiné, než k tomu určené prostředky,
* ukládat, přepravovat a přemisťovat předměty, aniž by byly zajištěny proti pádu nebo sesutí,
* chodit a pracovat pod zavěšenými břemeny nebo se zdržovat v jejich nebezpečné blízkosti,
* vylévat ropné produkty, ředidla, barvy, těkavé látky, oleje a další látky způsobující kontaminaci vod do kanalizace nebo na terén či do horninového prostředí,
* provádět čištění (např. tlakovou vodou, vzduchem, nebo oklepem, škrabkou, kartáčem apod.) bez použití vhodné ochrany zraku,
* provádět čištění částí těla stlačeným vzduchem nebo tlakovou vodou,
* prát a čistit oděvní součásti a jiné textilie v jakýchkoliv hořlavých kapalinách,
* odkládat nebo zavěšovat součásti osobní výstroje a věci na zařízení,
* provádět broušení/řezání úhlovou bruskou bez použití obličejového štítu,
* šlapat do kaluží kapalin, nacházejících se na zpevněných plochách nebo ve volném terénu, pokud není pro pracovníky zřejmý charakter této látky a pracovníci nejsou vybaveni příslušnými osobními ochrannými prostředky,
* ponechávat volně odložené zbytky potravin mimo uzavíratelné nádoby na odpadky,
* chovat a krmit zvířata a tyto sem přivádět nebo přinášet,
* přepravovat osoby v ložném prostoru nákladního (dodávkového) automobilu a v ložném prostoru nákladního přívěsu traktoru.

### Povinnosti jiných organizací

#### Zajistit prokazatelné seznámení svých pracovníků s

* příslušnými ustanoveními této směrnice a s ustanoveními dalších organizačních a řídících norem společnosti ve smyslu příslušné obchodní smlouvy a zajistit plnění stanovených opatření a povinností,
* zásadami bezpečného chování na daném pracovišti (dispozicí pracoviště, únikovými východy, evakuačními místy, s prostředky první pomoci, prostředky PO, pohybem po pracovišti, apod.),
* riziky možného ohrožení jejich života a zdraví a s opatřeními na ochranu před jejich působením a zajistit jejich plnění.

#### Zajistit, že všechny jejich práce budou vykonávat pouze osoby, které jsou odborně a zdravotně způsobilé k výkonu dané činnosti. Předložit na vyžádání společnosti záznamy a doklady o všech školeních a odborné způsobilosti, požadované k provádění práce platnou legislativou.

#### Zajistit, že budou provozovat jen takové stroje a zařízení, které vyhovují svou konstrukcí, provedením a technickým stavem obecně platným právním předpisům a technickým normám k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení a pouze k takovým účelům, pro které jsou technicky způsobilé a v souladu s podmínkami stanovenými výrobcem a technickými normami a v provedení odpovídajícím prostoru jejich umístění/používání.

#### Zajistit provádění kontrol stanovených legislativními a normativními požadavky a požadavky objednatele.

#### V případě provádění prací pro společnost zajistit, že každá pracovní skupina/pracovní četa bude mít určeného vedoucího/předáka (proškoleného příjemce povolení k práci nebo jinou pověřenou osobu), který je určen k řízení pracovní skupiny při pracovních činnostech a je přítomen na pracovišti v době provádění prací. Dále jsou povinni zajistit, že každá tato skupina, bude-li složena z příslušníků jiné národnosti než české či slovenské, bude dozorována pracovníkem, který bude ovládat jazyk český či slovenský a zprostředkovávat jim tak potřebný přenos informací s ohledem na stanovené požadavky.

#### V případě provádění prací investičního charakteru musí jiná organizace zaměstnávat nebo mít smluvně zajištěnu odborně způsobilou osobu v prevenci rizik, která bude účinně spolupracovat se zaměstnanci společnosti na zajišťování BOZP.

#### Zajistit, aby vozidla a zařízení (kontejnery, buňky, rozvaděče, svářecí soupravy) byly označeny logem nebo názvem vlastníka (jiné organizace) nebo organizace, která je pro danou činnost využívá (v případě pronájmů). Pracovníci jiných organizací musí být označeni názvem organizace na pracovního oděvu, přilbě, apod.

#### Před zahájením prací předložit smluvnímu partnerovi strukturu svých subdodávek (počet a činnosti).

#### Jiné organizace jsou dále povinny:

* informovat předem písemně smluvního partnera, bude-li na svých pracovištích v areálu nakládat s karcinogeny, mutageny, látkami toxickými pro reprodukci nebo pracovat v areálu s vlastními zdroji ionizujícího záření a oznámit mu ukončení těchto činností,
* zajistit řádné seznámení svých pracovníků, kteří vstupují nebo budou v areálu vstupovat do kontrolovaných pásem s výskytem karcinogenů, s opatřeními stanovenými pro práci v kontrolovaném pásmu (informace si vyžádá u vedoucího příslušného pracoviště),
* zajistit, aby jejich pracovníci:

1. nepožívali alkoholické nápoje a nezneužívali jiné návykové látky v areálu, nevstupovali do areálu bezprostředně po požití alkoholického nápoje nebo po užití jiné návykové látky nebo v takové době po požití alkoholického nápoje nebo užití jiné návykové látky, po kterou mohou být pod jejím vlivem a tyto látky mohou být detekovány prováděnými zkouškami (vyšetřeními),
2. se podrobili zkoušce (vyšetření) na přítomnost alkoholu nebo jiných návykových látek, kterou organizují a zajišťují určení zaměstnanci skupiny ORLEN Unipetrol,
3. kouřili (včetně elektronické cigarety) ve výlučně k tomu určených prostorech,

* zajistit, aby jejich činnosti a práce jejich pracovníků v areálu byly organizovány a prováděny tak, aby současně byly chráněny i další osoby, které se v areálu pohybují,
* zahájit a provádět veškeré práce v areálu pouze v souladu se směrnicí 465/1 „Povolování prací“,
* prokazatelně přenést povinnosti a požadavky uvedené v této směrnici na své dodavatele a pravidelně kontrolovat jejich plnění,
* po ukončení činnosti uvést pracoviště (staveniště) do původního stavu a předat jej prostřednictvím předávacího protokolu nebo povolení k práci zpět smluvnímu partnerovi,
* udržovat ve svých objektech, na pracovišti (staveništi) pořádek a čistotu, uvedené objekty a majetek střežit nebo jinak zabezpečit,
* zajistit trvale volný přístup ke všem věcným prostředkům požární ochrany a požárně bezpečnostním zařízením (k venkovním odběrním místům i trvale volný příjezd pro mobilní požární techniku),
* zajistit na vlastní náklady (není-li příslušnou smlouvou upraveno jinak), zabezpečení základních hygienických požadavků (WC, šatny, odpočívárny, umývárny, zdroje pitné vody apod.) pro vlastní pracovníky. Tyto prostory musí odpovídat legislativním a normativním požadavkům.
* neprodleně informovat prokazatelným způsobem smluvního partnera o zjištěných nedostatcích a závadách na pracovištích a v pronajatých prostorách, jejichž odstranění není na základě smlouvy nebo obecně platných předpisů v jejich kompetenci.

