



## Organizační směrnice bezpečné práce pro externí dodavatele a návštěvy

Číslo dokumentu: N°0646  
Stupeň dokumentu: 2  
Účinnost dokumentu: 1. 7. 2023  
Číslo revize: 1  
Počet stran: 32

<b>zpracoval:</b> Jan Konrád, HSE manager	<b>Podpis:</b>
<b>schválil:</b> Jakub Reil, ředitel závodu	<b>Podpis:</b>
<b>vydal:</b> Oddělení HSE	<b>Podpis:</b>

**Obsah:**

1.	Účel .....	4
2.	Oblast platnosti .....	4
3.	Pojmy, stanovení používaných zkratk a značek .....	4
3.1.	Pojmy .....	4
3.2.	Zkratky .....	5
4.	Související a navazující dokumentace .....	5
4.1.	Legislativní podpora .....	5
4.2.	Vnitřní předpisy, dokumenty, nařízení, protokoly, instruktaže, školení .....	6
5.	Schéma a popis procesů .....	6
5.1.	Postup před zahájením prací .....	6
5.2.	Dokumentace BOZP a PO předkládaná dodavatelem prací .....	7
<b>5.3.</b>	<b>Dokumenty, které předkládá hlavní dodavatel a subdodavatel prací .....</b>	<b>7</b>
5.3.	Podmínky vstupu do areálu společnosti Viterra Czech s.r.o. ....	8
5.4.	Nošení osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) .....	9
5.5.	Povinné základní OOPP ve výrobních provozech VC .....	9
5.6.	Speciální OOPP požadované pro určité rizikové činnosti a určité pracovní oblasti .....	10
5.7.	Zásady bezpečného pohybu osob a vozidel v areálu VC .....	11
5.8.	Zakázané činnosti v areálu VC .....	11
5.10.	Parkování v areálu VC .....	12
5.12.	Evakuační plán a shromaždiště osob .....	13
5.13.	Osobní předpoklady externích pracovníků .....	14
5.14.	Nakládka a vykládka materiálu v areálu VC .....	14
5.15.	Práce na staveništi v areálu VC .....	15
5.16.	Únikové cesty .....	15
5.17.	Potrubí a potrubní trasy .....	15
5.18.	Svařování, kovoobrábění, nahřívání živců, asfaltů a lepenek .....	16
5.19.	Práce v prostředí s nebezpečím výbuchu .....	16
<b>5.19.1</b>	<b>Základní požadavky a rozdělení ručního nářadí do extrakce: .....</b>	<b>16</b>
<b>5.19.2</b>	<b>Požadavky k zajištění bezpečné práce v extrakci a ochranném extrakčním pásmu (za provozu) .....</b>	<b>16</b>
<b>5.19.3</b>	<b>Požadavky k zajištění bezpečné práce v extrakci a ochranném extrakčním pásmu (během odstávky provozu) .....</b>	<b>17</b>
<b>5.19.4</b>	<b>Požadavky k zajištění bezpečné práce v provozech s nebezpečím výbuchu řepkového prachu ...</b>	<b>17</b>
<b>5.19.5</b>	<b>Požadavky k zajištění bezpečné práce v provozech s nebezpečím výbuchu par amoniaku .....</b>	<b>18</b>
<b>5.19.6</b>	<b>Požadavky k zajištění bezpečné práce v místech skladování a nakládky řepkového oleje .....</b>	<b>18</b>
5.20.	Požární technické charakteristiky vybraných chemických látek a směsí .....	19
5.21.	Porušení pravidel uvedených pravidel .....	20
5.22.	Ochrana životního prostředí .....	20
5.23.	Dohoda o ochraně informací .....	20
6.	Pravomoci a zodpovědnosti .....	20

7. Evidence, archivace a skartace .....	20
8. Seznam změn .....	20
9. Přílohy .....	21
9.1 Příloha 1 - Sazebník smluvních pokut.....	21
9.2 Příloha 2 - Prohlášení odpovědného zástupce externí osoby.....	23
9.3 Příloha 3 - Protokol o školení z organizační směrnice .....	24
9.4 Příloha 4 - dohoda o ochraně informací, bezpečnosti návštěvníků a zabezpečení závodu.....	27
9.5 Závazná pravidla pro jízdu a pobyt v areálu společnosti Viterra Czech s.r.o.....	28
.....	29
.....	30
.....	31
10. Záznam o seznámení zaměstnanců s dokumentem.....	32

## **1. Účel**

- 1.1 Zajistit účinnou spolupráci a zainteresovanost všech zaměstnanců, dodavatelů (firem a OSVČ) a návštěvníků při plnění činností, služeb pro společnost Viterra Czech s.r.o. (dále jen „VC“) v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Stanovit závazné podmínky pro provádění činností externích osob z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí ve společnosti Viterra Czech s.r.o. Závazné podmínky jsou popsány v příloze této organizační směrnice.
- 1.2 Zajistit návštěvám a externím společnostem veškeré informace, které se týkají oblasti ochrany zdraví a bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí a kontrolovat, že tyto informace se předají příslušným a pověřeným osobám, které se v areálu společnosti VC pohybují.

## **2. Oblast platnosti**

- 2.1 Tento dokument má platnost v rámci celé společnosti Viterra Czech s.r.o.

## **3. Pojmy, stanovení používaných zkratk a značek**

### **3.1. Pojmy**

- 3.1.1 *HSEC* - zdraví, bezpečnost, životní prostředí a společnost
- 3.1.2 *BOZP* – bezpečnost a ochrana zdraví při práci
- 3.1.2 *HSE* - zdraví, bezpečnost a životní prostředí
- 3.1.3 *Dodavatel* - jakákoli jiná organizace než Viterra Czech s.r.o., která vykonává práci v areálu společnosti Viterra Czech s.r.o.
- 3.1.4 *Plant manager* - ředitel závodu společnosti Viterra Czech s.r.o., schvaluje některé druhy povolení k práci / pracovní činnosti osobně nebo telefonicky
- 3.1.5 *Production manager* – vedoucí pracovník výroby ve Viterra Czech s.r.o., schvaluje pracovní povolení k pracovní činnosti ve svém útvaru / na pracovišti.
- 3.1.6 *Směnový mistr* - vedoucí pracovník směny ve Viterra Czech s.r.o., schvaluje pracovní povolení, schvaluje zahájení pracovních činností ve svém útvaru / pracovním obvodu.
- 3.1.7 *Kompetentní osoba* - jakákoli osoba, která byla vyškolená k provádění určitého úkolu, byla shledána způsobilou na základně předchozích pracovních zkušeností a pověřena ředitelem závodu k provádění daného úkolu.
- 3.1.9 *Vedoucí osoba* - odpovědná za pracovní činnost, tedy za dozor / výkon práce dle povolení k zaměstnání. Zaměstnanec společnosti Viterra Czech s.r.o. nebo zaměstnanec dodavatele.
- 3.1.10 *Osobní ochranné pracovní prostředky (OOPP)* - takové pracovní nástroje, které chrání zaměstnance před riziky BOZP. OOPP nesmí pracovníky omezovat v jejich práci a splňují podmínky dané dle Nařízení vlády č. 390/2021 Sb. *Nařízení vlády o bližších podmínkách poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čisticích a dezinfekčních prostředků*
- 3.1.11 *Povolení práce* - povolení k obecnému užívání pracovního prostoru; jedná se o určené pracovní prostory v areálu VC, kde bude probíhat pracovní činnost hlavního dodavatele. Veškerou odpovědnost za jakoukoli činnost vykonávanou v přiměřeně označeném a zajištěném pracovním prostoru nese hlavní dodavatel.
- 3.1.12 *Hlavní dodavatel prací* – dodavatel, který je zavázán smlouvou o pracovní činnosti nebo o dílo. Zhotovitel prací nebo díla předkládá vlastní hodnocení bezpečnostních rizik v souladu s platnými zákony ČR a legislativou vztahující se k BOZP. Rovněž předkládá ke schválení oddělením HSE (VC) vlastní technicko- organizační postup prací. Pokud se během posuzování předkládaného hodnocení bezpečnostních rizik pro práci zjistí, že

navrhovaná opatření jsou nedostatečná, společnost Viterra Czech s.r.o. neumožní práci realizovat. Během nebezpečných pracovních procesů musí být stanoveny vlastní bezpečnostní postupy a pravidla společnosti Viterra Czech s.r.o. Určení zaměstnanci společnosti Viterra Czech s.r.o. mohou naplánovanou a prováděnou činnost kdykoli kontrolovat a v případě porušení jednat po dohodě s hlavním dodavatelem.

3.1.13

3.1.14 *SafeAgri* - Systém řízení HSEC společnosti Viterra

3.1.15 *JSA* - Job Safety Analyses - Hodnocení rizik před zahájením práce/činnosti

## 3.2 Zkratky

PO	požární ochrana
HZSP	hasičský záchranný sbor podniku
PPS	požární poplachové směrnice
PPH	preventivní požární hlídka
PHP	přenosné hasicí přístroje
VC	Viterra Czech s.r.o.

## 4. Související a navazující dokumentace

### 4.1 Legislativní podpora

- Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění
- Vyhláška Ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), v platném znění
- Nařízení vlády č. 406/2004 Sb., o bližších požadavcích na zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. 250/2021 Sb., Zákon o bezpečnosti práce v souvislosti s provozem vyhrazených technických zařízení a o změně souvisejících zákonů v platném znění
- Nařízení vlády č. 190/2022 Sb., Nařízení vlády o vyhrazených technických elektrických zařízeních a požadavcích na zajištění jejich bezpečnosti v platném znění
- Nařízení vlády č. 194/2022 Sb., Nařízení vlády o požadavcích na odbornou způsobilost k výkonu činnosti na elektrických zařízeních a na odbornou způsobilost v elektrotechnice v platném znění
- Nařízení vlády č. 191/2022 Sb., Nařízení vlády o vyhrazených technických plynových zařízeních a požadavcích na zajištění jejich bezpečnosti v platném znění
- Nařízení vlády č. 193/2022 Sb., Nařízení vlády o vyhrazených technických zdvihacích zařízeních a požadavcích na zajištění jejich bezpečnosti v platném znění
- Nařízení vlády č. 192/2022 Sb., Nařízení vlády o vyhrazených technických tlakových zařízeních a požadavcích na zajištění jejich bezpečnosti v platném znění
- Zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. 309/2006 Sb., Zákon, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) ve znění pozdějších předpisů

- Nařízení vlády č. 390/2021 Sb. Nařízení vlády o bližších podmínkách poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čisticích a dezinfekčních prostředků v platném znění
- Nařízení vlády č. 375/2017 Sb., o vzhledu, umístění a provedení bezpečnostních značek a značení a zavedení signálů v platném znění
- Nařízení vlády č. 21/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na osobní ochranné prostředky, v platném znění
- Nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí v platném znění
- Nařízení vlády č. 176/2008 Sb. o technických požadavcích na strojní zařízení v platném znění
- Nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí v platném znění
- Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., Nařízení vlády o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích v platném znění

## **4.2 Vnitřní předpisy, dokumenty, nařízení, protokoly, instruktáže, školení**

4.2.1 V roce 2015 společnost Viterra představila nový systém řízení bezpečnosti a ochrany zdraví s názvem SafeAgri. Systém SafeAgri stanovuje bezpečnostní pravidla, která účinně přispívají k prevenci pracovních úrazů a vážných zranění. Pravidla a požadavky SafeAgri jsou často přísnější než platné zákony o ochraně zdraví, bezpečnosti a požární bezpečnosti. Respektování těchto pravidel je vyžadováno u všech pracovních činností, protože v některých případech česká legislativa zabývající se bezpečností a ochranou zdraví při práci nemá jasné stanovené požadavky.

