

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizika a ČD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpodobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C přijatelnost rizika	
1	administrativní práce v kanceláři apod.	naražení o hrany a rohy nábytku, stolů, skříní, závuvek a zařízení, v kancelářských a skladovacích místnostech, pád osob ze židlí, nebo nábytku, zranění ruky, prstů, oka, hlavy, propichnutí poezání při práci s kancelářskými pomůckami a materiálem, poruchy nábytku, zakopnutí o nábytek, koberce, lino, kabely, smeknutí, pád, ponálení, působení huku či jiných štodliviň z okolí, ozón, požár, úraz el. proudem, stres, vyplavení místnosti vodou, unik média z topného systému, plynu, apod.	2	2	4	Dodížovat NV 361/2007 Sb., dbát na správné rozmištění kancelářského nábytku a zařízení (minimální příručky 550-600 mm), udržovat porádek na pracovišti, důsledně zavírat součásti kancelářského nábytku a pracovních stolů nebo skřínek, zakáz sedání na stoly a vystupovat na židle (zejměna na pojízdné), stoly apod., zakáz houpání na židlí nebo nábytku, dodížování zásad pro správné zacházení s kancelářskými pomůckami, rovnoramenné ukládání předmětu do skříní a regálu. Zakáz přetěžování polic, regálů a nábytku. Vhodné umístění kancelářských zařízení včetně správného vedení kabelů, úklid, pořádek, oddělení od provozu vhodným způsobem (např. dveřmi, stěnou, apod.).
2	budovy, schodiště (včetně pohyblivých schodů) ostatní objekty, výtahy, plochy, podzemní a ostatní prostory, výtahy, výtahové zařízení, výměnky, kotelny, rozvody, inž. sítě	uklozunutí, špatně našlápnutí, došlápnutí, propichnutí obuví, zvrchnití nohy, pád, zachycení částí těla či kabiny výtahu, podvrtnutí, zakopnutí, naražení o překážku, zachycení, vražení, skřipnutí částí těla, poruchy, nepřijatelné psychické stavy, požár, popálení; propadnutí konstrukcí, podlahou apod.; nekontrolovaný pohyb a stav; zřetení budovy, objektu nebo části, propadnutí základem, chybějící záklap či zábradlí, vypadnutí ze stavebního otvoru (např. okno, dveře, větrací průduch, atd.), sesunutí sněhu, pád seřechy. Nežádoucí stav výtažu a pod, zařízení, výbuch, požár, opaření, udušeňi, poranění čela, očí, poruchy, havárie, únik plynu, výbuch, únik topného média, voda, splašků. Chybý stav topidla, nesprávná obsluha topidla, odkládání nežádoucích věcí na topidla.	2	4	8	Zdravotní způsobilost (dle ZP) a vyn. 101/1995 Sb. pro UTZ, ohlašování závad nadřízenému zaměstnanci, udržba podlahových krytin, komunikací a pracovních prostor v bezzávadném stavu, čistění pochůzky ploch a rohoží osvětlení a označení schodišť, řádné upravení mader u schodišť, přidížování se mader při výstupu a sesutí, správné našlapování, dodížovat minimální předepsanou šířku komunikací, zajistit, aby zařízení a vnitřní vybavení budovy, včetně výtahu, neomezovalo zaměstnance v bežném pohybu, zajistit volné okraje zvýšených pracovišť zábradlím a pod, zajistění otvorů, sachet a prohlubní, zvýšena opatřnost při adhezích podmínkách za mokra a námrazy, používání vhodné obuví (mimo pantofly), základní školení BOZP, zajistění materiálu a předmětů proti pádu, osvětlení dle NV 361/2007 Sb. a ČSN. Řádný technický stav budov, objektů, výtahu a zařízení. Dodížování návodu k obsluze a údržbě; provádění prohlídky, revize a zkoušek, odstraňování závad. Přesvědčit se před vstupem do výtahu, že je skutečně kabina ve stanici. Zakáz vyzavazání bezpečnostních prvku. Zakáz přetěžování výtahu. V patrech vstupem na ně (popř. uložením věcí), v případě nezřetelnosti zakáz. Řádný stav kotelny (výměníku apod. zařízení), prohlídky, revize, obsluha dle návodu popř. provozního řádu, odvětrání, odborné a zdravotní způsobilá obsluha. Znalost místních podmínek. Dodížování opatření požární ochrany.
3	komunikace, přistupové cesty, nástupiště, rampy, plochy	chůze, chůze přes komunikaci, sražení a zachycení silničním vozidlem, uklozunutí, špatně našlápnutí, došlápnutí, propichnutí obuví zvrchnití nohy, pád apod., zachycení vozidly, manipulačními nebo motorovými vozíky, mobilní plošinou, nebo jiným zařízením; propadnutí, skryté otvory, vyčnívající předměty, propadnutí, pád do hloubky, vadné schodiště, kluzké plochy, nepatřící předměty, vadné stavvy v komunikaci, ploše	2	3	6	Zdravotní způsobilost, ohlašování závad bezprostředně nadřízenému zaměstnanci, údržba komunikací a pracovních prostor v bezzávadném stavu, čistění pochůzky ploch a rohoží (pláto, sníh, zmrzky apod., musí být pravidelně odstraňovány), bezpečnostní označení schodišť dle NV 375/2017 Sb., používání vhodné obuví, seznámení s místními podmínkami, zajistění materiálu a předmětů proti pádu, osvětlení dle platných předpisů, sledovat pohyb vozidel a jiné techniky popř. i osob, dodížovat pravidla silničního provozu, respektovat dopravní značení a sledovat provoz na komunikaci, přecházet po vyznačených přechodech, není-li přechod pro chodce, přecházet kolmo k vozovce, před vstupem na nástupiště se řádně rozhlédnout, zvýšená pozornost při vstupu na bezpečnostní pás na nástupiště (desítky metrů), používat přistupové cesty a neodstranitelné překážky označit podle ČSN. Dodížovat pokyny OS, OJ.
4	dveře, okna, vrata, okennice, apod.	samootevření zavření oken, křídlo dveří (např. průvan), pírapzení, naražení, vypadnutí, poezání o sklo, plast nebo kov, skřipnutí, shození, pád spoušťecích nebo rolovacích dveří či vrát, nedostatečné otevření nebo zajištění, pády zařízení, zaseknutí, kinetická energie	2	2	4	Dodížovat NV 101/2005 Sb.: provádět zajistění křídele dveří nebo okén proti samovolnému zavření (háčky, táhla, zástrčky apod., dle dodížovat prasklé nebo rozbité skleněné výpíne, snadna ovladatelnost okna, světliku větracího otvoru z bezpečného místa, náhrada, oprava a nevhovujících nebo poškozených částí, popř. celku. Řádný technický stav, prohlídky, revize. Zajišťování vrát v koncové poloze, opaření proti pádu větracího otvoru. Oznámení vrát pro kolejová vozidla bezp. náterý, návestním ze strany kolejového napojení.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizika a ČD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpodobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C přijatelnost rizika	
5	elektrická zařízení, elektrické spotřebiče	zásah el. proudem při obsluze el. zařízení a el. spotřebičů, požár, popálení, pád, zakopnutí, působení statické elektřiny včetně blesku. Popálení, ožehnutí, úlek, koruze kovových částí, nadměrné opotřebení, neprovádění revizí, nedodržování standardů v oblasti elektrotechniky	2	2	4	Určení zda zařízení je: UTZ, VTZ a spotřebič. Rádné proškolení ve smyslu zákona 250/2021 Sb., pro UTZ dle vhl. 100/1995 Sb. bezpečnostní tabulkuy a zabraný označování hlavních vypinačů bezpečnostními tabulkami, zajišťování volného přístupu. K hlavním vypínačům a rozvaděčům, dodržování předpisu Op 16, seznámení s návodem k použití, kontroly spotřebičů ve smyslu ČSN 33 1600 ed. 2, opatrné zacházení s kably a přívodními šňůrami (nevylahovat ze zásevky za přívodní kabel), nepoužívat zlevně poškozených el. spotřebičů, zakáz demonizaž pevných el. zařízení, kontrolní činnost, místní opatření, zakáz používání soukromých donesených elektrospotřebičů. Ochrana proti újinkům statické elektřiny, kde je to nařízeno. Při práci na zařízení stanoveni pracovních postupů a zajistění bezpečnosti v daném místě, určení odpovědných osob, kontrolní činnost.
7	úklidové práce ve vnitřních i venkovních prostorách, venkovní prostory	pohezání, pichnutí, poleptání a otrava úklidovými prostředky, ohrožení infekčním onemocněním, uklouznutí v důsledku vlastní práce, vliv klimatických podmínek (teplota, chlad, mokro, namrza, náledí, sníh, větr, atd.), voda na pocházné ploše, pády předmětu, pád do prohluhné nerovnosti, působení JPS, působení, potříštění, požití, vdachnutí CHLaS	2	2	4	Odpadkové koše vyprazdňovat převrácením nebo výměnou sáčku, vyprazdňovat koše rukou je zakázáno, obsah popelníku nevyvysypávat do papírových obalů, pytlů, krabič apod., používání úklidových prostředků s čisticími chemickými látkami a směsí (včetně požití, vdachnutí), vznik požáru, exploze, poškození životního prostředí, kontaminační, poleptání, vznik kluzkých míst, požár, výbuch, působení nebezpečných CHLaS včetně diskytanátu.
8	nebezpečné a chemické látky a směsi (všeobecně)	podráždění či poškození pokožky, očí, sliznice, dýchacích cest, alergické reakce, popálení, popř. otrava vdechnutí, ohrožení, kontaminační, poleptání, vznik kluzkých míst, požár, výbuch, působení nebezpečných CHLaS včetně diskytanátu.	2	3	6	Dodržování REACH, Z 350/2011 Sb., seznámení s bezpečnostními listy, zabránění přímého kontaktu s látkou, používání vhodných OOPP dle bezpečnostních listů. Zajištění dostatečné výměny vzduchu, uchování chemických láték a směsí v pevných, nerozbitlých, těsně uzavřených a stabilně uložených obalech, nejlépe v originálních obalech, zákaz rozlévání do nádob (varen, zaměnitelným s nádobami od nápojů) nebo pokrmů, rádné skladování a označení chemické látky, dodržování zásad osobní hygiény, nejít, nepít, nekouřit, používání ochranných krémů, dodržování protipožárních zásad včetně vhodných nádob s antistatickým provedením, v případě alergické reakce další zákaz práce, včasné poskytnutí první pomoci, výběr okruhu zaměstnanců k nakládání s CHLaS, proškolení zaměstnanců, u vybraných CHLaS nutnost specifického sklonení (např. osnova 24). Používat odolné rukavice a návleky, ve stanovených případech zástěry odolné proti rozpuštěním a ropným produktům, ochrana očí popř. celého obličeje (tryyle, obličejový šít, možnost omýt oči v případě zasažení, apod.).
11	pohyb v kolejisti	pád při chůzi, zvrtnutí nohy, zakopnutí o zařízení a předměty, špatně našlapnutí, uklouznutí; pád do šachty, jámy, odvodení, inž. stí, zachtejení předměty nebo vozidly, sesunutí, smeknutí šikmých ploch, úraz el. proudem, leknutí, nepřiměřená reakce, působení JPS, nedodržení bezpečnostních pokynů provozovatele dráhy	2	2	4	Zdravotní a odborná způsobilost, dodržování bezp. předpisů provozovatele dráhy a dopravy, odstranění překážek v kolejisti (např. u kolejínení), údržba přístupových cest a stezek mezi kolejemi, dbát zvýšené opatrnosti, při nepřizpůsobivých klimatických podmínkách, bezpečnostní náterý, používat OOPP nebo akční oděv včetně obuví pro vstup do kolejisti, vždy používaní výstrazné vesty nebo oděv, odklizení sněhu a ledu podle místních ustanovení. Zakrytí šachet a inž. sítí, opatrný pohyb v okoli pracovních jam a dodržování bezpečného odstupu. Prohlídky, kontroly, revize zařízení kolejisti. Odstraňování překážek, označení míst se zúžením bezpečného prostoru, vystoupit z kolejiste včas před kolejovými vozidly.
