

PÍ SOMNÝ DOKUMENT O POSÚDENÍ RIZIKA

Názov projektu: **01.2 Banky, Obchodné centrá, Administratívne centrá**

Organizačná jednotka: **ENGIE**

Cesta v strome projektov: **Organizačné jednotky / ENGIE / 01 Facility Management / 01.2 Banky, Obchodné centrá, Administratívne centrá**

Dátum vytvorenia projektu: **01.12.2020**

Dátum poslednej zmeny projektu: **01.12.2020**

Posudzovali: **Ing. Veronika Kuhejdová(ABT)**

ZDROJ	NEBEZPEČENSTVO	OHROZENIE	MIERA RIZIKA			BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA
			P	D	R	POPIS OPATRENIA
Čistenie toaliet						
Čistenie toaliet	neprieznivé účinky biologického faktora	* možné sú lokálne ale i celkové alergické účinky biologických faktorov (baktérie, vírusy, parazity, huby); - kontakt s biologickým materiálom (pri čítení odpadu, apod),	2	2	7	vybaviť zamestnancov vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie dodržiavať hygienu
Deratizácia						
Deratizácia	expozícia biologickým faktorom	* prenos infekčných alebo vírusových ochorení na človeka pri kontakte	1	3	6	po kontakte so zvieratom vyčistiť (vydezinfikovať) všetky pracovné nástroje a dôkladne si umyť ruky určenými čistiacimi prostriedkami
Deratizácia	nepriaznivé účinky nebezpečných látok	* nepriaznivý vplyv jedov a zdraviu škodlivých látok používaných pri práci (nepriaznivý vplyv na organizmus, poškodenie zdravia);	1	3	6	pri práci nejest', nepiť, nefajčiť (po prerušení práce a pred jedlom dôkladne umyť ruky vodou a mydlom, znečistený odev vymeniť) používať predpísané osobné ochranné pracovné prostriedky oboznámiť zamestnancov s účinkami používaných látok a postupmi v prípade ich styku s týmito látkami
Elektrické zariadenia mn, nn						
Elektrické zariadenia mn, nn	nežiaduce účinky elektrického prúdu - všeobecne	* úraz spôsobený účinkom pretekajúceho prúdu telom postihnutého ako následok priameho kontaktu s vodivými časťami zariadenia, ktoré majú voči miestu dotyku odlišný elektrický potenciál, ide o všeobecný prípad pri činnosti na danom zariadení;	2	3	11	vybaviť zamestnancov vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie dodržiavať bezpečné vzdialenosti a zásady zabezpečiť práce na danom el. zariadení zamestnancami s príslušným stupňom odbornej spôsobilosti vykonať oboznámenia a poučenia v rámci vstupnej inštruktáže a opakovaného školenia vykonávať pravidelné odborné prehliadky a skúšky

