

DODATEK 2 k Rámcové dohodě na provedení stavebních prací

Název zakázky: „Opravy zabezpečovacích zařízení u SSZT v obvodu OŘ Plzeň 2020-2022“

– oblast České Budějovice

č. Objednatele: E654-S-467/2020

č. Zhotovitele: A1 499 19

uzavřený na základě ustanovení § 131 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“)

Smluvní strany:

Správa železnic, státní organizace

se sídlem: Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

spisová značka A 48384

Zastoupená: Ing. Radkem Makovcem, ředitelem Oblastního ředitelství Plzeň

na základě pověření č. 2847, ze dne 7. 1. 2020

Bankovní spojení: XXX

číslo účtu: XXX

Adresa pro doručování písemností (mimo daňových dokladů) v listinné podobě:

Správa železnic, státní organizace

Oblastní ředitelství Plzeň

Sušická 1168/23, 326 00 PLZEŇ

Adresa pro doručování písemností (mimo daňových dokladů) v elektronické podobě:

E-mail: ePodatelnaORPLZ@spravazeleznice.cz

Adresa pro doručování daňových dokladů v listinné podobě:

Správa železnic, státní organizace

Centrální finanční účtárna Čechy

Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice

Adresa pro doručování daňových dokladů v elektronické podobě:

E-mail: ePodatelnaCFUCechy@spravazeleznic.cz

(dále jen „Objednatel“)

a

Společnost „Opravy SSZT Plzeň“ dodavatelů:

Název: **První SaZ Plzeň, a.s.**
Sídlo: Wenzigova 8, 301 00 Plzeň
IČO: 263 29 921
DIČ: CZ26329921
Bankovní spojení: XXX
Číslo účtu: XXX
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 915
Zastoupen: XXX

(jako „Zhotovitel“ - vedoucí společník)

a

Název: **EPLcond, a.s.**
Sídlo: Purkyňova 2873/19a, 301 00 Plzeň
IČO: 263 46 575
DIČ: CZ26346575
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 1787
Zastoupen: Alešem Chadimou, předsedou představenstva

(jako „Zhotovitel“ – další společník)

Předmět Dodatku 2 Rámcové dohody na provedení stavebních prací

V souladu s ustanovením čl. 8, odst. 8.3 Rámcové dohody s číslem objednatele E654-S-467/2020 a číslem smlouvy zhotovitele A1 499 19 se smluvní strany dohodly na níže uvedených změnách Rámcové dohody:

- Z organizačních důvodů na straně Objednatele dochází k aktualizaci kontaktních údajů, konkrétně **doplnění adres pro doručování daňových dokladů**. Aktualizované kontaktní adresy Objednatele jsou uvedeny na první straně tohoto Dodatku 2.
- Z důvodu aktualizace jednotkových cen Sborníku ÚOŽI pro rok 2021 (platného od 1. 1. 2021) a cenové soustavy URS (platné od 1. 1. 2021) **budou navýšeny Jednotkové ceny o příslušný nabídkový koeficient** a použity pro uzavírání dílčích smluv po uveřejnění tohoto Dodatku 2.
- Z důvodu zavedení dispečinkového systému dochází k doplnění bodu **9. DISPEČINKOVÝ SYSTÉM PRO PŘÍJEM A EVIDENCI POŽADAVKŮ** Rámcové dohody takto:

9. DISPEČINKOVÝ SYSTÉM PRO PŘÍJEM A EVIDENCI POŽADAVKŮ

1. Zadavatel požaduje pro plnění zakázky existenci centrálního dispečinku uchazeče. Tento dispečink musí být schopen v pracovní i mimopracovní době v režimu 24/7 (hodin/dní v týdnu) přijímat požadavky objednatele, potvrzovat jejich přijetí a hlásit status a dokončení realizace požadavku.