12	výměna, výhybka, křížovatka, výkolejka, přestavování, čištění (včetně srážení) a mazání	úraz závažním výhybkou nebo přestavovacím zařízením, úraz řešelem výkolejky, příražení, přimáknutí, přívření končetin mezi pohyblivé jazyky výměny a opomici, zasazení pokožky mazivem, ohrožení hmyzem (např. vosy), úraz el. proudem, vady materiálu, srážení kolejovým vozidlem	2	2	4	Bezpečnostní náterý, proškolení z obsluhy a pohybu v prostorách výhybek (výkolejek), dodržování předpisů provozovatele dráhy a drážní dopravy, používání bezpečnostních štítů, při mazání a pod. pracech používání klimu mezi jazyk a opomici u ústředně přestavovaných výměn, používání výstr. vesty nebo oděvů a vhodné obuví, seznámení s bezpečnostními listy používaných maziv. Řádný technický stav zařízení (prohlídky, kontroly, revize) u občasně používaných výkolejek opatrné překlápení, vystoupit z kolejiste včas před kolejovými vozidly.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizika a ČD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpo- dobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C prijetelnost rizika	
14	dražní vozidla, překážky v blízkosti kolejí, posunovadla	zachycení a zranění projíždějícími dražními vozidly včetně posunovadla, zachycení nákladem, zajíšťovacími prostědky, schození z dražního vozidla, sražení a přejetí dražními vozidly, popálení horlkým ložiskem, úraz při vykládání z okén, dveří dražních vozidel, nedostatečný volný prostor, nezáhalost místních poměrů, působení výtroukových plynů, chybřná obsluha, nezáhalost pokynů a návodu, působení JPS	3	3	9	Dodržování předpisu SZ D1, CD D2, Op 16, používání výstražné vesty nebo oděvu, vhodná obuv, bezpečnostní nášivky (provozovatel dráhy ČD), opakování školení BOZP, používání stanovených přístupových cest, dodržování ustanovení SŽDC ve vztahu k ČD, zaujmout takové postavení při jízdě vozidel, které neohrozí bezpečnost zaměstnanců, nepřecházet kolejí a to i v místech přejezdu a přechodů bez rozehlednutí na obě strany, sledovat upavenění nákladů a upěvňovacích prostředků, soustředěnost, zákaz používání MP3 přehrávátek apod., při zjišťování stavu ložiska dražního vozidla nepřikládat přímo na něj holou rukou, znalost místních poměrů. Stanovit a získat technologii práce, navody a pokyny k obsluze zařízení včetně platné způsobilosti. V případě používání OOPP je nutno dbát místních pokynů k BOZP (vesty).
15	stupatky nebo schodišky dražního vozidla	uklouznutí, pád, zranění při vykládání se ze stupatky, zranění končetin, trupu, hlavy, zachycení a zranění z důvodu řádně neupnutého OOPP, sesmeknutí ruky z nadla, uvolnění stupatky nebo nadla, rozložení stupatky, nepřiměřeně velká výška stupatky nad okolním terénem	3	3	9	Dodržování předpisu provozovatele dražní dopravy, před vstupem na stupatku luto nejrůže prohlédnout, zda je bez závad, při jízdě na stupatce dbát své bezpečnosti, stát pevně oběma nohami na stupatce, není-li to možné lež jízda zakázána, pevně se držet nadla, nepoužívat promaštěné rukavice, je zakázána jízda na stupatce na staně rampy, je zakazáno stát na nárazníku, šroubovce apod., je zakázáno využívat šroubovky nohou, je zakázána jízda na podešvících vozů, při jízdě nekouřit, netelefonovat, nejist, nepit, seskakovat a naskakovat naž stupatky do rychlosti chůze, za nepřiznivého počasí je naskakování a seskakovat naž stupatky zakázáno, provádět zevní kontroly stupatku a nadel před jízdou, nepořádat si při jízdě na stupatce zarážky nebo jiné pomůcky, provádět zevní lišty a písemné rozkazy, nejezdit na stupatce ve dvojicích, dodržovat používání OOPP výstražná vesta nebo oděv, vhodná obuv a rukavice, upnout oděv, nevyklánět se při jízdě na stupatce mimo průjezdny průlez a vyhýbání se překážkám. Běžna výška stupatky nad zemí do 50 cm včetně. V kolejišti a při výšce nad 50 cm jen při možnosti dobrého úchopu nadel. Nutno přihlednout k osobním předpokladům pracovníka. Znalost místních poměrů.
16	dražní vozidlo, pohyb v železničním vozidle, nástup / vystup, obsluha, zařízení uvnitř vozidla, strojvedoucího, služební oddíl	příražení dveřmi, zranění přůchozími dveřmi, příražení oknem, zakopnutí o přechodové můstky, úraz elektřiným proudem, zranění při pádu zdo vozidla, zranění při nastupu/vystupu doz vozidla, zachycení pracovní pomátkou, působení vibrací nebo odstředivých sil, neklidný chod vozidla, poruchy, mraděnné opotěpení, neobromné manipulace, závady, stlačený vzruch, jeho rozvody a spotřebiče, rozbíjení skla, nakládka, a podobných hmot, ostré hrany, vrážení do stroje, vykládka žel. vozů, kabina strojvedoucího, služební oddíl	2	2	4	Předepsaná kvalifikace, předepsaná zdravotní způsobilost a oprávnění, dodržování ustanovení předpisů dopravce (D2, Op 16, V 62), používání vhodné obuví, rukavice, ochranný oděv vč. stejnokroje nebo aktuálního oděvu, v kolejišti navic výstražná vesta nebo oděv, provádění opakovávaných odborných i BOZP školení, zákaz jízdy v otevřených dveřích vozidla mimo stanovených případů, zákaz otevírat dveře dokud vlak nezastaví, zákaz otevírat a zavírat dveře za jízdy vlaku, zakaz nasakovat/vyskakovat z jednoduchého vlaku, věnování zvýšené opatrnosti při manipulaci s dveřmi a okny v os. vozech, při čtuži po chodiblích a při přecházení mezi vozy za jízdy, zejména při přejíždění přes výhybky, před přecházením je přecházení zakázáno, zvýšená pozornost při manipulaci (rozhlás, odpadkový koš) v případě zjištění závady je přecházení zakázáno, výhýbky, před přecházením je přecházení zakázáno, zvýšená pozornost při manipulaci (rozhlás, odpadkový koš) v čelném prostoru vozu u přechodních dveří vozů, pořádat v kabini slrojvedoucího oddílu, používat předlenou obuv, dbat zvýšené osobní opatrnosti, provádění profilédek, kontrol a revizi, odstraňování závad, realizace technických opatření, nevykátnět se z okén či dveří v místech, kde hrozí nebezpečí, vybavení prostředky pro přivozání pomocí, vybavení tékánítkou. Při sesuvování z vozidla (lokomotiva a pod.) řídžovat se nadel. Ukonci provádět pouze jednou rukou. Nakládka a vykládka nákladních žel. vozidel - stanovení postupu, opatnost, používat rájezdy s dostatečnou šířkou a nosnosti, OOPP (obuv, rukavice, u snížených prostor příba). U vozidel pro přepravu silničních vozidel opatření k zajištění bezp. při práci ve výšce do 5 m nad terénem. Řízení dražních vozidel - licence a osvědčení strojvedoucího, znalost konstrukce vozidel, neoparovat zařízení za chodu nebo pod napětím. Dodržování opatření požární ochrany.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizik a ČD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpo- dobnost ohrožení	B možné následky rizika	C přijatelnost	
19	mimořádná událost v drážní dopravě	srazka drážních vozidel, střetu na přejezdu, vykolejení, ujetí drážního vozidla, porucha, neodborná obsluha, zhorcení vozidla nebo jeho části, úraz el. proudem, pád osoby nebo předmětu, zavalení, přívržení, jiné destrukce. Chyběné zastavení, náraz, chyběné odhadnutá brzdná vzdálenost, překročení rychlosti, nepozornost, nevhodná technologie jízdy, nebo břzdění, závady na vozidlech, nákladu, jeho upěvnění, nebo infrastruktury; stres, odvedení pozornosti, neznalost dokumentace vlaku nebo trati, chyběné informování, nedostatečný odpocinek, ztráta soustředění, úlek, přesobění JPS	1	3	3	Dodržování předpisů provozovatele dráhy a drážní dopravy. Školení zaměstnanců z poskytování první pomoci, vyhovování pracovišť prostředky k přivolení lékařské pomoci a popř. zdravotnickým materiálem, správná organizace práce, podrobné posouzení a vyšetření případu, jeho zdrojů a příčin, provedení opatření k zametení opakování případu ze stejných příčin.
19	nehoda, vážná nehoda (dle Zákona o dráhách)	událost na dráze, nebo při provozování drážní dopravy, jejímž následkem je smrt, újma na zdraví nebo jiná újma. Srazka, nebo vykolejení drážních vozidel	2	5	10	Funkční systém bezpečnosti drážní dopravy dle Nařízení ES, zákona o dráhách a prováděcích předpisů. Součinnost s provozovatelem dráhy. Stanovení a popř. evidence vnitřních postupů a pokynů dokumentovanými informacemi dopravce. Zavedení metod CMS. Dostupnost sborníku rizik systémů bezpečnosti (CSM, ECM, apod.) zúčastněným pracovníkům. Kontrolní a auditní činnost systému.
20	trakční vedení, napájecí vedení a vedení a příslušenství včetně měřen a transformovan	pohyb pod trakčním vedením, zásah el. proudem, úraz el. proudem (vysoké napětí), preskok, pád vedení, vedení a příslušenství včetně měřen a transformovan	1	4	4	Rádné proškolení - osoba školená ve smyslu zákona 250/2021 Sb. s upozorněním na ohřazení trakčním vedením, pro obsluhu popř. údržbu zařízení UTZ-E navíc školení dle vyhl. 100/1995 Sb. Bezpečnostní náležet, tabulková a zábrany, dílouhé vodivé předměty vzdálené proti trakčnímu vedení např. kovové žebříky. Nevystupovat na střechy, kapy apod. místa pod trolejí, zakáz neoprávněného vstupu do transformovan, měřen, strojoven, apod. Zákaz dojíždat se dráži i na zem spadlých výjma oprávněných osob při zajistění osobní bezpečnosti.
23	osoby, (zvítata), napadení, působení zevních vlivů, pandemie	úder do obliceje nebo trupu, zranění končetin, bodné nebo řezné rány, pepřový sprej ap., prostředky obrany/útoku a spřeje, zbití baseballovou holi, klackem, tyčí, pokousání, poskrabání, ohrožení, plchnutí hmyzem, uškůtnutí hadem. Infekční nemoci, paraziti, nástrážný výbušný systém, páčí tuš, ohrožení nebo úraz stěnnou zbraní, výbuch, požár, ohrožení nebo pyrotechnikou, nebo útek, exotické nemoci. Pandemie v souvislosti s onemocněním Covid.	2	2	4	Dbát zvýšené opatrnosti, při styku s osobami používat asertivního chování. Spolupracoval s PČR, Městskou policií a dalšími útvary, zajišťující bezpečnost na železnici, s lékáři PLS, vyhýbat se kontaktu se zvířaty, nevstupovat do objektů střížených psy bez ověření jejich zajištění. Používání rukavic. Dbát zvýšené hygieny. Důsledné vykazování bezdormovců ze všech prostor ČD a to i neužívaných! Zavádění technických opatření ke snížení zášeče na zaměstnance. Poskytování repellentů v endemických oblastech dle opatření vedoucího OS a řešení problémů ve spolupráci s lékáři PLS. Deratizace, dezinfekce, dezinfekce, opatření proti nezádoucím živočichům. Opatření ve vztahu k pandemii (OOP).