4.2.2 Vybrané interní předpisy a dokumenty zajišťující bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

- Fatal Hazard Protocols 1-16 (SafeAgri)
- Catastrophic Hazard Protocols - Vapour, Dust Explosion (nebezpečí výbuchu hořlavých par a plynů)
- Catastrophic Hazard Protocol - Lifts (nebezpečí hromadného smrtelného úrazu ve výtahu)
- Opakované školení BOZP, PO a ŽP pro operátory a vedoucí pracovníky – prezentace
- Vstupní školení HSE pro návštěvy a externisty na vrátnici
- Pokyny pro bezpečný pohyb osob a vozidel
- Povolení rizikových prací dle požadavků SafeAgri
- Bow-tie analyses (HAZOP) Vapour, Dust Explosion
- JSA (Job Safety Analyses) – bezpečnostní hodnocení rizik při práci

## **5. Schéma a popis procesů**

### **5.1 Postup před zahájením prací**

5.1.1 Před zahájením prací je hlavní dodavatel povinen podepsat prohlášení, ve kterém se zavazuje dodržovat zde obsažená pravidla HSEC. Prohlášení hlavního dodavatele musí být přiloženo k pracovní smlouvě. Hlavní dodavatel smí zahájit práce v areálu společnosti VC pouze v případě, že hlavní dodavatel i Viterra Czech s.r.o. podepíše pracovní smlouvu, ve které je přílohou také tato organizační směrnice včetně smluvního sazebníku pokut a dohodě o ochraně informací.

5.1.2 Všichni hlavní dodavatelé společnosti Viterra musí od začátku svých pracovních činností na místě zajistit svůj vlastní personál pro ochranu zdraví a bezpečnost na svých pracovních místech následovně:

5.1.3 V průběhu stavebních, montážních, údržbových prací musí společnost na základě rizikovosti činností nebo počtu zaměstnanců zajistit vlastní nebo nezávislé pracovníky BOZP takto:

- Pokud je na pracovišti přítomno více než **20** pracovníků, musí hlavní dodavatel zajistit alespoň **1** osobu, která bude mít na starosti dozor nad bezpečností a ochranou zdraví po celou dobu trvání prací (tato osoba musí mít odbornou způsobilost podle zákona č. 309/2006 Sb. *Zákon, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)* v aktuální znění a zákona ČNR č. 133/1985 Sb v aktuálním znění *Zákon České národní rady o požární ochraně*).
- Pokud je na pracovišti přítomno více než **50** pracovníků, musí hlavní dodavatel zajistit **2** osoby s odbornou způsobilostí po celou dobu trvání prací.
- Pokud má subdodavatel hlavního dodavatele na pracovišti více než **20** pracovníků, musí hlavní dodavatel požadovat po subdodavateli, aby zajistil dohled nad BOZP a PO **jednou** odborně způsobilou osobou v BOZP a PO.
- Je-li v průběhu prací nutná noční práce, musí hlavní dodavatel zajistit po celou dobu noční práce minimálně **1** osobu s odbornou způsobilostí v BOZP a PO bez ohledu na počet pracovníků na staveništi u kteréhokoli subdodavatele. Povinností hlavního dodavatele/subdodavatele je oznámit ostraže a oddělení HSEC společnosti VC noční práce alespoň **72** hodin. Pokud nedojde k oznámení předem, noční práce nemusí být povoleny.

5.1.4 Odborně způsobilým osobám v oblasti BOZP a PO objednaným hlavním dodavatelem nebo subdodavatelem nesmí být dovoleno působení v areálu společnosti VC, dokud neprojdou schvalovacím procesem na oddělení HSEC. Schválení odborně způsobilých osob v oblasti BOZP a PO je podmíněno splněním níže uvedených požadavků:

- jméno odborně způsobilé osoby v oblasti BOZP a PO musí být oznámeno Viterra HSEC (e-mailem) nejpozději 72 hodin před zahájením prací, současně musí být předložena platná certifikace odborně způsobilé osoby

5.1.5 Viterra HSEC má právo pozastavit nebo ukončit činnost dozoru nad bezpečností a ochranou zdraví dodavatele, pokud:

- Pokud dodavatel nedokáže zajistit v rámci požadavků HSEC Viterra Czech s.r.o. plnou spolupráci
- Pokud dodavatel nezajišťuje dostatečnou přítomnost odborně způsobilých osob v BOZP a PO v určeném pracovním prostoru podle bodu 5.1.3 této organizační směrnice
- Pokud dodavatel neuvádí pravdivé informace (např. v týdenních nebo měsíčních zprávách)
- Pokud dodavatel nereaguje na nebezpečnou práci v souladu s platnými pravidly HSEC
- Pokud dodavatel opakovaně posílá na dohodnutou práci do areálu společnosti Viterra Czech s.r.o. nevybavené externí pracovníky odpovídajícími příslušnými osobními ochrannými pracovními prostředky nebo opakovaně neškolí externí pracovníky podle požadavků HSEC Viterra Czech s.r.o. a neseznamuje externí pracovníky s požadavky HSEC Viterra Czech s.r.o.

## 5.2 Dokumentace BOZP a PO předkládaná dodavatelem prací

5.2.1 Dodavatel nebo subdodavatel musí předložit HSEC Viterra Czech s.r.o. svou dokumentaci BOZP a PO, které se týkají plánovaných prací a legislativních požadavků.

5.2.2 Dodavatel smí zahájit práce až po zkontrolování a schválení uvedené dokumentace.

5.2.3 Postupy dodavatele (např. plán bezpečné práce a analýzy bezpečnosti práce) musí být v souladu HSEC Viterra Czech s.r.o. a platnou legislativou.

5.2.4 Dodavatel musí plně dodržovat své vlastní postupy a plány a musí zajistit, aby jeho pracovníci byli informováni o všech příslušných požadavcích a všech jejich změnách.

## 5.3 Dokumenty, které předkládá hlavní dodavatel a subdodavatel prací

5.3.1 hlavní dodavatel a subdodavatel musí doložit podepsané prohlášení odpovědného zástupce externí osoby, které je uvedeno v příloze 9.2 této organizační směrnice

- 5.3.2 hlavní dodavatel a subdodavatel musí doložit před zahájením prací níže uvedené dokumenty a zaslat je elektronicky na oddělení HSEC Viterra Czech s.r.o. předem:
- ✓ Podepsané hodnocení bezpečnostních rizik hlavního dodavatele pro objednané práce a činnosti společnosti Viterra Czech s.r.o.; hodnocení bezpečnostních rizik musí obsahovat i objednané práce a činnosti, které poskytuje subdodavatel hlavního dodavatele
  - ✓ Certifikace a protokoly o zkouškách pro pracovní stroje a zařízení, vyhrazená technická zařízení a elektrické stroje a nářadí, jako jsou revizní zprávy, inspekční protokoly, záznamy z opakovaných kontrol apod.
  - ✓ Osvědčení o absolvování odborného školení pracovníků (např. svářeči, montéři, potrubáři, lešenáři, elektrikáři atd.)
  - ✓ Další osvědčení o kvalifikaci např. osvědčení o odborné způsobilosti z požární ochrany, osvědčení obsluhy zařízení atd.)
  - ✓ Seznam používaných nebezpečných látek na pracovišti
  - ✓ Bezpečnostní listy nebezpečných látek v tištěných kopiích a zaslané elektronicky na oddělení HSEC Viterra Czech s.r.o. předem

5.3.1 Dokumenty musí být předloženy společnosti Viterra ke kontrole nejpozději 72 hodin před zahájením prací.

5.3.2 Všechny dokumenty požadované v kap. 5.3 musí být uchovávány na pracovišti po celou dobu trvání smluvních činností a podle potřeby musí být k dispozici společnosti Viterra Czech s.r.o. a příslušným státním kontrolním orgánům.

### **5.3 Podmínky vstupu do areálu společnosti Viterra Czech s.r.o.**

- 5.3.1 Při vstupu do areálu Viterra musí každý dodržovat místní závazná nařízení a spolupracovat s ostrahou společnosti VC ohledně vjezdu osob a vozidel.
- 5.3.2 Do areálu společnosti VC mají děti a mladiství do 18 let vstup zakázán. Výjimku tvoří pouze studenti středních škol a učilišť, kteří mají povolení vykonávat ve společnosti povinnou školní praxi.
- 5.3.3 Zákaz vstupu platí také pro domácí mazlíčky a další zvířata.
- 5.3.4 Vstup se střelnou zbraní nebo jakoukoliv zbraní určenou k sebeobraně je zakázán. V případě porušení této podmínky je volána ihned Policie ČR.
- 5.3.5 Zákaz vstupu platí také pro osoby pod vlivem alkoholu nebo jiných omamných a návykových látek. Být pod vlivem znamená „nulovou toleranci“, tedy pokud bude namátkově zjištěno jakékoliv množství alkoholu v dechu, bude dotyčné osobě zakázán vstup.
- 5.3.6 Všechny osoby zařazené do kategorie „externí a návštěvy“ musí akceptovat povinné seznámení se základními bezpečnostními a potravinářskými riziky společnosti VC. Seznámení probíhá formou školení, které absolvuje přímo na vrátnici.
- 5.3.7 Každá vstupující osoba je povinna na vrátnici přeložit svůj osobní doklad totožnosti (občanský průkaz), kde bude k registraci použito pouze jméno a příjmení, datum narození a identifikační číslo občanského průkazu. Žádné další osobní údaje u vstupujících osob nejsou archivovány.
- 5.3.8 Vstup do areálu VC je povolen pouze za předpokladu, že dotyčná osoba je vybavena reflexní vestou, ochrannou pracovní přilbou, ochrannými pracovními brýlemi a ochrannou pracovní obuví. Krátké kalhoty a kraťasy jsou zakázány. Krátký rukáv je povolen. Krátké sukně, dlouhé sukně, boty na vysokém podpatku jsou v areálu společnosti VC zakázány. Nošení osobních ochranných pracovních prostředků je definováno zvláštním interním předpisem. V areálu společnosti VC existují však výjimky pro používané osobní ochranné pracovní prostředky, tzv. „zelené zóny“ uvedené v kap. 5.4.
- 5.3.9 Externí osoba nebo návštěva se v areálu společnosti VC pohybuje vždy za doprovodu určeného pracovníka společnosti VC.
- 5.3.10 Řidiči osobních a nákladní vozů externích dodavatelů a návštěv se řídí platným dopravně provozním řádem a dopravním značením v areálu a dalšími bezpečnostními pokyny. Externím dodavatelům (jejich řidičům) po proškolení a seznámení s bezpečnostními pokyny je umožněno parkování i v areálu společnosti pouze na vyhrazených místech, které jsou uvedeny v bezpečnostních pokynech pro externisty a návštěvy, včetně instrukcí v dopravně provozním řádu.
- 5.3.11 Osoby cestující s řidičem osobního nebo nákladního vozu musejí před vrátnicí VC vystoupit a projít vnitřkem vrátnice pouze za předpokladu registrace (viz bod 5.3.7).
- 5.3.12 Průjezd neregistrovaných osob do areálu společnosti VC přes vrátnici je přísně zakázán.
- 5.3.13 Každá vstupující osoba do areálu společnosti VC je povinna plně spolupracovat s ostrahou společnosti a podrobit se na vyžádání namátkové kontrole alkoholu v dechu, kontrole vnášených věcí a zavazadel, ověření identity podle občanského průkazu nebo cestovního dokladu (pasu).
- 5.3.14 Každá osoba, která opouští areál společnosti VC je povinna na vyžádání ostrahou závodu nechat nahlédnout do příručních zavazadel nebo nákladního prostoru vozidla.



- 5.3.15 Každý externí zaměstnanec nebo návštěva je povinna použít svěřenou magnetickou kartu při vstupu do/z areálu společnosti VC.
- 5.3.16 Ztráta svěřené vstupní magnetické karty se řeší jejím doplacením ve stanovené aktuální výši.