						vyhotoviť el. zariadenia v súlade s príslušnými predpismi
Elektrické zariadenia mn, nn	nežiaduce účinky elektrického prúdu pri činnostiach na spotrebičoch s pohyblivým príívodom, predlž. šnúrach	* úrazy spôsobené vplyvom používania poškodeného, nesprávne používaného zariadenia, alebo jeho príívodových šnúr;	1	3	6	<p>vyhotoviť predlž. šnúry a pohyblivé príívody, ako i spôsoby ich používania v zmysle platných predpisov</p> <p>na zariadení vykonávať pravidelné odborné prehliadky a skúšky</p> <p>zariadenie sa musí pravidelne odborne prehliadnuť a preskúšať, poruchy sa musia odstraňovať</p> <p>opravovať takéto zariadenia a pohyblivé príívody môžu iba odborne spôsobilé osoby</p> <p>poškodené zariadenie nepoužívať a odstaviť alebo odoslať k odbornej oprave</p> <p>preukázateľne oboznámiť používateľov s návodom</p> <p>zariadenie používať výlučne v prostredí a spôsobom, pre ktoré bolo zhotovené</p> <p>zariadenie musí svojim vyhotovením vyhovovať príslušným normám a predpisom</p>
Elektrické zariadenia mn, nn	nežiaduce účinky elektrického prúdu pri dotyku s neživými časťami zariadenia nn	* úraz el. prúdom, ktorý vznikol následkom poruchy, kedy sa nebezpečné dotykové napätie prenieslo na vodivé kryty, vodivé nosné časti zariadenia, ktoré sú prístupné dotyku (postihnutý zamestnanec prítomnosť nebezpečného napätia nepredpokladal, alebo predpokladať nemohol);	2	3	11	<p>overovať účinnosť uvedených ochrán odbornými prehliadkami a skúškami v požadovaných termínoch</p> <p>ďalšie možné spôsoby ochrany: neuzemneným miestnym prepojením, nevodivým okolím, elektrickým oddelením</p> <p>pre prevažne plastové zariadenia uplatniť ochranu dvojitou izoláciou</p> <p>pre el. zariadenia uplatniť ochranu samočinným odpojením napájania</p>
Elektrické zariadenia mn, nn	nežiaduce účinky elektrického prúdu pri dotyku so živými časťami nn	* úraz el. prúdom ako následok priameho kontaktu tela postihnutého so živými časťami, ktoré majú pri poruche nebezpečné napätie;	2	3	11	<p>vykonávať pravidelné odborné prehliadky a skúšky predmetných zariadení, odstraňovať zistené poruchy</p> <p>zabezpečiť organizačné opatrenia (oboznámenia, školenia a pod.), ktoré majú zabezpečiť potrebný stupeň vedomostí, ktorý má zabezpečiť vhodné a bezpečné správanie zamestnancov v prípadoch, kedy im činnosť na alebo v blízkosti nekrytých živých častí pod napätím umožňujú príslušné bezpečnostné predpisy</p> <p>zabezpečiť technické opatrenia, smerujúce k zabráneniu priameho kontaktu tela postihnutého so živými časťami el. zariadenia, ktoré majú nebezpečné dotykové napätie</p>
Elektrické zariadenia mn, nn	nežiaduce účinky elektrického prúdu pri obsluhu elektrických inštalácií nn	* úrazy el. prúdom pri obsluhu el. inštalácie v prípade jej poškodenia, tiež úrazy, ktoré môžu vzniknúť pri výmene poistiek nn, žiaroviek, žiarivkových trubíc, zdrojov svetla a tepla;	2	3	11	<p>preukázateľne oboznamovať zamestnancov so spôsobmi bezpečnej obsluhy el. zariadení</p> <p>zamestnanci v rámci oznamovacej povinnosti upozorňujú vedúcich zamestnancov, prípadne príslušných odborných</p>

						<p>zodpovedných zamestnancov na zistené nedostatky, tieto neodkladne odstraňovať</p> <p>laikov zacvičiť v poskytovaní prvej pomoci pri úraze el. prúdom</p> <p>zamestnancov, ktorí sú poverení výmenou žiaroviek, závitových poistiek, a pod. je potrebné preukázateľne zaškoliť a na konkrétne činnosti zacvičiť vrátane spôsobu spoľahlivého odpojenia zariadenia</p> <p>pravidelne vykonávať odborné prehliadky a skúšky inštalácie, odstraňovať zistené nedostatky</p> <p>inštaláciu zhotoviť tak, aby pri obvyklom používaní, obsluhu, nebola nebezpečná ani laickej verejnosti</p> <p>oboznámiť všetkých zamestnancov so spôsobom bezpečnej obsluhy inštalácie</p> <p>udržiavať inštalácie v budovách v bezpečnom stave, odstraňovať nedostatky z odborných prehliadok EZ</p>
Elektrické zariadenia mn, nn	nežiaduce účinky elektrického prúdu pri prácach na rozvodných zariadeniach nn	* úrazy el. prúdom pri prácach na odkrytovaných a nevypnutých rozvodných zariadeniach pri neúmyselnom dotyku so živými časťami;	2	3	11	<p>využívať doplnkové ochrany izolovaním (dielektrický koberec, izolačné rukavice, galoše a pod.), pričom sa môže zamestnanec dotknúť nekrytých živých častí, ak nedôjde k inému spojeniu a stojí napr. na diel. koberci, prípadne môže pracovať s použitím dielektrického náradia a podľa okolností aj dielektrických rukavíc až na možný dotyk so živými časťami</p> <p>v prípade práce pod napätím dodržiavať príslušné ustanovenia platných predpisov</p> <p>v prípade práce pod napätím, alebo v blízkosti častí pod napätím dodržiavať bezpečné vzdialenosti, používať izolačné náradie a pomôcky</p> <p>pred odobratím krytu zariadenie odpojiť od siete</p>
Elektrické zariadenia mn, nn	nežiaduce účinky elektrického prúdu pri práci na el. spotrebičoch nn	* úrazy el. prúdom pri montáži a demontáži spotrebičov, pri ich skúšaní a opravách, najmä pri nedodržaní zásad uvedených v platných predpisoch;	1	3	6	<p>do prevádzky uviesť iba spotrebiče, ktoré vyhovujú požiadavkám príslušných predpisov a boli riadne preskúšané</p> <p>prípevnené spotrebiče a príslušenstvo v prevádzke odborne prehliadnuť a preskúšať v termínoch podľa platných predpisov a poruchy odstrániť</p> <p>dodržiavať najmä zásady, že predmetné zariadenia sa musia pred montážou a demontážou spoľahlivo odpojiť od zdroja napájania</p> <p>všeobecné postupy a opatrenia pri týchto činnostiach (prácach) určujú príslušné platné predpisy</p>