2. Další předpokládanou funkcí dispečinku uchazeče je příjem požadavků objednatele na havarijní zásah mimo pracovní dobu, a to formou telefonního hovoru a následného elektronického podání.
 3. Dispečink uchazeče bude schopen komunikovat s objednatelem všemi obvyklými komunikačními nástroji a technikami – elektronicky na bázi výměny dat (informací), e-mailem, telefonicky, ústně apod.
 4. V rámci příjmu a evidence požadavků na opravné a údržbové práce Zadavatel požaduje, aby dispečinkový systém byl provozován pouze elektronicky a splňoval mimo jiné následující požadavky a funkcionality:
 - komunikace výhradně prostřednictvím zabezpečeného https spojení,
 - autorizace uživatelů pomocí uživatelských rolí – minimálně možnost nastavení různých oprávnění z pohledu editace a prohlížení evidovaných požadavků,
 - příjem a potvrzení požadavku, sledování stavu požadavku a jeho vyřízení,
 - přehled požadavků s možností filtrace, výstupní sestavy, možnost exportu dat požadavků,
 - možnost odsouhlasení a uzavření dílčí smlouvy na základě požadavku objednatele, nabídky zhotovitele a následného odsouhlasení nabídky objednatelem (funkční workflow),
 - generování xlsx souboru s položkovým soupisem jednotlivých položek nabídky,
 - umožnění elektronického podepisování dílčí smlouvy (viz § 5 a § 6 Zákona č. 297/2016 Sb. o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce),
 - generování xlsx souboru s položkovým soupisem jednotlivých položek odsouhlasené dílčí smlouvy,
 - generování podkladů k uveřejnění (tj. především bezpoložkového rozpočtu),
 - generování pdf souborů předávacích protokolů s možností elektronického podepisování,
 - pravidelné zálohování dat systému dispečinku tak, aby v případě provozní poruchy či nepředpokládaného stavu bylo možné data obnovit ze zálohy.
 5. Zadavatel požaduje zajištění výše definované funkčnosti nejpozději do 3 měsíců od účinnosti smlouvy. Uchazeč je povinen poskytnout potřebnou součinnost Zadavateli pro umožnění ověření funkčnosti dispečinkového systému.
- Z důvodu aktualizace kontaktních údajů dochází **ke změně článku 5**. Zvláštních technických podmínek takto:

5. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY A PŘEDPISY

- 5.1.1. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s obecně závaznými právními předpisy České republiky a EU, technickými normami a s interními předpisy a dokumenty Objednatele (směrnice, vzorové listy, TKP, VTP, ZTP apod.), vše v platném znění.
- 5.1.2. Objednatel umožňuje Zhotoviteli přístup ke všem svým interním předpisům a dokumentům následujícím způsobem:

**Správa železnic, státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky
Oddělení dokumentace a distribuce tiskových materiálů**

Jeremenkova 103/23
779 00 Olomouc
Kontaktní osoba: XXX
E-mail: typdok@spravazeleznic.cz
Www: www.tudc.cz nebo www.spravazeleznic.cz v sekci „o nás / vnitřní předpisy správy železnic / odkaz dokumenty a předpisy“

- V návaznosti na předpis SŽ Bp1 Pokyny provozovatele dráhy k zajištění bezpečnosti a k ochraně zdraví osob při činnostech a pohybu v jeho prostorách a v prostorách železniční dráhy dochází **k doplnění přílohy č. 1 těchto ZTP** - přehled rizik možného ohrožení zdraví a života osob a přijatých opatření ze strany Správy železnic.

Ostatní ujednání této Rámcové dohody na provedení stavebních prací zůstávají beze změn.

Tento Dodatek 2 nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem uveřejnění tohoto Dodatku 2 v registru smluv.

Smluvní strany berou na vědomí, že tento Dodatek 2 k Rámcové dohodě podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRS“), a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu Rámcové dohody, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření této Rámcové dohody.

Zaslání Dodatku 2 Rámcové dohody správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv zajišťuje Správa železnic, státní organizace. Nebude-li tento dodatek Rámcové dohody zaslán k uveřejnění nebo uveřejněn prostřednictvím registru smluv, není žádná ze smluvních stran oprávněna požadovat po druhé smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.

Dodatek č. 2 je vyhotoven ve 3 vyhotoveních, z nichž 1 vyhotovení obdrží objednatel a 2 vyhotovení obdrží zhotovitel.

Příloha č. 1: **Příloha 1- Registr rizik SŽ pro CPS (včetně ŽDC)**

Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek 2 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.