### Závaznost národních technických norem

#### Technické normy[[3]](#footnote-3) nebo jejich části, které obsahují technické požadavky na výrobky a zařízení provozovaná v areálu nebo do provozu uváděná a technická a organizační opatření k zajištění bezpečnosti při práci, jsou závazné v plném rozsahu pro stanovení minimálních základních technických a bezpečnostních požadavků.

### Pohyb a jízda v areálu

#### Pro silniční provoz vozidel, přepravu nákladu a osob a pohyb osob na komunikacích v areálu platí národní legislativa[[4]](#footnote-4), s výjimkami uvedenými v této směrnici. Požadavky na přepravu nebezpečných věcí (včetně nebezpečných odpadů) v areálu jsou stanoveny v čl. 4.1.9.

#### Je zakázáno vjíždět vozidly do vyznačených zón prostředí s nebezpečím výbuchu.

#### Při pohybu vozidla na oplocených pracovištích, kde se pohybují osoby, další vozidla nebo může dojít k poškození majetku a dále v místech, kde nemůže zajistit bezpečný pohyb vozidla, musí řidič zajistit bezpečný pohyb dohledem fyzické osoby.

#### Maximální dovolená rychlost všech vozidel v areálu je dána místní úpravou provozu, zejména svislými dopravními značkami.

#### Dopravní značkou jsou označeny průjezdní profily přestřešení manipulačních ploch ČS a mycích linek.

#### Části vozidel nebo jejich vybavení, dlouhé náklady, např. potrubí, betonářská ocel, tyče apod. nesmějí být ani z části vlečeny po vozovce.

#### U vozidel nebo jízdních souprav, jejichž celková délka nebo šířka přesahuje svými rozměry nebo rozměry nákladu stanovené míry bezpečné pro průjezd, musí být trasy přesunu předem projednány se smluvním partnerem.

#### Osoba, která je v areálu účastníkem nebo svědkem dopravní nehody (není-li toho schopen, tak jeho zaměstnavatel), je povinna neprodleně nahlásit nehodu obsluze ČS nebo smluvnímu partnerovi; došlo-li ke zranění osob případně ke vzniku jiné škody na majetku rovněž Policii (tel. 158, 112).

#### Řidič vozidla, které poškodilo komunikace, dopravní značky apod., je povinen neprodleně tuto skutečnost nahlásit obsluze ČS nebo smluvnímu partnerovi.

*Poznámka:*Pokud při dopravní nehodě dojde k znečistění životního a pracovního prostředí vlivem převáženého nákladu či únikem pohonných hmot, ke zranění osob případně ke vzniku jiné škody na majetku, je při hlášení nutné na tuto skutečnost zvlášť upozornit.

#### V případě mimořádných událostí v areálu může být příslušníky HZS, Policie, zásahovou jednotkou BA, případně jinou pověřenou osobou omezen pohyb vozidel a osob.

#### Parkovací místa (garážování) pro vozidla jiných organizací v areálu mohou být vyhrazena příslušnou smlouvou, povolením k vjezdu, povolením k práci nebo protokolem o předání pracoviště.

#### Je zakázáno stát a parkovat u vstupů do elektrorozvoden, DCS center, apod. a v okruhu 3 m od prostředků požární ochrany (hydranty, požární skříňky, apod.).

#### Manipulační vozíky s vlastním pohonem mohou být zaparkovány (garážovány) pouze na vyhrazených místech, a to vždy za splnění podmínek pro zajištění bezpečnosti.

#### Přeprava osob v areálu musí být prováděna vždy v souladu s ustanoveními zákona[[5]](#footnote-5).

#### Chůze v areálu je povolena pouze po chodnících. Kde nejsou zřízeny, chodí se po levé straně vozovky. Chůze mimo komunikace je zakázána, pokud není nutná z důvodu plnění pracovního úkolu, případně úniku z dosahu bezprostředního ohrožení života a zdraví osob. Při pohybu v areálu je zakázáno používat koloběžky, jakékoliv lyže a brusle (i kolečkové), skateboardy apod.

#### Jiné organizace smí pověřit řízením manipulačních vozíků s vlastním pohonem na komunikacích v areálu pouze ty své pracovníky, kteří:

* jsou držiteli příslušného řidičského oprávnění,
* jsou prokazatelně seznámeni s ustanoveními této směrnice,
* mají odbornou a zdravotní způsobilost k obsluze manipulačního vozíku stanovenou příslušnými právními a ostatními předpisy.

*Poznámka:*

Ve vymezených manipulačních prostorech lze pověřit řízením manipulačních vozíků pracovníky, kteří nejsou držiteli řidičského oprávnění, ale mají odbornou a zdravotní způsobilost k obsluze manipulačního vozíku stanovenou příslušnými právními a ostatními předpisy.

#### Při jízdě na jízdních kolech, dvoukolových a tříkolových vozidlech a motocyklech, je nutné dodržovat povinnost mít oblečený reflexní oděv splňující požadavky EN ISO 20471+A1, třídy 2 nebo 3.

#### Při nepříznivých klimatických podmínkách (např. sníh, náledí, apod.) je jízda na jízdních kolech, dvoukolových a tříkolových vozidlech a motocyklech výlučně na vlastní nebezpečí uživatele – řidiče.

### Přeprava nebezpečných věcí

#### Pro přepravu nebezpečných věcí (včetně nebezpečných odpadů) v areálu platí v plném rozsahu příslušné právní předpisy, přílohy A a B Dohody o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR).

#### Dojde-li při přepravě nebezpečné věci v areálu v souvislosti s nehodou nebo poruchou silničního vozidla k ohrožení ŽP, je řidič vozidla nebo jeho spolujezdec povinen do doby příjezdu zásahových složek nezbytná opatření k omezení škod na ŽP (např. zasypat sorpčním materiálem, zabránit vniknutí závadných látek do kanalizace apod.) a oznámit událost neprodleně na:

* operační středisko HZS (tel. 150, 112),
* obsluze ČS nebo smluvnímu partnerovi.

#### Pracovníci jiných organizací, kteří se účastní přepravy, nakládky a vykládky nebezpečných věcí, musí být prokazatelně proškoleni z ADR/RID, seznámeni se zásadami bezpečné manipulace s příslušnými nebezpečnými věcmi a musí mít u sebe předepsané doklady.

### Mimořádné události, hlášení a vyšetřování příčin

#### Zjistí-li v areálu pracovník jiné organizace hrozbu vzniku nebo vznik MU, je povinen tuto skutečnost neprodleně ohlásit svému nadřízenému. Není-li nadřízený k dosažení, pak uvědomí obsluhu ČS nebo smluvního partnera. Dále je povinen v případě:

* požáru či výbuchu přivolat HZS (tel. 150, 112),
* úrazu poskytnout První pomoc a vyžaduje-li to charakter zranění přivolat ZZS (tel. 155, 112),
* MU, při níž by mohlo dojít nebo již došlo k ohrožení nebo poškození životního prostředí, ohlásit událost smluvnímu partnerovi
* MU, při níž došlo k poškození energetických rozvodů (např. kabelové sítě, vodovodní řády, hydrantové požární sítě, parovody apod.), ohlásit událost smluvnímu partnerovi.