#### **5.4. Nošení osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP)**

5.4.1 Osoby vstupující do jakéhokoli provozního prostoru v areálu společnosti VC musí po celou dobu svého pobytu nosit osobní ochranné prostředky předepsané společností VC. V některých případech jsou uděleny výjimky, kdy externí zaměstnanec nebo návštěva nemusí nosit **žádné** OOPP, jedná se o tyto prostory nebo vymezené plochy:

- administrativní budova č. 54, chodník u budovy č. 54, únikové schodiště u budovy č. 54
- místnosti operátorů, velíny, svačिनovky, šatny, oddechové místnosti
- sociální zařízení
- parkovací plochy pro osobní vozidla návštěv před administrativní budovou č. 54
- parkovací/nakládací plocha u skladu náhradních dílů

5.4.2 Osoby vstupující do jakéhokoli provozního prostoru v areálu společnosti VC musí po celou dobu svého pobytu nosit osobní ochranné prostředky předepsané společností VC. V některých případech jsou uděleny výjimky, kdy externí zaměstnanec nebo návštěva musí nosit **pouze** reflexní vestu nebo jiný reflexní prvek a uzavřenou obuv (ne sandály nebo jiné otevřené formy obuvi), jedná se o tyto prostory nebo vymezené plochy:

- centrální parkoviště pro kamiony
- cesta z vrátnice na centrální lapač tuku a zpět
- cesta z administrativní budovy č. 54 na registraci kamionů a zpět
- cesta z administrativní budovy č. 54 na stanici HZSP a zpět
- cesta z parkoviště od objektu č. 37 do administrativní budovy č. 54 a zpět
- přízemí uvnitř objektu č. 63 sila semen mezi velínem, sociálním zařízením, svačिनovkou a vstupem k výtahu
- venkovní a vnitřní vyhrazená kuřácká místa (centrální parkoviště pro kamiony, laboratoř, lisovna, rafinerie, stanice HZSP, administrativní budova č. 54 – požární schodiště; údržba, silo semen)

5.4.3 Každý externí zaměstnanec nebo návštěva musí v areálu VC vždy nosit dlouhé kalhoty, ne kraťasy nebo sukně

5.4.4 Nošení oděvů s krátkým rukávem je povoleno, pokud se nejedná o prostory s rizikem popálení nebo opaření

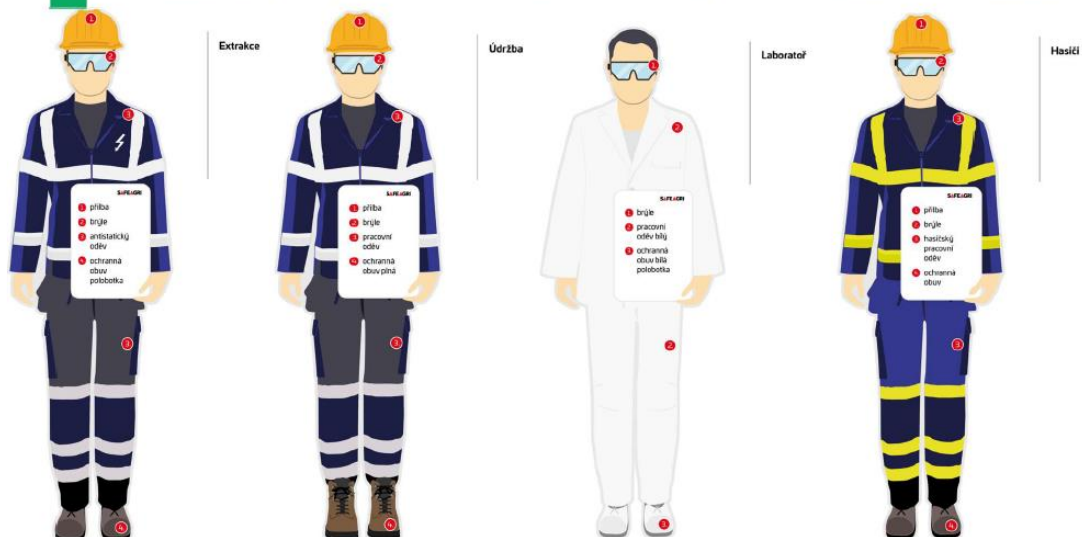
#### **5.5 Povinné základní OOPP ve výrobních provozech VC**

- **OCHRANA HLAVY**  
Průmyslová přilba na hlavu (ČSN EN 397:2012+A1:2013)  
*Komentář:* Čepice a jiné typy přileb (ČSN EN 812) nejsou povoleny!
- **OCHRANA OČÍ**  
Ochranné pracovní brýle (ČSN EN 166)  
*Komentář:* Uvnitř budov nejsou tmavé brýle povoleny! Venku mohou být i tmavé nebo zbarvené.
- **OCHRANA CELÉHO TĚLA**  
Uzavřené celotělové oblečení (ČSN EN ISO 13688:2013)  
*Komentář:* Krátké rukávy, tílka a šortky nejsou povoleny!
- **VYSOKÁ VIDITELNOST**  
Reflexní vesta, kšandy nebo oděv s vysokou viditelností (ČSN EN 471 a EN ISO 20471:2013)  
*Komentář:* Zelené, žluté a oranžové vesty jsou povoleny. Červené reflexní vesty mohou nosit pouze členové HZSP nebo záchranáři!
- **OCHRANA CHODIDLA**  
Bezpečnostní obuv **S3** (ČSN EN ISO 20345)  
*Komentář:* Uzavřená vysoká nebo nízká obuv se špičkou a mezিপodešví proti proražení. Sandály, pantofle a jiná otevřená obuv není povolena!

## NAŘÍZENÉ OSOBNÍ OCHRANNÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY V AREÁLU



## NAŘÍZENÉ OSOBNÍ OCHRANNÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY V AREÁLU



### 5.6 Speciální OOPP požadované pro určité rizikové činnosti a určité pracovní oblasti

- OCHRANA OBLIČEJE**  
 Plexisklový obličejový štít (ČSN EN 1731)  
*Komentář:* Při jakémkoli pracovním procesu, při kterém dochází ke vzniku jisker nebo odletujících třísek, špon a odřezků (vrtání, řezání, broušení atd.).
- OCHRANA SLUCHU**  
 Mušlové chrániče sluchu (EN 352-1) nebo špunty do uší (ČSN EN 352-2) (ČSN EN 352-3)  
*Komentář:* Ochrana sluchu je vyžadována ve všech provozních prostorách, kde je hladina hluku vyšší než 80 dB (objekt provozu lisovny a extrakce) a také při používání pracovních prostředků, jejichž návod k použití předepisuje použití ochrana sluchu.
- OCHRANA RUKOU**  
 Bezpečnostní rukavice (ČSN EN 374.1-3; 388; 407; 420 a ČSN EN 60903)  
*Komentář:* Typ ochranných rukavic, které se mají použít, musí vycházet z hodnocení rizik před zahájením plánované činnosti na základě povahy práce.
- OCHRANA DÝCHACÍCH ORGÁNŮ**  
 Jednorázové respirátory (EN149, EN 405)

Víceúčelové respirátory (EN 136; EN140; EN143; EN146)

Respirátory s přívodem vzduchu a přenosné respirátory s přívodem vzduchu (viz normy EN)

Respirátory s čerstvým vzduchem (podle norem EN)

*Komentář:* Respirátory musí být používány ve všech pracovních prostorech, kde je třeba zajistit filtrování/čištění okolního vzduchu za účelem ochrany uživatele před pevnými a kapalnými aerosoly a/nebo plyny a párami, nebo tam, kde je třeba uživatele izolovat od okolního prostředí.

- **CELOTĚLOVÝ POSTROJ**

Celotělový postroj (ČSN EN 361)

Vázací úvazek (ČSN EN 813)

*Komentář:* Je přísně zakázáno používat k ochraně proti pádu pracovní polohovací pás a lano. Při práci ve výškách je nutný celotělový postroj. Sedací úvazky jsou povoleny pouze pro vyškolené průmyslové lezce.

- **ZÁCHYTNÁ LANA**

Lana (ČSN EN 354)

*Komentář:* Pro účely osobní ochrany lze používat pouze certifikovaná lana.

- **KARABINY**

Karabiny (ČSN EN 362)

*Komentář:* Povoleny jsou pouze zamykací karabiny s aretací (karabina vyžaduje minimálně dva pohyby k otevření). Použití karabin bez aretace je zakázáno.

- **ANTISTATICKÝ ODĚV**

Antistatický oděv (EN 1149-1,2,3,5, EN 61482-1-2)

*Komentář:* Antistatický oděv do provozu extrakce a ochranného extrakčního pásma

## **5.7 Zásady bezpečného pohybu osob a vozidel v areálu VC**

### 5.7.1 Chůze osob v areálu je zakázána:

- prostředkem komunikace
- po potrubních mostech a požárních žebřicích bez předchozího povolení
- po střeších objektů bez předchozího povolení
- po zatravněných plochách bez předchozího povolení
- v kolejišti (ochranné pásmo kolejí je **2,5 m** od pomyslného středu kolejí)
- po cisternách s olejem bez zajištění proti pádu
- po chladicích věžích bez předchozího povolení

5.7.2 V areálu společnosti VC je povolena maximální rychlost **20 km/h**. Uvnitř výrobních hal a objektů je maximální povolená rychlost **5 km/h**.

5.7.3 Železniční doprava v areálu společnosti VC má vždy přednost před silniční dopravou.

5.7.4 Další pokyny a nařízení pro řidiče osobních a nákladních vozidel jsou uvedeny v platném dopravně-provozním řádu společnosti VC a jeho přílohách.

5.7.5 Železniční doprava je řešena zvláštními interními předpisy, které spravuje provozovatel železniční přepravy.

5.7.6 Parkování je povoleno pouze na vyhrazených místech (viz kap. 5.10)

5.7.7 Parkování v komunikacích, kde jsou hlavní logistické trasy, je možné pouze po předchozím schválení a pokud je zachována průjezdnost min. **3,5 m**.

5.7.8 Zaměstnanci bezpečnostní agentury a HZSP mají právo zkontrolovat obsah nákladního prostoru vozidla na výjezdu z vrátnice.

5.7.9 Zaměstnanci bezpečnostní agentury a HZSP mají právo zkontrolovat externí pracovníky a návštěvy před opuštěním vrátnice.

## **5.8 Zakázané činnosti v areálu VC**

### 5.8.1 V areálu VC platí:

- zákaz donášky a konzumace alkoholických nápojů a jiných návykových látek
- zákaz kouření a používání otevřeného ohně (včetně používání elektronických cigaret a jiných tabákových přípravků nebo doplňků)
- zákaz vypalování porostů nebo pálení odpadů
- zákaz odhazování odpadků

- zákaz jiného způsobu znečištění areálu
- zákaz fotografování a filmování
- zákaz používání dronů a jiné letecké nebo modelářské techniky
- zákaz používání neschváleného typu radiokomunikace
- zákaz skládkování odpadů
- zákaz používání neschválených chemických látek a směsí
- zákaz používání neschválených čistících přípravků, detergentů a tenzidů
- zákaz používání neschválených maziv, olejů nebo lubrikantů
- zákaz vstupu do areálu se zvířaty a zvířecími mazlíčky
- zákaz vstupu dětem a mladistvým do **18 let** věku
- zákaz konzumace potravin a žvýkání žvýkaček ve výrobních objektech společnosti VC
- zákaz nošení osobních kovových předmětů v zónách nebezpečí výbuchu (prsteny, řetízky, hodinky atd.)

