

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>		<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> <small>A MOLSON COORS COMPANY</small> <b>CZ</b>
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022

## 1. ÚČEL

Tento dokument specifikuje minimální požadavky a předpoklady pro dodavatele (kontraktory) pracující v pivovarech spol. Pivovary Staropramen s.r.o.

## 2. CÍL

Požadavky platí na území pod kontrolou a v nemovitostech ve vlastnictví spol. Pivovary Staropramen s.r.o.

## 3. DEFINICE

Viz. kapitola 1.2 Definice v oddíle 1 dokumentu

## 4. POPIS PROCESU

Environmentální a bezpečnostní požadavky musí být předány a komunikovány kontraktorům před započítím jakýchkoli prací pro spol. Pivovary Staropramen s.r.o. Některé z požadavků mohou mít vliv na zdroje a výdaje kontraktora, jež se odrazí ve finální ceně za projekt, dílo či službu. Proto je nezbytné, aby byly předány zodpovědnému zástupci kontraktora již ve fázi jeho výběru (tendru). Kontraktor je povinen si je přečíst, vzít na vědomí a potvrdit, že jim rozumí, souhlasí s nimi a bude je respektovat, což potvrdí podpisem zodp. osoby v prohlášení v oddílu 9 dokumentu a doručí podepsanou kopii zpět relevantnímu zástupci spol. Pivovary Staropramen s.r.o. Ti, kteří nesouhlasí s environmentálními a bezpečnostními požadavky spol. Pivovary Staropramen s.r.o., nebudou přijati a pozváni k dalším kolům výběrového řízení (projednávání nabídek).

Dokument včetně jeho potvrzení ze strany kontraktora musí být součástí smlouvy.

Pozn.: Tato směrnice je platná pro všechny kontraktory (jednotlivce i firmy), ať už jsou přímo nebo nepřímo smluvně vázání s Pivovary Staropramen s.r.o. k provedení práce, díla nebo služby na všech územích a nemovitostech ve vlastnictví spol. Pivovary Staropramen s.r.o. V případě nepřímé vazby (sub-dodavatelé) nese veškerou zodpovědnost hlavní dodavatel.

## 5. HISTORIE DOKUMENTU

Verze	Autor	Datum	Hlavní nebo podstatná změna v dokumentu
1	Petr Sikora	23. 1. 2015	Překlad globálního standardu Molson Coors a jeho úprava k aplikaci pro Pivovary Staropramen s.r.o.
2	Petr Sikora	21. 9. 2015	Jazyková korektura, doplnění významu zkratk
3	Petr Sikora	13.2.2017	Revize dokumentu – oprava lokality v bodě 2.5.2.5, upřesnění kap. 2.2.3
4	Michaela Piekarová	1.11.2022	Revize dokumentu - Doplněna kapitola 9 - commissioning


<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>		<b>PIVOVARY STAROPRAMEN</b> <small>A MOLSON COORS COMPANY</small> CZ
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022



# Molson Coors Brewing Company Pivovary Staropramen s.r.o.

## Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele pracující na území společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.



<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b><i>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</i></b>		
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022

## PŘEDMLUVA

Pivovary Staropramen s.r.o. (člen skupiny Molson Coors) ve velké míře využívá práci dodavatelských firem (kontraktorů) – jak velkých, tak, malých. Uvědomujeme si tak, že bezpečnost a ochrana zdraví, hygieně a starost o životní prostředí (environment) jsou nanejvýš důležité, nejen pro zaměstnance dodavatele, ale také pro zaměstnance spol. Pivovary Staropramen s.r.o., potažmo zaměstnance Molson Coors, dále naše zákazníky a návštěvy.

Věříme, že přístup dodavatele k bezpečnostní a ochraně zdraví a životního prostředí je pro nás stejně důležitá jako jeho rychlost, cena a kvalita práce. Takže předpokládáme, že všichni naši dodavatelé berou na vědomí a respektují politiku kvality, bezpečnosti a ochrany zdraví a životního prostředí Molson Coors, aby tak byli v souladu s praktikami naší společnosti a dodržovali veškeré platné předpisy.

Bezpečnost, zdraví, hygiena a životní prostředí jsou důležitými subjekty a je třeba jim věnovat dostatečnou pozornost ve všech fázích projektu – od plánování po jeho dokončení. Tento dokument byl vytvořen proto, aby pomohl tento proces zvládnout s důrazem na bezpečné chování a bezpečnostní kontroly.

Dokument bude dále označován jako “**Směrnice**”.

V tomto procesu se od dodavatele očekává, že je v naprostém souladu jak s legislativními předpisy platnými v České Republice, tak s interními požadavky společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. (potažmo Molson Coors) za účelem ochrany našich zaměstnanců.

Tato směrnice je rozdělena do tří částí:

- Plánování prací;
- Požadavky během trvání projektu (prací);
- Ukončení prací.

Tyto tři části jsou dále rozděleny do oddílů, které zastřešují různé aspekty řízení bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí tak, jak jsou nastaveny EHS systémem Molson Coors.

Molson Coors očekává, že všichni dodavatelé akceptují a dodržují jak obecné EHS předpisy, popsané ve směrnici, tak specifické požadavky jednotlivých pivovarů a rovněž legislativních předpisů České Republiky. Toto zahrnuje použití dokumentů, přijetí pracovních postupů, systém záznamů a hlášení, organizační a technická kontrolní opatření včetně kontrol a auditů tak, jak je společností Molson Coors vyžadováno.

Nejdůležitější dokumenty musí být identifikovány a projednány v přípravné fázi projektu.

Nedostatek pozornosti těmto položkám může přímo vest k incidentům a nehodám, vedoucím k nevyhnutelným ztrátám – jak lidským/zdravotním, tak finančním a následně k okamžitému odstoupení od smlouvy a ukončení další spolupráce.

Molson Coors očekává, že všichni dodavatelé budou dodržovat tyto požadavky soustavně a po celou dobu práce pro naši společnost. Z toho důvodu tato směrnice poskytuje poučení, která dodavatelům umožní vzít na sebe zodpovědnost v oblasti bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí při práci pro společnost Pivovary Staropramen s.r.o.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>		<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> <small>A MOLSON COORS COMPANY</small> <b>CZ</b>
Verze	4	Platnost od	1.11.2022

## OBSAH

<b>PŘEDMLUVA</b> .....	<b>3</b>
<b>ČÁST 1 – PLÁNOVÁNÍ A ADMINISTRATIVNÍ PŘÍPRAVA PRACÍ</b> .....	<b>7</b>
<b>ODDÍL 1 ÚVOD</b> .....	<b>7</b>
1.1 Aplikace a použití tohoto dokumentu .....	7
1.2 Definice a zkratky .....	7
<b>ODDÍL 2 PLÁNOVÁNÍ A ADMINISTRATIVA</b> .....	<b>10</b>
2.1 Úvod.....	10
2.2 Soulad s legislativními a ostatními požadavky na EHS .....	10
2.3 Předání směrnice .....	10
2.5 Management bezpečnosti a ochrany zdraví při práci .....	10
2.5.1 Metodický postup .....	10
2.5.2 Analýza rizik .....	11
2.5.3 Bezpečnostní plán.....	11
2.6 Školení a kompetence.....	11
2.7 Bezpečnostní dohled.....	12
2.8 Vybavení bezpečnostními značkami .....	13
2.9 Poskytnutí osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) ..	13
2.10 Oznámení, evidence a certifikáty .....	14
2.10.1 Zobrazení všech relevantních předepsaných oznámení. ....	14
2.10.2 Zajištění všech předepsaných evidencí a certifikátů. ....	14
2.11 Sociální zařízení.....	14
2.12 Zařízení pro první pomoc .....	14
2.13 Hlášení úrazů, nemocí a nebezpečných okolností .....	14
2.14 Vybavení nářadím, zařízeními a materiálem .....	16
2.15 Vybavení protipožárním zařízením.....	16
<b>ČÁST 2 – PO DOBU TRVÁNÍ PROJEKTU (PRACÍ)</b> .....	<b>17</b>
<b>ODDÍL 3 BEZPEČNOST</b> .....	<b>17</b>
3.1 Úvod.....	17
3.3 Vstupní EHS školení, zápis osob při vstupu do areálu a hlášení odchodu	17
3.4 Úklid a pořádek .....	17
3.5 Dohled.....	17
3.6 Používání osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) ...	17
3.7 Předpisy pro ruční manipulaci (s břemeny) .....	18
3.8 Stroje, zařízení a nářadí .....	18
3.9 Přenosná elektrická nářadí a zařízení .....	18
3.10 Stroje a zařízení použité pro kritické činnosti: .....	18
3.11 Provoz vozidel v areálu .....	20
3.12 Konstrukce podlah, průchodů, plošin, schodů atd.....	20
3.13 Ocelové struktury a práce na střeše.....	21
3.14 Bezpečný přístup na místo práce.....	21

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>		<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> <small>A MOLSON COORS COMPANY</small> CZ
Verze	4	Platnost od	1.11.2022

3.15	Kritické činnosti .....	21
3.15.3	Práce ve výškách .....	21
3.15.4	Práce v omezených prostorách .....	22
3.15.5	Práce s nebezpečím vzniku požáru .....	22
3.15.6	Práce na elektrickém zařízení .....	23
3.15.7	Demolice a výkopové práce .....	23
3.15.8	Izolace energií a Lock-out Tag-out (LOTO) .....	24
3.16	Pracovní povolení .....	25

#### **ODDÍL 4 DALŠÍ OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POŽADAVKY ..... 26**

4.1	Tlakové lahve .....	26
4.2	Skladování hořlavých kapalin a plynů .....	26
4.3	Použití a skladování nebezpečných látek .....	26
4.4	Skladování, transport a stohování materiálu .....	27
4.5	Ochrana před asbestem .....	27
4.6	Práce v blízkosti nadzemního vedení napětí .....	27
4.7	Protihluková opatření .....	27
4.8	Dočasné budovy .....	27
4.9	Připojení médií .....	28
4.10	Čistota a pořádek areálu .....	28
4.11	Standarty materiálu a provedení .....	28
4.12	Vadné zařízení nebo špatný technický stav .....	28
4.13	Kontrola činností dodavatele a záznamy .....	28
4.14	Únikové cesty a prostředky požární ochrany .....	28
4.15	Požár a mimořádné události .....	29
4.16	Ohřívací kotle na asfalt a živичné směsi a podobná zařízení .....	29
4.17	Bezpečnostní zábrany (kryty, ploty, atd.) .....	29

#### **ODDÍL 5 HYGIENA A OCHRANA ZDRAVÍ ..... 30**

5.1	Bezpečnost potravin .....	30
5.2	Podmínky pro ochranu zdraví při práci .....	30
5.3	Ochranné oděvy ve výrobních oblastech .....	30
5.4	Osobní hygiena .....	30

#### **ODDÍL 6 OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ..... 31**


6.1	Obecně .....	31
6.2	Soulad s legislativními požadavky .....	31
6.3	Skladování a manipulace s chemickými látkami .....	31
6.4	Odpadové hospodářství .....	31
6.5	Ochrana před znečištěním či zamořením životního prostředí .....	32
6.6	Hluk .....	32
6.7	Úklid .....	32
6.8	Prach a zápach .....	32

#### **ODDÍL 7 OSTRAHA ..... 33**

7.1	Parkování soukromých vozidel .....	33
7.2	Kontrola vozidel při vjezdu/výjezdu .....	33
7.3	Kontrola osobních věcí .....	33

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>		<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> <small>A MOLSON COORS COMPANY</small> <b>CZ</b>
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022

7.4	Odvoz material ze závodu.....	33
7.5	Odpovědnost za ztrátu nebo poškození majetku dodavatele .....	33
7.6	Neoprávněné přechovávání nebo konzumace produktů .....	33
7.7	Krádež soukromého majetku.....	33
7.8	Oznámení detailů o práci konané mimo obvyklou pracovní dobu ...	33
7.9	Alkohol a jiné návykové a psychotropní látky .....	34
<b>ODDÍL 8_ OSTATNÍ USTANOVENÍ .....</b>		<b>35</b>
8.1	Chování zaměstnanců dodavatele .....	35
8.2	Vstup nežádoucích osob do závodu .....	35
8.3	Používání rádia a televize v závodě.....	35
8.4	Používání vnitřních telefonních linek.....	35
8.5	Kouření .....	35
<b>ČÁST 3 - UKONČENÍ PRACÍ.....</b>		<b>35</b>
<b>ODDÍL 9_ UKONČENÍ PRACÍ A PŘEDÁNÍ PRACOVISŤE.....</b>		<b>35</b>
9.1	Ukončení prací a předání pracoviště.....	35
<b>ODDÍL 10_ PŘIJETÍ A SOUHLAS S PODMÍNKAMI .....</b>		<b>36</b>

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro  dodavatele</b>		
Verze	4	Platnost od	1.11.2022