15. 02. 2021

.....
Ing. Radek Makovec
ředitel Oblastního ředitelství Plzeň
Správa železnic, státní organizace

.....
XXX
prokurista společnosti
První SaZ Plzeň a.s.

.....
Aleš Chadima
předseda představenstva
EPLcond a.s.

Přehled rizik SŽ a přijatých opatření ze strany SŽ pro pracoviště mimo železniční dopravní cestu, kde vykonávají úkoly zaměstnanci více zaměstnavatelů

Zpracováno dne: 4. října 2020

Uvedený přehled je zpracován na základě požadavku daného §101 odst. 3 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce. Přehled je určen pro zaměstnavatele, jehož zaměstnanci vykonávají činnosti na pracovištích v prostorách SŽ, jako základní materiál pro vyhodnocení rizik pro jeho zaměstnance.

Bezpečnostní opatření určená (zajišťovaná) jen pro zaměstnance SŽ jsou uvedena **černou** barvou. Opatření určená všem osobám vykonávající činnosti v prostorách SŽ jsou uvedena barvou **červenou**.

Administrativní prostory a sociální zařízení			
Činnost CPS	Zdroj rizika ze strany SŽ	Předpokládaný následek působení zdroje rizika	Bezpečnostní opatření SŽ
Pohyb po chodbách, schodištích a kancelářích	<ul style="list-style-type: none"> • Nerovný povrch, • Kluzký povrch, • Poškozená podlahová krytina, • Překážky – kabely, nářadí, materiál apod., • Dveře, • Okna 	<p style="text-align: center;">Pády osob, Špatné došlápnutí, Podvrtnutí, Náraz na překážky, Přiražení, naražení neočekávaným pohybem křídla, Pořezání o sklo rozbité skleněné výplně.</p>	<p style="text-align: center;">Označení nebezpečných míst, Nepřipustit trvalé překážky, Umístění bezpečnostních značek a varovných signálů, Zřetelně označovat průhledné nebo průsvitné stěny a přepážky v místnostech, zejména celoskleněná dveřní křídla, Rozbité nebo prasklé skleněné výplně okamžitě vyměnit,</p> <p style="text-align: center; color: red;">Dbát zvýšené opatrnosti, Povinnost zaměstnanců ohlašovat závady, Dbát na používání stanovených přístupových cest, Provádět zajištění křídla dveří nebo oken proti samovolnému zavření (háčky, táhla, zástrčky apod.).</p>
Používání výtahů a eskalátorů	<ul style="list-style-type: none"> • Zdvihací zařízení 	<p style="text-align: center;">Zachycení, Fóbie.</p>	<p style="text-align: center; color: red;">Postupovat v souladu s návodem k použití, Dbát zvýšené opatrnosti.</p>