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizika a ČO	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpodobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C příjatelnost rizika	
24	nepředvídatelné	pád, přejetí, srazení, úraz elektrickým proudem, způsobení nehody, napadení jinou osobou, spáchání trestného činu, nedbalost, nástražný výbušný systém, zátež, úmyslné nedbalé jednání, opomenutí, chyby v napadení, nastavení systému, procesu	3	2	6	Zdravotní způsobilost a odborná způsobilost, psychologická vyšetření u vyjmenovaných profesí, dodírování řádného odpovídání, protistresová opatření, Kontrola výkonu služby bezprostředně nadřízeným, dechové zkoušky, odběry krvě, stres, úmyslné nedbalé jednání, opomenutí, chyby v jednání nebo obsluze, vliv alkoholu nebo návykových láttek, jehly, injekční stříkačky a další pomůcky nemocných nebo narkomanů včetně píchnití, chyby nových zaměstnanců, odvedení pozornosti, přísně JPS, chybějící manažerské rozhodnutí, nevhodná technologie.
25	obsluha nákladního výtahu,	zachycení kabínou, zranění o šachetní stěny, manipulace (přívělem) bez vědomí osob v kabině, přiblížení se k volné stěně, pád do šachty, jízda/pobyt při otevř. dvoufach., vznik schodů mezi úrovní nastupující a podlažia kabiny, zlomení nastupujícího výstupu nebo přepravou osob, přesunutí výtahu s výstupem, chybá funkce zavírání/otevírání dveří, otevření dveří bez vyprošťování osob z výtahu, evakuace, propadnutí do šachty při zastavení kabiny v horní části otevíracího pásma a otevření dveří, zastavení kabiny mimo otev. pásma, tma, panika, klaustrofobie, čekání na vnější pomoc, apod. Tismívý stav osob (výpadek el. proudu, zastavení výtahu), zneužití ovládání, poruchové stavu, poškození ovládacích a bezp. prvků, havárie výtahu, ponučky brzd, lan, vadění, překrotění pov. rychlosti, pád kabiny, pád protizávaz., přetízání, překážky v sáňce, ohrožení třetích osob, uklouznutí na podlaze kabiny, nebo přední podlaží, Zákaz neoprávněné manipulace. Řádné vedení provozní dokumentace.	2	3	6	Zamezení přístupu obsluhy a náhodných osob do prostoru, v němž se pohybují kabina, ohrazení prostoru výtahové šachty zabránějící přístupu osob do nebezpečné blízkosti projíždějící kabiny a protizávazí, odborná způsobilost výtahu, usnadnění obsluhy s návodem výtahu, přesvědčit se ohledem, zda je kabina ve stanici před vstupem do výtahu, aby obsluha výtahu mohla zajistit bezpečné místo u panelu ovládání výtahu a měla musí být umístěn tak, aby obsluha výtahu mohla zajistit bezpečné místo u panelu ovládání výtahu, správné nastavení podlahového spináče, správná funkce přítomnosti kabiny, vysunutí/vzážení končetin či oděvu, požár, evakuace, propadnutí do šachty při zastavení kabiny v horní části otevíracího pásma a otevření dveří, zamezení zajišťující šachetní dveře, zajištění a seřazení přesného zastavení s ohledem na prodloužení a prokluz nosních lan, provádění údržby, seřízení, předepsané odborné revize, prohlídky a zkoušky, správná manipulace s výtahem, při manipulaci s dveřmi stát mimo dosah manipulovaného křídla dveří, kontrola výtahu dozorem výtahu před jeho používáním, včasné opravy, mechanické, elektrické seřízení, zajištění odstranění závad, popř. dodržování omezení, základní přetěžování, při zjištění závady odstavit výtah mimo provoz až do jejich odstranění, odpovídající ochranná prahová deska, účinné dorozumívání, pravidelná péče o řádný technické stav výtahu (dodavatelsky), kontrolní činnost, hlášení poruch, příp. vyřazení výtahu z provozu, údržba, zákaz údržby výtahu osamělé osobou, vyloučení, aby osvětlení klice bylo možno vypnout za jízdy, funkční vyzkoušení při revizích/zkouškách, nepoužívat týčová, trubková ani drátová vodítka, zabezpečit vstup do strojovny výtahu (uzamčení), vstupní dveře do strojovny výtahu osadit tabulkou „Nepovolený vstup zakázán“, označit jednotlivá