# ČÁST 1 – PLÁNOVÁNÍ A ADMINISTRATIVNÍ PŘÍPRAVA PRACÍ

## ODDÍL 1


### ÚVOD

#### 1.1 Aplikace a použití tohoto dokumentu

- 1.1.1 Účel tohoto dokumentu (dále označován jako “směrnice”) je podat informace a vedení dodavatelům pracujícím na projektech objednaných spol. Pivovary Staropramen s.r.o., potažmo Molson Coors, resp. jejich zástupci. Směrnice tvoří přehled EHS požadavků společnosti na dodavatele a očekávání od zaměstnanců dodavatele pracujících pro Pivovary Staropramen s.r.o. Rovněž zdůrazňuje nezbytnost souladu s platnými legislativními předpisy a místními požadavky jednotlivých pivovarů na dodavatele. Dodavatel nese plnou zodpovědnost za porušení jakéhokoli požadavku této směrnice.
- 1.1.2 Tato směrnice platí pro všechny dodavatele (kontraktory), které zaměstnává spol. Pivovary Staropramen s.r.o., popř. Molson Coors.
- 1.1.3 V rámci této směrnice termín dodavatel (kontraktor) zahrnuje jak dodavatele (kontraktory), tak jejich subdodavatele (subkontraktory).
- 1.1.4 Všichni dodavatelé se musí řídit veškerými právními předpisy České republiky ve všech případech, které nejsou výslovně řešeny v této směrnici a při případných pochybách, které by tak mohly vzniknout.
- 1.1.5 V případech, kdy jsou opatření požadována touto směrnicí mírnější než legislativní požadavky České republiky, případně státu, kterému právně podléhá dodavatel, pak dodavatel musí splňovat přísnější z požadavků. V případě nejednoty mezi požadavky této směrnice a výslovnými požadavky ze smlouvy sjednané se spol. Pivovary Staropramen s.r.o., potažmo Molson Coors, pak převládá smluvní požadavek.
- 1.1.6 Všichni dodavatelé musí zajistit, že obsah této směrnice je znám VŠEM jejich zástupcům, zaměstnancům, pracovníkům a subdodavatelům, kteří se podílejí na práci na projektové i realizační části práce.
- 1.1.7 Při dojednávání smlouvy s dodavatelem je silně doporučováno, aby se ve spolupráci se zodpovědnou osobou za projekt identifikovaly veškeré části této směrnice, které mohou mít vliv na jakékoli speciální opatření, které by byly třeba ve smlouvě zohlednit. V nezbytných případech je třeba tato opatření dohodnout písemně.
- 1.1.8 Jakékoli dotazy či pochybnosti ohledně obsahu této směrnice by měly být adresovány na zodpovědnou osobu za projekt ze strany spol. Pivovary Staropramen s.r.o. nebo na kontaktní osobu z oddělení EHS.
- 1.1.9 Soulad s požadavky této směrnice nenahrazuje nutnost souladu s legislativními požadavky. Dodavatel musí dodržovat soulad s veškerými platnými legislativními požadavky, které se k jejich práci či dílu vztahují.

#### 1.2 Definice a zkratky


- 1.2.1 **Kompetentní osoba** – je osoba, která z podstaty svého vzdělání, odbornosti nebo praxe je schopná a oprávněná plnit určitou roli nebo určitý úkol.
- 1.2.2 **Nadzemní skladovací nádrže** – Nadzemní skladovací nádrž je zásobník nad úrovní terénu, nehledě na to, zda je určen pro skladování ropných látek, nebezpečného odpadu nebo jiných nebezpečných látek. Většinou jsou využívány ke skladování paliv a jsou potenciálním nebezpečím pro životní prostředí v případě jejich netěsnosti, kdy může dojít

<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro  dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

ke kontaminaci půdy či podzemní vody uniklou látkou. Legislativní nařízení řeší jak jejich konstrukci, design, údržbu a obsluhu.


- 1.2.3 **NCHL:** Nebezpečné chemické látky (vč. hořlavin – oleje a paliva).
- 1.2.4 **Požární ucpávka:** stavebně-technické řešení materiálu okolo prostupů přes požární stěny, které odpovídají určité požární odolnosti (dle požárního řešení) – vyskytují se zejména okolo potrubních či kabelových prostupů.
- 1.2.5 **Interlock (bezpečnostní spínač):** je bezpečnostním prvkem obsahující spínač, který je navržen k reakci na pohyb (otevření) bezpečnostního krytu, plotu dveří či jiné bariéry, ať už se otevírá vyklopením, odsunutím či vysunutím. Interlock/bezpečnostní spínač zajistí, že pokud je kryt otevřen, zařízení, které zakrývá, se automaticky zastaví.
- 1.2.6 **LOTO (Lock-out Tag-out): Uzamčení a označení zařízení** je bezpečnostní postup, který se používá k zajištění toho, že stroje a zařízení jsou řádně vypnuty a nemohou být znova zapnuty dříve, než na nich proběhne (a bude řádně dokončena) servisní nebo údržbová práce. Toto vyžaduje, aby veškeré zdroje energií byly izolovány a deaktivovány před zahájením jakýchkoli servisních úkonů. "Uzamčení a označení" funguje tak, že se uzamkne ovládací zařízení (uzávěr) přívodu energie zámkem (např. visacím) v takové pozici, že přívodní energie nemůže být spuštěna. Směrnice vyžaduje, aby byla k zámku připojena visačka, na které je upozornění, že zdroje energie nesmí být spuštěn.
- 1.2.7 **Bezpečnostní list (BL, MSDS) – (Material Safety Data Sheet)** je dokument připraven výrobcem nebo dodavatelem chemikálie nebo přípravku (směsi), který poskytuje informace o bezpečném nakládání na pracovišti. Zahrnuje informace jako např. fyz. vlastnosti, (bod tání, varu, vznícení, atd.), nebezpečné vlastnosti, toxicitu, účinky na zdraví, první pomoc, reaktivitu, skladování, nakládání s odpady, OOPP, havarijní postupy.
- 1.2.8 **Mobilní zdvihací zařízení - Mobilní zdvihací zařízení** je termín, který souhrnně popisuje pohyblivé stroje pro přístup do výšky a zahrnuje mobilní zdvižné pracovní plošiny (automobilové zdvižné plošiny, samohybné plošiny, nůžkové, ramenové apod.).
- 1.2.9 **Autorizace práce - Autorizace práce (AP) (Authority to Work - ATW)** je dokument, který formálně umožňuje provádět práci na pozemcích a v budovách, které jsou pod správou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. Je vydáván autorizovanou osobou, která na sebe bere zodpovědnost bezpečného provedení prací jakožto zástupce společnosti. Autorizace práce nesmí být zaměňována s dokumentem Pracovní povolení, které je vyžadováno pro kontrolu nad kritickými pracemi.
- 1.2.10 **Pracovní povolení – Pracovní povolení (PP)** je dokument, který je součástí bezpečnostního systému práce na kritických činnostech. Je to potvrzení autorizované osoby, která práce vede, toho, že práce na daném úkolu jsou prováděny osobami, které jsou seznámeny o tom, jaká práce se provádí, kde a kdy a jaká bezpečnostní opatření jsou učiněna. Povinností autorizované osoby je vydat povolení k zajištění, že bezpečnostní opatření byla přijata a jsou adekvátní prevencí s ohledem na nebezpečí a rizika, která mohou při práci nastat. Zároveň příjemce PP je plně srozuměn s úkolem a veškerými požadovanými bezpečnostními opatřeními.
- 1.2.11 **Autorizovaná osoba – Autorizovaná osoba** je vhodně proškolená, kvalifikovaná a (tam kde je to nařízeno legislativou) certifikovaná nebo individuálně jmenována společností (Molson Coors), která má autoritu nad úkolem (tz. vydává pracovní povolení) nebo



<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

činností nebo může být jmenována k zodpovědnosti za řízení projektu, kritické činnosti, úkolem nebo jinou prací.

- 1.2.12 **Napojení na inženýrskou síť:** Dočasné nebo trvalé připojení ke stávajícímu rozvodu vody, energie, páry nebo kanalizace.
- 1.2.13 **Odpovědná osoba:** osoba jmenována zástupcem spol. Pivovary Staropramen s.r.o. / Molson Coors k jednání v souvislosti s výkonem práce dodavatele v pivovaru. Mezi jinými, odpovědná osoba má vyhrazené právo k namátkové inspekci pracoviště a aktivit dodavatele v areálu a to kdykoli.
- 1.2.14 **Osoba zodpovědná za projekt - Osoba zodpovědná za projekt** je zástupce spol. Pivovary Staropramen s.r.o., který byl pověřen celkovou zodpovědností za projekt od jeho započetí výběrovým řízením až po jeho ukončení finálním převzetím.
- 1.2.15 **Přidělený (určený) manažer - Určený manažer** je zaměstnanec společnosti Molson Coors, který je písemně delegován k plné odpovědnosti za projekt s přidruženými kritickými pracemi a k řízení prací.
- 1.2.16 **Metodický postup** -. Metodický postup (nebo Metodický popis) je psaný dokument připraven kontraktorem před započítím výkonu práce, který popisuje práci, jež je předmětem objednávky/smlouvy, nebezpečí, která jsou s ní spojená společně s popisem způsobů, jakým bude daná práce prováděna bezpečně. Tento dokument rovněž musí obsahovat seznam strojů, zařízení, nástrojů a nářadí, které budou k práci použity a seznam opatření, která budou přijata k udržení rizik ohrožujících bezpečnost či životní prostředí pod kontrolou.
- 1.2.17 **Bezpečnostní plán** – Je dokument, který pojednává o tom, jak bude dodavatel zajišťovat bezpečný průběh projektu (BOZP).
- 1.2.18 **OOPP** – Osobní ochranné pracovní prostředky
- 1.2.19 **EHS** – Bezpečnost, ochrana zdraví a životního prostředí
- 1.2.20 **BOZP** – Bezpečnost a ochrana zdraví při práci
- 1.2.21 **ŽP** – Životní prostředí, **OŽP** – Ochrana životního prostředí
- 1.2.22 **VZV** – Vysokozdvihný vozík

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro  dodavatele</b>		
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022

## ODDÍL 2

### PLÁNOVÁNÍ A ADMINISTRATIVA

#### 2.1 Úvod

2.1.1 Tato část směrnice pojednává o relevantních písemných směrnících a administrativních opatřeních, která by měla být zohledněna a ujednána zástupcem spol. Pivovary Staropramen s.r.o. se zástupcem dodavatele před započítáním prací. Není záměrem, aby tato kapitola byla vyčerpávající, má pouze poskytnout vodítka.

#### 2.2 Soulad s legislativními a ostatními požadavky na EHS

2.2.1 Veškerá práce musí být vykonávána v souladu se všemi relevantními a platnými právními předpisy.

2.2.2 Za účelem schválení dodavatele ze strany společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. / Molson Coors, dodavatelé musí projít procesem vyhodnocení jejich kompetentnosti. Tento proces sestává z vyplnění dotazníku. Dodavatelé musí být od začátku uvědoměni začátku o tom, co se po nich požaduje z hlediska školení, kompetencí, kvalifikací a obecného chování na pracovišti.

2.2.3 K tomuto účelu se využívá dokument EHS-CZ-CM-003 - Kontrola kompetentnosti dodavatele. Schválení dodavatele k práci na území spol. Pivovary Staropramen s.r.o. je podmíněna vyhodnocením tohoto dokumentu (dotazníku) odpovídajícími osobami.

#### 2.3 Předání směrnice

2.3.1 Všem dodavatelům bude poskytnuto dostatečné množství kopií této směrnice pro potřeby předání směrnice všem sub-dodavatelům. Hlavní dodavatel přitom musí zajistit, že subdodavatelé obsah směrnice pochopili a že souhlasí s jeho dodržováním. Hlavní dodavatel ručí za dodržování nařízení směrnice subdodavateli po celou dobu jejich práce na území spol. Pivovary Staropramen s.r.o.

2.3.2 Dodavatelé musí zajistit, že detaily této směrnice jsou komunikovány všem jejich pracovníkům, kteří budou fyzicky přítomní v areálu pivovaru spol. Pivovary Staropramen s.r.o., a to včetně všech zaměstnanců všech jejich subdodavatelů.

2.3.3 Jakýkoli nový zaměstnanec dodavatele nebo subdodavatele musí být podobně informován před započítáním práce v areálu pivovaru.


#### 2.5 Management bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

##### 2.5.1 Metodický postup

2.5.1.1 Všichni dodavatelé jsou povinni poskytnout metodický postup všech svých činností vykonávaných na území spol. Pivovary Staropramen odpovědné osobě.