#### Vznikne-li MU v rámci činnosti jiné organizace, je tato pro zajištění řádného průběhu vyšetřování povinna:

* zajistit písemné svědecké výpovědi svých pracovníků, přítomných události,
* jmenovat v případě potřeby či výzvy svého zástupce do pracovní komise zřízené k vyšetření příčin vzniku události,
* poskytnout pracovní komisi pro vyšetření příčin vzniku MU potřebné podklady, dokumenty, písemnosti, záznamy zkoušek apod.,
* účinně spolupracovat s pracovní komisí na objasnění příčin vzniku MU, podílet se na navrhování nápravných opatření a jejich případné realizaci;

#### Nespadá-li dle příslušných právních předpisů vyšetření MU do kompetence smluvního partnera, provede jiná organizace vlastní vyšetřování (je možno přizvat UBEZ, JEKO) a následně předá kopii Zprávy o vyšetření obsahující zjištěné příčiny vzniku MU a stanovená nápravná opatření smluvnímu partnerovi.

#### Dojde-li v souvislosti s MU k poškození zdraví osob(y), je nutno provést rovněž úkony stanovené v čl. 4.1.11 a 4.1.12.

### Pracovní úraz

#### Jiné organizace jsou povinny neprodleně nahlásit smluvnímu partnerovi každý pracovní úraz, který utrpěl v areálu jeho pracovník nebo jiná osoba, zdržující se s jeho vědomím na jeho pracovištích nebo v prostorech, které na základě příslušné smlouvy v areálu užívá.

#### Nasvědčují-li zjištěné skutečnosti, že v souvislosti s pracovním úrazem byl spáchán trestný čin, musí být úraz ohlášen rovněž Obvodnímu oddělení Policie.

#### V případě podezření na průmyslovou otravu je jiná organizace povinna zajistit ve spolupráci se smluvním partnerem okamžité měření koncentrací nebezpečných látek (není-li příslušnou obchodní smlouvou, případně Povolením k práci stanoveno jinak).

### Zjištění příčin vzniku pracovních úrazů

#### Neprodleně poté, kdy se jiná organizace dozví o vzniku pracovního úrazu, je povinna zjistit odpovědně a spolehlivě příčinu, příčinné souvislosti a všechny další okolnosti vzniku pracovního úrazu a o výsledku zjištění sepsat záznam. Postižený a ostatní osoby, které byly svědky pracovního úrazu, jsou při tom povinni účinně spolupracovat.

*Poznámka:*

V případě podezření na zavinění (i částečném) pracovního úrazu ze strany smluvního partnera, je jiná organizace povinna přizvat k vyšetřování pracovního úrazu zástupce UBEZ.

#### Dojde-li k úrazu, kterým nastala pracovní neschopnost delší než 3 kalendářní dny, na pracovišti vyčleněném jiné organizaci písemným protokolem nebo příslušnou obchodní smlouvou, ohlásí úraz, zjistí příčinu jeho vzniku a sepíše Záznam o úrazu odpovědný zástupce jiné organizace.

#### Dojde-li k úrazu, kterým nastala pracovní neschopnost delší než 3 kalendářní dny, na pracovišti, na němž pracovníci jiné organizace, kteří mají svého určeného vedoucího, vykonávají pracovní činnost na základě příslušné obchodní smlouvy musí ke zjištění příčiny vzniku úrazu vždy přizvat zástupce UBEZ Došlo-li k úrazu, kterým nastala pracovní neschopnost delší než 3 kalendářní dny, pracovníka jiné organizace prokazatelně porušením předpisů k zajištění BOZP ze strany smluvního partnera (i částečným), navrhuje příslušná opatření jeho odpovědný vedoucí zaměstnanec a odpovídá za jejich realizaci.

#### V případě smrtelného pracovního úrazu, který utrpěl pracovník jiné organizace v areálu, je jiná organizace povinna k vyšetřování neprodleně přizvat smluvního partnera a UBEZ.

#### Ve všech výše uvedených případech musí být kopie Záznamu o úrazu doručena neprodleně UBEZ.

### První pomoc

#### První pomoc jsou povinny neprodleně poskytnout všechny přítomné osoby (neohrozí-li tím vlastní bezpečnost nebo zdraví) za použití všech dostupných prostředků, a to až do předání postiženého zdravotnické záchranné službě.

#### Poskytování první pomoci musí být zaměřeno vždy na zachování hlavních životních funkcí.

#### Při každém zasažení el. proudem v areálu (nezávisle na výši napětí) musí být postižený vyšetřen lékařem.

#### Při telefonickém přivolávání ZZS na místo úrazu, případně náhlého onemocnění, je nutno:

* zachovat klid,
* uvést srozumitelně co se stalo,
* uvést číslo stavby a ulice,
* uvést jméno a příjmení, číslo telefonu,
* neodkládat ihned sluchátko a odpovídat na případné dotazy.

#### Osoba, která přivolává ZZS, je povinna zajistit, aby ZZS byla očekávána na smluveném místě a doprovozena co nejrychleji a co nejblíže k místu úrazu nebo náhlého onemocnění. Osoba, která očekává příjezd ZZS, si musí počínat tak, aby ji řidič ZZS snadno zpozoroval.

#### Pokud se osoba, která přivolává ZZS, nemůže z místa úrazu vzdálit, je povinna zajistit úkony popsané v čl. 4.1.13.5 jinou osobou.

### Skladování materiálu

#### Manipulační jednotky, materiál a předměty (dále jen materiál) musí být skladován a stohován tak, aby se při ukládání, manipulaci nebo odebírání nemohl sesunout, zbortit apod.

#### Rozměry a druh materiálu a jeho bezpečné zakládání do regálu musí odpovídat požadavkům uvedeným v průvodní dokumentaci regálu, v dokumentaci typově srovnatelných regálů, popř. v příslušném místním provozním bezpečnostním předpisu (provozní řád skladu).

#### Regály musí být trvale označeny štítky s uvedením největší nosnosti buňky a nejvyššího počtu buněk ve sloupci.

#### Ruční ukládání do regálu ve výšce nad 1,8 m musí být prováděno z bezpečných provozních zařízení (např. žebřík, schůdky, plošiny).

#### Šířka uliček mezi regály a stohy musí odpovídat způsobu ukládání materiálu a musí být široká nejméně 0,8 m; šířka uličky pro průjezd dopravních vozíků musí být alespoň o 0,4 m větší než největší šířka vozíků nebo nákladů.

#### Je zakázáno lézt do regálů nebo na ně, popř. do nich vstupovat.

#### Regály, jejichž technický stav by mohl ohrozit bezpečnost osob a majetku, nesmějí být používány. V době nevyhovujícího stavu musí být regál výrazně označen, popř. znemožněna jeho použitelnost.

#### Skladování nebezpečných látek (barev, chemikálií, rozpouštědel, pohonných hmot apod.) v pronajatém objektu musí být v souladu s požadavky platných právních a ostatních předpisů.