						práce na el. zariadeniach (spotrebičoch) môžu vykonávať výlučne zamestnanci, ktorí majú príslušný stupeň odbornej kvalifikácie
Elektrické zariadenia mn, nn	nežiaduce účinky elektrického prúdupri práci na elektrických inštaláciách nn	* úrazy el. prúdom pri práci na inštaláciách ako následok neúmyselného dotyku so živými časťami nn pod napätím, tiež úrazy pri zámenách vodičov siete, alebo poruche, kedy sa na neživých častiach môže vyskytnúť nebezpečné napätie; * možné úrazy pri nedodržaní farebného značenia vodičov, alebo pri starom značení; * úrazy pri hrubom zanedbaní a podcenení rizika najmä u starších inštalácií;	2	3	11	<p>nepracovať v tesných a nevyhovujúcich podmienkach, resp. vybaviť zamestnancov vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie</p> <p>ochranný vodič po spoľahlivom zistení oboch koncov dodatočne označiť</p> <p>pracovať zásadne za vypnutého a zaisteného stavu</p> <p>pri prácach na starších inštaláciách postupovať obozretne, vedenia a jeho časti vždy preskúšavať spoľahlivým meracím zariadením</p> <p>dodržiavať farebné označenie vodičov, používať súčasti a príslušenstvo podľa projektovej dokumentácie v typovom vyhotovení a podľa potreby s príslušnými atestmi</p> <p>pri uvádzaní zariadenia, alebo jeho častí postupovať podľa príslušných platných predpisov, zamestnanci sa nesmú dotýkať vodivých častí a musia sa správať tak, ako by neznáme obvody boli pod napätím</p> <p>práce na nových inštaláciách vykonávať za vypnutého stavu odborne spôsobilými zamestnancami</p>
Farby, rozpúšťadlá, riedidlá						
Farby, rozpúšťadlá, riedidlá	negatívne účinky rozpúšťadiel a náterových látok na človeka	* podráždenie pokožky, výskyt alergických reakcií pri kontakte látky s pokožkou; * podráždenie očí, poškodenie zraku pri zasiahnutí náterovou látkou; * bolesti hlavy, nevoľnosť, otrava pri inhalácií výparov rozpúšťadiel, prípadne syntetických náterových látok;	1	3	6	<p>pri práci s rozpúšťadlami a náterovými látkami dodržiavať základné zásady bezpečnej práce, napr.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vyhýbať sa priamemu kontaktu pokožky s látkou, - po práci si dôkladne umyť zasiahnuté časti tela, - vylúčiť vstup nepovolovaných osôb do priestoru vykonávania prác, - v interiéri zabezpečiť dostatočné vetranie, - pri práci nejest' ani nepiť
Farby, rozpúšťadlá, riedidlá	nesprávny spôsob skladovania náterových látok a rozpúšťadiel	* únik náterovej látky, rozpúšťadla pri nesprávnom uskladnení, vznik požiaru; * iniciácia výparov rozpúšťadiel, vznik požiaru alebo výbuchu; * neúmyselné požitie farby uskladnenej v potravinovej fľaši, otrava osoby;	3	2	10	<p>látky v neoriginálnom obale označiť, aby bola umožnená jednoduchá identifikácia obsahu nádoby</p> <p>náterové látky neprelievat' do potravinových fliaš a nádob, aby nedošlo k náhodnej zámene a požitiu látky</p> <p>skladované látky nevystavovat' vysokým teplotám</p> <p>v priestore skladovania náterových látok a rozpúšťadiel zabezpečiť dostatočné vetranie</p> <p>neskladovat' pri sebe látky, ktoré by mohli vzájomne reagovať</p>