5.9 Výčet pracovních činností nebo prací, které **nesmí** být vykonávány v areálu VC samostatně, bez vědomí provozu VC a vždy musí být pro tyto práce **vystaveno** pracovní povolení:

- práce ve výškách nebo nad volnou hloubkou nad **1,5 m**, práce na lešení
- práce v uzavřeném prostoru, výrobních technologiích, silech, zásobnících a bunkrech
- práce na elektrických zařízeních a práce v el. rozvodnách NN a VN
- práce s otevřeným plamenem nebo zdrojem tepla
- práce s nahříváním živců, asfaltů, dehtu, lepenky
- práce s kovoobráběcím nářadím
- práce výkopové do hloubky více než **0,5 m**
- práce se zdvihacím zařízením nebo jeřábem
- práce v ochranném extrakčním pásmu
- práce v zónách s nebezpečím výbuchu, označených symbolem „EX“
- práce v kanalizačních šachtách a kanalizačních svodech

#### **5.9.1 Platnost a rozsah povolení na práci**

- 5.9.1.1 povolení na práci je určeno všem interním kompetentním zaměstnancům společnosti a externím společnostem, které zajišťují servis, údržbu, čištění, opravy v areálu VC
- 5.9.2.1 povolení na práci se vydává pouze na **jednu pracovní směnu** (12 hodin nebo 8 hodin)
- 5.9.3.1 pokud povolená práce přesáhne tento časový rozsah, je nutné vystavit povolení nové, příp. znovu přehodnotit rizika na pracovišti nebo daném místě prováděných prací
- 5.9.4.1 povolení na práci vystavuje vždy proškolená a seznámená osoba s iniciativou SafeAgri a znalá vlastního pracoviště, případně místa, kde se bude dotyčná práce provádět
- 5.9.5.1 vyhodnocení rizik schvaluje vždy odpovědný vedoucí daného pracoviště (směnový mistr nebo vedoucí střediska)
- 5.9.6.1 garantem povolení na práci je vždy odpovědný vedoucí daného provozu nebo místa, kde se práce provádí
- 5.9.7.1 vyhodnocení rizik vychází z příslušné matice iniciativy SafeAgri a získaný výsledek možných pravděpodobností a následků stvrzuje svým podpisem odpovědný vedoucí daného pracoviště

## 5.10 Parkování v areálu VC

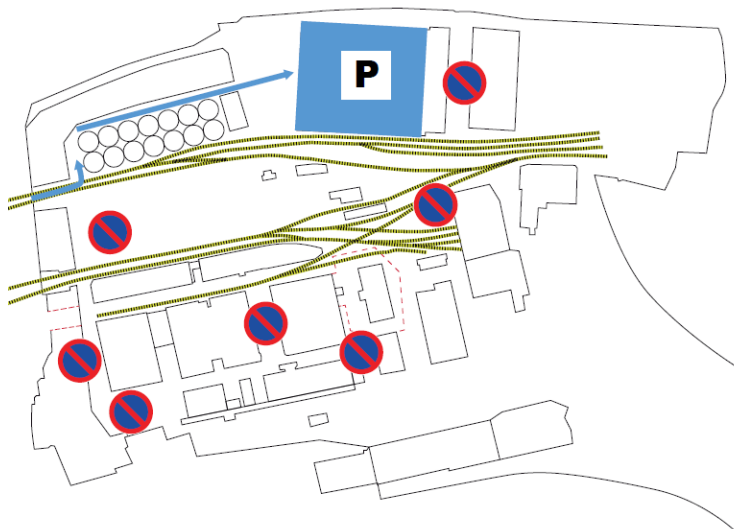
### Mapka pro nové parkoviště

Všem osobním vozidlům a nákladním vozidlům do 3,5 t je nařízeno parkovat na určené ploše za silem semen.

V areálu smí vozidla parkovat pouze za účelem vykládky a nakládky materiálu nebo osob nejdéle však 15 min.

Poté musí všechna vozidla přejít na vymezené místo parkování.

Osoby parkující vozidlo musí při výstupu z vozidla vždy mít reflexivní vestu, pracovní obuv, ochranné brýle a ochrannou přilbu.



## 5.11 Poskytnutí první pomoci

**V případě vážné nehody nebo úrazu vždy volat číslo tísňového volání nebo hasiče podniku!**

Ohlašovna požáru, či mimořádné události	739 390 150
Hasičská jednotka podniku	731 593 150
Integrovaný záchranný systém	112
Záchranná služba	155
Hasiči státní	150
Policie ČR	158

Označené lékárničky první pomoci jsou umístěny na všech pracovištích.

Všechny případy první pomoci musí být zapsány do knihy úrazů a tato informace předána vedoucímu zaměstnanci nebo zástupci pro BOZP.

**Nikdy nenechávejte zraněného samotného a doprovázejte ho za všech okolností!**

V případě vzniku poranění nebo pracovnímu úrazu externího zaměstnance vypisuje evidenci o úrazu odpovědný pracovník externí společnosti. Stejně tak postupuje i v případě sepsání záznamu o úrazu.

### TÍŠŇOVÁ VOLÁNÍ

HZSČR



**150**

**112**

HZSP



+420 739 390 150

+420 731 593 150

LZS



**155**

**112**

PČR

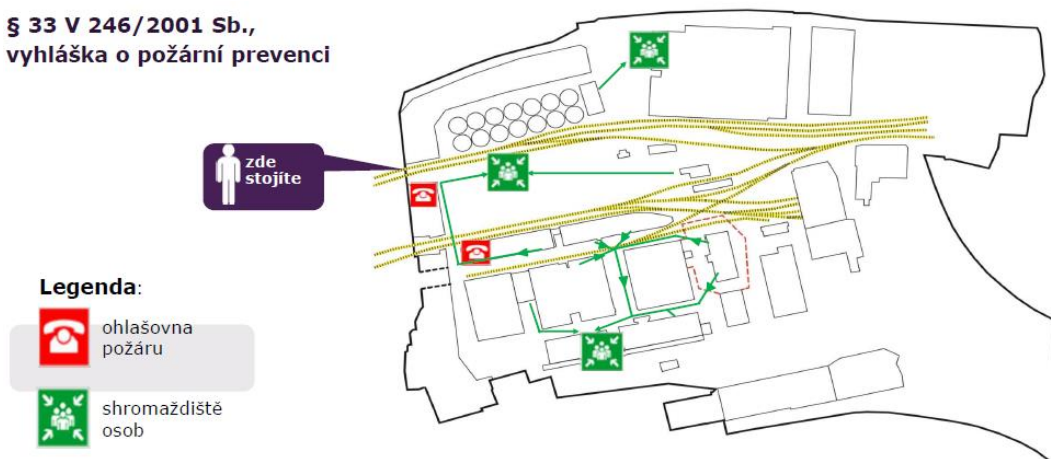


**158**

**112**

## 5.12 Evakuační plán a shromaždiště osob

§ 33 V 246/2001 Sb.,  
vyhláška o požární prevenci



### 5.13 Osobní předpoklady externích pracovníků

- ✓ minimálně 18 let
- ✓ plně kompetentní k výkonu požadované činnosti
- ✓ zdravotně způsobilý k výkonu požadované činnosti
- ✓ má odpovídající kvalifikaci, školení nebo vzdělání potřebné k vykonávané činnosti nebo dalším úkonů

### 5.14 Nakládka a vykládka materiálu v areálu VC

- 5.14.1 práce se musí provádět s potřebným počtem zaměstnanců, případně četami, za použití vhodných **technických prostředků a pomůcek**
- 5.14.2 zdvihání a spouštění manipulačních jednotek musí být plynulé
- 5.14.3 nadzdvíhat a ustavovat manipulační jednotky do žádané polohy pouze jedním ramenem vidlice není dovoleno
- 5.14.4 současně lze manipulovat i skupiny shodných manipulačních jednotek (vedle sebe, za sebou, ve stohu, včetně kombinací těchto způsobů) pokud manipulační zařízení a prostředky jsou k tomu uzpůsobeny a v místním řádu skladu jsou stanoveny bezpečnostní podmínky pro tento způsob manipulace
- 5.14.5 při manipulaci s kusovým materiálem nutno dle potřeby zajistit **fixaci materiálů**
- 5.14.6 **výšky stohů nákladů** přepravovaných na dopravních prostředcích jsou závislé na druhu, tvaru, rozměrech a hmotnosti manipulační jednotky, na druhu a provedení manipulačních zařízení a dopravních prostředků, nosnosti dopravních prostředků, palet a kontejnerů, na ložné výšce dopravních prostředků, na způsobu ložení a na uspořádání manipulační jednotky
- 5.14.7 při pohybu dopravního prostředku působí na náklad rázy a vibrace, které vyvolávají zvýšení statických sil s dynamickou složkou (jejich velikost závisí zejména na druhu, technickém stavu a vybavení dopravního prostředku, na hmotnosti nákladu, na rychlosti dopravního prostředku a velikosti jejích změn, na způsobu ložení a fixace materiálů a na druhu a stavu dopravní trasy)
- 5.14.8 způsob uložení a upevnění přepravovaných břemen při přepravě, při vykládce z dopravních prostředků i při odebrání materiálu musí zajišťovat zajišťující jeho stabilitu (viz § 52 zákona č. 361/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů)
- 5.14.9 způsoby a postupy při nakládce a vykládce musí respektovat **označení nákladů** (nápis a výstražné a jiné značky vyjadřující správnou manipulaci s nákladem při přepravě a jeho uložení, polohu, s ohledem na jeho rozměry, hmotnost, umístění těžiště a poukazující na ty vlastnosti nákladu, které vyžadují z důvodů bezpečnosti přepravy, ochrany zdraví, života lidí a životního prostředí zvláštní podmínky při přepravě, manipulaci a skladování apod.)
- 5.14.10 při otevírání bočnic a zadního čela nákladního prostoru vozidla nutno zabezpečit, aby jimi nebo uvolněným nákladem nemohl být nikdo zasažen
- 5.14.11 k umožnění bezpečného výstupu/sestupu na ložnou plochu vozidla musí být použito bezpečného zařízení (žebříku či jiného rovnocenného zařízení – nově upraveno v příloze (bod III.) k nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky)
- 5.14.12 při nakládání a vykládání vozidel má být ložná plocha pokud možno vodorovná, zejména pokud se provádí ruční nakládka nebo vykládka břemen s vyšším těžištěm (např. stojany, kontejnery s materiálem apod.)
- 5.14.13 není dovoleno manipulovat dopravními prostředky s břemeny po odstranění upevnění nebo ukotvení břemen
- 5.14.14 zaměstnanci zúčastnění při nakládce a vykládce se nesmí zdržovat v bezprostřední blízkosti zdviženého břemene, přecházet pod zdviženým břemenem a přidržovat břemeno v průběhu činnosti manipulačního zařízení
- 5.14.15 nejsou-li těžké předměty zajištěny proti nežádoucímu pohybu, nesmí se pod ně vstupovat a vkládat pod ně ruce

- 5.14.16 kusový materiál při nakládání, vykládání a jiné manipulaci se musí v případě potřeby zabezpečit vhodnými pomůckami a prostředky, které vyloučí sesunutí nebo pád či převržení tohoto materiálu.
- 5.14.17 těžké předměty se nemají opírat o bočnice ani zadní čelo, vysoké předměty musí být zajištěny proti ztrátě stability
- 5.14.18 dlouhé a pružné předměty (tyčový hutní materiál, nesvazkované trubky apod.) se při vykládání nesmí házet na zem nebo podlahu, aby jejich případným vymrštěním či napružením nedošlo ke zranění osob v blízkosti prováděné manipulace
- 5.14.19 manipulace s břemeny a materiálem ve výškách je popsána ve směrnici pro práci ve výškách v rámci rizikových prací