2.5.1.2 Metodický postup musí být odsouhlasen odpovědnou osobou a dalšími relevantními osobami před započítáním práce.

2.5.1.3 Všichni dodavatelé musí předat kopii schváleného metodického postupu nejvyššímu vedoucímu hlavního dodavatele, který má práce na starosti, a ten musí zajistit, že veškeré požadavky, které jsou v metodickém postupu stanoveny, jsou plně dodržovány.

<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

2.5.1.4 Zaměstnanci spol. Pivovary Staropramen s.r.o., potažmo zaměstnanci spol. Molson Coors mohou provádět inspekce pracovišť k ujištění, že dodavatel pracuje v souladu se schváleným metodickým postupem. Porušení metodického postupu může vest k tomu, že jednotlivci budou vykázáni z areálu pivovaru, popř. Ke zrušení smlouvy s daným dodavatelem.

## 2.5.2 Analýza rizik

2.5.2.1 Všichni dodavatelé jsou povinni provádět analýzu rizik s ohledem na jejich aktivity, projekty a činnosti, které jsou mj. popsány v metodickém postupu. Tato analýza může být provedena ve spolupráci s odpovědnou osobou za Pivovary Staropramen s.r.o. Tato analýza rizik musí rovněž pokrývat nebezpečí související s činnostmi jiných dodavatelů a zaměstnanců spol. Pivovary Staropramen s.r.o., kteří pracují ve stejné oblasti, popř. v oblasti, která může být dopadem vzešlého rizika zasažena.

2.5.2.2 Analýza rizik musí identifikovat existující nebezpečí a rizika a nezbytná kontrolní opatření, která udrží rizika spojená s aktivitami a činnostmi (mj. popsanými v metodickém postupu) pod kontrolou, resp. v přijatelné míře, vč. kritických činností, pro které je vyžadováno pracovní povolení.

2.5.2.3 Analýza rizik na pracovišti musí být provedena před tím, než práce v místě začnou, aby se zajistilo, že veškerá další nebezpečí vzniklá interakcí práce dodavatele a aktivitami pivovaru jsou identifikována a před započítím prací jsou přijata veškerá kontrolní opatření k jejich pokrytí.

2.5.2.4 Předání pracoviště musí být provedeno mezi osobou zodpovědnou za bezpečnostní dohled ze strany dodavatele a přiděleným manažerem za spol. Pivovary Staropramen s.r.o. před tím, než práce mohou začít. Záznam o tomto předání musí být uchován. Za tímto účelem se používá dokument EHS-CZ-CM-007 - Poslední kontrola.

2.5.2.5 Dokument identifikující nebezpečí a z nich vyplývajících rizik činností, které bude kontraktor na území spol. Pivovary Staropramen s.r.o. vykonávat. Analýza rizik musí být zpracována kompetentní osobou ze strany kontraktora (tz. odborně způsobilou dle § 9 z. č. 309/2006 Sb.)

## 2.5.3 Bezpečnostní plán

2.5.3.1 Je dokument, který pojednává o tom, jak bude dodavatel zajišťovat bezpečný průběh projektu (BOZP). Bezpečnostní plán musí být vytvořen na základě výstupu z analýzy rizik a musí obsahovat veškerá kontrolní opatření k redukci bezpečnostních rizik a environmentálních dopadů na přípustnou mez. Musí rovněž obsahovat plán pro případ jakékoli možné mimořádné události (havárie) vč. těch, které jsou specifické pro práce, které jsou vykonávány, a rovněž pro místa či oblasti, kde je práce vykonávána.

Pozn.: S ohledem na formu analýzy rizik a metodického postupu a vzorových dokumentů, které se použijí, mohou být 3 výše uvedené element spojeny do jednoho dokumentu.

**Upozornění: Metodický postup, analýza rizik a Bezpečnostní plán musí být schváleny zodpovědnou osobou za Pivovary Staropramen s.r.o. před započítím práce.**

## 2.6 Školení a kompetence

2.6.1 Před započítím práce musí dodavatel zajistit a poskytnout důkazy o tom, že všichni jeho zaměstnanci jsou proškoleni, kvalifikovaní a kompetentní pro úkoly, které mají provádět na území ve správě spol. Pivovary Staropramen s.r.o.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> <small>A MOLSON COORS COMPANY</small> <b>CZ</b>
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

2.6.2 Před započítím prací poskytne delegovaná osoba spol. Pivovary Staropramen s.r.o. nezbytné informace o zajištění EHS (Bezpečnosti práce, ochrany zdraví a životního prostředí) s ohledem na specifické požadavky a praktiky spol. Pivovary Staropramen s.r.o., potažmo Molson Coors. Komunikace bude provedena prostřednictvím vstupního školení EHS. Informace zahrnují:

- Seznámení se s podmínkami v pivovaru
- Obecná EHS pravidla a nařízení pro návštěvy a dodavatele
- Specifická nebezpečí a rizika v pivovaru
- Opatření pro případ mimořádné události (havárie)
- Seznámení se s podmínkami na daném pracovišti
- Specifická pravidla a nařízení pro dané pracoviště, která musí návštěvník či dodavatel v místě dodržovat
- Specifická nebezpečí a rizika v daném pracovišti

## 2.7 Bezpečnostní dohled

2.7.1 Všichni dodavatelé musí poskytnout dohled pro své zaměstnance, kteří jsou kompetentní a adekvátně školení k tomu, aby práce byly prováděny bezpečným a odborným způsobem.

2.7.2 Dodavatel s více než jedním zaměstnancem, pracujícím v areálu pivovaru musí vyčlenit a jmenovat Bezpečnostní dozor dodavatele (viz. EHS-CZ-CM-005 - Bezpečnostní dohled nad kontrakty). Bezpečnostní dozor dodavatele je zodpovědný za:

- Řízení bezpečnosti pracovníků dodavatele (včetně subdodavatelů) po dobu trvání projektu (nebo prací) založené na požadavcích z Bezpečnostního plánu, Metodického postupu a Pracovního povolení.
- Provádění a dokumentace rutinních inspekcí pracovních oblastí (STEP inspekce) a bezpečnosti pracovních postupů jednotlivců. Veškeré rutinní kontroly musí být zdokumentovány.
- Organizování bezpečnostních schůzek pracovníků kontraktora (viz. EHS-CZ-CM-006 - Příručka pro bezpečnostní schůzku) a zápis ze schůze formou sjednaných akcí. Záznam musí být uchován.
- Pravidelnou a plánovanou komunikaci s Projektovým Manažerem (vedoucím projektu), zodpovědnou osobou, přiděleným manažerem a podnikovým EHS manažerem.

2.7.3 Mimo obecné požadavky na bezpečnostní dozor dodavatele je vyžadován trvalý dozor (určený dodavatelem) při provádění jakékoli kritické činnosti (viz. EHS-CZ-SCT-001 - Kritické činnosti), které během projektu nastanou. Kritické činnosti jsou:

- Práce ve výškách a nad volnou hloubkou (nad 1,5 m)
- Použití zdvihacího zařízení
- Práce v omezeném prostoru
- Práce na živých částech el. zařízení, práce na vysokém napětí a v blízkosti jeho vedení
- Práce s nebezpečím vzniku požáru mimo vyhrazená stanoviště
- Stavební demolice (vč. narušování stavebních konstrukcí)
- Provádění výkopů

2.7.4 Při projektech, které zahrnují každodenní provádění kritických činností, je třeba provádět bezpečnostní schůzku na denní bázi.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> A MOLSON COORS COMPANY CZ
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

- 2.7.5 Při všech velkých a při některých středních projektech je vyžadován nepřetržitý bezpečnostní dozor ze strany dodavatele nebo ze strany spol. Pivovary Staropramen s.r.o. Tyto pro dozor určené osoby musí kontrolovat práce přímo na pracovišti a dále provádět denní inspekce. Pro zajištění řádné úrovně bezpečnostního dozoru musí být přijata adekvátní opatření, tzn. že dozor musí být prováděn na všech směnách vč. noční a rovněž o víkendech a svátcích. Bezpečnostní schůzka se musí provádět denně.
- 2.7.6 Při dlouhodobých projektech nebo v případě stálých dodavatelů musí být spol. Pivovary Staropramen s.r.o. jednou za 6 měsíců proveden u dodavatele audit pro ověření souladu s EHS požadavky společnosti. Předmětem auditu bude následující:
- Proces vstupního školení dodavatele
  - Dodavatelův bezpečnostní plán / metodický postup / pracovní povolení
  - Dodavatelovy rutinní bezpečnostní kontroly
  - Bezpečnostní dohled ze strany dodavatele
  - Provádění bezpečnostních schůzek a zápisy z nich
  - Záznamy o porušení předpisů dodavatelem (záznam jakéhokoli přestupku nebo svědectví o špatném postupu dodavatele, které bylo zaznamenáno během STEP inspekce apod.)

Pozn.: Všichni manažeři a supervizoři spol. Pivovary Staropramen s.r.o. mají odpovědnost a oprávnění kontrolovat a řešit jakékoli chyby v zajištění bezpečnosti nebo jakékoli přestupky proti bezpečnosti práce, na které sami narazí nebo jsou o nich informováni ze strany zaměstnanců. Tyto přestupky musí být evidovány v Záznamu o porušení předpisů dodavatelem. Pokud by jakýkoli přestupek ohrožoval zaměstnance dodavatele nebo zaměstnance spol. Pivovary Staropramen s.r.o., je manažer nebo supervizor odpovědný a oprávněný ZASTAVIT okamžitě práce dodavatele a kontaktovat odpovědnou osobu, určeného manažera nebo projektového manažera, aby s dodavatelem sjednal nezbytná nápravná opatření.

## 2.8 Vybavení bezpečnostními značkami

- 2.8.1 Za poskytnutí a vybavení pracoviště bezpečnostními značkami a tabulkami zodpovídá dodavatel.
- 2.8.2 Značky a tabulky musí být voleny tak, aby varovaly před veškerými potenciálně nebezpečnými situacemi.
- 2.8.3 Vyvěšené značky a tabulky musí odpovídat předpisům NV č 11/2002 Sb.

## 2.9 Poskytnutí osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP)

- 2.9.1 Všichni dodavatelé musí zajistit veškeré OOPP, které jsou požadovány spol. Pivovary Staropramen s.r.o., pro všechny své zaměstnance před započítím prací. Typ OOPP a oblastí, kde je nutné je používat je vyžadováno platnými nařízeními, které vycházejí z analýzy rizik a metodického postupu pro každou oblast a činnost.
- 2.9.2 Nehledě na činnost nebo projekt, následující OOPP jsou vždy vyžadovány:
- Reflexní vesty ve všech venkovních prostranstvích areálu.
  - Ochranná obuv s pevnou špičkou třídy S3 dle ČSN EN ISO 20345 v celém areálu.
  - Bezpečnostní přilba dle EN 397 musí být nošena na všech místech nakládky a vykládky, v logistickém prostoru, ve skladech a na všech místech, kde je to vyžadováno příslušnou značkou / tabulkou. Přilbu je rovněž nutné nosit při veškerých stavebních pracích.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> A MOLSON COORS COMPANY CZ
Verze	4	Platnost od	1.11.2022	

- **POZN.: VŠECHNY DALŠÍ POŽADAVKY OHLEDNĚ OOPP, SPECIFIKACE A VÝJIMKY MUSÍ BÝT KOMUNIKOVÁNY ZAMĚSTNANCŮM DODAVATELE PŘI VSTUPNÍM ŠKOLENÍ PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ.**

## 2.10 Oznámení, evidence a certifikáty

Všichni dodavatelé jsou povinni plně respektovat všechny povinnosti vyplývající z právních předpisů k:

- 2.10.1 Zobrazení všech relevantních předepsaných oznámení.
- 2.10.2 Zajištění všech předepsaných evidencí a certifikátů.

## 2.11 Sociální zařízení


2.11.1 Všichni dodavatelé si musí ověřit dostupnost odpovídajících sociální zařízení pro své zaměstnance a subdodavatele. U projektů, které vyžadují velký počet osob nebo u projektů, kde společnost Pivovary Staropramen s.r.o. nemůže zajistit potřebné sociální zařízení, jsou za jejich zajištění odpovědní dodavatelé.

## 2.12 Zařízení pro první pomoc


- 2.12.1 Všichni dodavatelé musí být seznámeni s místními opatřeními pro přivolání pomoci v případě úrazu.
- 2.12.2 Každý dodavatel musí zajistit poskytování první pomoc pro své zaměstnance. V případech, kdy zaměstnanci dodavatele provádí stejné úkoly jako kmenový zaměstnanci (operátoři na linkách, řidiči VZV, stálý dodavatelé apod.) může zajistit poskytování první pomoci společnost Pivovary Staropramen s.r.o.
- 2.12.3 Dodavatelé jsou povinni zajistit údržbu všech svých prostředků první pomoci a musí jmenovat odpovědnou osobu, která zajistí pravidelnou revizi použitelnosti těchto prostředků, a to i po případných provozních změnách. Pokud chcete pomoci s tímto procesem, je potřeba, aby byly zaznamenávány všechny úrazy vyžadující použití místních prostředků první pomoci.
- 2.12.4 Všem dodavatelům doporučujeme, aby své zaměstnance informovali o umístění prostředků první pomoci a o jmenované osobě odpovědné za tyto prostředky.