<p>Pohyb vycházející z běžné kancelářské činnosti</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nevhodný nábytek, • Nevhodně umístěný nábytek, • Poškozený nábytek, • Ukládání předmětů, • Přetížené police 	<p>Naražení části těl o ostré rohy nábytku, Zvýšená únava, bolesti zad a zraková zátěž, Pád předmětů a věcí na osoby, Přiražení prstů při zavírání skříněk a zásuvek, Zranění po pádu z výšky z nestabilního zařízení a pomůcek.</p>	<p>Zavírat zásuvky a dveře skříněk na spisy, Dbát na správné rozmístění kancelářského nábytku a zařízení; (min. průchody 550 až 600 mm), Důsledně zavírat dvířka skříní, zasouvat zásuvky stolů a skříněk, Dodržovat zákaz sedat na okraje stolů, Nevystupovat na židle, zejména na pojízdné s kolečky, Schůdky stavět vždy na pevný rovný povrch, před jejich použitím provést kontrolu stability a celistvosti schůdků, Dodržování zátěžových limitů regálů, Omezit odstavování nábytku a jiných částí zařízení na chodbách, Udržovat pořádek na pracovišti.</p>
<p>Činnosti v příručních skladech, spisovnách a archivech</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ukládání předmětů • Zřícení nebo pád regálů, • Pád osob 	<p>Zranění po pádu z výšky z nestabilního zařízení a pomůcek, Přítlačení nebo zasypání osob ukládanými předměty a regály.</p>	<p>K ukládání spisů ve výšce nad 1,8 m používat pouze bezpečné schůdky, Dodržovat zásady správné manipulace s balíky spisů, nezvedat těžší balíky, než je povolená norma pro manipulaci s břemeny (ženy 15 kg, muži 50 kg), Dodržování zátěžových limitů regálů.</p>
<p>Používání sanitárních a sociálních zařízení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sprcha, • WC, • Šatna, • Kuchyňka, místnost pro přípravu jídel, • Místo pro oddech a jídlo 	<p>Uklouznutí, Vznik kožních onemocnění, Ohrožení infekčními chorobami, Nachlazení při nedodržení mikroklimatických podmínek, Pád – uklouznutí, Opaření, Úraz elektrickým proudem.</p>	<p>Dbát na to, aby podlaha sprchové kabiny byla opatřena protiskluzovými rohožemi, u kterých musí být prováděna pravidelná dezinfekce, Podlaha, záchod a pisoár musí být udržovány v naprosté čistotě a musí být pravidelně dezinfikovány, Zajišťovat provádění pravidelné kontroly a revize elektrospotřebičů podle ČSN 33 1600 ed. 2, Věnovat zvýšenou opatrnost při pohybu na mokřích podlahách, U všech spotřebičů provádět pravidelné čištění, neponechávat potraviny v lednici po uplynutí doby spotřeby.</p>
<p>Používání a obsluha lokálních topidel</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kamna na tuhá paliva, • Plynová zařízení, • Elektrické topení 	<p>Popálení, Požár, Otrava zplodinami kouře, Výbuch zemního plynu, Úraz el. proudem.</p>	<p>Před zapálením kotle se přesvědčit o nezávadnosti odtahu spalin příp. i průchodnosti komína, Zajišťovat pravidelné kontroly a čištění komína, Provádět pravidelné měření výskytu CO,</p>

			<p>Zařízení kotelny řádně udržovat, pravidelně je kontrolovat, čistit kotel dle provozního řádu a předpisů výrobce,</p> <p>Zajišťovat pravidelné revize kotle,</p> <p>Zajistit účinné větrání prostoru kotelny a dostatečného přívodu vzduchu potřebného pro spalování a větrání.</p>
Používání otevřeného ohně, kouření	Svařování, letování, lepení, Kouření	Popálení, Ohrožení dýchacích cest, Požár.	<p>Dodržování technologických postupů, návodů k obsluze apod.,</p> <p>Používání vhodných OOPP,</p> <p>Kouřit pouze v prostorách k tomu určených.</p>
Činnost na pracovištích, kde hrozí nehody a havárie	<ul style="list-style-type: none"> Požár, Výbuch 	<p>Popálení,</p> <p>Otrava zplodinami kouře,</p> <p>Ohrožení dýchacích cest,</p> <p>Úrazy vzniklé tlakovou vlnou,</p> <p>Úrazy vzniklé letícími předměty,</p> <p>Požár,</p> <p>Nepředvídatelné chování.</p>	<p>V případě, že dojde k požáru, je zaměstnanec povinen pokusit se požár uhasit,</p> <p>Pokud nemůže požár uhasit vlastními silami, je povinen přivolat jednotky HZS a informovat o této skutečnosti nadřízeného zaměstnance,</p> <p>Před příjezdem jednotek HZS zajistit evakuaci osob (ať už se jedná o budovu, hořící vlakovou soupravu či vozidlo),</p> <p>Spolupracovat s velitelem zásahu (důležitá je znalost místních podmínek – rozmístění hlavních uzávěrů energií, požárních vodovodů atd.)</p> <p>Ohlášení požáru na nadřízené orgány provede specialista PO, který na šetření požárů spolupracuje s jednotkami HZS a Policie ČR.</p>
Základní činnosti ve venkovních prostorách SŽ (mimo ŽDC)			
Činnost CPS	Zdroj rizika ze strany SŽ	Předpokládaný následek působení zdroje rizika	Bezpečnostní opatření SŽ
Pěší pohyb ve veřejně přístupných prostorách (mimo ŽDC) a na komunikacích	<ul style="list-style-type: none"> Nerovný povrch, Kluzký povrch, Poškozený povrch Překážky –nářadí, materiál apod., Silniční provoz, Pevné překážky na cestách 	<p>Pády osob,</p> <p>Špatné došlápnutí,</p> <p>Podvrtnutí,</p> <p>Náraz na překážky,</p> <p>Střet se silničními vozidly</p>	<p>Označení nebezpečných míst,</p> <p>Dbát zvýšené opatrnosti,</p> <p>Pravidelné čištění přístupových cest, vnitropodnikových komunikací a pochůzných ploch,</p> <p>Povinnost osob nahlašovat závady,</p> <p>Dbát na používání stanovených přístupových cest.</p>