### Skladování tlakových nádob

#### Samostatně stojící lahve musí být vhodným způsobem zajištěny proti pádu.

#### Při skladování ve vodorovné poloze, nesmí výška na sebe navršených lahví přesahovat 1,5 m a všechny ventily musí být na téže straně. Tato strana musí být přístupná. Lahve musí být zajištěny proti rozvalení.

#### Při skladování plných i prázdných lahví, musí být lahve uloženy odděleně a místa musí být označena tabulkami: Plné lahve a prázdné lahve.

#### Lahve opatřené kloboučkem, musí mít tento klobouček nasazený.

### Další požadavky a informace v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

#### Po skončení pracovní činnosti je nutné zajistit uvedení všech ochranných zařízení do původního stavu (řádnou instalací), bylo-li nutno v průběhu pracovní činnost tato ochranná zařízení odstranit.

#### V průběhu pracovní činnosti na zařízení je nutné zabezpečit ohrožený prostor po celou dobu, kdy je ochranné zařízení z výše uvedených důvodů vyřazeno z provozu, není-li příslušným Povolením stanoveno jinak. Pokud je nutné v místě práce ponechat ohrožený prostor i při přerušení práce, musí být zábrany označeny tabulkou s údaji, kdo označení umístil, vč. telefonního kontaktu a pro jakou činnost.

#### Každé poškození zařízení společnosti (nelze-li je uvést do původního stavu) je nutné neprodleně oznámit smluvnímu partnerovi a to i včetně poškození nezpůsobených vlastní činností.

#### Patky jeřábů musí být vždy podloženy. Podložení musí být pevné a zajistit rozložení tlaku vyvolaného patkou na dostatečně velkou plochu. Velikost podložek určuje osoba odpovědná za provoz jeřábu.

#### Při otevírání zařízení, rozpojování potrubí, demontáži armatur, apod., je třeba brát zřetel na přítomné produkty a to i v případech, kdy je zařízení odtlakováno, vyčištěno a inertizováno. I v těchto případech mohou v zařízení zůstat zbytky produktů a to i pod určitým tlakem způsobeným například lokálním sloupcem směsi produktu s médiem použitým k proplachu. V případech, kdy hrozí riziko poškození zdraví vlivem případného potřísnění, poleptání nebo opaření obličeje, je nutné použít ochranný štít minimalizující případná rizika a postupovat dle níže uvedeného postupu:

* Stát mimo směr a nad rovinou možného úniku nebezpečných látek.
* Pro ověření beztlakého stavu nejdříve uvolnit šrouby na protilehlé straně příruby s tím, že se matice ponechají na šroubech. Projeví-li se ve spoji únik média pod tlakem, spoj se opět dotáhne.
* Před rozpojením potrubí obě rozpojované části mechanicky zajistit.

### Další požadavky a informace v oblasti požární ochrany

#### V souvislosti se zdoláváním požáru má každý povinnost:

* provést nutná opatření pro záchranu ohrožených osob,
* uhasit požár, jestliže je to možné, nebo provést nutná opatření k zamezení jeho šíření, neprodleně ohlásit požár na určeném místě nebo zajistit jinak jeho ohlášení,
* na výzvu velitele zásahu nebo velitele jednotky HZS poskytnout osobní a věcnou pomoc záchranným složkám (dopravní prostředky, zdroje vody, pojítka a jiné věci potřebné ke zdolání požáru),
* ohlásit obsluze ČS nebo smluvnímu partnerovi i požár, který sám uhasl nebo byl zlikvidován.

#### Písemné povolení k používání tepelných spotřebičů, případně povolení kouření ve vyhrazených prostorech vydává smluvní partner.

### Další požadavky a informace v oblasti prevence závažné havárie

#### Jiná organizace, která v areálu nakládá s vybranými nebezpečnými chemickými látkami a chemickými směsmi podle zvláštních právních předpisů[[6]](#footnote-6). je povinna postupovat v souladu s těmito předpisy a mít zpracovanou jimi požadovanou dokumentaci.

#### Veškeré činnosti jiné organizace v areálu musí směřovat k tomu, aby nedocházelo k MU a pokud již nějaké vznikly, tak k jejich rychlé likvidaci a minimalizaci následků.

## Ochrana životního prostředí

Náklady nebo škody, které vzniknou společnosti v souvislosti s odstraňováním odpadů, vzniklých činností jiných organizací, budou dodatečně vymáhány na těchto organizacích, pokud není stanoveno smlouvou jinak.

Při havárii, při které může dojít k ohrožení nebo zhoršení jakosti podzemních nebo povrchových vod, nebo horninového prostředí, jsou jiné organizace povinny informovat obsluhu ČS. Na pracovišti, kde není obsluha ČS jsou povinny informovat smluvní kontaktní osobu (Smluvního partnera) nebo postupovat dle vlastního havarijního plánu (pokud vznikla povinnost k jeho vypracování dle čl. 4.2.1.3).

### Nakládání s vodou a NL a ochrana vod před znečištěním

#### Jiné organizace jsou při nakládání s vodou povinny:

* odebírat vodu v místě, četností a způsobem, který je v souladu se smlouvou nebo doplňující smlouvou, vypouštět odpadní vodu do kanalizace v místě a způsobem k tomu určeným smlouvou, povolením nebo pokyny Smluvního partnera nebo doplňující smlouvou, dodržovat zákaz jejich vypouštění do jiné než povolené kanalizace a zákaz jejich neoprávněného zneškodňování v areálu nebo mimo areál,
* provozovat na svých pracovištích pouze taková technologická zařízení a provádět takové činnosti v oblasti nakládání s vodou, které byly řádně projednány se Smluvním partnerem a pro které byly vydány příslušné souhlasy orgánů státní správy,
* zabezpečovat ochranu jakosti povrchových a podzemních vod při přípravě a realizaci investic, používat takové zařízení, popřípadě pracovní postupy a techniky při zacházení s NL, které jsou vhodné i z hlediska ochrany jakosti povrchových a podzemních vod a horninového prostředí,
* umožnit v užívaných objektech/prostorech udržování vodočtů, vodoměrů, vodních značek a jiných zařízení nutných pro účely vodního hospodářství,
* vést provozní evidenci o nakládání s vodami a veškeré podklady k vedené evidenci uchovávat po dobu pěti let.