## 2.13 Hlášení úrazů, nemocí a nebezpečných okolností

- 2.13.1 Všichni dodavatelé musí být ve shodě s požadavky pro ohlašování úrazů, nemocí a mimořádných událostí.
- 2.13.2 Všichni dodavatelé musí každou výše uvedenou událost (úraz, nehoda atd.) nejprve projednat s odpovědnou osobou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. než je bude oznamovat zákonem stanoveným orgánům (OIP, pojišťovna, Hygienická stanice atd.).
- 2.13.3 Odpovědná osoba společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. musí být vždy neprodleně informována o každé výše uvedené události.
- 2.13.4 Všichni dodavatelé musí zajistit reportování výše uvedených událostí v souladu s požadavky společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. a místními platnými právními předpisy. Systém reportování musí umožnit společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. sledovat a vyhodnocovat EHS ukazatele výkonosti dodavatele.
- 2.13.5 Reportovány musí být následující bezpečnostní a ekologické nehody a úrazy:

<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

- 2.13.5.1 **First Aid Injury** (FAI – Úrazy s místním ošetřením) - pracovní úrazy, které vyžadují ošetření na pracovišti (obvykle osobou vyškolenou na poskytování první pomoci nebo s použitím materiálu z lékárničky), avšak nevyžadují žádné další lékařské ošetření nebo léčení. Počet FAI je povinným ukazatelem výsledků společnosti.
- 2.13.5.2 **Significant Injury** (SI – Vážný úraz) – SI jsou pracovní úrazy ošetřené lékařem nebo kvalifikovaným zdravotnickým personálem ve zdravotnickém zařízení, které však nemají za následek pracovní neschopnost. Povaha zranění může způsobit změnu pracovní schopnosti (MD - Modified Duty) resp. vyžadovat změnu pracovní činnosti.
- Všechny SI se musí neprodleně reportovat odpovědné osobě společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. Počet SI je povinným ukazatelem výsledků společnosti
- 2.13.5.3 **Lost Time Accident** (LTA – Úraz s pracovní neschopností) - Pracovní úraz s následkem pracovní neschopnosti, zaměstnanec má vystavenou neschopenku. Všechny LTA se musí neprodleně reportovat odpovědné osobě společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. a následovat musí řádné vyšetřování incidentu. Každé LTA musí být do 48 hodin dále reportováno globálnímu EHS managementu. Počet LTA je povinným ukazatelem výsledků společnosti
- 2.13.5.4 **Work-Related Fatality** (Úmrtí na pracovišti) - je úmrtí, ke kterému došlo, nebo by mohlo dojít, pokud zaměstnanec utrpí úraz během pracovního procesu a tento úraz je příčinou jeho smrti, která může nastat až o jeden kalendářní rok později. Každé úmrtí na pracovišti se musí neprodleně reportovat odpovědné osobě společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. a následovat musí řádné vyšetřování incidentu. Úmrtí musí být do 48 hodin dále reportováno globálnímu EHS managementu.
- Pozn. Platí to i pro případy dopravních nehod.
- Počet úmrtí na pracovišti je povinným ukazatelem výsledků společnosti.
- 2.13.5.5 **Road Traffic Accident** (RTA – dopravní nehoda) – RTA je nehoda, která byla způsobena pohybujícími se vozidly na veřejné komunikaci, která není pod správou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.
- RTA se musí neprodleně reportovat odpovědné osobě společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.
- Jakékoli nehody zaměstnanců, spojené s jejich cestou do nebo z práce – na běžné pracoviště, se neposuzuje jako RTA.
- 2.13.5.6 **Environmental Incident** (EI – environmentální incident) - EI je přímé nebo nepřímé uvolnění znečištění do životního prostředí (vzduch, půda nebo voda), který nezpůsobí materiální nepříznivý efekt na ŽP nebo neporuší podmínky povolení, licence nebo legislativních požadavků. EI se musí neprodleně reportovat odpovědné osobě společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. a následovat musí řádné vyšetřování incidentu. Každé EI musí být do 48 hodin vyšetřeno a dále reportováno globálnímu EHS managementu.
- Počet EI je povinným ukazatelem výsledků společnosti.
- 2.13.5.7 **Severe Environmental incident** (SEI – závažný environmentální incident) – SEI je přímé nebo nepřímé uvolnění znečištění do životního prostředí (vzduch, půda nebo voda), které zapříčiní materiální poškození ŽP nebo poruší podmínky stanovené v platném povolení, licenci nebo legislativě. Všechny závažné environmentální incidenty musí být okamžitě reportovány odpovědné osobě společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. a následovat musí řádné vyšetřování incidentu. Každé SEI musí být do 48 hodin vyšetřeno a dále reportováno globálnímu EHS managementu.

<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>		
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022

Počet SEI je povinným ukazatelem výsledků společnosti.

- 2.13.5.8 **Critical Environmental Incident** (CEI – kritické environmentální incident) – CEI je závažný incident v oblasti životního prostředí, který má navíc potenciál způsobit poškození reputace společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. Všechny kritické environmentální incidenty musí být okamžitě reportovány odpovědné osobě společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. a následovat musí řádné vyšetřování incidentu. Každé CEI musí být do 48 hodin vyšetřeno a dále reportováno globálnímu EHS managementu.

Počet CEI je povinným ukazatelem výsledků společnosti.

- 2.13.6 **POZN.: \*) Společnost Pivovary Staropramen s.r.o. si vyhrazuje právo provádět své vlastní nezávislé vyšetřování incidentů, úrazů nebo nehod, které vzniknou v souvislosti s činnostmi dodavatele v areálu společnosti.**


## 2.14 Vybavení nářadím, zařízeními a materiálem

- 2.14.1 Všichni dodavatelé jsou odpovědní za veškeré poskytované/používané nářadí, zařízení a materiály potřebné k provedení práce, pokud to nebylo stanoveno dle předchozí dohody nebo podmínek ve smlouvě jinak.
- 2.14.2 Veškeré nářadí a zařízení poskytnuté/obsluhované dodavatelem, musí být v dobrém technickém stavu a vhodné pro prováděnou práci. Společnost Pivovary Staropramen s.r.o. si vyhrazuje právo kdykoliv kontrolovat tyto nástroje a zařízení.
- 2.14.3 V případech, kdy si dodavatel vyjednává zapůjčení nářadí nebo zařízení od společnosti Pivovary Staropramen s.r.o., je výhradně odpovědný za zajištění jejich bezpečného používání v souladu s požadavky stanovenými právními předpisy. V případě poškození zapůjčeného nářadí nebo zařízení je dodavatel odpovědný za náhradu.

## 2.15 Vybavení protipožárním zařízením

- 2.15.1 Každý prostor je zajištěn místními prostředky požární ochrany. Závod může umožnit využití prostředků požární ochrany nebo bude vyžadovat od dodavatelů zajištění vlastních vhodných prostředků požární ochrany. Toto musí být projednáno s odpovědnou osobou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. před zahájením práce na základě vyhodnocení rizik.
- 2.15.2 Bez ohledu na to, kdo je vlastník zařízení, dodavatel je vždy povinen zajistit, že je zařízení vhodné pro dané použití, je připraveno k použití a všichni, kdo jej obsluhují, jsou řádně seznámeni a proškolení.
- 2.15.3 Některé práce vyžadují zajištění prostředků požární ochrany, např. svařování, pájení, broušení, apod. Pro tyto činnosti musí být vystaveno pracovní povolení s výjimkou prací ve "vyhrazeném prostoru" (zabezpečené dočasné nebo trvalé svářečské pracoviště). Zabezpečené trvalé nebo dočasné svářečské pracoviště musí být schváleno společností Pivovary Staropramen s.r.o. Pracovní povolení pro práce s nebezpečím požáru musí vystavit kompetentní osoba společnosti před zahájením práce.
- 2.15.4 Dodavatelé pracující pro společnost Pivovary Staropramen s.r.o. musí mít vhodné pojištění včetně pojištění odpovědnosti za škodu. Úroveň pojištění nesmí být nižší než hodnota stanovená společností.



<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro  dodavatele</b>			
Verze	4	Platnost od	1.11.2022	

## ČÁST 2 – PO DOBU TRVÁNÍ PROJEKTU (PRACÍ)

### ODDÍL 3

### BEZPEČNOST

#### 3.1 Úvod

3.1.1 Tento oddíl a podružné kapitoly pokrývají některé z více praktických aplikací požadavků EHS během práce dodavatele. Specifické práce, kritické činnosti, zdraví a hygiena, chování zaměstnanců, environmentální management a prvky ostrahy jsou rovněž v tomto oddílu zahrnuty. Konkrétně je tento oddíl aplikovatelný pro vedoucí pracovníky dodavatele, kteří jsou v areálu pivovaru přítomni a dohlížející na zaměstnance.

#### 3.3 Vstupní EHS školení, zápis osob při vstupu do areálu a hlášení odchodu

3.3.1 V první řadě musí být každý dodavatelův zaměstnanec, který nově přichází do areálu pivovaru, proškolen v rámci vstupního EHS školení pro dodavatele. Toto bude zařízeno zodpovědnou osobou.

3.3.2 Zodpovědná osoba za Pivovary Staropramen s.r.o. musí provést veškeré náležitosti pro EHS vstupní školení, nezbytná EHS školení, autorizace práce, nezbytná pracovní povolení a další dokumentaci a oznámit zaměstnancům pivovaru příjezd dodavatele tam, kde je to možné.

3.3.3 Každý den při příjezdu dodavatele do areálu (na pozemek) spol. Pivovary Staropramen s.r.o. a před započítáním jakýchkoli prací, musí zástupce dodavatele nahlásit všechny zaměstnance dodavatele ostraze areálu (na recepci) a odpovědné osobě za Pivovary Staropramen s.r.o., která jim dá instrukce týkající se práce, a vezme je do areálu.

3.3.4 Na konci každého pracovního dne musí před opuštěním areálu dodavatel nahlásit relevantní odpovědné osobě za Pivovary Staropramen s.r.o. ukončení prací toho dne.

#### 3.4 Úklid a pořádek

3.4.1 Vždy a za všech okolností musí dodavatel udržovat dobré standardy úklidu a čistoty v místech, kde působí, a v jeho nejbližším okolí. Toto musí být na konci pracovního dne zkontrolováno a předáno zodpovědné osobě za Pivovary Staropramen s.r.o.

3.4.2 Všichni dodavatelé by měli očekávat ze strany autorizovaných osob společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. nahodilé inspekce pracoviště.

#### 3.5 Dohled

3.5.1 Všichni dodavatelé musí zajistit osobu nebo osoby pro dohled. Tyto osoby musí být kompetentní a adekvátně vyškolené, aby se zajistilo, že jsou práce prováděny bezpečným způsobem.

#### 3.6 Používání osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP)

3.6.1 Všichni dodavatelé musí zajistit, že jejich zaměstnanci (jak vlastní, tak i subdodavatelovi) soustavně používají adekvátní a vhodné osobní ochranné pracovní prostředky a ochranný oděv dle čl. 2.8 tohoto dokumentu.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> A MOLSON COORS COMPANY CZ
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

3.6.2 Používání OOPP je taktéž kontrolováno autorizovanými osobami spol. Pivovary Staropramen s.r.o. během inspekci v místě prací. Nepoužívání nezbytných OOPP vede k neprodlenému zastavení prací do doby zajištění nápravy.

### 3.7 Předpisy pro ruční manipulaci (s břemeny)

- 3.7.1 Tam, kde práce dodavatele zahrnují ruční manipulaci, by se měli všichni dodavatelé vyhnout takovým aktivitám, které představují riziko úrazu. Tam, kde to není možné, tyto aktivity **musí** být řádně posouzeny s ohledem na jejich rizika a **musí** být nastavena taková kontrolní opatření, která riziko sníží na přijatelnou míru.
- 3.7.2 Všechny práce, které zahrnují ruční manipulaci, musí být v souladu s platnými legislativními předpisy a specifickými pravidly spol. Pivovary Staropramen s.r.o., potažmo Molson Coors.

### 3.8 Stroje, zařízení a nářadí

- 3.8.1 Všechna nářadí, veškeré stroje a zařízení, které dodavatel používá, musí být v dobrém technickém stavu, správně udržované a v souladu s platnou legislativou. Stroje, zařízení a ruční nářadí, která jsou používána v místech se specifickými podmínkami (např. výbušné prostředí, omezené prostory, vysoká vlhkost apod.), musí být v souladu s příslušnými nařízeními a požadavky (např. ATEX, DSEAR, ČSN apod.)