<p>Jakákoli činnost ve venkovních prostorech</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nepředvídatelné chování, • Nedbalost, • Osoba pod vlivem alkoholu či jiných návykových látek 	<p>Celkové ohrožení na životě a zdraví, Způsobení nehody, závažného poranění.</p>	<p>Zajištění pravidelných zdravotních prohlídek, Zajišťování odborné způsobilosti, školení, Pravidelné dechové zkoušky na přítomnost alkoholu a test na přítomnost návykové látky, Dodržování bezpečnostních přestávek.</p>
<p>Sklady</p>			
<p>Činnost CPS</p>	<p>Zdroj rizika ze strany SŽ</p>	<p>Předpokládaný následek působení zdroje rizika</p>	<p>Bezpečnostní opatření SŽ</p>
<p>Ukládání materiálů</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Regály, • Materiál, • Pohyb osob, • Technika 	<p>Zranění způsobená pádem materiálu z regálové buňky, Zranění pádem zaměstnance při zakládání materiálu do výše položených regálových buněk, Zakopnutí, naražení osob o konstrukci regálu a uložený materiál, Zřícení nebo pád regálu, Ohrožení osob použitím nevhodného technického zařízení, Úrazy vzniklé technicky nevyhovujícím zařízením.</p>	<p>Pomůcky používat pouze k činnostem k tomu určeným, Omezit práce ve fyziologicky náročných a nevhodných polohách, Vhodně volit pracovní postup, střídat jednotlivé činnosti tak, aby nedocházelo k dlouhodobému přetěžování jednotlivých svalových skupin, Při ukládání a odebírání materiálu z a do regálu ve výšce nad 1,8 m používat bezpečná zařízení a pomůcky (žebříky, pojízdné schůdky, manipulační plošiny), Udržovat volné uličky mezi regály a stohy (nejméně 0,8 m pro ruční obsluhu, uličky pro průjezd dopravních vozíků musí být o 0,4 m větší než šířka vozíku nebo nákladu), Po každém přemístění a přestavení regálu a dále v pravidelných lhůtách (1x ročně) provádět kontroly regálů (tuhost spojů, svislost a vodorovnost), Pomůcky používat pouze k činnostem k tomu určeným, Pomůcky pravidelně kontrolovat, vyřazovat poškozené a řádně je ukládat na určená místa, Provádět pravidelné kontroly regálů, Regály nepřetěžovat.</p>
<p>Skladování na volné ploše</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ukládání, • Stohování 	<p>Zranění způsobená zřícením stohu palet, beden při manipulaci, Zavalení osob materiálem.</p>	<p>Dodržovat správné zásady pro stohování.</p>