#### Jiné organizace jsou při nakládání s látkami nebezpečnými vodám povinny manipulovat s NL pouze na zpevněných a vodohospodářsky zabezpečených plochách, neohrožovat jakost vod v kanalizační síti a neohrožovat kvalitu povrchových a podzemních vod a horninového prostředí. K tomu jsou dále povinny:

* zajistit, aby manipulační plochy byly v takové vzdálenosti od vpusti kanalizace (vyjma havarijní kanalizace), nebo vodního toku, aby byl minimalizován únik NL do vod,
* umístit zařízení, v nichž se nakládá s NL tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku NL do okolního terénu či povrchových a podzemních vod, nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami,
* zabezpečit sklady NL nepropustnou úpravou proti úniku NL do podzemních vod a horninového prostředí (např. nepropustným soklem stěn a zvýšeným prahem ve vstupních otvorech), vybavit je zásahovými prostředky k zachycení možných úkapů a úniků při manipulaci (např. nádoby k zachycení uniklých NL, sorpční prostředky apod.) a vhodnými prostředky pro předlékařskou první pomoc a pro očistu osob,
* označit sklady NL dle druhu skladované NL a zabezpečit je proti neoprávněnému vniknutí, poškození a případnému zneužití,
* skladovat NL tak, aby nedošlo k záměně s jinými skladovanými NL,
* pro sklady „Ropných látek“ zpracovat provozní řád a jeden řízený výtisk předat Smluvnímu partnerovi,
* zabezpečit místa možných úkapů a úniků při manipulaci s NL záchytnými nádobami nebo záchytnými a havarijními jímkami a vhodnými sorpčními prostředky,
* nejméně jednou za 6 měsíců kontrolovat technický stav skladů), ve kterých se nakládá se závadnými látkami a o této kontrole vyhotovit písemný záznam. Nejméně jednou za 5 let (není-li technickou normou nebo výrobcem stanoveno jinak) zkoušet těsnosti zařízení (potrubí nebo nádrží určených pro skladování či dopravu závadných látek vodám) odborně způsobilou osobou a v případě zjištění nedostatků bezodkladně provádět jejich opravy,
* provádět preventivní vyhledávání rizik úniků NL do životního prostředí, vyhodnocovat jejich nebezpečnost a realizovat opatření k nápravě za účelem odstranění nebo minimalizace těchto rizik; o přijatých a realizovaných opatřeních vést záznamy a na vyžádání je poskytnout Smluvnímu partnerovi nebo jím pověřené osobě/společnosti.

#### Nakládají-li jiné organizace v areálu se závadnými látkami nebo s látkami se zvýšeným nebezpečím ve větším  rozsahu[[7]](#footnote-7), jsou povinny vypracovat plán opatření pro případ havárie (havarijní plán pro ochranu vod v rozsahu činností relevantních pro chemickou havárii spojenou s ohrožením nebo zhoršením jakosti podzemních a povrchových vod nebo horninového prostředí) a předložit jej na Smluvnímu partnerovi k vyjádření.

#### Havarijní plán pro ochranu vod je možné zpracovat jako samostatný dokument v rozsahu stanoveném výše uvedenou vyhláškou nebo jako integrovanou součást havarijního plánu pro objekt/pracoviště jiné organizace.

#### Řízený výtisk schváleného havarijního plánu pro ochranu vod jsou jiné organizace povinny předat Smluvnímu partnerovi. Jeden výtisk musí být uložen v místě nakládání se závadnými látkami a na vyžádání ho poskytnout ke kontrole Smluvnímu partnerovi nebo jím pověřené osobě/společnosti.

### Ochrana ovzduší

#### Montáž, demontáž a servisní úkony na zařízení s obsahem chladiva smí provádět pouze certifikovaná osoba. V případě, že se jedná o zařízení u kterého je povinnost vést evidenční knihu zařízení obsahující chladivo, je certifikovaná osoba povinna vyplnit příslušný záznam do této knihy, nebo tuto knihu založit.

#### Nájemce, je povinen vést seznam zařízení obsahujících chladivo, která jsou v jeho vlastnictví a nejsou předmětem nájmu. Tento seznam vede v minimálním rozsahu obsahující údaje o: výrobci zařízení, typu zařízení, výrobním čísle (nebo jiném jednoznačném identifikátoru), typ chladiva, jeho množství a ekvivalent CO2 celkového obsahu chladiva v zařízení. Nájemce působící ve Slovenské republice podává roční oznámení orgánům státní správy za zařízení obsahující chladivo v množství dosahujícím ekvivalentu CO2 5 t a více.

### Nakládání s odpady

#### Není-li příslušnou obchodní smlouvou, objednávkou nebo jiným písemným pokynem stanoveno jinak, jsou nájemci, při jejichž činnosti v areálu vznikne odpad, vždy původci těchto odpadů. Pro zhotovitele povinnost dle předchozí věty platí pouze na území České republiky.

#### Jiné organizace jsou povinny nakládat se vzniklým odpadem na vlastní náklady a v souladu s platnou legislativou o odpadech[[8]](#footnote-8), tzn. zajišťovat třídění, přepravu až po předání ke konečnému využití nebo odstranění odpadu včetně dalších navazujících činností. Odstranění popř. využití odpadů musí mít smluvně zajištěno prostřednictvím osoby oprávněné ve smyslu zákona o odpadech. K tomu jsou dále povinny:

1. Vlastnit nebo mít pronajaty nádoby pro shromažďování odpadů, které svým technickým stavem a označením odpovídají odpadu, pro který jsou určeny.
2. Neukládat odpady vzniklé jeho činností do shromažďovacích nádob jiných subjektů bez jejich předchozího souhlasu.
3. Nevyužívat k dočasnému shromaždování odpadů venkovní nebo vnitřní prostory objektů bez písemného povolení.
4. Při shromažďování odpadů zajistit, aby nedocházelo k poškozování ŽP nebo únikům odpadů do okolí.
5. Řádně označit shromažďovací místa a prostředky dle příslušných legislativních předpisů[[9]](#footnote-9) mimo to je označit názvem původce odpadů (stanoveným dle čl. 4.2.3.1), jménem zástupce a tel. kontaktem.
6. Neumisťovat odpady mimo řádně označené shromažďovací prostředky, s výjimkou dočasného shromažďovacího místa neznečištěné zeminy, nekontaminovaného kovového šrotu nebo stavební suti před jejich odvozem ke konečnému využití nebo odstranění, řádně označeného původcem odpadu.
7. Vyžádat si souhlas Smluvního partnera k záměru provozovat sklad nebezpečných odpadů a dodržovat stanovené podmínky pro jeho provoz (platí pouze pro nájemce).
8. Předávat, pokud není smlouvou / objednávkou určeno jinak, veškerý využitelný odpad (kovy, plasty, papír, odpadní oleje) vzniklý při realizaci díla na místo stanovené smluvním partnerem (platí pouze pro jiné organizace provádějící práce pro společnost).
9. Předávat odpad pouze osobám, které vlastní oprávnění k provozování zařízení na využití těchto odpadů, jejich odstraňování, sběr, nebo výkup (dále jen oprávněná osoba).
10. V případě jiného nakládání s odpady nežli je shromažďování, je jiná organizace povinna mít souhlas příslušného orgánu státní správy pro nakládání s odpady (výslovně skladování a úprava odpadu, popřípadě povolení k provozu zařízení).
11. Předložit smluvnímu partnerovi souhlasné rozhodnutí místně příslušné Krajské hygienické stanice pro nakládání s odpady s obsahem azbestu (pokud tyto odpady vznikají).
12. Zajistit, aby vozidla a obaly používané pro přepravu odpadu byla označena v souladu s národní úpravou nařízení EU[[10]](#footnote-10) a v případě přepravy nebezpečného odpadu splňovaly veškerá ustanovení dohody ADR a řidiči těchto prostředků byli odpovídajícím způsobem proškoleni pro přepravu nebezpečných věcí (v případě jakýchkoliv nejasností je nutno kontaktovat bezpečnostního poradce ADR).
13. V případě, že je jiná organizace původcem odpadu, musí vést evidenci v rozsahu stanoveném zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy.
14. Vybavit odpad, který je předáván ke konečnému odstranění nebo využití, zákonem požadovanými doklady[[11]](#footnote-11) (u nebezpečných odpadů navíc identifikačním listem nebezpečného odpadu, průvodním listem v případě elektronického ohlašování - Ohlašovacím listem pro přepravu nebezpečných odpadů po území ČR, dokladem o fyzikálně chemických vlastnostech odpadu apod.).
15. Jiné organizace jsou povinny předat jako součást dokladů o zhotovení a převzetí díla smluvním partnerem, kopie těch dokladů, kterými prokáže způsob odstranění nebo využití odpadů (vážní lístky a ohlašovací listy pro přepravu nebezpečných odpadů po území ČR).
16. Pokud jiná organizace není původcem odpadu, je povinna neprodleně předat informace o množství, druhu, kategorii a kódu odpadu, včetně ceny, za kterou tento odpad předala oprávněné osobě. Průvodní doklady pro předání odpadu oprávněné osobě vyhotoví jiná organizace ve spolupráci se smluvním partnerem, který zajistí jejich zavedení do evidence nakládání s odpady společnosti.
17. Nájemce je povinen, kdykoliv na požádání smluvního partnera, případně OZIP nebo jimi pověřeného zhotovitele, předložit doklady související s odstraněním nebo využitím odpadů (tj. průběžnou evidenci odpadů, váženky a roční hlášení o produkci odpadů.