### 3.9 Přenosná elektrická nářadí a zařízení

- 3.9.1 Všechna elektricky poháněná nářadí, zařízení a stroje musí být v souladu s příslušnými evropskými normami a standardy a rovněž s platnými legislativními a normativními předpisy ČR.
- 3.9.2 Všechna elektricky poháněná nářadí, zařízení a stroje musí být v nízkonapěťovém provedení, tedy 220/110 V AC nebo bateriově napájeny. Jakákoli jiná speciální zařízení musí být předem schválena odpovědnou osobou za Pivovary Staropramen s.r.o.
- 3.9.3 Pivovary Staropramen s.r.o. poskytnou dodavateli elektrické napájení. Je však na zodpovědnosti dodavatele, aby poskytli standardní zapojení, zástrčky, prodlužovací vedení atd. Jakékoli dočasné či finální zapojení (napojení) do existujícího systému rozvodu vody, energie nebo odpadní vody musí být rozhodnuto a odsouhlaseno v projektové fázi.


### 3.10 Stroje a zařízení použité pro kritické činnosti:

#### 3.10.1 Stroje a zařízení použité pro práci ve výšce:

**3.10.1.1 Stroje a zařízení** použité pro práci ve výšce dodavatelem v areálu pivovaru musí být v souladu s platnými evropskými normami a legislativou ČR.

#### 3.10.1.2 Žebříky

- Žebříky mohou být použity pouze pro krátkodobé akce s nízkým rizikem při práci na něm.
- Všechny žebříky musí být robustní konstrukce, řádně udržovány a ročně kontrolovány.
- Při jejich použití musí být položeny na rovný a pevný povrch, nakloněny v poměru 1:4 a řádně zajištěny na vrchní části.
- Kontaktní body (uchycení) musí být během použití žebříku stále udržovány
- Žebříky by neměly být natřeny, neboť nátěr může zakrýt defekty.
- Kovové žebříky nesmí být použity v blízkosti elektrických kabelů.

<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

### 3.10.1.3 Lešení

Všichni dodavatelé, stavitelé, uživatelé lešení, musí splňovat následující:

- Všechna lešení, která jsou postavena v rámci areálu společnosti, musí být účelně navržena a zkonstruována. Musí být postavena v souladu s příslušnými platnými právními předpisy.
- Všechna lešení, která jsou v areálu společnosti používána, musí být zkonstruována z materiálů, které jsou vhodné, robustní a má požadovanou nosnost.
- Lešení musí být postaveno pod dohledem kompetentní osoby (lešenáře s platným průkazem). Lešení mohou stavět a rozebírat pouze kompetentní a zkušení zaměstnanci.
- Lešení musí být řádně udržováno a pravidelně kontrolováno, o čemž musí být vyhotoven zápis, a to kompetentní osobou schválenou zodpovědnou osobou za Pivovary Staropramen s.r.o.
- Během stavby a rozebírání lešení, která jsou výše než 2 m nad okolním terénem, musí být vytvořeny vhodné zábrany okolo místa stavby/rozebírání, aby se snížilo riziko úrazu okolních osob padajícími předměty.

### 3.10.1.4 Mobilní lešení na kolečkách a s podpěrami

Tento typ lešení musí být konstruován s ohledem na stabilitu a výška celku musí být v souladu s platnými legislativními předpisy a instrukcemi výrobce.

Tato lešení musí být rovněž vybavena předepsaným zábradlím a okopovými hranami.

Lešení musí být kontrolováno v režimu odsouhlaseném odpovědnou osobou za Pivovary Staropramen s.r.o.

### 3.10.2 Nástroje a zařízení používaná při práci s nebezpečím vzniku požáru:

Stroje a zařízení použitá pro práci s nebezpečím vzniku požáru v rámci areálu musí být v souladu s platnými evropskými předpisy a platnými legislativními předpisy ČR.

### 3.10.3 Nástroje a zařízení používaná při práci v omezených prostorách:

Stroje a zařízení použitá pro práci v omezených prostorách musí být v souladu s platnými evropskými předpisy a platnými legislativními předpisy ČR.

### 3.10.4 Zdvihací zařízení:

**3.10.4.1** Stroje a zařízení použitá dodavatelem pro zdvihání břemen (např. jeřáby, kočky, výtahy, kladky, úvazy apod.), musí být v souladu s platnými evropskými předpisy a platnými legislativními předpisy ČR.

**3.10.4.2** Jeřáby, kočky, kladky a jiná zdvihací zařízení nesmí být v areálu společnosti použita bez písemného pracovního povolení zajištěného odpovědnou osobou za Pivovary Staropramen s.r.o.


**3.10.4.3** Osoba manipulující se zdvihacím zařízením musí mít platný jeřábnický / vazačský průkaz, který by měla předložit zodpovědné osobě za Pivovary Staropramen s.r.o.

**3.10.4.4** Jakékoli zdvihací zařízení dodavatele musí být v dobrém mechanickém, konstrukčním stavu a v robustním materiálovém provedení s adekvátní nosností a musí být řádně udržováno.

**3.10.4.5** Dodavatel musí zajistit adekvátní zábrany všude tam, kde je to nezbytné.

**3.10.4.6** Platné certifikáty a platné revizní zprávy zdvihacích zařízení musí mít dodavatel k dispozici a společnost Pivovary Staropramen s.r.o. si vyhrazuje právo k prověření těchto dokumentů.

**3.10.4.7** Tandemová nebo složitá zdvihací zařízení musí být doplněna o písemné posouzení, které vydala kompetentní osoba, která ručí za jejich bezpečnost a soulad s platnými předpisy.

<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro  dodavatele</b>		
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022

### 3.10.4.8

Řetězy, lana a kladky:

- Všechny řetězy, lana a kladkostroje použité dodavatelem musí být v robustním provedení z robustního materiálu a v adekvátní síle a nosnosti a bez jakýchkoli defektů.
- Platné certifikáty a platné revizní zprávy těchto prvků musí mít dodavatel k dispozici a společnost Pivovary Staropramen s.r.o. si vyhrazuje právo k prověření těchto dokumentů

### 3.11 Provoz vozidel v areálu

- 3.11.1 Pouze vozidla, která jsou uvedena v metodickém popisu, mohou být vpuštěna do areálu pivovaru. O povolení vjezdu pro vozidla mimo metodický popis, musí být požádána odpovědná osoba spol. Pivovary Staropramen s.r.o.
- 3.11.2 Veškerá vozidla, která dodavatel pro práci na projektu v rámci areálu využívá, musí být v efektivním provozním stavu bez závad.
- 3.11.3 S vozidly je třeba dodržovat rychlostní omezení, dopravní a ostatní značky a značení, musí být dodržováno pravidlo použití bezpečnostních pásů a pro motocykly, skútry a mopedy musí být nošena přilba.
- 3.11.4 Vozidla musí být použita řádným způsobem a rychlostní limit 10 km/h nesmí být v areálu překročen.
- 3.11.5 Dodavatel nesmí zaměstnávat žádné osoby mladší 18 let k tomu, aby řídily jakékoli vozidlo v rámci areálu.
- 3.11.6 Veškerý náklad, který je v rámci areálu převážen, musí být řádně zajištěn a musí být naložen takovým způsobem nebo v takovém rozsahu, aby neohrožoval bezpečnost provozu vozidla a rovněž okolí.
- 3.11.7 Okolo výkopů, otvorů nebo prohlubní, kde hrozí zřícení jeho okrajů, potažmo vozidla, je zákaz provozu jakéhokoli vozidla.
- 3.11.8 Zaměstnanci dodavatele nesmí vstupovat či vjíždět do jiné části areálu, než do té, kde vykonávají práci. Jízda a chůze mimo vyhrazené zpevněné komunikace je zakázána.
- 3.11.9 Řidiči vozidel musí dávat pozor na vjezdy, výjezdy, vnitřní cesty a dopravní značení v rámci areálu a musí být obzvláště bdělí při couvání.
- 3.11.10 V případě nadměrného nákladu nebo v případě potřeby speciálních technik nakládky/vykládky nákladu, musí být kontaktován relevantní personál společnosti Pivovary Staropramen s.r.o., který zajistí opatření pro bezpečný průjezd nebo nakládku/vykládku.
- 3.11.11 Dodavatelé a návštěvy nesmí jíst, pít či kouřit ve vozidlech v areálu podniku.
- 3.11.12 Držení mobilního telefonu při řízení je zakázáno.

### 3.12 Konstrukce podlah, průchodů, plošin, schodů atd.

Všichni dodavatelé musí splňovat následující:

- 3.12.1 Podlahy, schody, plošiny, průchody a uličky musí být v robustním provedení, řádně udržovány a udržovány ve stavu bez jakýchkoli překážek a rovněž látek, které vytvářejí kluzký povrch vedoucí k riziku uklouznutí nebo zakopnutí. Všechny schody musí být vybaveny zábradlím.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> A MOLSON COORS COMPANY CZ
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

3.12.2 Veškeré otvory v podlahách musí být zajištěny plotem nebo zábradlím o výšce min. 110 cm. Musí být umístěny adekvátní varovné značky a v případě temného prostředí rovněž adekvátní osvětlení.

### 3.13 Ocelové struktury a práce na střeše

3.13.1 Všechny práce musí být provedeny v souladu s relevantní a platnou legislativou a lokálními požadavky společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.

3.13.2 Přístup na střechy a střešní nosníky podléhá pracovnímu povolení. Veškeré střechy jsou klasifikovány buď jako bezpečné nebo nebezpečné. K přístupu na střechu je nutné pracovní povolení, které může být vydáno pouze autorizovanou osobou spol. Pivovary Staropramen s.r.o. a dodavatel musí splňovat veškeré aspekty příslušných směrnic.

### 3.14 Bezpečný přístup na místo práce

Do rozumně praktické míry musí všichni dodavatelé udržovat následující podmínky:

3.14.1 Kdykoli jakékoli osoba potřebuje vstoupit na místo, kde vykonává práci, musí mu být poskytnut takový způsob přístupu, který je bezpečný.

3.14.2 Každé místo práce musí být zajištěno a udržováno bezpečné pro kohokoli, kdo na něm pracuje.

### 3.15 Kritické činnosti

3.15.1 V EHS management systému Molson Coors jsou definovány činnosti s vysokou mírou rizika jako "kritické".

Kritické činnosti jsou takové, které zahrnují minimálně jednu z následujících aktivit:

- Vstup do omezených prostor
- Práce s nebezpečím vzniku požáru
- Práce ve výškách
- Přístup na střechu
- Použití motorových nebo elektrických přístupových prostředků
- Testování živých elektrických částí a řešení problémů a práce na elektrickém zařízení, vysoké napětí
- Výkopové a demoliční práce (narušování konstrukcí budov)
- Vstup do strojů a zařízení izolace energií systémem LOTO
- Odstavení havarijního nebo bezpečnostního systému.

3.15.2 Provádění jakékoli práce, která zahrnuje kritickou činnost, musí být vždy prováděna pouze na základě pracovního povolení vystaveného odpovědnou osobou za Pivovary Staropramen s.r.o.

#### 3.15.3 Práce ve výškách

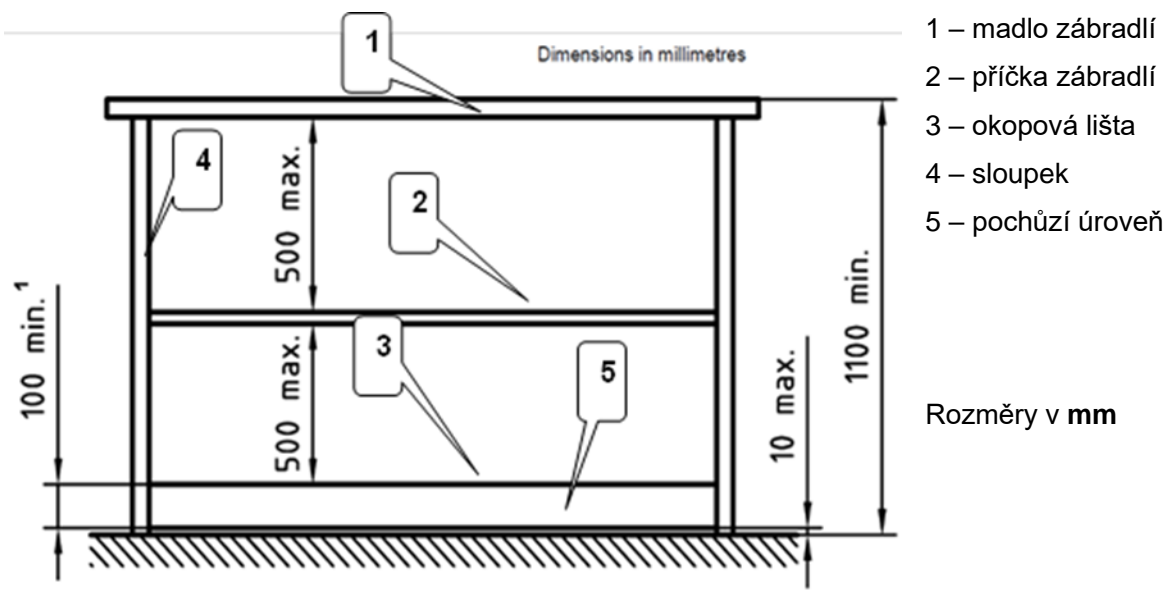
3.15.3.1 Práce ve výškách znamená jakoukoli práci či přístup/pohyb ve výškách 1,5 m a více nad normální pochůzí úrovní povrchu. Rovněž zahrnuje veškeré práce v místech, kde je terénní propad (jáma, jámka, výkop, prohlubeň apod.) 1,5 m a více, do kterého by mohla spadnout osoba a utrpět zranění.