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizika a CO	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpo- dobnost ohrožení	B možné následky	C přijatelnost rizika	
26	autodoprava - provoz silničních vozidel a jiných prostředků	dopravní nehody, srážka vozidel (čelní, z boku, ze zadu), náraz vozidla na překážku, převrácení vozidla, sjet vozidla mimo vozovku, najeď, přejel, zachycen, přípravení a sražení osoby vozidlem, vypadnutí osob, nespecif. zranění, úrazy a větší škody vznikající na provozovaných vozidlech, nehody v areálu firmy, požár, chybne zastavení, smyk, chybne odhadnutá brzdna vzdálenost, překrojení rychlosti, porušení dopravních předpisu, zavady silničních vozidel, přetížení vozidel, odpoutání pozornosti při řízení, otrávení plyny, požár, výbuch hořlavých kapalin či plný, pohorných hmot. Pád z kola, motorky, zachycení o předměty, nevhodný terén pro jízdu. Převržení prostředku, ztráta tlaku v pneumatice, uvíznutí kola v komunikaci, přejezd u přechodu. Ztráta nákladu, zachycení nákladem, přetížení prostředku/auta.	2	3	6	Dodržování pravidel silničního provozu, Z 361/2000 Sb., Z 262/2006 Sb., NV 168/2002 Sb., vypracování a znalost MPBP autodopravy, popr. MPBP pro jiné prostředky, opakovane školení BOZP, používání bezpečnostních pásků při řízení mot. vozidel, zákaz používání i telefonu bez použití hands-free sady, seznámení s návodem k používání vozidla/prostředku, řádný techn. stav a údržba vozidla/prostředku, při opravách řádně zajistit a označit vozidlo/prostředek, a používat vysávací vestu před vstupem na pozemní komunikaci. V prostoru řidiče se nesmí ukládat předměty, které by mohly ohrozit řidiče nebo omezit ovladatelnost vozidla. Dbát zvýšené pozornosti při couvání, přivěsena vozidla připojovat dle návodu k obsluze. Provozovat pouze traková vozidla a jiné prostředky, které jsou v souladu s normativními a legislativními požadavky a jen po vhodných komunikacích nebo plochách. Podrobnosti lze upřesnit, nebo dané jízdy omezit či zakázat v dokumentaci BOZP, nebo za tím účelem vydány MPBP. Komunikace, křížení s dráhou a plochy, kde je dovolena jízda těchto vozidel udržovat ve stavu umožňujícím bezpečných pohyb těchto vozidel. Chodci mají přednost, pokud regionální příloha opatření BOZP nestanoví jinak. Náklad uložit dle návodu, neto MPBP, nepřetížovat vozidla a prostředky.
30	autodoprava - ruční a elektrické vozíky, vozíky přepravních služeb, motorové vozíky, řízení jízdy, přeprava	přejetí vozkem, sražení vlnkem, pád z nástupiště či vývýšené plochy, přípravení, přitlačení pracovníka vozku po ztrátě stability, zranění očí, zneužití vozíku neopvolanou osobou, přetížení vozíku, poruchy, koruze, chybne obsluhy, zachycení vozíkem nebo překážkou, chyba řidiče, stres, nevhodná organizace práce, vozíky, řízení, jízda, přeprava předmětů	3	3	9	Odborná a zdravotní způsobilost, předepeřsaná kvalifikace a oprávnění, seznámení s návodem k používání, zaškolení, poučování o bezpečné práci, dodržování Op 16 a MPBP a norem, používání zádržího systému na vozíku, zákaz souběžné a protisměrné jízdy s vlnkem, zvýšená pozornost při jízdě po nástupišti (cestující, překážky), při přecházení a přejíždění přes koleje používat přechod k tomu určených. Při jízdě vozíku přes úrovňové přejezdy, nebo přechody je řidič povinen zastavit v bezpečné vzdálenosti a přesvědčit se o volnosti přejezdu (přechodu); pokud přejezd, nebo přechod mezi nástupiště (kolejiště SŽ, s.o.) nebude ošetřen (ted. smrh, atd.) je jízda přes tento přejezd zakázána. Na přechodech a přechodech se řidič chová dle pravidel silničního provozu bez ohledu na to, za jaké je daný přejezd (přechod), komunikaci či nikoli větně značení. Pro jízdu vozíku používat stanovené komunikace, používat předepsané upevňovací prostředky, při nedostatečných rozliedových poměrech zajistit bezpečné přejíždění přes kolej pomoći dalšího zaměstnance, při dolevání akumulátorů používat ochranu očí, pokud není instalováno centrální dolevání, dolevat až po ukončení nabíjení, vedení provozního děníku, provádění kontrol a prohlídek, pravidelná údržba, zajištění vozíku před zneužitím neopvolanou osobu. Zákaz jízdy v těsné blízkosti pracovní jámy, ohled na pohybující se osoby a další stroje a zařízení.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizika a čD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpodobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C přijatelnost rizika	
31	vysokozdívání motorový vozík	pád břemene, sesunutí manipulač. jednotek a ohrožení osob v blízkosti vozidla, pětivrácení vozidlu po ztrátě stability, zavalení vozidlem nebo nákladem, najeď vozíkem na osobu, přejetí nohou, ohrožení pohybem a pracovní činností vozíku, stíhet vozíku s jiným vozidlem resp. vidlicemi k pevné překážce, pád při sesutování z vozíku, pád při najízdění do vozidla, poškození zdraví výfukovými způsobinami, závady a poruchy, přelížení, nezajištění nákladu, chybě obsluhy, pád do jámy, z vozidla, rampy apod. siřetnutí s drážním nebo silničním vozidlem, nebo osobou, smeknutí vozíku, chybě zastavení, náraz, chybě odhadnutá brzdná vzdálenost, překročení rychlosti, únik provozních hmot, koroze, nadměrné opotřebení	2	3	6	Dodržovat MPBP, odborná a zdravotní způsobilost řidiče motorového vozíku, používání přidělených OOPP dle činnosti nebo profese, vybavení vozíku záchranným zařízením, zákaz opouštět vozík je-li břemeno zdviženo, palety ložit rovnoramenně, aby ložený materiál nepresahoval přidorysné rozměry, ložený materiál nesmí zasahovat do nabíracích otvorů, zafixování materiálu na paletách proti pádu, břemeno a jeho části uložené na vozíku (resp. věžích) je zabezpečeno proti pádu sesutí, zákaz stohovat manipulační jednotky se znečištěnou (zabíací) nebo zmrzly apod.) opěrnou plochou a se znečištěnými mísami styku, při stohování manipulačních jednotek nad výšku 2 m vysokozdívající vozíky, při uložení palcí ve výšce nad 2 m, vyzádovat, aby zaměstnaní používali ochranné přilby, nezdízovat se pod zdviženým břeménem, při stohování nastavit správnou roztež, aby vidlice přesahovala kraj jednotky na rovný pevný povrch, manipulační jednotky nabírat po jedné, při stohování nesmí vidlice přesahovat kraj manipulační jednotky, stohování manipulačních jednotek stejněho druhu, dodržování stohovací výšky a nosnosti manipulačních jednotek a neopřekročení přípust. tlaku, břemena nezasahuji do prostoru řidiče a do řízení, sílka uliček ve skladu odpovídá skladovanému materiálu a ČSN 269010, řadný technický stav vozíku a pravidelná údržba, vyloučení osob v dráze vozidla, zajištění prostoru před zahájením couvání, používání náslepových prvků, přidízování se madel, zákaz saskakovat z vozidla, dodržení hygienických požadavků a návodů výrobce, používat přechodové můstky dostatečné úrovností a v řádném technickém stavu, před vjezdem do vozidla kontrola jeho zajištění proti polibku, dostatečné větrání, odsávání a zákaz pouštění motoru v uzavřeném prostoru. Zajišť jednoznačné a srozumitelné předávání signálů mezi obsluhou VZV a osobou zúčastněnou na manipulaci s břemeny provádět na stanovených místech. Znalost místních poměrů, zákaz těsné jízdy okolo pracovní jámy.
35	drážní vozidla	poranění nohou při sesutování nebo manipulacích, pád, poranění horních končetin, hlavy, trupu, pád pracovníka z vozidla, ve vozidle; příražení ruky dveřmi, pární; tažená vozidla, řidičí vozzy - opravy a údržba	3	4	12	Pro výstup a sesulup do kabiny používal stanoveného postupu, přidízovat se madel opětma rukama a sledovat místo dosluhu, neupovídat na stuhadla žádne předměty; v zimě stuhadla očistovat od ledu používat OOPP (zejména pro řízení vozidel akční obuv, pro údržbu a opravy pracovní obuv), před sesutováním si proknut nohy procvrčením. Přidízovat se pouze madel, dveře zavírat klíkou. Opatrnost při práci. Zvýšená pozornost, nezkoušejet lepítu holou rukou, používat OOPP - ochrana očí, sluchu, hlavy, pracovní oděv, vhodný útes, zakrytí vlasů, zákaz volných konečků oděvu, nepoužívat řetízky. Řádné upěvnění unašečů materiérni se zajištěním (např. přeznovou podložkou), nestát proti stahovaným dílům, dostatečně volný pracovní prostor. Vyloučení jiných a nepovolovaných osob. Na povolování šroubů dopržovat technologické a pracovní postupy. Vycházel vždy z návodů a pokynů výrobců jednotlivých vozidel nebo jejich částí. Pro opravy a údržbu používat vhodné rukavice, kolekt zajištění pádu, poškození. Vhodná a bezpečná organizace práce na vozidle a v pracovní jízdě. Prevence pádů, školení zaměstnanou, zavíčení. Udržování zařízení v řádném stavu, pravidelné čištění, vymývání, uklid, nestát proti stahovaným dílům, dostatečný pracovní prostor. Vyloučení nepovolovaných osob. Znalost místních poměrů. Kontrola beznapětového stavu před začátkem práce a používání štítků "Nezapírat na zařízení se pracuje". Možnost využití i jednorázových OOPP proti huku, při ochraně dýchacích cest, popř. rukou. Dodržování opatření požární ochrany.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizik a ČD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření	
			A pravděpo- dobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C přijatelnost rizika		
36		silačený nebo zkapalněný plyny, lahve (např. CO ₂ , NO ₂ atd.), tlakový vzduch, Hydraulická pární zařízení, rozvody, spolebice, stroje	přimáknutí rozdrocení, příražení, narážení, namožení; nesprávná manipulace, pád, převrácení, náraz, kolize, netěsnost, nedostatek tlakového tlaku, přimáknutí, udušení, popálení, opálení, poliflísání, nekontrolované úniky (včetně úniku chladicího media klimatizace), neviditelné úniky, roztržení kotle, či jiného zařízení, nebo rozvod, nadmerný tluk, roztržení potrubí, hadice nebo rádoby, defekty, havárie, nezaúčinkování pojistného zařízení, chybějící ukazující manometr, zamrznutí, působení kondenzátu, výbuch, skryté vadý, nevhodné technologie, neznalost zařízení	2	4	8	Zákaz oprav pneumatických, hydraulických a párních zařízení, nebo bázdrového zařízení bez vyplňení tlaku, odvržení organizačních a technologických postupů. Nutné kontroly jistících prvků. Odkašlování kondenzátu, oběrna rukama, nikoli tlhem; Dodírování návodu k obsluze, stanovených postupů, bezpečnostních listů, kontrola těsnosti, udržování čistoty, při práci na zařízení pracovat bez tlaku. Proškolení zaměstnanců. Odstavit zařízení vyloučující ponuchový stav, nepoužívat poškozená zařízení+ správná montáž ve smyslu proudění plynu. Odkašlovat nebo odvrždušťovat bezpečným způsobem, odstraňovat netěsnosti, používat OOPP (zejm. unikající tlakový vzduch, pára nemusí být viditelné pouhým okem), odstraňovat úkapy, nedostatek a maštu. Nepoužívat kompresory, které vylazují ponuchový stav, nepoužívat poškozená zařízení nebo rozvody. Při ofukování tlak, vzduchem použít snížený tlak a ochranu min. očí, dýchacích cest a popř. sluchu.
