

## POŽADAVKY NA BOZP, PO A OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ PRO EXTERNÍ DODAVATELSKÉ ORGANIZACE SPOLUPRACUJÍCÍ A PODÍLEJÍCÍ SE NA PROJEKTECH SPOLEČNOSTI CL-EVANS S.R.O.

### 1. Preambule

Společnost CL-EVANS s.r.o. si stanovila ochranu životního prostředí, ochranu zaměstnanců a snižování energetické náročnosti jako své priority. V rámci svého integrovaného systému managementu se společnost zavázala informovat externí společnosti spolupracující a podílející se na projektech společnosti CL-EVANS s.r.o. o svých požadavcích na dodržování všech právních předpisů v oblasti ochrany životního prostředí, bezpečnosti práce a dalších požadavcích integrovaného systému managementu společnosti CL-EVANS s.r.o.

Pro účely tohoto dokumentu se externí organizací rozumí organizace, včetně jejich zaměstnanců a subdodavatelů, která na základě pásemné nebo ústní smlouvy se společností CL-EVANS s.r.o. vykonává činnost v rámci dodavatelského nebo subdodavatelského řetězce. Pokud se níže mluví o zaměstnancích externí organizace, rozumí se tím nejen zaměstnanců v pracovním poměru, ale i zaměstnanci zaměstnaní na dohody konané mimo pracovní poměr, popř. jinak pověřeni pracovníci, či subdodavatelé.

### 2. Všeobecné povinnosti dodavatelské organizace v oblasti BOZP, PO, ochrany životního prostředí a snižování energetické náročnosti

Externí organizace se při všech činnostech ve společnosti CL-EVANS s.r.o. zavazují:

- zajistit bezpodmínečné dodržování požadavků na bezpečnost práce a ochranu zdraví odpovídajících výkonu všech prací a činností, které pro CL-EVANS s.r.o. vykonávají;
- řídit se při výkonu práce pokyny stavbyvedoucího či zadavatele zakázky;
- zajistit péči a ochranu ŽP a provádění činností s ohledem na snižování energetické náročnosti a provádět práce v souladu s ustanoveními obecně platných právních a ostatních předpisů, technických norem a interních předpisů zadavatele;
- prokazatelně přenést povinnost na své subdodavatele a následně kontrolovat jejich plnění, v případě přenesení povinností na subdodavatele je informovat o tomto předpisu;
- na pracovišti/stavbě udržovat pořádek a čistotu;
- neprodleně hlásit stavbyvedoucímu či zadavateli zakázky všechny úrazy, nehody nebo havárie vzniklé při vykonávaných činnostech dodavatelské organizace;
- zajistit, aby při jím vykonávaných činnostech nemohlo dojít k ohrožení bezpečnosti práce, požární ochrany, životního prostředí.

### 3. Nakládání s odpady

- způsob nakládání a likvidace odpadů vzniklých při činnostech externí společnosti musí být předem stanoven již v rámci uzavírání smluvního vztahu;
- produkované odpady shromažďovat vytříděné dle druhu odpadu v příslušných sběrných nádobách, pokud nemá společnost povinnost zajistit odstranění dopadnu na vlastní náklady;
- v místech vzniku odpadů nesmí být odpady ukládány mimo označené sběrné nádoby a ve sběrných nádobách musí být uloženy dle druhového označení, tzn. že nebudou druhově smíšené;
- odpady musí být zabezpečeny před znehodnocením, odcizením nebo jiným nežádoucím únikem ohrožující životní prostředí;

- komunální odpad, který vzniká ve společnosti a na stavbách, je shromažďován v kontejnerech na komunální odpad. V kontejnerech na komunální odpad nesmí být shromažďovány nebezpečné odpady a recyklovatelné odpady (papír, plasty, stavební suť apod.)!!

#### 4. Nakládání s chemickými látkami a směsmi

- Nebezpečné chemické látky a směsi musí být uchovávány tak, aby nemohlo dojít k jejich úniku do okolního prostředí – jsou uchovávány v uzavřených, originálních obalech. Kapalné nebezpečné látky a směsi musí být uloženy v záchytných vanách;
- pokud budou chemické látky a směsi přelévány či přesypávány do neoriginálních obalů, musí být tyto obaly označeny v souladu s právními požadavky tak, aby nemohlo dojít k záměně látky např. s jinou látkou či nápojem;
- osoby nakládající s nebezpečnými chemickými látkami a směsmi musí být prokazatelně seznámeny s nebezpečnými vlastnostmi látek a směsí, s pokyny pro první pomoc, hasební zásah a opatření v případě úniku látek a směsí. Toto si zajistí externí firma na vlastní náklady;
- v případě jakéhokoliv úniku látek je nutné na místo úniku aplikovat sorbenty (piliny, vapex, fibroil či jiné sorpční prostředky) a neprodleně informovat stavbyvedoucího či zadavatele zakázky;
- havarijní souprava je k dispozici na každé stavbě v buňce stavbyvedoucího.