3.15.3.2 Práce ve výškách a přístup na střechy jsou považovány za kritické činnosti a podléhají nutnosti vydání pracovního povolení.

3.15.3.3 Zařízení, které je využito při práci ve výšce, musí být v souladu s bodem 3.10.1.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> A MOLSON COORS COMPANY CZ
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

- 3.15.3.4 V praxi, když se provádějí práce ve výškách nebo v blízkosti prohlubní, musí být dodržováno následující:
- 3.15.3.5 Bezpečnostní zábrany: Šachty a výkopy musí být řádně zakryty nebo odděleny (preferují se zábradlí nebo pevné ploty).
- 3.15.3.6 Ochrana oblasti poblíž pracoviště, kde probíhají práce ve výšce: Pokud hrozí riziko pádu předmětů, musí být přijata příslušná preventivní opatření (bezpečnostní sítě, kryty), aby se zabránilo nehodám a poškození majetku.
- 3.15.3.7 Zábradlí na plošinách: zábradlí musí být na pracovních plošinách instalováno s těmito technickými specifikacemi:



### 3.15.4 Práce v omezených prostorách, kádích, kanálech, tancích, kolektorech apod.

- 3.15.4.1 Nikdo nesmí vstoupit do tanku, komory, kádě, jímky, potrubí, komínu nebo podobného omezeného prostoru bez autorizace odpovědnou osobou a vydání pracovního povolení pro práci v omezeném prostoru. V omezených prostorách se mohou mj. nacházet nebezpečné látky nebo nedostatek kyslíku.
- 3.15.4.2 Všechny osoby, které budou do omezeného prostoru vstupovat nebo budou dohlížet z vnějšku na osoby uvnitř omezeného prostoru, musí doložit, že prošli formálním školením a pracovní postup je odsouhlasen odpovědnou osobou za Pivovary Staropramen s.r.o.

### 3.15.5 Práce s nebezpečím vzniku požáru – svařování, broušení, pálení a použití plamene

- 3.15.5.1 Před každým svařováním, pájením, řezáním, pálením a jakýmkoliv jiným procesem, který vytváří žhnutí nebo zahrnuje použití otevřeného ohně je nutné písemné pracovní povolení vystavené odpovědnou osobou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.
- 3.15.5.2 Tyto práce budou vyžadovat pracovní povolení pro práce s nebezpečím požáru, které vystaví kompetentní osoba společnosti Pivovary Staropramen s.r.o., s výjimkou zabezpečených oblastí vymezených odpovědnou osobou pivovaru (dočasné nebo trvalé svařovací pracoviště). Svařovací soupravy s plynem musí být opatřena zpětným ventilem, který umožní zastavení plamene nebo vniknutí plamene zpět do zařízení (je vyžadována evidence o provádění kontrol zpětných ventilů).

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> A MOLSON COORS COMPANY CZ
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

3.15.5.3 Dodavatelé musí zajistit, aby všichni jejich zaměstnanci zapojení do prací s nebezpečím požáru byli seznámeni s umístěním a způsobem použití prostředků požární ochrany (přenosné hasicí přístroje, hydranty, protipožární deky, atd.). Dodavatel může být požádán, aby si zajistil vlastní prostředky požární ochrany.

### 3.15.6 Práce na elektrickém zařízení

3.15.6.1 Je nutné se vyhnout práci na živých částech elektrického zařízení pod napětím, která není nikdy zcela bezpečná. Práce na živých částech elektrického zařízení pod napětím je možná pouze v případě, kdy není možné práci provést na bezpečně odpojeném zařízení. Musí se však přijmout vhodná bezpečnostní opatření, která zabrání případnému úrazu.

3.15.6.2 Pro práci na vysokém napětí (pokud nestanovuje místní právní předpis jiný limit, tak pro vysoké napětí > 1000 V AC) musí být stanovena nejpřísnější opatření.

3.15.6.3 Každá práce na elektrickém zařízení a práce související s používáním elektrického nářadí a zařízení musí být prováděna v souladu se všemi příslušnými platnými právními předpisy. Všichni dodavatelé pracující na elektrickém zařízení, musí mít příslušnou odbornou způsobilost dle platných právních předpisů, kterou musí být schopni doložit před započítím práce.

3.15.6.4 Každá práce na elektrickém zařízení a práce související s používáním elektrického nářadí a zařízení musí být prováděna v souladu s interními směnicemi a postupy společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.

3.15.6.5 Všechny práce na elektrickém zařízení jsou považovány za kritické činnosti, pro které musí být vždy vystaveny pracovní povolení.

### 3.15.7 Demolice a výkopové práce

3.15.7.1 Tyto práce musí být prováděny v souladu s příslušnými a platnými právními předpisy a požadavky společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.

3.15.7.2 Neboť se jedná o kritické činnosti, je před zahájením těchto prací vyžadováno pracovní povolení vystavené kompetentní osobou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.

3.15.7.3 Před započítím jakýchkoli demoličních či výkopových prací musí dodavatel předložit písemný metodický popis prací a analýzu rizik zpracovaný zodpovědnou osobou.


3.15.7.4 Dodavatel nesmí započít práce dříve, než bude mít od zodpovědné osoby relevantní dokumentaci o přítomnosti (nepřítomnosti) azbestu v dané oblasti.

3.15.7.5 Inženýrské sítě jako jsou elektrická vedení, kanalizace, rozvody plynů, vody nebo jiných médií jsou náchylná k poškození při demolicích a výkopech, takže musí být před započítím prací přesně identifikována a lokalizována. Pro zabránění poškození těchto sítí je nutné přijmout řádná preventivní opatření. Dodavatel je povinen konzultovat veškeré tyto záležitosti se zodpovědnou osobou za Pivovary Staropramen s.r.o. Veškeré výkopové práce musí být v souladu s povoleními vydanými příslušnými úřady.

3.15.7.6 Práce musí být prováděny vždy za dozoru kompetentní osoby s příslušnou zkušeností s demoličními pracemi.

3.15.7.7 Veškeré odpadní materiály musí být odstraňovány v souladu s legislativními předpisy a projektovou dokumentací.

3.15.7.8 Prevence kontaminace oblastí prachem z demoličních a výkopových prací se řídí následujícím postupem, který je navržen tak, aby se zabránilo kontaminaci výrobků a technologických zařízení při bouracích a výkopových pracích:

<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro  dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

- Všechny stavební materiály (beton, cihly, půda) a suť musí být pokropeny vodou a musí být vlhké po celou dobu práce.
- Po ukončení každého pracovního dne pokropte pracoviště a suť chlornanem sodným – v koncentraci 1 díl chlornanu sodného na 100 dílů vody.
- Všechna suť musí být před odstraněním pokropena vodou. K odstranění nečistot z podlah se využije roztok chlornanu sodného a vody (1:100). Pokud je to možné, suť by měla být odstraňována denně.
- Před započítím demoličních prací se musí pokropit všechny dřevěné konstrukce a vlhké musí být po celou dobu práce. Suť a okolní podlahy se musí ošetřit stejně, jak je uvedeno výše.
- V ohrožených prostorech musí být zajištěné dveře a okna, aby se minimalizovalo riziko znečištění (kontaminace) ovzduší.
- V případě, že se pro výkopové a stavební práce stanoví nutnost dodatečné ochrany proti prachu a neexistuje jiná možnost, je nutné instalovat ochranné fólie a plachty.
- Každá zamýšlená metoda práce musí být nejprve projednána s manažerem dotčeného oddělení, aby se identifikovali možnosti dopadu práce na jednotlivé procesy.
- Oblasti s nízkou mírou rizika – práce v některých místech závodu mohou být považovány za nerizikové a nevyžadují žádné bezpečnostní opatření. Je nutná konzultace s odpovědnou osobou závodu.
- Další oblasti – odpovědná osoba závodu může požádat dodavatele o zajištění opatření ke snížení nebo odstranění tvorby prachu, a to zejména v prostorech, kde by to mohlo mít dopady na zaměstnance, okolní objekty a prostory nebo na obyvatele města.

### 3.15.8 Izolace energií a Lock-out Tag-out (LOTO)

3.15.8.1 Pivovary Staropramen s.r.o. používá zdokumentovaný systematický způsob zajištění specifických postupů k ochraně zaměstnanců a dodavatelů od neočekávaného zasažení elektrickou, chemickou nebo mechanickou energií ze stroje a zařízení během servisních činností. Toho je dosaženo zajištěním stroje do bezpečného stavu, který je zabezpečen zámkou a označen visačkami na jednotlivých uzavíracích prostředcích před započítím jakékoli práce.

3.15.8.2 Pro každý zásah do stroje a zařízení jsou definovány požadavky pro uzavření (izolaci) jednotlivých zdrojů energií na základě analýzy rizik. Pro složité izolace energií je vyžadováno vydání tzv. LOTO Dokumentu – jedná se o případy, kde

3.15.8.2.1 jsou zdroje energií nesnadno identifikovatelné nebo

3.15.8.2.2 jsou zdroje energií nesnadno izolovatelné

3.15.8.2.3 je nutno použít více než jedno izolační zařízení (LOTO prostředek/zámek)

3.15.8.2.4 bude na stroji či zařízení pracovat současně více než jedna osoba


3.15.8.2.5 pracovní prostor není snadno viditelný (dispozičně oddělen, popř. stíněn překážkami)

3.15.8.3 Aplikaci LOTO (izolací) mohou provádět pouze autorizované osoby spol. Pivovary Staropramen s.r.o.

3.15.8.4 Vydání LOTO Dokumentu mohou provést pouze autorizované osoby spol. Pivovary Staropramen s.r.o.

3.15.8.5 Platná kopie LOTO Dokumentu musí být k dispozici na místě, kde jsou práce prováděny.



<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

### 3.15.9 Odstavení jakéhokoli bezpečnostního prvku či systému

- 3.15.9.1 Odpojení bezpečnostního systému/prvku může mít za následek zvýšení rizika nad přijatelnou úroveň. Primárně je vyžadováno vyhnout se obsluze nebo provozu zařízení s odpojeným bezpečnostním systémem. Avšak pokud neexistuje žádná jiná možnost, proces nebo zařízení musí být po dobu, kdy je bezpečnostní systém (nebo prvek) vyřazen z provozu, vypnutý.
- 3.15.9.2 Odpojení bezpečnostního prvku nebo systému je možné provést jen jako poslední možnost, avšak předtím je vždy třeba přijmout taková náhradní opatření (bezpečnostní či havarijní), která zajistí, že míra rizika bude na přijatelné úrovni.
- 3.15.9.3 Odpojení jakýchkoliv bezpečnostních prvků je zařazeno mezi kritické činnosti, pro které je vyžadováno speciální pracovní povolení.

### 3.16 Pracovní povolení

- 3.16.1.1 Společnost Pivovary Staropramen s.r.o. má nastaven písemný systematický přístup k řízení kritických činností, který zahrnuje vystavování pracovních povolení a postupy např. pro: použití pracovního povolení, školení osob vydávajících pracovní povolení, monitorování a dohled činnosti dodavatelů pro zajištění souladu s požadavky stanovenými v pracovním povolení.
- 3.16.1.2 Pro každou kritickou činnost musí být vystaveno pracovní povolení. Dodavatel si od odpovědné osoby musí vyžádat potřebné pracovní povolení, a ta zajistí jeho vystavení a použití v souladu s interními předpisy.
- 3.16.1.3 Dodavatelé nesmějí vydávat pracovní povolení. Pracovní povolení smí vydávat pouze autorizovaná osoba ze seznamu kompetentních osob pro vydávání pracovních povolení společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.
- 3.16.1.4 Dodavatel musí mít vždy v místě práce kopii platného pracovního povolení.
- 3.16.1.5 Společnost Pivovary Staropramen s.r.o. si vyhrazuje právo zrušit pracovní povolení a přerušit pracovní činnost, pokud dodavatel nerespektuje požadavky na ochranu zdraví při práci a ochranu životního prostředí.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> A MOLSON COORS COMPANY CZ
Verze	4	Platnost od	1.11.2022	

## ODDÍL 4

### DALŠÍ OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POŽADAVKY

#### 4.1 Tlakové lahve


- 4.1.1 Všichni dodavatelé musí zajistit, že skladování a každá práce vyžadující použití tlakových lahví se bude provádět bezpečně.
- 4.1.2 Odpovědná osoba pivovaru musí být informována o použití a skladování jakékoliv hořlavé látky před jejich umístění do závodu.
- 4.1.3 Všichni dodavatelé musí zajistit bezpečné skladování a manipulaci tlakových lahví a musí eliminovat nebo minimalizovat všechna rizika v souladu s platnými právními předpisy a dle požadavků odpovědné osoby společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.