## **5.15 Práce na staveništi v areálu VC**

5.15.1 Osoba vstupující na staveniště v areálu závodu je povinen dodržovat následující pokyny:

- ✓ před vstupem na stavbu se ohlásit u stavbyvedoucího nebo koordinátora stavby
- ✓ používat ochrannou přilbu, výstražnou reflexní vestu, ochranné brýle, pracovní obuv a pohybovat se po stavbě pouze v **doprovodu určené kompetentní osoby**
- ✓ používat vymezené a značené cesty, vchody a východy určené kompetentní osobou (stavbyvedoucím)
- ✓ nevstupovat do těch prostor stavby, která nesouvisí s prohlídkou stavby
- ✓ respektovat bezpečnostní značky a symboly
- ✓ neshazovat svévolně materiál a předměty z výšky
- ✓ nepodlézat, nepřelézat zábradlí, zábrany a jiná ochranná zařízení, nelézt a neseskakovat z lešení nepřeskakovat výkopy apod.
- ✓ respektovat zákaz konzumace a donášení alkoholu na stavbu, včetně vstupu pod vlivem alkoholu
- ✓ dodržovat pokyny kompetentní osoby a dodržovat zásady bezpečného chování na staveništi, dbát zvýšené opatrnosti, uvědomit si že vstupujete do staveniště

5.15.2 dopravní a pěší trasy musí být na staveništích vždy **průchodné a průjezdné**

5.15.3 pokud jsou překážky nebo výkopy nevyhnutelné, musí být jasně ohraničeny viditelnými **bezpečnostními zábranami**

5.15.4 staveniště musí být zřetelně označena a zajištěna

5.15.5 ve venkovních prostorách musí být použity **osvětlené zábrany**

5.15.6 staveniště a sklady materiálů lze založit pouze na místech přidělených koordinátorem stavby

5.15.7 staveniště a jejich plochy musí být viditelně vyznačeny tak, aby nedošlo k ohrožení osob

5.16 Společnost VC má právo pozastavit nebo ukončit činnost pracovníka provádějícího dozor nad bezpečností a ochranou zdraví na staveništi, pokud:

- nespolupracuje s určeným odpovědným pracovníkem společnosti VC
- nezajistí dostatečný, řádný zdravotní a bezpečnostní dohled nad stavebními činnostmi
- udává nepřehledné nebo zkrslující údaje (např. v týdenních nebo měsíčních přehledech nebo ve stavebním denníku)
- nereaguje na nebezpečnou práci v souladu s platnými pravidly BOZP

## **5.16 Únikové cesty**

5.16.1 únikové cesty, nouzové východy, únikové žebříky apod. nesmí být blokovány

5.16.2 musí zůstat trvale volné, bez překážek

5.16.3 přístupy k nouzovému vybavení a zařízení nutné pro hašení ohně musí zůstat volně průchodné

5.16.4 jakékoliv jiné použití únikových cest je zakázáno

5.16.5 zákazové, výstražné, příkazové, doplňkové značení v jednotlivých oblastech musí být bezpodmínečně dodrženy

5.16.6 bezpečnostní značení nebo piktogramy nesmí být **zakryty** nebo **odstraněny**

## **5.17 Potrubí a potrubní trasy**

5.17.1 práce na potrubí (stlačený vzduch, plyny, voda, teplá voda, kyseliny, zásadové látky, odpadní vody) musí být **předem schválena vedoucím dotyčného pracoviště a pověřenou osobou za technická zařízení**

5.17.2 potrubní vedení nesmí být umístěna nad elektrickým zařízením

5.17.3 pokud je prováděna práce na potrubním vedení, musí být bez výjimky aplikována a dodržována bezpečnostní opatření systému LOG OUT/TAG OUT (uzamčení/označení)

## 5.18 Svařování, kovoobrábění, nahřívání živíc, asfaltů a lepenek

- 5.18.1 vždy před svařováním a „horkými pracemi“ musí být vyplněn příkaz ke svařování, který vypisuje vedoucí směny v provozu a dále ho schvaluje velitel směny HZSP
- 5.18.2 do **15 m** od místa svařování nesmí být žádné hořlavé materiály
- 5.18.3 po skončení svařování anebo jiných horkých prací je nutné držet požární dohled **nejméně 8 hodin**
- 5.18.4 svářeč musí mít vždy platný svářečský průkaz a osvědčení
- 5.18.5 další pokyny o svařování vycházejí z vyhlášky č. 87/2000 Sb., v platném znění

## 5.19 Práce v prostředí s nebezpečím výbuchu

### 5.19.1 Přehled zařazených objektů

číslo objektu	název objektu	výbuch	požár	chem. látka	zóna výbuchu	ochranné pásmo
5	sklad hexanu	ano	ano	hexan	0, 1, 2	ano
21 B	extrakce	ano	ano	hexan	0, 1, 2	ano
63 A B C	silos semen	ano	ano	---	20, 21, 22	ano
22	lisovna	ano	ano	---	21, 22	ano
24	rafinérie	ano	ano	---	21, 22	ano
28	plnírna	ne	ano	---	---	---
75	silos šrotu	ano	ano	---	20, 21, 22	---
28	ledárna	ano	ano	amoniak	0, 1, 2	ano
2; 44	sklad olejů	ne	ano	---	---	---
14	vagoniéra	ne	ano	---	---	---

5.19.2 všechny práce realizované ve výbušném prostředí, vyžadují předchozí **řádne povolení na práci v prostoru s nebezpečím výbuchu (příkaz V)**

5.19.3 povolení na práci v prostoru s nebezpečím výbuchu vystavuje odpovědný směnový mistr provozu

### 5.19.1 Základní požadavky a rozdělení ručního nářadí do extrakce:

- 5.19.1.1 používané ruční neelektrické nářadí v extrakci a ochranném extrakčním pásmu musí být vyrobeno ze speciálních slitin mědi, berylia, hliníkového bronzu, legované oceli a dalších kovů nebo kovových slitin, které jsou na povrchu potažené nejspířivým kovovým potahem (měď, beryllium, hliník, cín apod.)
- 5.19.1.2 veškeré používané ruční přenosné nebo statické elektrické nářadí a zařízení použité v extrakci nebo ochranném pásmu extrakce musí podléhat certifikaci evropské směrnice 2006/42/EC, dále **94/9/EC** „ATEX“**Z22** a certifikaci směrnice 2004/108/EC; zařízení musí odpovídat minimálně požadavkům na „EX“ třídu ochrany **II 3D Ex tD A22 T135 °C IP54**
- 5.19.1.3 při jakékoliv činnosti v extrakci a ochranném pásmu extrakce, kde se uvažuje použití ručního přenosného elektrického nářadí a není možné použít schválenou variantu „EX“ dle bodu 5.20.2, musí být zajištěno **kontinuální měření par hexanu** a musí být před zahájenou činností provedena **kontrola určeného místa pracoviště, zda by nemohlo dojít ke vznícení hexanových par**

### 5.19.2 Požadavky k zajištění bezpečné práce v extrakci a ochranném extrakčním pásmu (za provozu)

- 5.19.2.1 veškeré činnosti údržby, které zahrnují opravy, čištění, preventivní zásahy do výrobní technologie, mazání strojů a zařízení musí podléhat předem **povolení na práci**, které vystavuje a schvaluje směnový mistr provozu
- 5.19.2.2 před zahájením prací a během prací je povinná **kontinuální detekce hexanu**; pokud detektor vykazuje úroveň odpovídající spodní hranici meze výbuchu, musí být práce okamžitě zastavena; v pracovních činnostech lze pokračovat, pouze pokud jsou naměřené úrovně pod spodním limitem výbušnosti (LEL)
- 5.19.2.3 všichni pracovníci v extrakci a ochranném extrakčním pásmu musí při práci nosit schválený antistatický oděv, obuv a rukavice; dále ochranou pracovní přilbu, ochranné pracovní brýle a dlouhý rukáv
- 5.19.2.4 všichni pracovníci před vstupem do extrakce a ochranného extrakčního pásma musí odložit veškeré jiskřivé nebo elektrostaticky nebezpečné osobní předměty (např. řezítka, prsteny, mobilní telefony, tablety, notebooky apod.)
- 5.19.2.5 vnášení zapalovačů, cigaret, sirek, otevřeného ohně nebo dalších tabákových doplňků do prostoru ochranného extrakčního pásma a extrakce je přísně zakázáno
- 5.19.2.6 každý externí zaměstnanec nebo návštěva vstupující do extrakce a extrakčního pásma musí být řádně seznámena a proškolená z bezpečnostních rizik provozu extrakce a ochranného extrakčního pásma
- 5.19.2.7 každý externí zaměstnanec nebo návštěva nesmí vstupovat do extrakce a extrakčního pásma samostatně bez předchozího nahlášení vedoucímu provozu extrakce



- 5.19.2.8 do extrakce a extrakčního pásma může vstoupit externí zaměstnanec nebo návštěva pouze s doprovodem zkušeného pracovníka ze společnosti VC
- 5.19.2.9 každá oprava, seřízení technologie, uzavírání armatur, regulace pomocí ventilů, změny provozních parametrů za chodu provozu extrakce musí být předem schválena odpovědným vedoucím pracovníkem extrakce a musí být sepsán **bezpečný postup prací**, který je schválen HSE managerem a managerem výroby
- 5.19.2.10 veškeré **práce s tlakovým vzduchem**, např. čištění nosných konstrukcí od prachu za provozu extrakce jsou přísně zakázány, pokud není zastaven provoz extrakce a odstraněny všechny zdroje vznícení hexanových par
- 5.19.2.11 veškeré **používání hořlavých látek**, např. mazacích olejů, lubrikantů, barev je povoleno za předpokladu, že jejich skladování v ochranném pásmu extrakce nepřekročí 24 hodin; skladování hořlavých látek v provozu extrakce je zakázáno
- 5.19.2.12 veškeré **broušení, řezání kovů nebo svařování** může být povoleno pouze za předpokladu, že je splněna jedna ze dvou uvedených podmínek:

☞ **provoz extrakce je odstaven a zařízení ochlazeno, aby se zabránilo úniku par**

☞ **opravované zařízení bylo izolováno od jakéhokoliv dopravníku nebo kanálu, kterým by se oheň mohl přenést nebo jinak dostat do kontaktu s výpary hexanu**

- 5.19.2.13 svévolné otevírání ochranného extrakčního pásma je zakázáno
- 5.19.2.14 do ochranného extrakčního pásma je povolen vjezd vozidlům pouze na základě předchozího písemného povolení k vjezdu, které vystaví HSE manager; během pohybu vozidla v extrakčním ochranném pásmu musí být zajištěna konutiální detekce hexanových par; pokud se přítomnost hexanových par pohybuje kolem spodního expozičního limitu (LEL) musí být pohyb vozidla přerušen; dohled nad vozidlem vykonávají vždy hasiči HZSP

### **5.19.3 Požadavky k zajištění bezpečné práce v extrakci a ochranném extrakčním pásmu (během odstávky provozu)**

- 5.19.3.1 pravidla pro vstup do extrakce se korigují po odstranění hexanu
- 5.19.3.2 odhexanování prostředí se potvrzuje písemně (viz příloha příslušného prováděcího předpisu pro extrakci)
- 5.19.3.3 nástroje a zařízení s certifikací „EX“ se nevyžadují, s výjimkou práce ve stísněných prostorech uvnitř zařízení, kde byla detekována přítomnost výbušné atmosféry (pomocí analyzátoru hexanu); v takovém případě může být vstup proveden pouze tehdy, když směs páry se vzduchem klesne pod dolní mez výbušnosti
- 5.19.3.4 antistatický oděv se nevyžaduje, s výjimkou případů, kdy byla zjištěna přítomnost výbušné atmosféry nebo pokud se podmínky prostředí změnilly
- 5.19.3.5 před zahájením „horkých prací“ musí být zkontrolováno dané místo, kde budou práce prováděny a přítomnost hexanu musí být neustále sledována
- 5.19.3.6 je-li zjištěn hexan, musí být práce okamžitě zastaveny a musí být neprodleně informován vedoucí provozu extrakce
- 5.19.3.7 veškeré horké práce musí být vykonávány pod stálým přímým dohledem zkušeného a kvalifikovaného externího pracovníka a hasiče HZSP
- 5.19.3.8 v pracovním povolení ke sváření musí být definovány rizika a podmínky pro bezpečné svařování; tyto podmínky kontroluje neustále zkušený a kvalifikovaný externí pracovník a hasič HZSP
- 5.19.3.9 každý externí pracovník nebo návštěva v extrakci a ochranném extrakčním pásmu je povinen počínat si tak, aby nezpůsobil požár nebo výbuch a přistupoval během odstávky provozu extrakce k dané věci tak, jako by byl hexan a jeho páry neustále přítomen