						náterové látky a rozpúšťadlá skladovať v dobre uzavretých a nepoškodených nádobách v súlade s podmienkami stanovenými výrobcom, resp. dovozcom látok
Farby, rozpúšťadlá, riedidlá	nevhodné umiestnenie náterových látok na pracovisku	* zakopnutie o nádobu s farbou na podlahe a následný pád osoby; * pád nádoby s náterovou látkou umiestnenej na vyvýšenom mieste (skriňa, rebřík, polica, regál a pod.) na osobu;	3	2	10	nádobu s farbou nikdy neumiestňovať na vrch dvojdielneho rebříka, pokiaľ nie je špeciálne vybavený na takýto účel pri umiestňovaní nádob s farbami na rebřík najprv skontrolovať pevnosť závesných častí a zabezpečiť, aby nedošlo k zošmyknutiu zavesenej nádoby z háčika pri umiestňovaní nádob s náterovými látkami na vyvýšené miesta zabezpečiť, aby nedošlo k ich náhodnému prevrhnutiu, neumiestňovať ich do blízkosti voľných okrajov políc, regálov a pod. nádoby s náterovými látkami umiestňovať iba na určené miesto tak, aby netvorili prekážku v pohybe osôb
Hydroxid sodný (úprava vody)						
Hydroxid sodný (úprava vody)	leptavý účinok	* hydroxid sodný patrí medzi alkálie s výrazným leptavým účinkom; * akútne poškodenie organizmu: - pri expozícii prachu silne dráždi sliznice horných ciest dýchacích so sprievodnými prejavmi pálenia v nose, nádcha, pálenie v krku, chraptot, kašeľ, pocit dusenia, pálenia spojiviek, slzenie, - pri zasiahnutí očí - postriekanie očí koncentrovanými roztokmi má za následok hlboké a veľmi závažné postihnutie očí, nekrózu rohovky, edém a neskoršie zákal, hlboké poškodenie môže viesť až k oslepnutiu, - pri zasiahnutí kože silno leptá tkanivo za vzniku nekrózy - rozpúšťanie bielkoviny za vzniku alkalických albuminátov, preniká hlboko do tkanív, hydroxid sodný v substancii alebo koncentrovanom roztoku spôsobuje ťažké, spočiatku nebolestivé, neskoršie značne bolestivé a hlboké poleptanie, ktoré sa potom obtiažne a dlho hojí, - pri požití poleptanie pier, úst, hltanu s prekrveným a opuchnutým okolím, typická nekróza pažeráka, žalúdok s ohľadom na pôsobenie kyseliny chlorovodíkovej v žalúdku býva postihnutý menej alebo vôbec, u vysokých dávok následný vývoj šoku (celkové ochabnutie síl, dušnosť, cyanóza - modravé zafarbenie kože dobre viditeľné na perách, ušných boltcoch a končekoch prstov, orosenie studeným potom), ktorý môže viesť ku smrti, ak prežije postihnutý štádium šoku, hrozí prederavenie tráviaceho traktu a hlavne zjazvené zúženie pažeráka; * chronické poškodenie organizmu v slabších roztokoch poškodzuje rohové vrstvy kože, jej napúčanie, odmasťovanie, poškodzuje taktiež nechty a vlasy, expozícia vedie ku zápalu	1	3	6	vybaviť zamestnancov vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie stanoviť a oboznámiť zamestnancov s bezpečnými pracovnými postupmi dodržiavať zvýšenú osobnú hygienu, používať ochranné reparačné masť vylúčiť priamy styk s očami, pokožkou, sliznicami, vylúčiť nadýchanie v prípade akútneho ohrozenia osoby nadýchaním, pokvapkaním alebo požitím chemickej škodliviny okamžite poskytnúť predlekársku prvú pomoc nasledovne: - nadýchanie: vyniesť zo zamoreného prostredia, absolútny kľud, poloha v polosede (uľahčí dýchanie), nenechať prechladnúť, vhodné vdychovať kyslík, - zasiahnutie očí: čo najrýchlejšie vyplachovať oko dostatočným množstvom vlažnej vody, najmenej 10 až 15 minút, prúd vody smerovať od vnútorného kútika k vonkajšiemu, viečka je nutné roztvoriť aj násilím, v prípade kontaktných šošoviek je nutné ich čo najskôr odstrániť, po ukončení tohoto postupu vždy dopraviť k očnému lekárovi; - zasiahnutie kože: čo najskôr začať oplachovať postihnuté miesto dostatkom vlažnej vody, odstrániť šatstvo najlepšie pod prúdom vody a tak, aby neprišlo ku kontaminácii nezasiahutej kože, dôkladne umyť medziprstie, kožné záhyby, postihnuté miesta sterilne kryť, pozor na podchladenie, dopraviť na odborné lekárske ošetrenie, - pri požití: okamžite vypláchnuť ústnu dutinu vodou, nevyvolávať zvracanie, nedávať nič piť ani jesť, pokiaľ