Běžná činnost ve skladech	<ul style="list-style-type: none"> • Uspořádání regálů. • Pád spisů, • Pád osob 	<p>Zakopnutí, naražení osob o konstrukci regálu,</p> <p>Zranění způsobená pádem spisů uložených v regálech,</p> <p>Zakopnutí o nevhodně uložené spisy,</p> <p>Pád zaměstnance při ukládání spisů do regálu.</p>	<p>Udržovat volné uličky mezi regály a stohy (nejméně 0,8 m pro ruční obsluhu, uličky pro průjezd vozíků musí být o 0,4 m větší než šířka vozíku nebo nákladu),</p> <p>Při ukládání spisů z a do regálu ve výšce nad 1,8 m používat žebříky, nebo schůdky,</p> <p>Provádět pravidelné kontroly regálů, regály nepřetěžovat.</p>
Činnost ve skladech technických plynů	<ul style="list-style-type: none"> • Požár, • Výbuch, • Pád nezajištěných tlakových lahví, • Únik plynu 	<p>Zranění následkem požáru,</p> <p>Zranění následkem výbuchu,</p> <p>Úrazy vzniklé pádem těžkých předmětů a obalů tlakových lahví,</p> <p>Otrava.</p>	<p>V případě nutných oprav pomocí svařování zajistit vydání „povolení ke svařování se zvýšeným požárním nebezpečím“ a provést všechna nutná opatření proti vzniku požáru.</p> <p>Láhve musí být skladovány odděleně – zvlášť plné a prázdné láhve a vždy musí být vhodným způsobem zajištěny proti pádu (řetízem),</p> <p>Dbát na to, aby při manipulaci s láhvemi nedošlo k poškození jejich pláště,</p> <p>Dodržovat požární předpisy, nezastavovat žádným materiálem přístup k hasicím přístrojům, nekouřit v prostoru skladu, v blízkosti skladu nepoužívat otevřený oheň.</p>
Dílny a montážní haly			
Činnost CPS	Zdroj rizika ze strany SŽ	Předpokládaný následek působení zdroje rizika	Bezpečnostní opatření SŽ
Pohyb po dílnách a montážních halách	<ul style="list-style-type: none"> • Nerovný povrch, • Kluzký povrch, • Poškozená podlaha, • Překážky – kabely, nářadí, materiál apod., • Dveře, vrata • Montážní jámy, • Pevná strojní zařízení, • Pracovní stoly, • Nedostatečné osvětlení. 	<p>Pády osob,</p> <p>Špatné došlápnutí,</p> <p>Podvrtnutí,</p> <p>Náraz na překážky,</p> <p>Přiražení, naražení neočekávaným pohybem křídel dveří nebo vrat,</p> <p>Pád do montážní jámy,</p> <p>Úrazy a poškození zdraví vzniklé z pohybu v blízkosti používaných strojních zařízení.</p>	<p>Označení nebezpečných míst,</p> <p>Umístění bezpečnostních značek a varovných signálů,</p> <p>Nepřipustit trvalé překážky,</p> <p>Dbát zvýšené opatrnosti na kluzkých plochách,</p> <p>Zajišťování křídel vrat a dveří proti samovolnému pohybu.</p>
Stavebnictví a údržba staveb			

Činnost CPS	Zdroj rizika ze strany SŽ	Předpokládaný následek působení zdroje rizika	Bezpečnostní opatření SŽ
Vlastní stavební činnost	<ul style="list-style-type: none"> • Práce ve výškách • Přesouvání předmětů • Pohyb po staveništi, • Doprava, • Hluk, • Vibrace, • Ruční manipulace s břemeny, • Přetížení a přehřátí organismu, • Pád předmětu z výšky a zhroutení stavby, • Prach, • Elektrický proud 	<p>Pády osob,</p> <p>Špatné došlápnutí,</p> <p>Podvrtnutí,</p> <p>Náraz na překážky,</p> <p>Poškození sluchu,</p> <p>Úpal, úžeh,</p> <p>Poškození dýchacích orgánů,</p> <p>Úrazy způsobené pádem předmětů,</p> <p>Přiražení, naražení neočekávaným pohybem křídel,</p> <p>Úrazy následkem zásahu elektrickým proudem</p>	<p>Kontrolní dny na stavbách,</p> <p>Používání vhodných OOPP,</p> <p>Činnost koordinátora BOZP (v případě, že je jeho ustanovení dáno příslušnou legislativou),</p> <p>Dodržování ustanovení příslušné legislativy,</p> <p>Udržování pořádku na staveništích.</p>
Údržba budov	<ul style="list-style-type: none"> • Práce ve výškách, • Žebříky, • Klimatické podmínky, • Prach, • Hluk, • Práce s ručním nářadím, • Práce s elektrickým nářadím, • Elektrický proud 	<p>Pád osob z výšky,</p> <p>Pády osob,</p> <p>Zvýšená únava, bolesti zad,</p> <p>Poškození dýchacích orgánů,</p> <p>Poškození sluchu,</p> <p>Zranění při manipulaci s nářadím,</p> <p>Vyklouznutí náradí z ruky a zasažení pracovníka uvolněným nástrojem z násady,</p> <p>Drobná poranění způsobená nesprávným používáním nářadí,</p> <p>Vznik odřenin a zhmoždění rukou,</p> <p>Řezné, sečné rány ostřím,</p> <p>Vznik nemocí z povolání působením vibrací,</p> <p>Pořezání, zachycení části těla,</p> <p>Zranění očí – vniknutí cizího předmětu,</p> <p>Vdechování prachu,</p> <p>Úraz elektrickým proudem.</p>	<p>Používání vhodných OOPP,</p> <p>Dbát NV č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky,</p> <p>Kontrola stavu žebříků,</p> <p>Dodržování technologických postupů a návodů k obsluze k obsluze,</p> <p>Kontrola stavu žebříků,</p> <p>Používat žebříky z vhodného materiálu odpovídajícího typu a délky,</p> <p>Pravidelně kontrolovat stav náradí,</p> <p>Násady ručního náradí musí být hladké,</p> <p>Věnovat pozornost prováděným činnostem,</p> <p>Používat vhodné druhy, typy a velikosti náradí,</p> <p>Nepoužívat poškozeného náradí,</p> <p>Používat palice a ostatní náradí s násadami bez trhlin a otřepů,</p> <p>Dodržovat dostatečné odstupy mezi zaměstnanci při práci,</p> <p>Zajištění pravidelných lékařských prohlídek,</p> <p>Dodržovat bezpečnostní předpisy a pracovních postupy.</p>