37		exhalace, aerosoly, pitná voda z rezervoáru, tlaková voda, zásobníky s vodou, nemrznoucí směsi. Tyká se i náterových apod. prací	vyfukové plyny, úniky z technologických zařízení (včetně úniku chladicího média klimatizace), poliflísání, popálení, udušení, svíh; poříznutí barvou, rozpuštědly, nadýchaní se nebezpečnou vodou, kontaminace pitné vody, zakopnutí, pád, požár, výbuch, otrava, srazení, smeknutí	2	3	6	Správný technologický postup, dodírování provozních řádů, větrání v halách, výměna vzduchu dle NV 361/2007Sb. Zákaz startování v halách, nejsou-li k tomu uzpísobené. Stříkání barev pouze v prostorách k tomu určených dle zpracovaného pracovního postupu nebo MPBP, provádění na řádu s vyloučením vzniku nebezpečného hromadění výparu, používání vhodných technologií a OOPP. Dodírování návodů k obsluze. Zákaz jít, přít a kouřit při práci. Opatření dle požární dokumentace. Seznámení s bezpečnostními listy CHLaS.
40		točny, vrátky, posunovadla, pracovní jámy v kolejích	zhmotnění končetin v prostoru obsluhy, pád do přesuvny, posunovadla, pracovní jámy v kolejích	2	2	4	Dodírování TPP, pracovat při splnění odborné kvalifikace, hlavně v zimním období, zákaz vstupu do jámy točny, přesuvny bez zabezpečení. Obezpečit při chůzi kolem točny, přesuvny, vrátku, značení výstraznou barvou, dodírování Op 16. Rádry stav vrátku (posunovadla), znalost a dodírování návodu, posun organizovat ve smyslu SŽ D1. Pečlivé sledování místa pro pochůzku ruční obsluhy, zákaz pobytu v místě závěrného háku v době činnosti točny. Dodírování zákazu vstupu do vyznačeného pásma okolo pracovní jámy, zákaz práce bez možnosti bezpečného opuštění jámy, tváre nepoužívané jámy zaký (výhodněcovat používání jámy, zvýšená pozornost při práci a pohybu v jámě a okolí, u výfuků spal. motoru vozidel do výše nárazníků používat odvodu spalin pohyblivým hástavcem; při zkoušení naft. vzdūš. topení zákaz pobytu dalších osob v jámě, dva samost. vstupy (u jámy postavených do roku 1959 povolen 1 vstup), používání OOPP (hava, oči), zamezení požáru nebo výbuchu. Svářování v jámě pouze na písemný "příkaz." Zákaz překracovat a přesakovat jámu. Zabráňení tvorění kapalin, včasné čistění a uklid podlah; dodírování zákazu vypouštět provozní kapaliny přímo na podlahu pracovní jámy. Pro přečazení jámy používat vhodné a bezpečné můstky (se zábradlím). Podmínky pro práci v jámách a jejich údržbu stanovit opatřením. Zákaz vstupu do ochranného prostoru jámy mimo vykonávání určené činnosti za zvýšené opatřnosti.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kod rizik a ČD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpodobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C přijatelnost rizika	
43	elektrická předávání, zákonutí, rizik, přejetí kabelu, smeknutí se po kabelu, zakopnutí o kabelu, chybána obsluha, poškození, nebo chybý stav vozidla na externí zdroj energie	úraz elektrickým proudem, mechanická poranění, zakopnutí, vytření, odvedení pozornosti od ostatních vozidel, chybána obsluha, poškození, nebo chybý stav kabelu	3	5	15	Navazuje na riziko č. 21. Proškolení dle vyn. 100/95 Sb., používání OOPP, dodržování TPP, Op 16, odborná kvalifikace, školení, dodržovat stanovené postupy a MPBP; nespojoval a neropojoval pod napětím. Před zapojením pohledem zkontrolovat izolaci kabelu a neporušenost zasuvky a zasítky. Zákaz oprav pod napětím. Kabel rozvinout tak, aby nehrzoval nebezpečí zakopnutí, nestoupat na kabely. Informace o připojení vozidel ostatním pracovníkům. Kontrola beznapárového stavu před začátkem oprav nebo údržby a používání štítku nezáplňat na zařízení se pracuje. Zákaz předávání ze dvou míst současně. Zvýšení přijatelnosti rizika ve vztahu k SP.
44	lávky, zvýšené schodiště, ostatní jámy, doplňování písku do vozidel a jeho příprava	pád osoby z výšky do hloubky, nesprávné našlapnutí plošiny, pád předmětu, uklouznutí, pád z vozidla. Expozice prachu, smeknutí, zakopnutí, poranění transp. zařízením, poranění piskem, nesprávná manipulace, zalednění prachu do očí. Zrcené schodiště, jámy, plošiny. Ztráta stability, převážení, nevhodné umístění. Ztráta tlaku v hydraulickém systému. Prátrání, nevhodné ustavení, neřízené pohnutky, kolize s jiným zařízením nebo opravním prostředkem, přejetí plošinou	1	3	3	Ohrazení volných okrajů lávek a pevných žebříků, udržování bezpečného stavu svíských kovových žebříků, plošiny, pád předmětu, uklouznutí, pád z vozidla. Expozice prachu, smeknutí, zakopnutí, poranění transp. zařízením a lávek dle navodu. Nebo pokynu, zákaz umyslného vření pisku, snížit přesnění na minimum. OOPP pro ochranu dýchacích cest, popř. očí. Zdravotní a odborná způsobilost, zákaz rozklívání lávek, zákaz přetěžování lávek, zajištění osob proti pádu. Pravidelné prohlídky zařízení i konstrukci. Odstraňování závad. Lávky pro práci na střechách vozidel - zákaz vystupu na lávku pokud není v lávce vozidlo a není tam vnitřní zábradlí, doporučeno používat v lávkách pás jako vymezovací prostředek pro práce v blízkosti čela vozidla, pokud není čelní lávka nebo zábrana. Dodržovat návody, pokyny, MPBP. Pojízdné plošiny rádne zajistit proti prevzítenci včetně zajištění dostatečného únosného podložky.
46	práce sna UTZ, nebo VTZ pro kolejová vozidla, jeřáby, zdvihadla, hříže, vrátky, tlakova, plynová, elektrická zařízení	ohrožení zaměstnanců chybou činnosti, neznalosti, poruchy, skryté vady. Zasažení el. proudem, sražení, namotání, vtažení, rozrcení, přináškem, pád pracovníka, zařízení či břemene, ztráta stability, výbuch, udělení, nadýchaní se plýnu nebo aerosolu, smeknutí, pády do prohlušené, poranění lanem, přetržení lana, neodborná obsluha, nehody, nevhodná nebo neexistující organizace práce, příslušení JPS. Výbuch, požár.	2	5	10	Uříd, zda zařízení je UTZ, nebo VTZ. Zajistit plnění legislativních požadavků na jednotlivá zařízení. Zákaz práce sna zařízení bez odbranné a zdravotní způsobilosti, pravidelná kontrolní činnost, zabezpečení zařízení např. zamčením. Znalost funkce a obsluhy zařízení. Pravidelné prohlídky, revize a zkoušky, opakování školení pracovníků, znalost konstrukce jednotlivých zařízení a celků, znalost výhry břemene a jejich těžíšek, dodržování SBP, zákaz neoprávněné obsluhy.
47	hříze - vyvazování hnacích a hnacích vozidel	pád do jámy, zachycení osob při zvedání, přírazení, přináškem, rozrcení, pád žel. vozidla nebo jeho části - mimotočné událost, pád předního do oka, uklouznutí, smeknutí, zakopnutí. Zhroucení hříze, jámy nebo jejich části, skrytá vada materiálu. Nevhodné přípravky a podložky - pád, rozrcení, sesmeknutí	2	3	6	Zařízení je UTZ, nebo součást kolejistič, popř. technologické kolej. Dodržování základu vstupu do vyznačeného, páchna okolo jámy, rádne a dopr. vzdáleně označení, osazení zábradlím, dodržování bezpečnostních předpisů, návod k obsluze MPBP. Obezpečnost při práci, práce dle pokynu obsluhy hříze, opravování školení pracovníků a rádneho stavu zařízení i staveb, provádění prohlídek a kontroly. Používat vhodné a dostatečné únosné přípravky a podložky.
48	soupravy stojanových zvedáků s pohonom pro zeměna kolejová vozidla	vadně uložená břemena, ujetí vozidla, vadné pracovní místo, pád zvedaného vozidla přiřazení, přináškem, zavalení, poruchy, skryté vady, nestabilita zvedáku, převržení, přináškem, chybána obsluha, chybáne umístění zvedáku, podložek, apod. Chybě propojení, přetření, chybě odstavení zvedáku(i) - prekážka v provozu	2	3	6	Zařízení je UTZ. Používání předepsaných pracovníků a určených OOPP, dodržování stanovených TPP a návodů od výrobce, zářaz přeče po dobu zdvívání a spouštění vozidla s výlukou montáže celků, opravování k obsluze UTZ. Platné revize, prohlídky, zkoušky. Kontrola všech zvedáků při zvedání, spouštění. Používání ochrany hřívy - příba. Používat vhodné a dostatečné únosné podložky. Práce na vyzdíváném vozidle dle pracovního postupu. Vstup pod zdvívěné břemeno povolen jen za účelem nezbytných úkonů.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizika a ČJO	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpodobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C přijatelnost rizika	
49	zdvihací zařízení ostatní	pád běhemene, pád obsluhy nebo udržby, poranění el. pěnačků, zavalení, úraz švihem přetíženého lana, přetížení, chybě využitelné težistě, prevzetení, neznalost skutečné hmotnosti běhemene, zhroucení, nevhodné umístění zvedáku (heveru), podložky, nevhodné prostředek, utření vázacího místa, zasažení tlakem, olejem, selhaní pojistného zařízení	2	3	6	Určit, zda zařízení je UTZ, nebo VTZ. Dodržování legislativních požadavků na UTZ/VTZ. Dodržování NV 362/2005 Sb., práce ve výškách, doporučeno akceptovat požadavky ČSN pro jetáby a vázací prostředky, OOPP min. - oděv, obuv, přísluha, oprávnění k obsluze zařízení, obzretnost při práci; vyloučení nepovolaných osob, dodržování návodu k obsluze, odborná a zdravotní způsobilost. Řádný technický stav zařízení, pravidelné ověřování bezpečného stavu zařízení.
50	jetáby, vázací prostředky a pomůcky	ohrožení pohybujícím se zařízením nebo jeho částmi (ramenem, vázacími prostředky, běhemene, pojedezem apod.); zásah elektrickým proudem výložníkem nebo pracovníkem, pád běhemene, přetížení vázacího prostředku nebo lana jetábu, pád běhemene na vazače po odtížení; poruchy, chybě využitelné težistě, převzetení, přetížení, neznalost skutečné hmotnosti běhemene, běhemene, nevhodné vázací prostředek, utření vázacího místa. Pád osob z jetábu nebo běhemene, převzetení jetábu, ztráta stabilitu. Selhaní bezpečnostních zařízení, koruze, obrusování pojazdové dráhy, nadměrné opotřebení	2	2	4	Určit, zda zařízení je UTZ, nebo VTZ. Dodržování legislativních požadavků na UTZ/VTZ. Odborná a zdravotní způsobilost jetábníka a vazáče odpovídající platným předpisům, dodržování návodu k obsluze, předpisů, vypracovaný a dodržovaný Systém bezpečné práce, norem (NV 378/2001 Sb., ČSN ISO 12480), nepřežívání jetábu, zákaz výřazování ochran, udržování čistoty pojazdové dráhy. OOPP min. - oděv, obuv, přísluha; obzretnost při práci; vyloučení nepovolaných osob, pořádek v místě práce, znalost hmotnosti běhemene a jeho težistě, řádný stav jetábu, prohlídky, kontroly, revize, zákaz šikmých tahů nebo trhu. Vhodná a koordinovaná organizace práce. Řádný stav vázacích prostředků a pomůcek, jejich platné a viditelné označení. Zamezení neoprávněných manipulací.