		spojiviek a dýchacích ciest až k naleptaniu nosnej dutiny a k tvorbe vredov s perforáciou nosnej prepážky;				postihnutému prinesie úľavu napitie vody alebo mlieka, podať max. 1 až 2 dl, ihneď dopraviť do nemocnice;
Hydroxid sodný (úprava vody)	nežiaduce účinky pri zasiahnutí pokožky, očí	* pri rozpustení vo vode dochádza ku prehriatiu, prudká reakcia pri styku s kyselinami; * zasiahnutie očí;	1	3	6	vybaviť zamestnancov vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie dodržiavať zásady osobnej hygieny (nejesť, nepiť nefajčiť) stanoviť a oboznámiť zamestnancov s bezpečnými pracovnými postupmi
Chemické látky (nafta, benzín, oleje a iné)						
Chemické látky (nafta, benzín, oleje a iné)	horľavé, výbušné vlastnosti látky	* pri horení za nedostatku vzduchu možný vznik oxidu uhoľnatého a sadzí; * výpary chemickej látky tvoria so vzduchom výbušnú zmes;	2	3	11	pri úniku, rozliatí : - likvidácia rozliatej látky, - zabezpečiť dôkladné vetranie, - odstrániť všetky zdroje možného vzniku požiaru, - podľa situácie odčerpať alebo vsiaknuť do vhodného porézneho materiálu a likvidovať v súlade s platnou legislatívou pre odpady sklady a skladovacie priestory musia vyhovovať požiadavkám na skladovanie danej chemickej látky oboznámiť zamestnancov ako zaobchádzať s hasiacimi prístrojmi a prostriedkami zaistiť preventívne opatrenia proti vzniku výbojov statickej elektriny elektrické zariadenia musia byť prevedené podľa príslušných predpisov a noriem objekty musia byť konštruované a vybavené podľa príslušných predpisov a noriem pri zvýšenej koncentrácii pár v ovzduší vylúčiť možné zdroje iniciácie vznietenia (výbuchu) skladovať na dobre vetranom mieste z dosahu zdrojov vznietenia prísne dodržiavať zákaz fajčenia, práce s otvoreným ohňom v objektoch dodržiavať pracovné pokyny a zásady bezpečného zaobchádzania s danou chemickou látkou
Chemické látky (nafta, benzín, oleje a iné)	nežiaduce účinky pri požití látky	* náhodné požitie látky (neoznačenie obsahu v skladovanom obale, zámena látky a pod.); * po požití nebezpečenstvo vážneho poškodenia zdravia (poškodenie pľúc a i.);	2	3	11	pri náhodnom požití danej látky : - nechať postihnutého vypiť veľké množstvo vody, - nevyvolávať zvracanie, - ihneď privolať odbornú lekársku pomoc nenalievať chemickú látku do fľaš od nápojov (pozor na uchovávanie v PET fľašiach a pod.) skladovacie nádoby, obaly označiť a vybaviť príslušným výstražným symbolom nebezpečnosti