#### 5. Ochrana vod

- Při manipulaci látkami závadnými vodám (např. ropné látky, stavební chemie apod.) na pracovišti musí být látka závadná vodám chráněna dvěma bariérami proti úniku do životního prostředí. To znamená, že nádoba (sud), ve které je látka umístěna, musí být umístěna ještě v jedné nádobě (záchytné vaně), která v případě poškození primárně těsnící bariéry zachytí celý obsah této bariéry, popř. musí být látka umístěna v nádobě s dvojitým pláštěm.
- Manipulační plochy s látkami závadnými vodám musí být mimo dosah kanalizace a zdrojů vody;
- Dopravní a manipulační prostředky, případně další stavební mechanizace obsahující provozní kapaliny (pohonné hmoty, hydraulické oleje apod.) musí být udržována v dobrém technickém stavu. Odstavená technika na nebezpečných plochách musí být zabezpečena proti případnému úkapu provozních kapalin;
- Při práci nesmí docházet k únikům látek závadným vodám do životního prostředí. Pokud k tomu dojde, je nutno neprodleně zajistit místo úkapu posypem sorpčním materiálem (např. piliny, vapex) a zabránit možnému úniku do kanalizace nebo vsaku do půdy. Sorpční materiál znečištěný látkami závadnými vodám je nutno uložit do určené sběrné nádoby.
- V případě havarijního úniku látek je nutné neprodleně informovat příslušného stavbyvedoucího a postupovat dle Havarijního plánu a kontaktovat příslušné instituce.
- V případě vsaku látek závadným vodám do půdy je třeba znečištěnou zeminu odtěžit, zlikvidovat jako nebezpečný odpad a nahradit interním materiálem. Práce koordinuje stavbyvedoucí ve spolupráci s kontrolním orgánem (ČIŽP, vodoprávní úřad...).

#### 6. Energie

- Externí společnost je povinna využívat energie objednatele efektivně s cílem snižování energetické náročnosti služby/činnosti;
- Externí společnost je povinna používat při své činnosti pouze zařízení, která mají minimální dopad na užití a spotřebu energie;

- Externí společnost je povinna dodržovat právní požadavky v oblasti energie při výkonu svých činností či dodávce zařízení/vybavení

## 7. Ostatní

- Externí společnost odpovídá za splnění všech právních požadavků, které se dotýkají oblasti výkonu jejich činností (např. revize, oprávnění a zkoušky k výkonu specifických činností) a nese odpovědnost za náhradu škody v souvislosti s porušením výše uvedených požadavků.

## 8. Řešení přestupků

Přestupky zaměstnanců externí organizace budou řešeny:

- Upozornění externí společnosti s žádostí o okamžité zjednání nápravy (u drobných přestupků);
- Pohovorem s odpovědným zástupcem externí společnosti, z něhož vyplyne pro externí společnost povinnost informovat písemně příslušného zástupce objednatele o provedených opatřeních (u opakovaných drobných přestupků jeho zaměstnanců);
- Zrušení povolení ke vstupu (vjezdu) na stavbu konkrétnímu zaměstnanci externí společnosti (u opakovaných drobných přestupků téhož zaměstnance);
- Okamžité zrušení povolení ke vstupu (vjezdu) na stavbu konkrétnímu zaměstnanci externí společnosti (u hrubého porušení tohoto ustanovení, případně ustanovení obecně platných právních předpisů a technických norem);
- Při zvláště závažném či opakovaném porušení povinností zaměstnanci externí společnosti je objednatel oprávněn ukončit spolupráci s touto externí společností, resp. této společností a všem jejím zaměstnancům odepřít přístup do areálu objednatele (stavby). V této souvislosti vzniklé škody budou řešeny v souladu s kontraktorem.

Za důvod k okamžitému zrušení povolení ke vstupu (vjezdu) na stavbu se považuje zejména:

- Poškození majetku objednatele z nedbalosti, při kterém mohlo dojít k vážnému ohrožení pracovního a životního prostředí;
- další hrubé nebo opakované porušení ustanovení tohoto dokumentu, případně ustanovení obecně platných právních předpisů a technických norem v oblasti havarijní prevence, ochrany pracovního a životního prostředí.

V České Lípě dne 08.08.2023

.....  
Mgr. Tomáš Kafka  
ředitel společnosti