#### 4.2 Skladování hořlavých kapalin a plynů

- 4.2.1 Všichni dodavatelé musí zajistit, že skladování a každá práce vyžadující použití hořlavých kapalin a plynů se bude provádět bezpečně.
- 4.2.2 Odpovědná osoba pivovaru musí být informována o použití a skladování jakékoliv hořlavé látky před jejich umístění do závodu. V závodě mohou být pouze schválené hořlavé materiály, pro které byl zpracován metodický postup.
- 4.2.3 Skladování musí odpovídat právním předpisům a dalším dotčeným zákonům, které se zabývají nebezpečnými a výbušnými látkami.
- 4.2.4 Práce s nebezpečím požáru na jakémkoliv zařízení, které obsahuje hořlavé kapaliny nebo plyny je zakázáno.
- 4.2.5 Všechny hořlavé kapaliny musí být uloženy ve vhodných zabezpečených uzavíratelných nádobách a obal musí být jasně označen.
- 4.2.6 V prostorech skladování hořlavých látek musí být použito vhodné osvětlení a další elektrické zařízení s požární odolností a nemělo by se tam používat topení.
- 4.2.7 Před započatím práce si dodavatel musí zajistit vhodné prostředky požární ochrany.

#### 4.3 Použití a skladování nebezpečných látek

- 4.3.1 Všichni dodavatelé musí zajistit, že skladování a každá práce zahrnující použití nebezpečných látek se bude provádět bezpečně a v souladu s platnou legislativou v ČR.
- 4.3.2 Odpovědná osoba pivovaru musí být informována o použití a skladování jakékoliv nebezpečné látky před jejich umístění do závodu.
- 4.3.3 Všechny tyto nebezpečné látky musí být označeny dle platných právních předpisů.
- 4.3.4 Nakládání s chemickými látkami musí být provedeno podle legislativních předpisů, kopie všech bezpečnostních listů musí být předána odpovědné osobě a druhá kopie musí být k dispozici v místě práce a skladování pro účel kontroly.
- 4.3.5 Jakýkoli nebezpečný odpad musí být zlikvidován dle platných právních předpisů a po dohodě s odpovědnou osobou.

<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

#### 4.4 Skladování, transport a stohování materiálu

- 4.4.1 Materiály, nástroje a jiné předměty nesmí být vyhozeny, vysypávány z výšky jiný než v uzavřeném shozu.
- 4.4.2 Materiály nesmí být stohovány nestabilně a v místech, kde by mohly způsobit škody nebo omezení.
- 4.4.3 Materiály nesmí být umístěny nebo stohovány u volných okrajů/hran výkopových prací, šachet, jam apod., pokud by mohly způsobit sesunutí, zhroucení nebo jiné ohrožení osob uvnitř těchto míst.

#### 4.5 Ochrana před asbestem

- 4.5.1 Azbest může být obsažen v objektech společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. Oblasti, kde je identifikována přítomnost azbestu, jsou označeny a zaevidovány do speciálního seznamu. Všechny práce v tomto prostoru musí být prováděny v souladu s platnými příslušnými právními předpisy a požadavky společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.
- 4.5.2 Před započítím jakýchkoliv stavebních a inženýrských prací (např. zásah do pláště budov nebo stavební úpravy budov a zařízení) se musí dodavatel poradit s odpovědnou osobou závodu o možných dopadech azbestu na jejich práci. EHS Manažer závodu má dostupný seznam azbestu v závodě. Nebezpečí azbestu by mělo být zahrnuto i ve vyhodnocení rizika a metodickém postupu.
- 4.5.3 Každý dodavatel, který objeví materiál, který je nebo může být kontaminován azbestem, musí okamžitě ukončit činnost, evakuovat oblast a projednat situaci s odpovědnou osobou.

#### 4.6 Práce v blízkosti nadzemního vedení napětí

- 4.6.1 Žádná práce ve výškách se nesmí vykonávat, dokud dodavatel nezajistí adekvátní opatření k zajištění ochrany osob pod zamýšleným místem práce.
- 4.6.2 Pracoviště, schodiště, žebříky a lávky nad nebo přes nádoby s nebezpečnými kapalinami musí být řádně zajištěny, musí mít odpovídající pevnost a šířku a musí být zajištěny adekvátním zábradlím nebo plotem.
- 4.6.3 V blízkosti nadzemního vedení elektrického proudu se nesmí provádět žádné práce bez povolení kompetentní osoby společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.

#### 4.7 Protihluková opatření

- 4.7.1 Dodavatelé musí být v souladu s požadavky příslušných platných právních předpisů, včetně kontroly a měření hluku při práci a interními předpisy.
- 4.7.2 Všechny budovy a zařízení by měly být pokud možno zvukotěsné nebo adekvátním způsobem opatřeny protihlukovou izolací.
- 4.7.3 Zaměstnanci dodavatele musí být v souladu s hygienickými limity hluku stanovenými pro celý závod.
- 4.7.4 Každá práce, která by mohla způsobit hlukovou zátěž pro sousední objekty, by se měla nejprve projednat s odpovědnou osobou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.

#### 4.8 Dočasné budovy

- 4.8.1 Pro zřízení dočasných budov (kanceláře, přístřešky, mobilní domy, unimobuňky, apod.) je vyžadováno povolení odpovědné osoby.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> A MOLSON COORS COMPANY CZ
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

- 4.8.2 Tyto budovy musí být zřízeny v dostatečné (bezpečné) vzdálenosti od jiných objektů/budov, jak bylo dohodnuto s odpovědnou osobou.
- 4.8.3 Všechny formy vytápění a osvětlení musí být po každém konci pracovního dne vypnuty. V žádném případě není povoleno pro tyto účely využívat otevřený oheň.
- 4.8.4 Skladování hořlavých materiálů je v dočasných budovách zakázáno. Opatření pro skladování hořlavých látek musí být projednány s odpovědnou osobou.
- 4.8.5 Klíče k těmto budovám musí být dle dohody s odpovědnou osobou předány vybraným osobám.
- 4.8.6 Využívání těchto budov k ubytování/ spaní je zakázáno.

#### 4.9 Připojení médií

- 4.9.1 Každé dočasné nebo trvalé připojení do sítí (voda, energie, odpad, apod.) musí být vymezeno a dohodnuto v přípravné fázi každého projektu. Pro jakékoliv připojení do sítí je potřeba formální schválení společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. Pokud to vyžadují platné místní právní předpisy, musí být získány všechny požadované úřední povolení.

#### 4.10 Čistota a pořádek areálu

- 4.10.1 Všichni dodavatelé jsou po celou dobu jejich činnosti v pivovaru odpovědní za dodržování požadovaného standardu pro úklid a pořádek na pracovišti.

#### 4.11 Standardy materiálu a provedení

- 4.11.1 Dodavatel musí zajistit, aby všechny materiály a dodávané zboží bylo v požadované kvalitě a v souladu se specifikací příslušných norem a po dohodě s odpovědnou osobou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.
- 4.11.2 Všechny práce musí být prováděny v souladu s nejvyššími standardy pro zpracování a bezpečnost.

#### 4.12 Vadné zařízení nebo špatný technický stav


- 4.12.1 Zaměstnanci dodavatele jsou povinni oznámit jakékoliv závady nebo špatný stav zařízení, které zjistí v závodě.
- 4.12.2 Dodavatelé nesmí používat žádné poškozené nebo nevyhovující zařízení a vybavení.

#### 4.13 Kontrola činností dodavatele a záznamy

- 4.13.1 Společnost Pivovary Staropramen s.r.o. si vyhrazuje právo pověřit osoby prováděním kontrolních činností s cílem zajistit dodržování požadavků společnosti. Nedodržení požadavků může mít za následek pozastavení činnosti jednotlivce nebo firmy v závodě. V případě potřeby budou přijata i další nezbytná opatření.

#### 4.14 Únikové cesty a prostředky požární ochrany

- 4.14.1 Všechny únikové cesty musí být trvale volné a bez překážek.
- 4.14.2 V případě mimořádné události mohou dodavatelé využít prostředky požární ochrany společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. Dodavatelé však při své činnosti nesmí tyto prostředky odstraňovat, vyřazovat z provozu ani jinak znemožněno jejich efektivní použití.
- 4.14.3 V místech, kde nejsou dostupné prostředky požární ochrany, je dodavatel povinen si je po dobu práce zajistit.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b><i>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</i></b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

#### **4.15 Požár a mimořádné události**

4.15.1 Všichni dodavatelé a jejich zaměstnanci musí být seznámeni s místními postupy pro případy mimořádných událostí (požární poplachové směrnice, evakuační plán, apod.) a musí se jimi řídit.

#### **4.16 Ohřívací kotle na asfalt a živичné směsi a podobná zařízení**

4.16.1 Použití těchto zařízení musí být schváleno odpovědnou osobou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. a musí být ve shodě se zákonnými požadavky.

#### **4.17 Bezpečnostní zábrany (kryty, ploty, atd.)**

4.17.1 Žádné bezpečnostní kryty, ploty a podobné zábrany (bezpečnostní prvky) nesmí být odstraněny ze strojů nebo zařízení. Pokud je to nezbytně nutné, tak pouze s písemným souhlasem odpovědné osoby závodu (pracovní povolení). Po dokončení práce musí být všechny bezpečnostní prvky nainstalovány zpátky.

4.17.2 Všechny stroje a zařízení, které do závodu přináší dodavatel, musí být plně zakrytovány dle relevantních právních předpisů, norem a interních předpisů společnosti Pivovary Staropramen s.r.o., aby byla zajištěna ochrana všech osob.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> A MOLSON COORS COMPANY CZ
Verze	4	Platnost od	1.11.2022	

## ODDÍL 5

### HYGIENA A OCHRANA ZDRAVÍ

#### 5.1 Bezpečnost potravin

- 5.1.1 Všichni dodavatelé musí být v souladu se všemi platnými a příslušnými právními předpisy, které se týkají bezpečnosti potravin, aby byla zajištěna bezpečnost výrobků.
- 5.1.2 Dle tzv. „Šperkové politiky“ Šperkové politiky“ **se** nesmí ve výrobních prostorách nosit ozdobné, ostré předměty, připevňovat na pracovní oděvy pomůcky a předměty, které by mohly kontaminovat potraviny nebo způsobit poranění (musí být zabráněno, aby se jakýkoliv cizí předmět dostal do produktu či meziproduktu, do primárního, sekundárního, terciálního obalu).

#### 5.2 Podmínky pro ochranu zdraví při práci


- 5.2.1 Dodavatelé nesmí vstoupit do areálu závodu, pokud trpí střevním onemocněním nebo infekčním onemocněním kůže, očí, uší nebo úst. Každý dodavatel, který trpí některým z výše uvedených onemocnění nebo přišel do kontaktu s někým takto nemocným, musí neprodleně informovat kontaktní osobu pivovaru.
- 5.2.2 Všichni dodavatelé musí mít přelepeny jakékoliv otevřené rány (vředy, řezné rány, popáleniny, apod.) závodem schválenou modrou náplastí.

#### 5.3 Ochranné oděvy ve výrobních oblastech

- 5.3.1 Společnost Pivovary Staropramen s.r.o. definuje vhodné ochranné oděvy, které musí být nošeny během všech kritických procesů a ve výrobních prostorách všemi zaměstnanci, dodavateli i návštěvníky a ti musí zajistit dodržování tohoto požadavku.
- 5.3.2 Ochranné oděvy musí být udržovány v čistém stavu.
- 5.3.3 Dodavatelé musí dodržovat všechny stanovené požadavky, postupy a instrukce, které byly předem dohodnuty s odpovědnou osobou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.