						<p>dodržiavať základné bezpečnostné a hygienické opatrenia : pri práci nejest', nepiť, nefajčiť, pred jedlom a pitím a po ukončení práce je treba pokožku umyť teplou vodou a mydlom a ošetriť vhodným reparačným krémom</p> <p>dodržiavať pracovné pokyny a zásady bezpečného zaobchádzania s chemickou látkou</p> <p>vyškoliť zamestnancov pre prácu s chemickými látkami</p>
Chemické látky (nafta, benzín, oleje a iné)	nežiaduce účinky pri vdýchnutí, inhalácii látky	* nadýchanie sa, vdýchnutie pár danej chemickej látky (napr.: pri manipulácii s látkou, skladovaní a pod.); * dlhodobá expozícia vdychovaním spôsobuje nebezpečenstvo vážneho poškodenia zdravia;	1	3	6	<p>OOPP: maska s filtrom proti organickým parám a plynom</p> <p>pri nadýchaní, postihnutého: - preniesť na čerstvý vzduch, telesný kľud, nenechať chodiť, - v prípade, že postihnutý nedýcha, zaviesť umelé dýchanie z pľúc do pľúc, - privolať lekára</p> <p>pri skladovaní dodržiavať ustanovenia príslušných predpisov a noriem</p> <p>skladovať na dobre vetranom mieste</p> <p>na pracoviskách zabezpečiť prívod čerstvého vzduchu, stále dôkladné vetranie</p> <p>zabrániť vytváraniu výparov</p> <p>látku neinhlovať</p> <p>za každých okolností sa chrániť proti možnosti nadýchania</p> <p>dodržiavať pracovné pokyny a zásady bezpečného zaobchádzania s danou chemickou látkou</p> <p>vyškoliť zamestnancov pre prácu s chemickými látkami</p>
Chemické látky (nafta, benzín, oleje a iné)	nežiaduce účinky pri zasiahnutí pokožky, očí	* zasiahnutie pokožky osoby, zasiahnutie očí (napr.: pri náhodnom vyliatí chemickej látky, pri manipulácii s látkou, pri náhodnom vystrieknutí látky);	1	3	6	<p>OOPP: ochranný odev, ochranné okuliare proti fyzikálnym vplyvom a kvapalinám, ochranné rukavice</p> <p>pri zasiahnutí očí, oči dôkladne premyť veľkým množstvom vody a zaistiť lekárske ošetrenie</p> <p>pri styku s pokožkou, pokožku dobre umyť mydlom a vodou, opláchnuť</p> <p>nádoby, obaly, nádrže označiť a vybaviť príslušným výstražným symbolom nebezpečnosti</p> <p>dodržiavať pracovné pokyny a zásady bezpečného zaobchádzania s danou látkou</p> <p>vyškoliť zamestnancov pre prácu s chemickými látkami</p> <p>zabrániť priamemu kontaktu chemickej látky s pokožkou zamestnancov, zabrániť zasiahnutiu očí</p>
Krovinorezy						
	horľavé vlastnosti látok	* popálenie pri vznietení benzínu;	1	2	4	zabrániť úniku paliva