### **5.19.4 Požadavky k zajištění bezpečné práce v provozech s nebezpečím výbuchu řepkového prachu**

- 5.19.4.1 mezi další objekty, kde hrozí nebezpečí výbuchu řepkového prachu patří:

- ☞ silo semen obj. č. 63 A, B, C
- ☞ silo šrotu obj. č. 75
- ☞ lisovna obj. č. 22
- ☞ rafinerie obj. č. 24 A, B, C, D

- 5.19.4.2 ve výše uvedených objektech (kap. 5.19.4) se jedná o prostory s nebezpečím výbuchu uvnitř dopravních cest, které podle aktuální DOPV jsou řazeny spíše do zón 21 a 22

- 5.19.4.3 před zahájením práce údržby nebo činnosti spojené s opravou, čištěním, výměnou zařízení nebo úklidem v těchto uvedených objektech musí být vždy zpracováno povolení k práci
- 5.19.4.5 výše uvedené objekty spadají do zvýšeného nebo vysokého požárního nebezpečí dle zákona č. 133/1985Sb. v platném znění; veškeré horké práce a další výše uvedené činnosti v kap. 3.1.13 se mohou zahájit až po vystavení povolení prací, které vypisuje příslušný vedoucí pracovník provozu (směnový mistr provozu)

### **5.19.5 Požadavky k zajištění bezpečné práce v provozech s nebezpečím výbuchu par amoniaku**

- 5.19.5.1 v objektu plnírný č. 28 se nachází oddělený stavební úsek ledárny; jedná se o provoz, kde dochází k výrobě chladicí vody
- 5.19.5.2 výrobní technologie ledárny obsahuje přibližně 2 500 kg kapalného amoniaku
- 5.19.5.3 amoniak je toxická, žíravá látka; ve styku s vodou dochází k silné exotermické reakci
- 5.19.5.4 před zahájením práce údržby nebo činnosti spojené s opravou, čištěním, výměnou zařízení nebo úklidem v těchto uvedených objektech musí být vždy zpracováno povolení k práci
- 5.19.5.5 veškeré horké práce musí být vykonávány pod stálým přímým dohledem zkušeného a kvalifikovaného externího pracovníka, obsluhy provozu ledárny a hasiče HZSP
- 5.19.5.6 před zahájením prací a během prací je povinná kontinuální detekce par amoniaku; pokud detektor vykazuje úroveň odpovídající spodní hranici meze výbuchu, musí být práce okamžitě zastavena; v pracovních činnostech lze pokračovat, pouze pokud jsou naměřené úrovně pod spodním limitem výbušnosti (LEL)
- 5.19.5.7 všichni pracovníci v objektu ledárny musí při práci nosit schválený antistatický oděv, obuv a rukavice; dále ochranou pracovní přilbu, ochranné pracovní brýle nebo štít a dlouhý rukáv
- 5.19.5.8 všichni pracovníci před vstupem do ledárny musí odložit veškeré jiskřivé nebo elektrostaticky nebezpečné osobní předměty (např. řezátky, prsteny, mobilní telefony, tablety, notebooky apod.)
- 5.19.5.9 vnášení zapalovačů, cigaret, sirek, otevřeného ohně nebo dalších tabákových doplňků do prostoru ledárny je přísně zakázáno
- 5.19.5.10 každý externí zaměstnanec nebo návštěva vstupující do ledárny musí být řádně seznámena a proškolená z bezpečnostních rizik provozu ledárny
- 5.19.5.11 **každý externí zaměstnanec nebo návštěva nesmí vstupovat do ledárny samostatně bez předchozího nahlášení vedoucímu provozu rafinerie**
- 5.19.5.12 do ledárny může vstoupit externí zaměstnanec nebo návštěva pouze s doprovodem zkušeného pracovníka a kompetentního zaměstnance provozu rafinerie
- 5.19.5.13 každá oprava, seřízení technologie, uzavírání armatur, regulace pomocí ventilů, změny provozních parametrů za chodu provozu extrakce musí být předem schválena odpovědným vedoucím pracovníkem rafinerie a musí být sepsán bezpečný postup prací, který je schválen HSE managerem a managerem výroby

### **5.19.6 Požadavky k zajištění bezpečné práce v místech skladování a nakládky řepkového oleje**

- 5.19.6.1 mezi objekty řazené pro skladování a nakládku řepkového oleje patří:
- ☞ obj. č. 44 sklad olejů
  - ☞ obj. č. 14 vagoniéra vedle budovy vypáčky
- 5.19.6.2 před zahájením práce údržby nebo činnosti spojené s opravou, čištěním, výměnou zařízení nebo úklidem v těchto uvedených objektech musí být vždy zpracováno povolení k práci
- 5.19.6.3 veškeré horké práce musí být vykonávány pod stálým přímým dohledem zkušeného a kvalifikovaného externího pracovníka, obsluhy provozu interní logistiky a hasiče HZSP
- 5.19.6.4 vnášení zapalovačů, cigaret, sirek, otevřeného ohně nebo dalších tabákových doplňků do prostoru skladu olejů a vagoniery je přísně zakázáno
- 5.19.6.4 každý externí zaměstnanec nebo návštěva vstupující do prostoru skladu olejů a vagoniery musí být řádně seznámena a proškolená z bezpečnostních rizik provozu skladu olejů a vagoniery
- 5.19.6.5 **každý externí zaměstnanec nebo návštěva nesmí vstupovat do prostoru skladu olejů a vagoniery samostatně bez předchozího nahlášení vedoucímu provozu skladu olejů a vagoniery**
- 5.19.6.6 do prostoru skladu olejů a vagoniery může vstoupit externí zaměstnanec nebo návštěva pouze s doprovodem zkušeného pracovníka a kompetentního zaměstnance provozu skladu olejů a vagoniery
- 5.19.6.7 každá oprava, seřízení technologie, uzavírání armatur, regulace pomocí ventilů, změny provozních parametrů za chodu provozu extrakce musí být předem schválena odpovědným vedoucím pracovníkem interní logistiky a musí být sepsán bezpečný postup prací, který je schválen HSE managerem a managerem výroby
- 5.19.6.8 sklad olejů a vagoniéra je místem, kde se ročně zpracuje více 5 000 t řepkového oleje; oba provozy jsou zařazeny do zvýšeného nebo vysokého požárního nebezpečí dle zákona č. 133/1985Sb. v platném znění;

veškeré horké práce a další výše uvedené činnosti v kap. 3.1.13 se mohou zahájit až po vystavení povolení prací, které vypisuje příslušný vedoucí pracovník provozu (směnový mistr interní logistiky)

## 5.20 Požárně technické charakteristiky vybraných chemických látek a směsí

### 5.20.1 Hexan

Látka	Teplota vzplanutí (°C)	Teplota vznícení (°C)	Třída nebezpečnosti	Meze výbušnosti (%)	Teplotní třída
Hexan	<-20	>200	I.	1,2 – 8,3	T3

#### 5.20.1.2 Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace podle Nařízení (ES) č.1272/2008 [EU-GHS/CLP]

Hořlavé kapaliny (Kategorie 2)

Toxicita pro reprodukci (Kategorie 2)

Nebezpečnost při vdechnutí (Kategorie 1)

Toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná expozice (Kategorie 2)

Dráždivost pro kůži (Kategorie 2)

Toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice (Kategorie 3)

Chronická toxicita pro vodní prostředí (Kategorie 2)

Klasifikace podle směrnic EU 67/548/EHS nebo 1999/45/ES Vysoce hořlavý. Možné nebezpečí poškození reprodukční schopnosti.

Zdraví škodlivý: nebezpečí vážného poškození zdraví při dlouhodobé expozici vdechováním.

Zdraví škodlivý: při požití může vyvolat poškození plic. Dráždí kůži. Vdechování par může způsobit ospalost a závratě. Toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

#### 5.20.1.3 Značení podle Nařízení (ES) č.1272/2008 [CLP]



### 5.20.2 Amoniak

Látka	Teplota vzplanutí (°C)	Teplota vznícení (°C)	Třída nebezpečnosti	Meze výbušnosti (%)	Teplotní třída
Amoniak	-	-	-	15 – 30	-

#### 5.20.2.1 Fyzické nebezpečí

Hořlavý plyn Kategorie 2 H221: Hořlavý plyn.

Plyny pod tlakem Zkapalněný plyn H280: Obsahuje plyn pod tlakem; při zahřívání může vybuchnout.

Nebezpečnost pro zdraví Akutní toxicita (Nadýchání - plyn) Kategorie 3 H331: Toxický při vdechování.

Žíravost pro kůži Kategorie 1B H314: Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Vážné poškození očí Kategorie 1 H318: Způsobuje vážné poškození očí.

Nebezpečnost pro životní prostředí

Akutní nebezpečí pro vodní prostředí Kategorie 1 H400: Vysoce toxický pro vodní organismy.

Chronická nebezpečí pro vodní prostředí Kategorie 2 H411: Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

#### 5.20.2.2 Značení podle Nařízení (ES) č.1272/2008 [CLP]



### 5.20.3 Rafinovaný řepkový olej

Látka	Teplota vzplanutí (°C)	Teplota vznícení (°C)	Třída nebezpečnosti	Meze výbušnosti (%)	Teplotní třída
Rafinovaný řepkový olej	320	400	IV.	-	T2

## 5.21 Porušení pravidel uvedených pravidel

5.21.1 opakované přestupky proti zásadám bezpečnosti práce, požární ochrany, životního prostředí a dalších vnitřních předpisů společnosti VC mohou vést k zákazu vstupu do areálu společnosti a k udělení smluvních pokut daných přílohou 1 tohoto dokumentu

## 5.22 Ochrana životního prostředí

- 5.22.1 veškeré odpady vyprodukované při práci v areálu společnosti VC jsou v kompetenci dotyčné externí firmy, která odpad vyprodukuje; pokud externí firma vyprodukuje nebezpečný odpad kontaminovaný nebezpečnou látkou pro životní prostředí nebo zdraví, musí kontaktovat odpadového hospodáře společnosti a domluvit si další postup
- 5.22.2 třídění odpadů v areálu společnosti musí být dodržováno
- 5.22.3 odpadní vody vznikající během činnosti externích firem podléhají přísné kontrole HSE oddělení a musí s nimi být nakládáno vždy podle instrukcí kompetentní osoby oddělení životního prostředí
- 5.22.4 při skladování a manipulaci s vodami obsahující znečišťující látky, musí být zajištěno, že se tyto vody nemohou vsáknout do země nebo do kanalizace; Dojde-li k úniku těchto vod, musí být informován specialista oddělení HSE
- 5.22.5 pokud dojde ke kontaminaci dopravních a skladovacích ploch, musí být zajištěna jejich sanace
- 5.22.6 odpad kontaminovaný nebezpečnou látkou se nesmí likvidovat ve svodu dešťových vod nebo kanalizace
- 5.22.7 ve všech případech musí být přijata preventivní opatření proti úniku nebezpečných kapalných odpadů do dešťové kanalizace, případně tukové kanalizace v areálu společnosti

## 5.23 Dohoda o ochraně informací

- 5.23.1 všechny osoby jsou povinny seznámit se a podepsat dohodu se společností VC "o ochraně informací a bezpečnosti pro návštěvníky" u ostrahy společnosti před jejich první návštěvou areálu závodu
- 5.23.2 podepsaná dohoda o ochraně informací platí 12 kalendářních měsíců
- 5.23.3 v případě porušení této dohody si společnost VC vyhrazuje právo podniknout právní kroky
- 5.23.4 protokol o ochraně informací a dohoda o bezpečnosti pro návštěvníky je uvedena v příloze č. 4