53	nehodový jetábový odstranění, nakolejení vozidel, likvidace kolejových vozidel	přetížení vozidly, pád z výšky, poranění různé závažnosti při nakolejevání - odstranění zarážky, pád materiálu na kondešinu, úraz el. proudem, pád části vozidla, roztracení částní nebo celým vozidlem, nekontrolované a nepředvídatelné chování poškozených cílů (vymíštění, roztržení, pád, opatření, potísnutí prov. hmotami, atp.), nevhodná organizace práce, plísobení JPS, ohrožení očí uživníků či pracníkem, požár, výbuch, popálení, přetížení vázacích a pod. prostředků.	2	2	4	Při práci na nehodách a v kolejisti používat OOPP min. vestu výstražnou, vhodnou přísluň ochrannou (např. s integrovanou ochranou očí) a ochranný oděv, včetně vhodné obuvě. Pracovat obzretně. Pracovat pouze pod výpružitou trolejí. Na místě stanovit nevhodnější a nejbezpečnejší pracovní postup a seznámit s ním všechny doložené osoby. Dobrá vzájemná komunikace.
54	WC, umývárna a dalších zařízení pro cestující včetně smeknutí, pád, zaklopnutí, sražení, úraz el. proudem, násłupních prostorů. Vše ve vozidlech i stavbách	potísnutí, pád, příražení, zranění tlakem, vtažení, nárazu prenositelnými nemocemi nebo parazity, tržné rány, skřipnutí, zachtezení, kontaminace, pichnutí, cestující včetně smeknutí, pád, zaklopnutí, sražení, úraz el. proudem, odplu a odplutí, poranění tlakovým vzduchem, vtažení končetiny nebo násłupních prostorů do zařízení, leknutí se, působení JPS, nedostatečné osvětlení	2	2	4	Před přistavením do místa údržby rádně vozidlo vyjistit, popř. dezinfikovat. Před návratem do provozu opět vyčistit. WC očistit tlakovou vodou včetně svodů pod vozidlo. Používat ochranné rukavice, popř. ochranu očí a dýchacích cest preventivní očkování proti hepatitidě. Stanovit správnou technologii, dbát zvýšené opatřnosti. Při úklidu mísy (pisoánu) nepoužívat konkretní "řístici hadr" na jiné plochy. Práce na el. zařízeních pod napětím jen při zajistění bezpečnosti všech zúčastněných osob, na tlak, zařízení pracovat ten ve stavu bez přetlaku s výjimkou povolených manipulačí (např. odvodení, kontrola činnosti atd.), udržovat pořádek, znalost konstrukce zařízení, opatrnost.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizika a ČD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			
			A pravděpo- dobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C přijatelnost rizika	D Bezpečnostní opatření
55	manipulace, skladování, staření, výdeji ropy a pod.	únik ropných apod. produktů, nesprávná instalace tříškami, výdejního zařízení, chybějící chování člověka, požár, poškození, vdechnutí, požití, pád do rádže, na zem, smeknutí, přimáčknutí, výbuch, únik produktu	2	2	4	Dodržovat ustanovení bezpečnostních listů, používat předepsané pomůcky, dodržovat protipožární opatření, používat OOPP chránící tělo s požadovanou odolností vůči používaným látkám, dodržování ČSN 65 020 1 Hořlavé kapaliny. Provozovny a sklady, dodržovat technologické postupy, navody k obsuze. Zajištění proti pádu do rádže při odberu vzorků a nebo kontrole, nejist, nepít nekouřit, zákaz jiskření, znalost místních poměrů. Řádný technický stav, prohlídky, kontroly, revize.
59	kovoobrábění, dílenčářství, pracoviště	hlučnost, vibrace, zachycení nebo vtážení do stojie, zasažení el. proudem, zasažení obsluhy odletujícími tříškami, vysmeknutí obrobku a jeho vymláštění, popálení, bochna a rezna poranění; zachycení vlasu, oděvu, OOPP, chybou výměna nástrojů a chybou upínání, přitlačení osobou přemísťovaným obrobkem a přípravky, zasažení obsluhy uvolnětým upínacím klíčem, poruchy, skryté vadly, pád stroje, obrobku, osoby, nedostatečné osvětlení	3	3	9	
60	dřevoobrábění, samosatné stroje a dílenčářství, pracoviště, zásobníky pro sypké hmoty	nepořádek na pracovišti, zakopnutí, pád osoby o útoku, narazení na ostre hranu, únava očí, chybou oděvu, OOPP, nebezpečné viditelnosti, zachycení vlasu, proudem: poškození, destrukce pli koutou (poranění hlavy, oči, horních končetin); zpětný vln, vtážení končetin obsluhy do stroje, amputace části končetin, prasňost, hlučnost, zasypaní a udílešení obsluhy sypkou hmotou, poruchy, skryté vadly, působení prachů, huk, výbuch, požár, zachycení nástrojem včetně brusného pasu, převržení stroje, protocení obrobku v rukou, nedostatečné osvětlení	2	4	8	Udržování pořádku, volných průchodů, materiál a výrobky ulákat přehledně, neopírat materiál a výrobky o stroje; správné rozmištění stolů a zařízení (min. průchody 550-600 mm); správné ergonomicky ovladatelné stroje a pomůcky; dodržování zákazu odstraňovat zábrany a kryty, otvírat přístupy k el. částem, udržování volného prostoru a přístupu k el. výprinátkům, prostoru před el. rozvaděčem; zákaz vstupu do zásobníku bez povolení; zajištění vstupu a přístupových otvorů proti světovlněmu vniknutí; zajištění statuho dozoru nad pracovníkem v zásobníku povězenou osobou; používání vhodných OOPP, oděv, obuv, ochrana sluchu, pro manipulaci vhodné rukavice, vhodný účes, zakytí vlasu, upnutý oděv, užití OOPP dle návodu, zákaz tříšků a prstenu; učinná protipožární opatření, opakovane školení, znalost návodů k obsuze, správná technologie práce. Při práci v zásobníku vhodné prostředky proti pádu umožňující výražení osoby ze zásobníku, ochrana dýchacích cest, neuvoľňovat materiál nohou nebo zasouváním týče apod. Vyhouštěním otvorem, opatření k zabránění výbuchu. Řádný technický stav všech strojů a zásobníků, provádění kontrol a revizí, opakovane školení. Při práci uvnitř zásobníku zákaz práce osamělého pracovníka.
62	čistírna odpadních vod, kanalizace, šachty, podzemní kategorie	působení chemikálií (zejm. kyselin a hydroxidů), zasažení, zachycení, stržení, znečištění, vtážení, nebezpečné plyny, utonutí, ztrata vědomí, zaklesnutí ve sítisnémém prostoru, zasažení očí, dýchacích cest. Poranění o ostré hrany, ztráta orientace nebo stability, nedostatečné osvětlení	2	3	6	Dodržovat stanovené postupy a návody, obhájet zvýšenou pozornost; osobní hygiena - nutná pedlivá očista. Zařízení, nářadí a pracovní pomůcky v pořádku, kontroly, prohlídky a revize zařízení, používat ochranné prvky včetně zábran a OOPP (oděv, obuv, ochrana očí, rukavice) odolné používaným látkám), včetně návaznosti na bezpečnostní listy používaných CHLaS, odvetrávání šáčků před vstupem, nutnou zajištěním pravomíru, kontrola všech pochozích prvků, udržba vstupu, hrazení, používání vhodných pracovních pomůcek pro manipulaci s manipulací, bezpečné uskladnění odpadu a CHLaS, jejich řádne značení. Pro kolektory, šachty zajistit větrání a dostatečné osvětlení. Řádný technický stav (prohlídky, kontroly), pro složitější místa a dlouhé podzemní prostory zpracovat technologický postup.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kod rizik a ČD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpo- dobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C přijatelnost rizika	
63	lešení, lávky a pád pracovníka z výšky- včetně montáže resp. při poddobné konstrukce pro práce ve výškách	pád pracovníka z výšky- včetně montáže resp. při demontáži jednotlivých prvků lešení (trubek, rámu, podlán apod.); pád pracovníku z nezajištěných volných okrajů pracovních podlaž; ztráta rovnováhy, zakopnutí, závratě při práci a polohu osob; propadnutí a pád osob po zlomení, zborcení konstrukci následkem jejich vadného stavu, přelázení podlaž - jednotlivých prvků podlaž, zborcení, pád konstrukce, chybné zajištění, pády předmětu z výšky, ohrožení prostoru pod a v okoli konstrukce, propadnutí	3	4	12	Montáž a demontáž lešení mohou provádět pouze pracovníci s odpovídající kvalifikací; vytvořit podmínky k zajištění bezpečnosti při montáži lešení (navod, zavíjení), dokumentace dílcových lešení, profiláku; použít kvalitní materiál pro nosné prvky podlaž lešení bez kazú a vad; odborné prohléšení všechny nosné dívence součástí pomocných i trvalých konstrukcí nutno před osazením a zabudováním, spolehlivě zajistit jednotlivé prvky podlaž a jiných prozatímních segmentů; zajištění bezpečného přístupu pomocí komunikacích prostředků (pracovních podlaž, lávek, plošin, schodišť, žebříků apod.); zajištění proti propadnutí; vytvoření podmínek k zajištění bezpečnosti na stěnách v rámci dokumentace zejména vypracováním resp. stanovením technologického nebo pracovního postupu; vybavení místa konstrukce pro práce ve výškách a zvyšování místa práce, bezpečné ukládání materiálu na podlažích mimo okraj; materiál, nářadí a pomůcky ukládat, případně skladovat ve výškách, aby byly po celou dobu uloženy zajištěny proti pádu, sklozrnutí nebo shození z nedbalosti, větrem apod. během práce i po jejím ukončení. Zajištění místa pod místem práce ve výšce. U pojízdných montážních plošin postupovat v souladu s požadavky na VTZ zavíhající, pokud není tato plošina UTZ.
64	práce a pohyb pracovníků ve výškách a nad výškou voinou hloubkou, záchranná zařízení, lanové bezpr. systémy	pád pracovníka při výstupu a seslupu na podlaž a na místa práce ve výškách; pád z vrátkých konstrukcí a předmětů, které nejsou určeny pro práci ve výšce ani k vystupujícímu na zvýšená pracoviště; pád nebezpečnými otvory (šachtami, mezerami a prostupy v podlažích o sířce nad 25 cm); pád předmětu a zařízení, lanového materiálu z výšky na pracovníka s ohrožením a zraněním hlavy (nářadí, cihla, ulomek z materiálu přepravovaného jeřábem aj.); pád umyslně shazovaného materiálu nebo předmětu z výšky, nahodilý pád materiálu z vohného okraje podlaž nebo střechy, pohyb a pády na střeše, kapotách a pod. vozidl - pád z výšky, sklozrnutí, nekontrolovaný pád. pohyb, poranění pracovníka (pád z výšky) v důsledku chybějícího použití záchranného systému, podceněnáho nenebezpečí, nepoužívání bezpr. zařízení a OOPP, případně JPS	3	4	12	Zajištění bezpečných prostředků pro výstupy na zvýšená místa stavby (žebříky, schodiště, rampy); využádovat používání žebříku k výstupu a seslupu i na podlažky kozových lešení); dodržování zákazu seskakování z lešení a stězání po konstrukcích; nebezpečí otvorů v podlažích zajišťovat zábradlím nebo do dostatečně únosnými poklopky; mezi vnitřním okrajem podlaž lešení a přilehlém objektu nesmí být větší než 25 cm; otvory zakrývat poškozených či nevhodných OOPP nebo OOPP s překročenou dobou expirace. Zvýšená pozornost při pohybu – kontrola místa doslupu zvláště pokud je střecha nebo jiný prostor ve výšce mokrá či pokryta zmrzlky (nedošlapovat na zaobléné části vozidel, překrátovat zvýšené překážky apod.); nepřekrátovat max. úhel odchylení pracovního lana od svíslce v místě uchycení; Používat vhodné, nepoškozené OOPP s nepřekročenou dobou expirace včetně seznámení s návodem k jejich používání; opakované školení pro práci ve výškách. Při práci ve výšce na dřážních vozidlech používat zachycovací postroj - zákaz používání polohovacího pásku; správná odpružení a zdravotní způsobilost pracovníků včetně zdravotní havidu OOPP a bezpr. systémů; Připojení pracovníka k záchrannému systému před výstupem na vývýšené části vozidel. Pro práce nad 5 m stanovit detailní pracovní postup, pro práce nad 10 m tento postup zpracovat písemně, nezapomínat na plán BOZP sestavený koordinátorem BOZP. Před začátkem práce určení dostatečně únosných kotvících bodů pro použití OOPP.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizik a ČD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpodobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C přijatelnost rizika	