Obsluha kotelen a kotlů	<ul style="list-style-type: none"> • Kotel, • Tepelné riziko, • Palivo, • Obsluha, • Požár 	<p>Zranění popálením od zdrojů tepla, Vdechování emisí tuhých částic, Otrava zplodinami kouře, Zranění způsobené výbuchem zemního plynu, Opaření, Pád obsluhy.</p>	<p>Používání OOPP, Instalace měřičů přítomnosti CO, Zajišťovat provádění pravidelných kontrol a revizí zařízení, Udržovat pořádek v kotelně, Dodržovat pokyny uvedené v návodu pro obsluhu, Obsluhu kotelny zajišťovat pouze prostřednictvím odborně a zdravotně způsobilých osob.</p>
Obecné rizika vycházející z podstaty podnikání SŽ a činnosti osob			
Činnost CPS	Zdroj rizika ze strany SŽ	Předpokládaný následek působení zdroje rizika	Bezpečnostní opatření SŽ
Činnosti v prostorách, kde dochází k ložným manipulacím železničních vozů	<ul style="list-style-type: none"> • Pády strojů, • Pády mechanismů, • Manipulace se zbožím, • Doprava, • Prašnost, • Nebezpečné látky. 	<p>Ohrožení zdraví způsobené pády strojů a mechanismů, Zavalení osob sesunutým nákladem z vozu, Úrazy způsobené pádem předmětů, Přiražení, naražení neočekávaným pohybem pohyblivých částí železničního vozu, Střet osob se silničními vozidly, Zasažení těla, očí, pokožky nebezpečnými látkami, Poleptání, Vdechnutí výparů.</p>	<p>Používání vhodných OOPP, Označení nebezpečných míst, Dbát zvýšené opatrnosti při pohybu v uvedených místech.</p>
Činnosti v prostorách s přítomností velkého počtu osob	<ul style="list-style-type: none"> • Dav lidí, • Davové šílenství, 	<p>Sražení, Stržení, Ušlapání.</p>	<p>Řádné označení pracovního místa, Dbát zvýšené opatrnosti při pohybu v uvedených místech, Řádná organizace práce.</p>
Jakákoli činnost osoby	<ul style="list-style-type: none"> • Nepředvídatelné chování, • Nedbalost, • Jednání pod vlivem alkoholických nápojů nebo jiných návykových látek 	<p>Způsobení nehody, Celkové ohrožení na životech a zdraví</p>	<p>Zajištění pravidelných lékařských prohlídek, Průběžné provádění dechových zkoušek na alkohol, Dodržování bezpečnostních přestávek, Odborná způsobilost, pravidelné školení.</p>

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1359600

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 341f9e3c-88aa-41ac-89a1-20e9af345648

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Hana HNILIČKOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 16.02.2021 09:39:27



d2f3eef1-f0ff-4117-847e-9de1adafa7b7