### Nebezpečné chemické látky a směsi

#### Jiná organizace, která v areálu nakládá s nebezpečnými chemickými látkami a směsmi, musí zajistit, aby její obaly byly označeny v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP), zásobníky a skladovací prostory obsahující tyto produkty byly řádně značeny v souladu s národní legislativou[[12]](#footnote-12) a aby osoby, které s těmito látkami a směsmi nakládají, byly s jejich vlastnostmi a zásadami bezpečného nakládání prokazatelně seznámeny. Dále musí zajistit, aby v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH) měli všichni pracovníci přístup k informacím důležitým pro bezpečné nakládání, ochranu zdraví a životního prostředí z bezpečnostních listů všech chemických látek a směsí, s nimiž nakládají nebo jejichž účinkům mohou být během své práce vystaveni.

#### Jiná organizace je povinna mít k dispozici aktuální seznam všech nebezpečných chemických látek a směsí, se kterými v areálu nakládá nebo je zde skladuje (např. rozpouštědla, dezinfekční prostředky, přípravky na hubení plevelů apod.) a na vyžádání ho předložit.

#### K látkám a směsím uvedeným v seznamu je jiná organizace povinna na vyžádání poskytnout aktuální bezpečnostní listy[[13]](#footnote-13) zpracované v  národním jazyce, případě údaje o jejich nebezpečných vlastnostech a informace důležité pro stanovení opatření k zajištění bezpečného nakládání, ochrany zdraví a životního prostředí, pokud bezpečnostní listy nejsou k dispozici.

## Kontrola

### Provádění kontroly

#### Kontrolu jiných organizací a jejich pracovníků jsou oprávněni provádět:

1. v rozsahu působnosti příslušné obchodní smlouvy smluvní partner nebo jím pověřený zaměstnanec, pověření zaměstnanci UBEZ, JEKO a UKOB,
2. zástupci státních orgánů, jimž právo kontroly přísluší ze zákona,
3. v případě pracovních činností prováděných na základě Povolení dle směrnice 465/1 „Povolování prací“ všichni účastníci povolovacího řízení.

#### Jiné organizace jsou povinny:

* umožnit oprávněným osobám dle čl. 4.3.1.1 řádné provedení kontroly, případně externího auditu a poskytnout jim k tomu příslušné informace a nutné podklady,

*Upozornění*

K tomu jsou povinny zajistit, aby jejich pracovníci byli při pohybu a činnosti v areálu vždy schopni věrohodně prokázat svou totožnost.

* v případě zjištěných neshod tyto neshody na své náklady neprodleně (nebo ve stanovené lhůtě) odstranit a o jejich odstranění informovat osobu, která tyto neshody zjistila,
* provádět pravidelnou kontrolu svých pracovišť v areálu, která jsou příslušnou obchodní smlouvou nebo protokolem o předání definována jako pracoviště jiné organizace,
* provádět pravidelnou kontrolu svých pracovníků, provádějících pracovní činnost na pracovištích smluvního partnera,
* vést o výše uvedené kontrolní činnosti příslušnou dokumentaci.

#### Společnost si vyhrazuje právo řešit neshody na straně jiných organizací a jejich osob některým z níže uvedených způsobů nebo jejich kombinací s přihlédnutím k charakteru a závažnosti neshody (LSR, ostatní):

* ukončením prací,
* vyžádáním zjednání nápravy s požadavkem na přijetí a realizaci účinných opatření,
* dočasným nebo trvalým omezením vstupu osob nebo vjezdu vozidel a ostatní techniky,
* uplatněním finanční sankce (smluvní pokuty) dle stanoveného [sazebníku](http://www.unipetrolrpa.cz/CS/sluzby-areal/chempark-zaluzi/Stranky/zavazne-normy-a-informace.aspx),
* dočasným nebo trvalým omezením činností jiné organizace v areálu (zrušení smlouvy, zákaz činnosti).

#### Za zvlášť závažnou neshodu se zejména považuje:

* porušení LSR.
* fyzické nebo verbální napadení jiné osoby,
* trestná činnost v areálu,
* úmyslné poškození nebo odcizení věcí nebo majetku v areálu,
* poškozeni majetku společnosti z nedbalosti, při kterém mohlo dojít k ohrožení bezpečnosti a zdraví dalších osob pohybujících se v areálu nebo k vážnému ohrožení nebo poškození pracovního a ŽP,
* opakované (dva a více případů) porušení povinností.

### Zjištění, evidence a projednání neshod

#### Neshody v oblasti HSE způsobené jinou organizací, jejími zaměstnanci nebo subdodavateli identifikují osoby uvedené v čl. 4.3.1.1 písm. a) (dále jen předkladatel) na základě svých kontrolních zjištění, závěrů vyšetřovacích komisí, popř. na základě upozornění jiných osob a zajistí všechny dostupné důkazní prostředky (záznamy z kontroly, fotodokumentaci, kopie kontrolovaných dokladů, písemné vyjádření kontrolovaného, popř. další dokumenty prokazující zjištěnou neshodu).

#### Zajištěné důkazní prostředky předloží bez zbytečného odkladu, nejpozději do 14 kalendářních dnů, předkladatel smluvnímu partnerovi k projednání s jinou organizací. Na vyžádání smluvního partnera se předkladatel projednání zúčastní.

### Posouzení neshod

#### Smluvní partner na základě předaných dokladů posoudí závažnost zjištěné neshody, formu zdokumentování a skutečnost, zda jsou splněny podmínky k uplatnění sankce. V průběhu posuzování neshody je oprávněn si vyžádat od předkladatele doplňující informace nebo záznamy k neshodě.