67	údržba strojů a zařízení	nechtělé, nežádoucí spuštění chodu stroje/zařízení; zachycení a vtažení končetiny pohybující se částí stroje/zařízení při opravách a servisu/zařízení za chod; prevření stroje nebo zařízení, nestabilita, odlehnutí součástí nebo obrobku, zasazení mědem (olej, voda, emulze, el. energie, vzduch, apod., zasazení oka). Vtažení do stroje, pád dílu nebo pracovníka, úraz el. proudem, vymříštění součástí nebo obrobku, rozdrcení končetin, nekontrolované pohyby, zachycení oděvu, vlasu, přívěsků, smeknutí, zranění třískami, poranění příslušenství JPS. Zasazení nečistotou, mastnotou, částí stroje, obrobku, tliský apod. Požár, výbuch.	1	3	3	Vyloučení sepnutí stroje, pohnutu stroje, rozjetí stroje, popř. i proti samovolnému pohybu; uzamčení hl. vypínače ve vypnutem stavu a označení tabulkou „Nezapínat na zařízení se pracuje“, odpojení el. proudu, prokazatelné seznámení obsluhy se zákazem spuštění; údržbu a čištění provádět jen za kluu a vyloučení nežádoucího, předčasněho spuštění chodu stroje/zařízení, při práci dvou a více osob zajistit koordinaci, dorozumívat se předem smluvními známkami; mechanismy, části stroje spusit do polohy, ve které jsou k tomu určeny. Zajištění nestabilních celků nebo součástí při opravách nebo údržbě. Řízení BOZP operativně vydávanými pokyny. Znalost konstrukce, navodu, umístěním poměru pracovníště, dosažená časová dolace pro údržbu a opravy, prohlídky, revize. Nastavení bezpečného stavu - kontrola stroje, zařízení, náradí, spojiteb itd. před začátkem práce. Dodržování opatření požární ochrany.
68	svařování elektrickým obloukem a plamenem, lepení	ohrožování dýchacích cest a plicní choroby svářecí (chronické bronchitidy) příslušenství aerosolů; popálení různých částí těla tzv. žhavým rozštřikem jisker, kapiček roztaveného kovu a strusků, ulomků již ztluhlé strusky, popálení nechráněné části těla přímým dotykem svářecí s ohňatým rezem, řezaným kovovým materiálem; ohrožení popálením jiných osob nacházejících se v blízkosti svářování; popálení, požár, exploze při svářování v prostorách se zvýšeným nebezpečím požáru příp. výbuchu; zášlech, úraz elektrickým proudem, nebezpečí záření, poruchy, nevhodné nastavení zařízení, prevření zařízení, nebo svářovací části, únik média, užití nevhodných OOPP, mastnoty ve spojení s O2, pád tlak, nádob, apod.., nejednosné a nepřiznivé mikroklimatické podmínky, vniknutí plamene do acetylénové hadice, popř. redukčního ventilu; roztržení, poškození, zapálení acetylénové hadice; ohřev lahve, exploze v případě, kdy je plášť vyštaven namáhání přeskrávajícímu mez průlaznosti plechu, poruchy, skryté vadu materiálu	1	2	2	Zajištění přirozeného větrání a dosažitelné výměny vzduchu; vzduchotechnické opatření - omezení přístupu škodlivin k dýchací zóně použití místních odsvávacích jednotek s umístěním sacích nástavců do vhodných poloh a vzdálenosti od hořícího obrouku nebo plamene; správné provádění svářování; důsledné používání OOPP k ochraně zraku, obličeje i ostatních částí těla; při řezání kyslíkem jsou ohroženi i opatření obdobná jako při svářování resp. pálení plamenem, zvýšené nebezpečí vyplývá z většího vření prachu; používání OOPP (rukavice); správné pracovní postupy; použít krytu, závesí, zastěn z roztaveného materiálu k ochraně ostatních pracovníků (ochranné závesy a zásteny k zabránení ohrožení odrazem a rozštřikem strusky; ochrana proti odštřiku, utěsnění otvorů; vyloučení přístupu osob do ohroženého prostoru; před zahájením svářování stanovit a vyhodnotit možné požáry nebezpečí ve vztahu k druhu svářování, stavu svářeckého pracoviště a přilehlých prostorů; použitých zařízení a materiálu případně předem písemně stanovit požárně bezpečnostní opatření; odpotínky, přestavky v práci, správna organizace práce; k lahviám připojuvat jen svářovací zařízení, která jsou k tomu určena a zkoušena; použít správných svářovacích a řezacích hořáků; vyřadit z provozu hořák, u něhož se projevuje opakování zpětného šlehnutí plamene; vypouštění plynu z lany jen přes redukční ventil; vyloučení nadměrného ohřátí lahvi (nad 40 °C, lahve s oxidem uhličitým nad 30 °C); dosažitelná délka hadic (min. 5 m), bezpečně umístění lany od zdroje tepla. Kysliková lahve nesmí přijít do styku s olejem, protože by mohlo dojít k explozi. Proto se uzavírači ventily kyslikových laní nesmějí mazat. Dodržování opatření požární ochrany.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kód rizika a CD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravdopo- dobnost ohrožení	B možné nasledky ohrožení	C přijatelnost rizika	
7.1	křivoňořez, sekáčka, fréza na sníh, motorová pila a podobné stroje včetně postřiku při hubení plevelů	poranění způsobené nesprávnou obsluhou; působení vibrací na paže a ruce obsluhy; pád obsluhy, převrácení zařízení; zakopnutí, uklouznutí při práci; pořezání obsluhy rotujícím nástrojem; pořezání, sečné rány na mohou rotujícím nástrojem; pořezání řetězem, odložení stroje v chodu, poranění při výměně řetězu, kotouče, vytáčení či výměně struny, poranění oka; zasažení obsluhy strojem sebraným nebo odráženým předmětem; otřava obsluhy výfukovými plyny; požár, vznícení benzínových par; popálení obsluhy; zpětný vrh pilového kotouče křivoňořezu; práce vzhledem k pohybu drážních a silničních vozidel; poruchy, poříšení pracovníka provozními hmotami nebo tekutinou rostlin, zasažení oči prachem, předměty, apod., omrzliny, sražení vozidlem, poškození věci; Poříšení, zasažení oči, vdechnutí apod. ľátek pro hubení plevelů.	2	3	6	Obsluha prokazatelně seznámena s návodem na obsluhu a údržbu stroje, prakticky zaškolena na konkrétní typ stroje; dodržování maximální přípustné celkové nepřeručité doby práce za směnu; dodržování pravidelných bezpečnostních kıldových přestávek dle návodu k používání; udržování řádného technického stavu zařízení. Zákaz jízdy sekáčky napříč svahem. Po svahu se pohybovat shora dolů a zdola nahoru. Při změně směru pohybu po svahu dodržovat maximální opatrnost. Zákaz práce na příkých svazích (zákaz práce s frézou a sekáčkou pokud sklon svahu překračuje hodnotu stanovenou návodem); zákaz provádět číslení a údržbu za chodu, překlápení a nadzvedávání zařízení za chodu; dodržovat zákaz usunovat ruce nebo nohy do prostoru k rotujícím částem; funkční ochranné kryty; Při práci se strojem, jeho údržbě i opravách vždy používat ochranné bryle nebo štit; kontrola místa nasazení před začátkem práce a odstranění všech předmětů, které mohou být strojem sebrány a odloženy; u frézy a sekáčky nastavit dostatečnou vzdálenost šneků od podkladu, aby stroj nemabil čiž předměty, volba vhodného vyžinacího nástroje. Nenechávat motor běžet v uzavřených prostorách; výjimku tvoří výjízdení a zajíždění na místo uskladnění. V takovém případě musí být dvere budovy (garáže) otevřené (výfukové plyny jsou jedovaté), nesnímat užávér palivové nádrže ani nedopříhvat benzín do nádrže při běžícím motoru, je-li motor horký, v blízkosti otevřené ohně a v uzavřených prostorách; zákaz kouření při manipulaci s palivem; dbát na to, aby nedošlo k rozlití paliva; nepracovat s čelní částí pilového kotouče; při pořezávání stromů se vymknout záběru v pravém horním kvadrantu; k řezání používat ostré nástroje, kácení stromů provádět stavatelsky; správné nabrousení a rozvedení zubů; při práci na kolejovém nebo v blízkosti výzvy zajistit bezpečný stav - nulový provoz nebo střežení druhým zaměstnancem, který obsluhu včas varuje před kolejovým vozidlem. Ukládati zařízení vždy mino průjezdny přířez kolejí. Komunikace s osobou řídící provoz! Znalost místa práce. Opatované školení. Trysku pro posílik neobracet proti očím, ani jiné osobě, používat OOPP dle doproutení BL.. Nepoužívat krátké rukávy a nohavice.
7.2	prostředí, včetně staveniště	budovy, stavby, uklouznuuti, špatně došlápnutí, zachycení o různé překážky, pád na rovině, pád z výšky, ohrožení pádem konstrukce budovy, stavby, propadnutí, eroze, koruze, ztráta pevnosti, neznalost nosnosti, působení třetích osob (např. bezdomovci), zavalení, zasypaní, pád částí staveb nebo konstrukcí, ztráta stability strojů a zařízení, pád předmětu na osobu, úraz el. proudem, propichnutí, bodná a sečná rány, poříšení, ohrožení očí, pád nebo ponucha kaloférů či vylápění, vznícení sazí v komíne, požár, výbuch, skřipnutí, opaření, poříšení, působení JPS, Geologická nebezpečí, sesuv podloží, působení radonu, zasypaní.	2	3	6	Platná zdravotní a odborná způsobilost dle ZP; ohlašování závad bezprostředně nadřízenému zaměstnanci (cizí nahlásují určenému zaměstnanci ve smlouvě); řádný technický stav v stavě, údržba podlahových krytin, komunikaci a pracovních prostor v bezzávadném stavu, zajištění bezpečných přístupových cest; značení místních podmínek; řádné upěvnení madel a stupňů u schodišť, využití opatrnosti při sňatíení adhezních podložek za mokra, námrazy a našlapování, vyloučení šikmeho našlapnutí, zvýšená opatrnost při sňatíení adhezních podložek za mokra, námrazy a vlivem zablácené obuvi apod., používání protismykové obuvi, zajištění materiálu a předmětů proti pádu; řádné vztahem se zeznámení s technickým a statickým stavem budovy (stavby); řádné předané staveniště s upozorněním na nedostatky zejména na nedostatečnou únosnost stropů, stěch, řádek apod. Popl. upozornění na nezřítmou únosnost. Veškeré práce provádět dle platných právních předpisů; dle Zákona 309/2006 Sb. ustanovit koordinátora, řádečka přeče, porizení a studiu projektové dokumentace. Řádné předání staveniště, koordinace BOZP. Kontrola beznapěťového stavu před začátkem práce a používání stítků nezapínat na zařízení se pracuje. Řádný stav vylápení a komínu. Dodržování opatření požární ochrany. V rámci geologické ochrany sledovat nestabilní podloží, nebo okolní stavby či svahy. Měření radonu dle pokynů atomového zákona a jeho prováděcích předpisů v platném znění.