#### 5.4 Osobní hygiena

- 5.4.1 Dodavatelé musí být v souladu se všemi hygienickými požadavky a postupy závodu, které byly předem dohodnuty s odpovědnou osobou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.
- 5.4.2 Po návštěvě toalety, manipulaci s jakýmkoliv odpadem, kouření a před i po jídle si musí každý pracovník řádně umýt ruce a zbavit je všech nečistot.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro  dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

## ODDÍL 6

### OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

#### 6.1 Obecně

- 6.1.1 Všichni dodavatelé působící ve společnosti Pivovary Staropramen s.r.o., musí být ve shodě s požadavky společnosti i s požadavky stanovené platnými právními předpisy, které souvisí s managementem životního prostředí.
- 6.1.2 Ve Společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. je nastaven systém řízení BOZP a OŽP, který pokrývá všechny aspekty provozu, včetně dodržování právních předpisů, které souvisejí s ochranou životního prostředí. To zahrnuje zejména: vodní hospodářství, odpadové hospodářství, rizika pro životní prostředí, povinnost zajistit lékařskou péči a dodržovat správné postupy. Systém zahrnuje požadavky na zajištění bezpečného pracovního prostředí a ochranu zdraví při práci všech zaměstnanců, zákazníků, sousedů a dodavatelů a očekává se, že všichni dodavatelé uplatňují podobné principy.

#### 6.2 Soulad s legislativními požadavky


- 6.2.1 Dodavatelé musí mít všechny zákonem požadované licence a povolení pro všechny činnosti vykonávané v areálu společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. Všechny tyto dokumenty musí být dostupné před započítím práce a v průběhu práce pro účely kontroly kompetentní osobou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.
- 6.2.2 Předpokládá se, že dodavatelé budou znát všechny zákonné požadavky související s jejich činnostmi a budou je dodržovat. Zvláštní pozornost by měli věnovat oblastem svých činností, které mohou mít přímý nebo nepřímý dopad na životní prostředí.

#### 6.3 Skladování a manipulace s chemickými látkami

- 6.3.1 Dodavatelé musí zajistit bezpečnou manipulaci a skladování chemických látek, aby nedošlo ke kontaminaci vody a půdy a také soulad s platnými právními předpisy.
- 6.3.2 Nesprávný postup při manipulaci a skladování chemických látek může mít dopad na životní prostředí v podobě kontaminaci půdy, ovzduší, kontrolovaných vod ekologicky škodlivými látkami.

#### 6.4 Odpadové hospodářství

- 6.4.1 Od dodavatelů se očekává správné nakládání s odpady. To znamená, že zajistí kontejnery a popelnice na tříděný odpad, který bude připravený na vhodnou likvidaci mimo závod. Pokud to bude nutné, dodavatel s EHS manažerem závodu projedná všechny nezbytné kroky pro správnou likvidaci odpadu. Dodavatel si musí být vědom klasifikace všech jím produkovaných odpadů nebo odpadů vzniklých při jeho činnostech.
- 6.4.2 **Dodavatel musí nakládat s odpady zodpovědně a v souladu s politikou společnosti Pivovary Staropramen s.r.o., která si jako cíl stanovila nulový odpad končící na skládkách.**
- 6.4.3 Každý dodavatel, který poruší pravidla pro odpadové hospodářství společnosti, se vystavuje riziku ukončení kontraktu.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro  dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

## 6.5 Ochrana před znečištěním či zamořením životního prostředí

- 6.5.1 Od všech dodavatelů, kteří v závodě používají oleje nebo chemické látky se očekává, že mají veškeré vybavení (havarijní soupravy) potřebné ke správné likvidaci případného úniku a k zajištění následného úklidu. Také se očekává, že dodavatelé manipulující s olejem a chemickými látkami budou postupovat tak, aby vyloučili nebo minimalizovali nebezpečí úniku těchto látek.
- 6.5.2 Od všech dodavatelů se očekává, že svou práci budou za všech okolností vykonávat tak, aniž by způsobili znečištění životního prostředí.
- 6.5.3 Každý ekologický incident nebo nehoda musí být neprodleně reportována kontaktní osobě společnosti Pivovary Staropramen s.r.o.

## 6.6 Hluk

- 6.6.1 Všichni dodavatelé musí informovat závod o konkrétních postupech v otázkách týkajících se hluku a v případě potřeby budou vše konzultovat s odpovědnou osobou závodu.
- 6.6.2 Očekává se, že všichni dodavatelé budou při svých aktivitách udržovat hladinu hluku na přijatelné úrovni a také zajistí dodržování platných právních předpisů souvisejících s hlukem.

## 6.7 Úklid

- 6.7.1 Očekává se, že dodavatelé budou průběžně udržovat pořádek na svých pracovištích, aniž by omezili nebo ohrozili provoz pivovaru. Měli by si zajistit adekvátní skladovací prostory pro stroje a zařízení a musí zajistit, aby byl materiál používaný v průběhu práce skladován na pracovišti jen v minimální míře. Dodavatelé musí zajistit pořádek na pracovišti nejlépe po konci každé pracovní směny.

## 6.8 Prach a zápach

Všechny činnosti, které produkují prach nebo zápach, musí být adekvátně řízeny. Implementací vhodných postupů a opatření se musí zajistit, že všechny pracoviště jsou udržovány bez prachu a zápachu.



<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> A MOLSON COORS COMPANY CZ
Verze	4	Platnost od	1.11.2022	

## ODDÍL 7

### OSTRAHA

#### 7.1 Parkování soukromých vozidel

- 7.1.1 Dodavatelé musí být v souladu se směrnicí závodu, která se týká vjezdu a parkování soukromých vozidel v areálu závodu.
- 7.1.2 V případě potřeby budou uplatněny opatření o kontrole nebo zákazu vjezdu a parkování soukromých vozidel dodavatele nebo jeho zaměstnanců v areálu závodu.

#### 7.2 Kontrola vozidel při vjezdu/výjezdu

- 7.2.1 Společnost si vyhrazuje právo provádět kontrolu všech vozidel při vjezdu/výjezdu z/do areálu závodu. Osobám, které odmítnou kontrolu vozidla, nebude umožněn vjezd/výjezd do/z areálu závodu.

#### 7.3 Kontrola osobních věcí

- 7.3.1 Společnost si vyhrazuje právo provádět kontrolu všech osobních věcí při vstupu/výstupu z/do areálu závodu. Osobám, které odmítnou kontrolu osobních věcí, nebude umožněn vstup do areálu závodu.

#### 7.4 Odvoz materiálu ze závodu

- 7.4.1 Žádný materiál včetně odpadu nesmí být ze závodu odvezen bez potřebného povolení.

#### 7.5 Odpovědnost za ztrátu nebo poškození majetku dodavatele nebo jeho zaměstnanců

- 7.5.1 Společnost nepřebírá odpovědnost za ztrátu nebo škodu na majetku dodavatele nebo jeho zaměstnanců, pokud tak není stanoveno ve smlouvě.
- 7.5.2 Dodavatel je po celou dobu práce odpovědný za zabezpečení svého pracoviště a bezpečné uložení strojů, zařízení a materiálů v závodě.

#### 7.6 Neoprávněné přechovávání nebo konzumace produktů pivovaru v závodě


- 7.6.1 Každá osoba objevená při neoprávněném odebírání nebo konzumaci produktů nebo materiálu společnosti Pivovary Staropramen s.r.o., bude vyzvána, aby neprodleně opustila areál závodu, a její společnosti nebude umožněna účast na žádném dalším kontraktu.
- 7.6.2 Neoprávněné odebírání nebo konzumace produktů nebo materiálu společnosti Pivovary Staropramen s.r.o., může být postoupeno policii a o incidentu bude informován dodavatel.
- 7.6.3 Od dodavatele se očekává že, bez ohledu na výsledek trestního řízení odškodní společnost za škody vzniklé dodavatelem a/nebo jeho zaměstnancem při spáchání trestného činu včetně nákladů spojených s řízením tohoto incidentu.

#### 7.7 Krádež soukromého majetku

- 7.7.1 V politice společnosti je poskytnutí poradenství osobám, kterým byly odcizeny osobní věci krádeží nebo údajnou krádeží.
- 7.7.2 Odpovědný zástupce společnosti by měl být poučen o přijatých opatřeních.

#### 7.8 Oznámení detailů o práci konané mimo obvyklou pracovní dobu

- 7.8.1 Dodavatel musí předem dohodnout a oznámit odpovědné osobě společnosti všechny práce, které mají být provedeny mimo běžnou pracovní dobu.
- 7.8.2 Detaily práce musí být poskytnuty společně se seznamem osob, které budou práci provádět a předpokládanou délkou práce.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b><i>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</i></b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

## 7.9 Alkohol a jiné návykové a psychotropní látky

- 7.9.1 Dodavatelé nesmí v areálu závodu požívat alkoholické nápoje nebo jiné návykové a psychotropní látky a nesmí pod jejich vlivem vstupovat do areálů závodu.
- 7.9.2 Každý dodavatel je v areálu závodu povinen podrobit se testu na přítomnost alkoholu a jiných návykových látek na výzvu kompetentní osoby. V případě nehody nebo úrazu se musí podrobit testu na přítomnost alkoholu a jiných návykových látek každý, a to v souladu s politikou společnosti.

<b>SMĚRNICE</b> EHS-CZ-CM-004	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele</b>			<b>PIVOVARY</b> <b>STAROPRAMEN</b> <small>A MOLSON COORS COMPANY</small> <b>CZ</b>
Verze	4	Platnost od	1.11.2022	

## ODDÍL 8

### OSTATNÍ USTANOVENÍ

#### 8.1 Chování zaměstnanců dodavatele

- 8.1.1 V areálu závodu se musí každý dodavatel chovat vhodným způsobem. Zaměstnanci dodavatele, kteří se budou chovat nevhodně, mohou být vyzváni, aby neprodleně opustili areál závodu.
- 8.1.2 Zásah do jakýchkoli zařízení či technologií spol. Pivovary Staropramen s.r.o. mimo těch, které přímo souvisejí s provedením smlouvené práce, je zakázán.

#### 8.2 Vstup nežádoucích osob do závodu

- 8.2.1 Společnost Pivovary Staropramen s.r.o. si vyhrazuje právo odmítnout vstup do areálu závodu osobám, které považuje za nežádoucí.

#### 8.3 Používání rádia a televize v závodě

- 8.3.1 V závodě není povoleno používání soukromých rádií a televizí.

#### 8.4 Používání vnitřních telefonních linek

- 8.4.1 Dodavatelé nemají povoleno používat vnitřní telefonní linky pro mimofirmní telefonáty s výjimkou hovorů, které schválí kompetentní osoba pivovaru, která je za činnosti dodavatele odpovědná.

#### 8.5 Jídlo a pití

- 8.5.1 Jíst a pít je v rámci závodu povoleno pouze na vyhrazených místech (kantýna, kuchyňka).
- 8.5.2 V provozních prostorách je zakázáno přechovávat potraviny, produkty a předměty nesouvisející a výkonem pracovní činnosti, stejně jako jakékoliv neoznačené nádoby.

#### 8.6 Kouření


- 8.6.1 V areálu společnosti Pivovary Staropramen s.r.o. platí zákaz kouření. Kouřit se smí pouze na vyhrazených a označených místech. Osoby, které poruší toto ustanovení, mohou být vyzváni, aby neprodleně opustili areál závodu.

## ČÁST 3 - UKONČENÍ PRACÍ

### ODDÍL 9 UKONČENÍ PRACÍ A PŘEDÁNÍ PRACOVIŠTĚ

#### 9.1 Ukončení prací a předání pracoviště

- 9.1.1 Projektový manažer musí zajistit, že při ukončení prací a předání pracoviště/zařízení jsou posouzeny všechny EHS aspekty, a zároveň jsou v souladu s platnými požadavky a předpisy jak legislativy, tak Molson Coors.
- 9.1.2 Schválení zařízení před spuštěním a do trvalého provozu se řídí směrnicí EHS-CZ-MWE-002 - Commissioning.
- 9.1.3 Projektový manažer (zodpovědná osoba) zodpovídá za řádné předání a převzetí pracoviště po ukončení prací, jak je uvedeno v Autorizace Práce a Pracovních povoleních pro kritické činnosti, příp. v Bezpečnostním Plánu.
- 9.1.4 Po ukončení prací musí být sepsán Předávací protokol, ve kterém musí být uvedeno předání a převzetí a stvrzeno podpisem dodavatele i objednatele. V případě případných závad a nedodělků musí být stanoven termín jejich odstranění.

<b>SMĚRNICE</b> <b>EHS-CZ-CM-004</b>	<b>Environmentální a bezpečnostní požadavky pro  dodavatele</b>			
<b>Verze</b>	4	<b>Platnost od</b>	1.11.2022	

## ODDÍL 10

### PŘIJETÍ A SOUHLAS S PODMÍNKAMI

Název dodavatele a adresa sídla:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Obor podnikání:

.....  
.....

Já, níže podepsaný, oprávněn jednat jménem výše uvedené společnosti (dodavatele), která se zavázala provést práci pro společnost Pivovary Staropramen s.r.o., tímto potvrzuji, že jsem byl seznámen se směrnicí EHS-CZ-CM-004 Environmentální a bezpečnostní požadavky pro dodavatele a formálně jménem své společnosti přijímám veškeré povinnosti, které ze směrnice plynou.

Jméno a podpis: .....

Pracovní pozice: .....

Datum: .....