## 6. Právomoci a zodpovědnosti

Neuplatněno

## 7. Evidence, archivace a skartace

Neuplatněno

## 8. Seznam změn

Revize	Účinnost od	Důvod revize	Stručný popis změn
0	1.7.2023		Nový předpis
1			
2			

## 9. Přílohy

### 9.1 Příloha 1 - Sazebník smluvních pokut

#### SAZEBNÍK SMLUVNÍCH POKUT

Číslo	Specifikace pokuty	Částka
(1)	Neprovedení nebo nezajištění prokazatelného a odpovídajícího školení BOZP, PO a ŽP osob pracujících pro externí osobu	5000,-Kč za osobu
<b>A.</b>	<b>Bezpečnost práce</b>	
(2)	Nezajištění prokazatelné a odpovídající zdravotní způsobilosti osob pracujících pro externí osobu	5000,-Kč za osobu
(3)	Nezajištění prokazatelné a odpovídající kvalifikace nebo odborné způsobilosti osob pracujících pro externí osobu (vazač, jeřábník, řidič, svářeč, revizní technik atd.)	5000,-Kč za osobu
(4)	Neodstranění závady bránící zajištění BOZP	20 000,- Kč za případ
(5)	Neohlášení pracovního úrazu osob pracujících pro externí osobu, požáru, úniku chemických látek nebo přípravků, poškození majetku VC, popř. jiné mimořádné události	50 000,- Kč za případ
(6)	Vnášení a konzumace alkoholu v areálu společnosti; Zbytkový alkohol v dechu; porušení zásad nulové tolerance; konzumace omamných a návykových látek v areálu společnosti; pozitivní test na omamnou nebo návykovou látku; porušení zásad nulové tolerance	50 000,- Kč za případ
(7)	Nedodržení povinnosti nošení reflexní výstražné vesty nebo jiných výstražných reflexních prostředků v areálu společnosti	1000,- Kč za osobu
(8)	Nedodržení povinnosti nošení ochranné pracovní přilby, ochranných pracovních brýlí, pracovní obuvi, předepsaného ochranného pracovního oděvu a jiných zde nespecifikovaných určených osobních ochranných pracovních prostředků	2000,- Kč za osobu
(9)	Nedodržení pravidel pro stavbu lešení a závěsných lávek, výstupy na lešení, nezakryté nebo řádně neoznačené výkopy, nezabezpečené stěny výkopu pažením podle platných právních a ostatních předpisů k zajištění BOZP nebo návodů výrobce	20 000,- Kč za případ
10	Nedodržení pravidel nošení dlouhých kalhot nebo krátkého rukávu při práci	2000,-Kč za případ
(11)	Nedodržení požadavků nošení ochranného osobního vázacího prostředku a závěsu (postroj, záchytné lano) určeného pro práci ve výšce	20 000,- Kč za případ
(12)	Porušení zásad bezpečnosti práce ve výšce nebo nad volnou hloubkou	20 000,- Kč za případ
(13)	Používání vysokozdvížných plošin pro práci ve výšce bez platné kontroly a revize	50 000,- Kč za případ
(14)	Nerespektování bezpečnostních tabulek a značek v prostorách VC	5000,- Kč za případ
<b>B.</b>	<b>POŽÁRNÍ OCHRANA</b>	
(15)	Porušení zákona č. 133/1985 Sb., v platném znění, vyhlášky č. 246/2001 Sb., v platném znění anebo vyhlášky č. 87/2000 Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování.	20 000,- Kč za případ
(16)	Porušení zákazu kouření	5000,- Kč za případ
(17)	Porušení zákazu kouření nebo používání otevřeného ohně v požárně nebezpečných prostorech, pracovištích a objektech a při činnostech se zvýšeným požárním nebezpečím	50 000,- Kč za případ
(18)	Znemožnění přístupu k nouzovým východům, únikovým cestám nebo k rozvodným zařízením energií, plynu a vody a k prostředkům požární ochrany	10 000,- Kč za případ
<b>C.</b>	<b>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ</b>	
(19)	Nedodržení platných právních a ostatních předpisů pro ochranu ŽP při nakládání s odpady kategorie ostatní (O) nebo nebezpečný (N)	10 000,- Kč za případ u (O) 20 000,- Kč za případ u (N)
(20)	Nedodržení interních předpisů platných ve VC, pro třídění, skladování, předávání a odstraňování odpadů	10.000,- Kč za případ
(21)	Únik ropných a jiných škodlivých látek nebo chemikálií	50 000,- Kč

		za případ
(22)	Porušení platných právních předpisů pro ochranu ŽP při nakládání s chemickými látkami a chemickými směsmi	10 000,- Kč za případ
(23)	Porušení platných právních předpisů pro nakládání s vodami	20 000,- Kč za případ
(24)	Porušení platných právních předpisů pro ochranu ovzduší	20 000,- Kč za případ
(25)	Vnášení odpadů nebo použitých chemických látek a směsí do prostor VC za účelem jejich odložení	50 000,- Kč za případ
(26)	Nepovolené odložení odpadů do kontejnerů na tříděné odpady nebo na tuhé komunální odpady vyhrazených pro VC	10 000,- Kč za případ
(27)	Nepovolené skladování materiálu	10 000,- Kč
(28)	Neuklizené pracoviště po dokončení prací	20 000,-Kč
<b>D.</b>	<b>OSTATNÍ</b>	
(29)	Fotografování a filmování v prostorách VC bez předchozího schválení	10 000,- Kč za případ
(30)	Poškození majetku nebo neoprávněné použití zařízení VC	5 000,- Kč za případ + náhrada škody
(31)	Nepředání podepsané dokumentace bezpečného postupu rizikové práce dodavatele, technologického postupu práce dodavatele; nepředání hodnocení bezpečnostních rizik dodavatele	20 000,- Kč
(32)	Zahájení prací bez předchozího souhlasu odpovědného pracovníka a bez vystaveného povolení na práci	50 000,- Kč
(33)	Dodavatel neohlásil ukončení prací a řádně nepředal pracoviště	10 000,- Kč za případ
(34)	Porušení ostatních povinností vyplývajících z iniciativy SafeAgri	5000,- Kč za případ
(35)	Parkování na zakázaných místech nebo v zakázaných zónách areálu VC	5000,-Kč za případ

9.2 Příloha 2 - Prohlášení odpovědného zástupce externí osoby

**Prohlášení odpovědného zástupce externí osoby**

Jsem seznámen s organizační směrnici bezpečné práce pro externí dodavatele a návštěvy a byli mi předány veškeré potřebné informace o bezpečnostních rizicích společnosti Viterra Czech s.r.o. Byl jsem poučen o možném nebezpečí při práci ve Viterra Czech s.r.o. a jejích provozních zařízeních, včetně všech důsledků vznikajících při nedodržení platných právních a ostatních předpisů BOZP a vnitřních organizačních bezpečnostních pokynech včetně interní politiky bezpečné práce SafeAgri.

Zavazuji se dodržovat veškerá stanovená bezpečnostní pravidla a pokyny včetně interních předpisů společnosti Viterra Czech s.r.o. a dodržovat odpovídající bezpečnostní opatření v aktuálních podmínkách vzhledem ke specifickým rizikům pracoviště Viterra Czech s.r.o. Zavazuji se jako místně zodpovědný, event. jako pověřený zástupce externí osoby mně svěřené zaměstnance a další osoby ve výše uvedeném smyslu prokazatelně proškolit.

Svým podpisem potvrzuji účast na školení a seznámení s organizační směrnici bezpečné práce pro externí dodavatele a návštěvy.

Ve společnosti VC byla/nebyla\* provedena fyzická prohlídka všech prostorů určených k výkonu činnosti zaměstnanců externí společnosti včetně předání/nepředání\* pracoviště za účasti odpovědné osoby ze společnosti VC a odpovědných zaměstnanců externích společností.

**Za externí osobu – odpovědný zástupce**

Jméno a příjmení, podpis, datum, tel. číslo, email

---

**Za společnost Viterra Czech s.r.o.**

Jméno a příjmení, podpis, datum

---

(\*) nehodící se škrtněte

9.3 Příloha 3 - Protokol o školení z organizační směrnice

**Protokol o školení z organizační směrnice bezpečné práce pro externí dodavatele a návštěvy**

Jméno a podpis školitele:

Datum provedeného školení:

Obsah školení:

1. Účel
2. Oblast platnosti
3. Pojmy, stanovení používaných zkratek a značek
  - 3.1. Pojmy
  - 3.2. Zkratky
4. Související a navazující dokumentace
  - 4.1 Legislativní podpora
  - 4.2 Vnitřní předpisy, dokumenty, nařízení, protokoly, instruktáže, školení
5. Schéma a popis procesů
  - 5.1 Postup před zahájením prací
  - 5.2 Dokumentace BOZP a PO předkládaná dodavatelem prací
  - 5.3 Dokumenty, které předkládá hlavní dodavatel a subdodavatel prací
  - 5.3 Podmínky vstupu do areálu společnosti Viterra Czech s.r.o.
  - 5.4. Nošení osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP)
  - 5.5 Povinné základní OOPP ve výrobních provozech VC
  - 5.6 Speciální OOPP požadované pro určité rizikové činnosti a určité pracovní oblasti
  - 5.7 Zásady bezpečného pohybu osob a vozidel v areálu VC
  - 5.8 Zakázané činnosti v areálu VC
  - 5.10 Parkování v areálu VC
  - 5.12 Evakuační plán a shromaždiště osob
  - 5.13 Osobní předpoklady externích pracovníků
  - 5.14 Nakládka a vykládka materiálu v areálu VC
  - 5.15 Práce na staveništi v areálu VC
  - 5.16 Únikové cesty
  - 5.17 Potrubí a potrubní trasy
  - 5.18 Svařování, kovoobrábění, nahřívání živců, asfaltů a lepenek
  - 5.19 Práce v prostředí s nebezpečím výbuchu
    - 5.19.1 Základní požadavky a rozdělení ručního nářadí do extrakce:
    - 5.19.2 Požadavky k zajištění bezpečné práce v extrakci a ochranném extrakčním pásmu (za provozu)
    - 5.19.3 Požadavky k zajištění bezpečné práce v extrakci a ochranném extrakčním pásmu (během odstávky provozu)
    - 5.19.4 Požadavky k zajištění bezpečné práce v provozech s nebezpečím výbuchu prachu
    - 5.19.5 Požadavky k zajištění bezpečné práce v provozech s nebezpečím výbuchu par amoniaku
    - 5.19.6 Požadavky k zajištění bezpečné práce v místech skladování a nakládky řepkového oleje
  - 5.20 Požárně technické charakteristiky vybraných chemických látek a směsí
  - 5.21 Porušení pravidel uvedených pravidel
  - 5.22 Ochrana životního prostředí
  - 5.23 Dohoda o ochraně informací
6. Pravomoci a zodpovědnosti
7. Evidence, archivace a skartace
8. Seznam změn
9. Přílohy
  - 9.1 Příloha 1 - Sazebník smluvních pokut
  - 9.2 Příloha 2 - Prohlášení odpovědného zástupce externí osoby
  - 9.3 Příloha 3 - Protokol o školení z organizační směrnice
  - 9.4 Příloha 4 - Dohoda o ochraně informací, bezpečnosti návštěvníků a zabezpečení závodu



Jmenný seznam školených osob včetně podpisů:

Název společnosti	Jméno a příjmení	Datum	Podpis


*Svým podpisem potvrzuji účast na školení a seznámení s organizační směrnici bezpečné práce pro externí dodavatele a návštěvy.*

## 9.4 Příloha 4 - dohoda o ochraně informací, bezpečnosti návštěvníků a zabezpečení závodu

### **DOHODA O OCHRANĚ INFORMACÍ, BEZPEČNOSTI NÁVŠTĚVNÍKŮ A ZABEZPEČENÍ ZÁVODU**

Návštěva se musí omezit pouze na útvar, který je v tomto dokumentu výslovně uveden. Návštěva jiných útvarů a oddělení je možná pouze pod dohledem zodpovědného zaměstnance Vitera Czech s.r.o. (dále jen VC). Je přísně zakázáno vstupovat bez povolení do jakékoliv budovy v areálu závodu. Jakákoliv odpovědnost VC za škody, které vzniknou v průběhu vaší návštěvy v tomto závodě, se tímto výslovně vylučuje.