Výchozí rizika - nájemní smlouvy pro osoby provozující podnikatelskou činnost

Vyhledaná rizika

Kod rizik a ČD	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpo- dobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C přijatelnost rizika	
73	kompresory, strojovny, transformovny, apod.	hluk, úraz el. proudem, působení tlaku tekutiny (kapaliny a plyny), namotání, vtažení do stroje, popálení, nedostatečné osítění, pád osoby nebo zařízení, ztráta stabilita, prašnost, působení CHLaS	3	3	9	Zařízení v řádném technickém stavu. Zákaz oprav tlakových zařízení pod tlakem, dodržování návodu k obsluze a udržbě, dodržení organizačních a technologických postupů. Kontroly jistitých prvků. Odkalování kondenzátu, odzdušení hydraulických systémů. Zatváření ventily, kohouty nebo spojky povolovat opatrně oběma rukama, nikoliv thremi, seznámení s bezpečnostními listy používaných CHLaS, zajistění těsnosti, ochrana proti hluku a prachu, udržování čistoty a pořádku. Odstavit zařízení vykazující poruchový stav. Kde návod, nebo místní poměry určují- používat OOPP (útlum hluku, ochrana očí, upnutý prac. oděv, vhodné rukavice). Určení, zda dané zařízení je UTZ, nebo VTZ, nebo do této kategorie nespadá a dle toho dodržování platných legislativních požadávek.
74	koletny, ohřev horke vody, výměnnky, vyvýječe páry a rozvody	popálení, opárení, požár, výbuch, otrava, nadýchaní zplodin nebo plynu, úraz el. proudem, prach, sálové teplota, hluk, zasívání unlím, netěsnost, prasknutí kotle nebo rozvodů, destrukce komínů nebo kouřovodu, poruchy topných agregátů a těles, vznik kluzkých povrchů, zakouření, zamízení, únik topného média (např. plyn), samovzhojení, zavratení, chlad, destrukce ze zamrznutí, vtažení do stroje, únik plynu, chybna obsluha, chybne nastavení, prach. Opatření nebo zašažení proudem páry (včetně zasažení druhé osoby) či obdobným médiem, prasknutí hadice, chybna funkce zařízení, poruchy rozvodů, pistole nebo koncového zařízení. Zamrznutí, přenáší, zatuhnutí	3	3	9	Určení, zda dané zařízení je UTZ, nebo VTZ, nebo do této kategorie nespadá a dle toho dodržování platných legislativních požadáku. Zařízení v řádném technickém stavu. Zákaz oprav tlakových zařízení pod tlakem, dodržování návodu k obsluze a udružbě, dodržení organizačních a technologických postupů. Kontroly jistitých prvků. Odkalování kondenzátu, odzdušení hydraulických systémů. Zatváření ventily, kohouty nebo spojky povolovat opatrně oběma rukama, nikoliv thremi; odbrana způsobilosti pro obsluhované zařízení, seznámení s bezpečnostními listy používaných CHLaS, zajistění těsnosti, ochrana proti hluku a prachu, udružování čistoty a pořádku. Odstavit zařízení vykazující poruchový stav, kde návod, nebo místní poměry určují-používat OOPP (útlum hluku, ochrana očí, upnutý prac. oděv, vhodné rukavice). Připojování nebo odpojování zařízení jen bez tlaku, pravidelné revize, prohlídky a zkoušky. Zvýšená pozornost pohyblivým přívodům a koncovým bodům (např. rozmarzovací páni zařízení). Dodržování opatření požární ochrany.

Legenda sborníku rizik

- | | |
|--|--|
| A. Četnost (pravděpodobnost) vzniku a existence rizika | B. Možné následky ohrožení |
| 1. nepravděpodobná | 1. poranění bez pracovní neschopnosti |
| 2. nahodilá | 2. poranění s pracovní neschopností |
| 3. pravděpodobná | 3. poranění s hospitalizací |
| 4. velmi pravděpodobná | 4. závažné poranění nebo trvalé následky |
| 5. trvalá | 5. poranění s následkem smrti |

Uvedené hodnoty musí odpovídat skutečnosti k datu provedené aktualizace sborníku OJ/VJ.

Kritéria pro vyjádření míry rizika (součin sloupců A a B)

- | | |
|---------|---|
| 1 - 5 | bezvýznamné riziko |
| 6 - 10 | akceptovatelné riziko |
| 11 - 15 | přijatelné riziko s účinnými opatřeními |
| 16 - 20 | významné riziko přijatelné jen za určitých podmínek a s účinnými opatřeními |
| 21 - 25 | nepřijatelné riziko |

16-25 významné řízené riziko, forma nápravných a preventivních opatření

Pravděpodobnost, následky a míra rizika jsou čísla uvedená v tomto sborníku odpovídající hodnotám po zapracování jednotlivých opatření, úkonů a problematik. Výchozí hodnoty jsou uvedeny v č.j. 404/2000-DOP. V rámci vývoje soustavné probíhající analýzy rizik jsou uváděna ve všech následujících dokumentech zbylková rizika BOZP. Pokud i v této fázi překročí hodnota do množiny významného řízeného rizika, musí být okamžitě přijato opatření. To se následně zapracuje do výsledného dokumentu a hodnocení rizik se provede znova a příslušné hodnoty se upraví na hodnoty odpovídající skutečnosti. Hodnocení rizik ve smyslu zákona 258/2000 Sb. je řešeno samostatně v rámci tabulek kategorizace prací. Revize analýzy rizik je prováděna minimálně 1x ročně v rámci prověrek BOZP.

Za GŘ ČD, a.s. O10/2 zpracoval: Oldřich Čížek OZO BOZP
Za GŘ ČD, a.s. schválil: Bc. Valová Zuzana

V Praze dne: 1.3.2012

Aktualizováno dne: 14.12.2023

Aktualizoval Oldřich Čížek OZO BOZP

[Seznam dokumentace OS ČD - klikněte zde](#)