#### Výstupem z tohoto posouzení je „Návrh uplatnění sankce“ zpracovaný v souladu s přílohou B této směrnice. „Návrh uplatnění sankce“ s přijatým doporučením předkládá bez zbytečného odkladu, nejpozději do 14 kalendářních dnů, smluvní partner ke schválení osobám uvedeným v čl. 4.4 této směrnice včetně návrhu výše sankce v souladu s přílohou C této směrnice.

## Schvalování sankce, výše sankce

Uplatnění sankce schvaluje v prvním stupni ředitel úseku nadřízeného smluvnímu partnerovi.

Schválení ve druhém stupni provádí Ředitel maloobchodní sítě ČR nebo Ředitel maloobchodní sítě SK podle lokality, v níž byla neshoda zjištěna.

Osoby uvedené v čl. 4.4.1 a 4.4.2 jsou oprávněny po vzájemné dohodě upravit konečnou výši sankce v rozsahu uvedeném u dané neshody v příloze C této směrnice, nebo uplatnění sankce zamítnout.

Při stanovení výše sankce se zohlední zejména:

* příčina vzniku neshody (selhání jednotlivce, zanedbání povinnosti vedoucím, systémová neshoda apod.),
* vzniklé následky (ohrožení jednotlivců nebo množství osob, vznik pracovního úrazu, NMU, možné dopady na ŽP apod.),
* potenciální následky,
* rychlost a účinnost stanovených a provedených nápravných opatření ze strany jiné organizace,
* celkový postoj jiné organizace k řešení neshody,
* četnost výskytu zjištěných neshod u jiné organizace v předchozím období (počet a závažnost doložených zjištění za posledních 6 měsíců, uplatněné a navržené sankce za posledních 12 měsíců) ve vztahu k počtu zaměstnanců jiné organizace,
* případné další skutečnosti vztahující se k neshodě.

V případě zamítnutí uplatnění sankce předá smluvní partner „Návrh“ UBEZ k archivaci v registru sankcí

## Uplatnění sankce

V případě schválení uplatnění sankce předá bez zbytečného odkladu, nejpozději do 14 kalendářních dnů, smluvní partner kompletní materiál oprávněné osobě k jejímu uplatnění.

Oprávněná osoba je povinna bez zbytečného odkladu, nejpozději do 14 kalendářních dnů, uplatnit příslušnou sankci v souladu s ustanoveními příslušného smluvního vztahu a v souladu s příslušnými právními předpisy.

Po ukončení celého procesu předá oprávněná osoba veškerou dokumentaci UBEZ k archivaci v registru sankcí.

## Registr sankcí

Registr sankcí spravuje pověřený zaměstnanec UBEZ a je veden na sdíleném disku přístupném oprávněným zaměstnancům společnosti.

# Odpovědnost

Odpovědnosti jednotlivých subjektů, způsob spolupráce a poskytování vzájemných informací je uveden v kapitole 4.

# Seznam souvisejících dokumentů

## Společná legislativa

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006, o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek /REACH/, ve znění pozdějších předpisů

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008, o klasifikaci, označování a balení látek a směsí /CLP/, ve znění pozdějších předpisů

ADR – Dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí

Směrnice 465/1 „Povolování prací“

**Související organizační a řídicí normy, dokumenty a formuláře ORLEN Unipetrol RPA s.r.o., které jsou k dispozici na Internetové adrese –** <http://www.unipetrolrpa.cz/CS/sluzby-areal/chempark-zaluzi/Stranky/zavazne-normy-a-informace.aspx>

## Národní legislativa ČR

Zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon), ve znění pozdějších předpisů (chemický zákon)

Zákon č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 254/2001 Sb., vodní zákon, ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška MD č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška MŽP č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů

Nařízení vlády č. 375/2017 Sb., o vzhledu, umístění a provedení bezpečnostních značek a značení a zavedení signálů

## Národní legislativa SR

[311/2001 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2001-311) - Zákonník práce

[314/2001 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2001-314) - Zákon o ochrane pred požiarmi

[124/2006 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2006-124) - Zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci

[147/2013 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2013-147) - Vyhláška o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci pri stavebných prácach

[393/2006 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2006-393) - Nariadenie o bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vo výbušnom prostředí

[508/2009 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2009-508) - Podrobnosti bezpečnosti pri práci s tlakovými a elektrickými zariadeniami

[249/2011 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2011-249) - Zákon o riadení bezpečnosti pozemných komunikácií

[364/2004 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2004-364) - Vodný zákon

[478/2002 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2002-478) - Zákon o ochrane ovzdušia

200/2018 Z. z. - Vyhláška o podrobnostiach o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd

[79/2015 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2015-79) - Zákon o odpadoch

[67/2010 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2010-67) - Chemický zákon

[103/2015 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2015-103) - Úplné znenie zákona o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia

[128/2015 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2015-128) - Zákon o prevencii závažných priemyselných havárií

[396/2006 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2006-396) - Nariadenie o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko

287/2006 Z.z. - Nariadenie vlády o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci

# Příloha A Seznam dotčených areálů

1. Budova archivu Hněvice
2. Administrativní budova Třemošná
3. Bývalá ČS 357 Nový Bor

# Příloha B Návrh uplatnění sankce

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Jiná organizace |  | |
| Smluvní vztah |  | |
| Neshoda (datum, čas a podrobný popis): |  | |
| Dodané podklady pro uplatnění sankce: | Fotodokumentace s časovým údajem  Videozáznam s časovým údajem  Záznam o kontrole externích zaměstnanců  Svědecké výpovědi dvou nezávislých osob  Jiné:………………………………………………………………………. | |
| Posouzení neshody: |  | |
| Číslo neshody dle Přílohy C: |  | |
| Doporučení, Jméno a podpis smluvního partnera: | DOPORUČUJI uplatnit sankci ve výši\*: | Kč\*\* |
|  | |
| Vyjádření , Jméno a podpis ředitele úseku: | NESOUHLASÍM / SOUHLASÍM s uplatněním sankce ve výši\*: | Kč\*\* |
|  | |
| Vyjádření, Jméno a podpis Ředitele maloobchodní sítě: | NESOUHLASÍM / SOUHLASÍM s uplatněním sankce ve výši\*: | Kč\*\* |
|  | |