V průběhu vaší návštěvy můžete přijít do kontaktu nebo mít přístup k důvěrným informacím. Důvěrné informace mimo jiné zahrnují i technické, finanční, marketingové či jiné informace a údaje, které nejsou veřejně známé či dostupné. Mezi příklady takových informací patří informace o nových produktech, výrobních a montážních procesech, technické výkresy, návrhy a specifikace, provozní informace, informace o zákaznících či obchodnících, obsah smluv a povolení, náklady a zdroje nákupů, účetní postupy a jiné strategické či finanční informace.

Se získáním možnosti vstoupit do našeho závodu zároveň souhlasíte, že osobně i jménem společnosti, kterou zastupujete, dodržíte následující požadavky:

- (a) Za všech okolností budete chránit a udržovat v tajnosti veškeré důvěrné informace, které během vaší návštěvy získáte nebo se kterými přijдете během návštěvy do kontaktu (včetně všech minulých, současných i budoucích návštěv).
- (b) Nebudete používat či uchovávat jakékoliv důvěrné informace k žádnému účelu, nebude-li vám toto výslovně povoleno oprávněným zástupcem. Poté můžete důvěrné informace používat či uchovávat, ovšem pouze a výhradně pro účely zhodnocení možnosti navázání obchodní spolupráce s nebo k plnění povinností s ní spojených.
- (c) Nebudete kopírovat či vynášet ze závodu žádné dokumenty, vzorky, materiály nebo informace zaznamenané v elektronické podobě bez předchozího písemného souhlasu zodpovědného zaměstnance.
- (d) Nebudete uvnitř závodu používat fotoaparát (včetně fotoaparátu v mobilním telefonu) ani video kameru či nahrávací zařízení. K fotografování je nutný souhlas od ředitele závodu nebo odpovědného vedoucího pracovníka závodu. Fotografie se považují za důvěrné informace a podléhají všem povinnostem a požadavkům uvedeným v této dohodě.
- (e) Osoby, dopravní prostředky, balíčky, zásilky nebo kufry, které budete vnášet do závodu nebo je vynášet ven, mohou být předmětem kontroly.
- (f) Drogy, alkohol nebo zbraně jsou v závodech přísně zakázány. Kouření je možné pouze na vyhrazených místech, jinak je přísně zakázáno. Je-li to nutné, požádejte o bližší informace o těchto vyhrazených místech pro kouření zodpovědného zaměstnance.
- (g) Všechny návštěvy musí nosit identifikační visačku určenou pro návštěvníky závodu a musí být doprovázeny zodpovědným zaměstnancem po celou dobu jejich pobytu v závodě.
- (h) Všechny návštěvy musí dodržovat pravidla v oblasti ochrany zdraví, bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí, včetně používání osobních ochranných pomůcek, které jsou pro příslušná místa v závodě předepsány. Návštěvníci se musí držet ve vyznačených bezpečnostních uličkách a trasách a nesmí přistupovat k žádnému zařízení nejen pro svoji vlastní bezpečnost, ale i pro bezpečnost ostatních v závodě.
- (i) Do závodu nesmí být vnášeny žádné chemikálie bez předchozího písemného souhlasu. Pokud takové chemikálie do závodu vnášeny jsou, musí být řádně označeny a manipulace s nimi se musí řídit postupy platnými v závodě.
- (j) Při odchodu musíte vrátit identifikační visačku návštěvníka.

Žádné z ustanovení této dohody neomezuje povinnost zachování mlčenlivosti, která vyplývá z ostatních smluv a dohod uzavřených mezi mou společností a touto dohodou nezískávám žádnou výslovnou či implikovanou licenci. Tato dohoda se vztahuje na aktuální návštěvu, ale i veškeré další návštěvy, které v budoucnosti učiním.

Přečetl jsem si a rozumím všem ustanovením této „Dohody o ochraně informací, bezpečnosti návštěvníků a zabezpečení závodu“. Podpisem níže potvrzuji, že všechny zde uvedené požadavky bez výjimky splním.

Jméno a příjmení návštěvy nebo externí odpovědné osoby:

Podpis návštěvy nebo externí odpovědné osoby:

Název externí společnosti:

Datum:

Jméno zástupce VC, který bude garantem bezpečného pohybu externí osoby v areálu společnosti VC:

9.5 Závazná pravidla pro jízdu a pobyt v areálu společnosti Viterra Czech s.r.o.




CZ

1

## ZÁVAZNÁ PRAVIDLA PRO JÍZDU A POBYT V AREÁLU SPOLEČNOSTI VITERRA CZECH s.r.o.

- 1.** Kouření povoleno pouze na vyhrazených místech (platí i pro elektronické cigarety)  
Zákaz manipulace s otevřeným ohněm  
Zákaz kouření v kabině vozidla

---

- 2.** Zákaz vstupu (vjezdu) nezletilých osob a domácích zvířat


- 3.** Chovejte se ohleduplně vůči ostatním řidičům a pracovníkům společnosti Viterra Czech s.r.o.


- 4.** Spolupracujte s pracovníky společnosti Viterra Czech s.r.o., a respektujte plně jejich pokyny
- 5.** Budte trpěliví při čekání na odbavení

---


- 6.** Zákaz užívání alkoholu nebo omamných látek  
Kdykoli můžete být požádáni, abyste se podrobili náhodné dechové zkoušce na alkohol



---

- 7.** Dodržujte omezení rychlosti na 20 km/h  
Svíte denními světly  
Parkujte jen na vyznačených místech  
Nepoužívejte zbytečně klakson  
Dodržujte dopravní značení v areálu





---

- 8.** Železniční přejezdy v areálu přejíždějte se zvýšenou opatrností a dbejte všech výstražných značek a signálů  
Nezdržujte se v kolejišti  
Železniční doprava má vždy přednost před silniční dopravou



## ZÁVAZNÁ PRAVIDLA PRO JÍZDU A POBYT V AREÁLU SPOLEČNOSTI VITERRA CZECH s.r.o.

CZ

1

- 9.** Povinnost nosit bezpečnostní obuv, dlouhé kalhoty a reflexní vestu



Povinnost používat ochrannou přilbu



Při výstupu na horní část vozidla používejte vždy bezpečnostní postroj



Při nakládce/vykládce nákladu je povinné klínování přívěsu/návěsu

- 10.** Porušení bezpečnostních pokynů se trestá dle interních směrnic společnosti Viterra Czech s.r.o.



- 11.** Řidič může být i vykázán z areálu v případě zjištění prohřešku

- 12.** Neopouštějte areál společnosti Viterra Czech s.r.o., bez vědomí pracovníků ostrahy

- 13.** Nenechávejte zaparkované vozidlo bez dozoru

- 14.** Hlaste úniky provozních kapalin na linku  
**+420 731 593 150** nebo **+420 739 390 150**

- 15.** Nenechávejte motor bezdůvodně běžet



- 16.** Je zakázáno rozpřahat soupravu na šikmé ploše; v nouzi odstavený přívěs/návěs musí být vždy zaklínován na rovné ploše a pouze se souhlasem HZSP

- 17.** Nevjíždějte do vjezdové brány, dokud není vyřízen váš dodací list a povolení k dopravě zboží

- 18.** Bezpečnostní ostraha a další určení pracovníci společnosti Viterra Czech s.r.o., smí kdykoliv zkontrolovat kabinu řidiče a nákladní prostor vozidla

# ZÁVAZNÁ PRAVIDLA PRO JÍZDU A POBYT V AREÁLU SPOLEČNOSTI VITERRA CZECH s.r.o.

CZ

1

PŘESTUPEK	SANKCE	PERIODA
<b>1.</b> Požití alkoholu/jiných návykových látek v areálu Viterra Czech s.r.o. a vstup pod jejich vlivem do areálu	<b>zákaz vjezdu</b>	trvale
<b>2.</b> Donášení alkoholu/jiných návykových látek do areálu Viterra Czech s.r.o.	<b>zákaz vjezdu</b>	trvale
<b>3.</b> Odmítnutí testu na alkohol/návykové látky	<b>zákaz vjezdu</b>	trvale
<b>4.</b> Nebezpečné chování v areálu společnosti:	<b>zákaz vjezdu</b>	až 1 rok
<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Překročení rychlostního limitu</li> <li>b) Nedání přednosti v jízdě</li> <li>c) Nedovolená jízda přes železniční přejezd, nezastavení na výstražnou signalizaci</li> <li>d) Ohrožení chodce</li> <li>e) Špatné couvání/otáčení</li> <li>f) Jízda v protisměru</li> <li>g) Porušení pravidel práce ve výškách nebo nad otevřenou hloubkou</li> <li>h) Neodhlášení dopravní nehody/zničení majetku</li> <li>i) Kouření mimo vyhrazená místa, manipulace s otevřeným ohněm</li> <li>j) Jiné porušení interních pravidel</li> <li>k) Nezajištění vozidla proti samovolnému pohybu</li> </ul>		
<b>5.</b> Vstup do areálu s onemocněním majícím vliv na bezpečnost potravin a krmiv (horečnaté nebo průjemové onemocnění)	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>6.</b> Řízení s telefonem v ruce	<b>výstraha</b>	až 1 rok

přestupky

## ZÁVAZNÁ PRAVIDLA PRO JÍZDU A POBYT V AREÁLU SPOLEČNOSTI VITERRA CZECH s.r.o.

 CZ  
1

PŘESTUPEK	SANKCE	PERIODA
<b>7.</b> Odplachtování vozidla, otevření komor cisteren mimo vyhrazená místa	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>8.</b> Porušení zákazu přípravy pokrmů, požívání nápojů a jídel mimo vyhrazená místa v areálu nebo v kabině dopravního prostředku	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>9.</b> Zvíře, dítě nebo nenahlášená osoba v kabině vozidla	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>10.</b> Nedodržování hygienických pravidel areálu (nepoužívání WC, odhazování odpadků atd.)	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>11.</b> Přetížený kamion	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>12.</b> Technicky nezpůsobilé vozidlo	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>13.</b> Parkování mimo vyhrazená místa	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>14.</b> Vozidlo se zakrytou, upravenou nebo nečitelnou SPZ	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>15.</b> Nepoužití potkávacích světel nebo světel pro denní svícení	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>16.</b> Chybějící osobní ochranné pracovní prostředky	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>17.</b> Pohyb v areálu se silně zněčištěným oděvem	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>18.</b> Údržba, velké opravy vozidla	<b>výstraha</b>	až 1 rok
<b>19.</b> Čištění vozidla a vysypávání zbytků nákladu	<b>výstraha</b>	až 1 rok

přestupky

10. Záznam o seznámení zaměstnanců s dokumentem

### **Záznam o seznámení zaměstnanců s dokumentem**

**Název dokumentu:** Organizační směrnice bezpečné práce pro externí dodavatele a návštěvy

**Kód dokumentu:** N°0646

**Účinnost dokumentu od:** 1.7.2023

**Číslo revize:** 1

**Seznamující:** (jméno a funkce):

<b>Jméno a příjmení seznamovaného:</b>	<b>Datum:</b>	<b>Podpis:</b>