# Příloha C Sazebník sankcí

## Příloha C1 LSR - Life Saving Rules

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Popis požadavku** | | **Popis porušení** | **Výše sankce\*** |
|  | 1. Práce musí vždy probíhat na základě platného povolení k práci. | Povolení k práci nebo schválený pracovní postup není v místě práce!  Povolení k práci nebylo vystaveno, probíhá práce bez povolení nebo schváleného pracovního postupu!  Prováděná práce je mimo rozsah povolení k práci (lokalita, činnost)! | 15.000-50.000 Kč\*\* |
|  | 1. Práce musí vždy probíhat na správně zajištěném zařízení. | Nezajištění provozních zdrojů energií a médií, které mohou mít vliv na dané pracoviště! | 15.000-50.000 Kč\*\* |
|  | 1. Práce v nebezpečných prostorech musí být vždy prováděny bezpečně | Práce v nebezpečných prostorách v rozporu se zpracovanou analýzou rizik!  Práce v kovové nádobě s elektrickým zařízením nebo osvětlením o napětí větším než  50 V bez oddělovacího transformátoru nebo jiné proudové ochrany!  Práce bez zajištění dozorem u vstupu!  Neprovádění předepsaného monitoringu ovzduší!  Neplnění podmínek pro práci v prostředí s nebezpečím výbuchu – analýza prostředí, vjezd do zóny, požární dohled, nejiskřivé nářadí | 15.000-50.000 Kč\*\* |
|  | 1. Práce ve výškách nad 1,5 m a nad volnou hloubkou musí vždy probíhat za pomoci kolektivní nebo osobní ochrany proti pádu. | Práce/pohyb osob bez zajištění ve výšce 1,5 m nad okolní úrovní terénu nebo nad volnou hloubkou! | 15.000-50.000 Kč\*\* |
|  | 1. Zdvihací práce musí být prováděny vždy bezpečně. | Pohyb pod zavěšeným břemenem!  Patkování na stavbách podzemní infrastruktury!  Použití háků bez pojistného systému!  Použití poškozených vazáků při zdvihu!  Neohraničený nebo jiným způsobem nechráněný manipulační prostor jeřábu v době práce!  Vázání břemena osobou bez příslušné odbornosti! | 15.000-50.000 Kč\*\* |
|  | 1. Zákaz kouření v celém areálu mimo vyhrazená místa. | Kouření mimo místa označená „Kouření povoleno“ nebo „Kuřárna“! | 15.000-50.000 Kč\*\* |
|  | 1. Zákaz vstupu a práce pod vlivem alkoholu nebo jiných návykových látek. | Práce pod vlivem alkoholu nebo jiných návykových látek! | 15.000-50.000 Kč\*\* |

## Příloha C2 Ostatní požadavky BOZP a PO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Popis požadavku** | **Popis porušení** | **Výše sankce\*** | |
| 1. KVALIFIKACE OSOB | Práci provádí osoba bez příslušné kvalifikace nebo zdravotní způsobilosti – elektropráce, svařování, obsluha strojů a zařízení apod. | 15.000-50.000 Kč\*\* |
| 1. BEZPEČNOST TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ | Použití strojů, zařízení, přenosných spotřebičů, elektrického ručního nářadí a přístrojů, které svou konstrukcí, provedením a technickým stavem neodpovídají předpisům k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení nebo je používá k účelům, pro které nejsou technicky způsobilé a nejsou v souladu s podmínkami stanovenými výrobcem a technickými normami | 10.000-30.000 Kč\*\* |
| 1. OOPP | Nejsou používány předepsané osobní ochranné pracovní prostředky | 2.000-30.000 Kč\*\* |
| 1. HAVARIJNÍ PŘIPRAVENOST A REAKCE | Není zajištěn trvale volný přístup ke všem věcným prostředkům požární ochrany a požárně bezpečnostním zařízením (k venkovním odběrním místům)  Není dodržován zákaz ukládat demontovaný nebo jiný materiál do prostoru průchozích komunikací a cest, v okruhu 3m od hydrantů a na kanalizační šachty | 10.000-30.000 Kč\*\* |
| 1. BEZPEČNOST NA STAVENIŠTI | Není zajištěno zabezpečení staveniště souvislým oplocením nebo jinou zábranou nebo fyzickým dohledem  Není k dispozici dokumentace BOZP (Dokumentace o rizicích a opatřeních, seznámení všech osob na staveništi).  Není k dispozici Stavební deník.  Není zajištěno označení staveniště na všech vstupech.  Není udržován pořádek na stavbě včetně uložení materiálu, odpadu či pracovních nástrojů a pomůcek.  Není zajištěno bezpečné odstavení strojů a motorových vozidel.  Nejsou k dispozici technologické nebo pracovní postupy.  Nejsou k dispozici nebo v bezvadném stavu prostředky pro zvýšení místa práce.  Únikové cesty a východy nejsou udržovány volně přístupné a průchodné.  Nejsou ohraničeny nebo zakryty nepoužívané výkopy, otvory nebo prohlubně. | 10.000-30.000 Kč\*\* |
| 1. POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉ PRÁCE | Nejsou dodržována základní požárně bezpečnostní opatření – vybavení hasicími přístroji,  Z ohroženého prostoru nejsou odstraněny nebo nejsou nehořlavě zakryty hořlaviny  Není prováděn požární dohled při nebo po skončení prací nebo není dohled zaznamenáván v písemné podobě.  Nezabezpečí volné únikové cesty včetně přístupu k nim.  Nejsou písemně stanovena zvláštní požárně bezpečnostní opatření při práci ve vzdálenosti do 10 m od vyústění technolgií (VS, Stáčecí šachta, Víka šachet a Odvzdušnění nádrží) nebo ve vzdálenosti do 5 m od budov ČS  Písemně stanovená požárně bezpečnostní opatření nejsou dodržována | 20.000-50.000 Kč\*\* |

\*\* V podmínkách ORLEN Unipetrol Slovakia s.r.o. se použije částka v EUR odpovídající sazebníku podle aktuálního kurzu zaokrouhlená na 5 EUR směrem dolů.

1. ČR - vyhláška č. 450/2005 Sb.

   SR - vyhláška č. 200/2018 Z.z. [↑](#footnote-ref-1)
2. ČR – Zákon č. 254/2001 Sb. Vodní zákon

   SR – Zákon č. 364/2004 Z.z. [↑](#footnote-ref-2)
3. ČR – ČSN; SR-STN [↑](#footnote-ref-3)
4. ČR - zákon č. 361/2000 Sb. a vyhláška MD č. 294/2015 Sb.; SR - zákon č. [249/2011 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2011-249) [↑](#footnote-ref-4)
5. ČR - zákon č. 361/2000 Sb. a vyhláška MD č. 294/2015 Sb.

   SR - zákon č. [249/2011 Z. z.](https://www.zakonypreludi.sk/zz/2011-249) [↑](#footnote-ref-5)
6. ČR - zákon č. 224/2015 Sb.

   SR - zákon č. 128/2015 Z. z. [↑](#footnote-ref-6)
7. ČR - zákon č. 254/2001 Sb., vyhláška č. 450/2005. Sb.

   SR - zákon č. 364/2004 Sb., vyhláška č. 200/2018 Sb. [↑](#footnote-ref-7)
8. ČR - zákon č. 541/2020 Sb.; SR - zákon č. 79/2015 Z. z [↑](#footnote-ref-8)
9. ČR - zákon č. 541/2020 Sb.; SR - zákon č. 79/2015 Z. z, vyhláška č. 371/2015 Z.z. [↑](#footnote-ref-9)
10. Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1013/2006 [↑](#footnote-ref-10)
11. ČR - zákon č. 541/2020 Sb. SR - zákon č. 79/2015 Z. z [↑](#footnote-ref-11)
12. ČR - Nařízení vlády č.375/2017 Sb. o vzhledu, umístění a provedení bezpečnostních značek a značení a zavedení signálů

    SR -Nariadenie vlády č.287/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci [↑](#footnote-ref-12)
13. V SK - karty bezpečnostných údajov [↑](#footnote-ref-13)