Krovinorezy používané na vyžínanie trávy, krovín, buriny a i. porastov						plnenie paliva nevykonávať v blízkosti otvoreného ohňa, nefajčiť rýchlo uvoľniť upevnený krovinorez v prípade vzplanutia benzínu
Krovinorezy používané na vyžínanie trávy, krovín, buriny a i. porastov	kontakt pohybujúceho sa nástroja s predmetmi	* spätný vrh pílového kotúča; * vymrštenie pílového kotúča doprava, nežiadúci náraz kotúča na okolité predmety, kameň a pod. a poškodenie nástroja;	2	2	7	oboznámiť obsluhu s návodom na používanie vykonať správne nabrúsenie a rozvedenie zubov pil. kotúča na rezanie silnejších kmeňov používať pil. kotúče s viacerými zubami nepracovať s čelnou časťou pílového kotúča
Krovinorezy používané na vyžínanie trávy, krovín, buriny a i. porastov	nepriaznivé účinky fyzickej záťaže	* bolesti paží, ramien, popr. chrbta, zvýšená únava;	3	2	10	vybaviť zamestnancov vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie oboznámiť obsluhu s návodom na obsluhu pri práci držať krovinorez v obidvoch rukách a stáť pevne s miernym rozkročením zaujať správny postoj obsluhy pri práci s krovinorezom (napr. pri vyžínaní trávy trávny kotúčom sa kroviny vyrezávajú kývavým pohybom do strán, pričom pohyb sprava doľava je vyrezávací a pohybom zľava doprava sa vraciame k novému záberu) správne nastaviť nosné popruhy podľa postavy a telesných rozmerov obsluhy krovinorezu zaisťujúce rovnomerné zaťaženie na obidve ramená; smer ťahu má prechádzať uprostred medzi ramennými popruhmi, zabezpečiť rovnomerné rozloženie hmotnosti stroja; s krovinorezom pracovať iba v zavesenej polohe na závesnom zariadení
Krovinorezy používané na vyžínanie trávy, krovín, buriny a i. porastov	nepriaznivý vplyv hluku	* pôsobenie hlučnosti;	2	1	2	udržiavať pracovné zariadenia vo vyhovujúcom technickom stave, vykonávať pravidelnú údržbu (v súlade s návodom na obsluhu a údržbu zariadenia) vykonávať pravidelné kontroly zdravotného stavu obsluhy zariadenia OOPP: slúchadlové chrániče sluchu
Krovinorezy používané na vyžínanie trávy, krovín, buriny a i. porastov	nepriaznivý vplyv vibrácií	* poškodenie kĺbov, šliach, ochorenia nervov v dôsledku dlhodobého pôsobenia vibrácií na obsluhu zariadenia (spôsobené činnosťou motora krovinorezu a narážaním nástroja na drevíny);	2	2	7	oboznámiť obsluhu s návodom na obsluhu zaistiť zdravotnú spôsobilosť overenú lekárskou prehliadkou používať špeciálne antivibračné rukavice dodržiavať max. úhrnnú dobu práce s krovinorezom za zmenu a pravidelné prerušovanie práce s krovinorezom bezpečnostnými prestávkami používať ostré nástroje (pílové kotúče, trojuholníkové nože a pod.) a vhodné typy ozubení podľa pokynov výrobcu

Krovinorezy používané na vyžínanie trávy, krovín, buriny a i. porastov	nerovný, sklonitý terén	* pád obsluhy krovinorezu pri chôdzi a pohybe na nerovnom a sklonitom ošetrovanom teréne;	1	2	4	<p>OOPP: ochranná obuv nízka</p> <p>nepracovať s krovinorezom za dažďa, na klzkom teréne a pri nedostatočnom osvetlení</p> <p>vykonať prehliadku ošetrovanej plochy, pokiaľ možno odstrániť nebezpečné prekážky, prípadne ich označiť</p>
Krovinorezy používané na vyžínanie trávy, krovín, buriny a i. porastov	odletujúce, vymrštené predmety	* zasiahnutie obsluhy alebo inej osoby tzv. bočným vrhom - odhodným kameňom a iným predmetom odrazeným rotujúcim nástrojom;	2	2	7	<p>OOPP: ochranné odevy - poskytujúce ochranu pri práci so strojovým zariadením a ručným náradím proti bodnutiu, porezaniu, ochranná pokrývka hlavy - čiapka so štítom, ochranná obuv nízka</p> <p>pred začatím práce preveriť terén a podľa možností odstrániť nežiaduce predmety (sklené fľaše, kamene, kovové predmety a i. predmety, ktoré by mohli byť zdrojom poškodenia krovinorezu a zdrojom úrazu</p> <p>oboznámiť obsluhu s návodom na obsluhu</p> <p>zaistiť pri štartovaní voľný rezný nástroj (nesmie sa dotýkať žiadnych predmetov, prekážok, terénu a pod.)</p> <p>zabezpečiť funkčný a správne osadený kryt nástroja, používať ochranné kombinované kryty (napr. systém Saftor)</p> <p>vylúčiť prítomnosť osôb v ohrozenom priestore a pri štartovaní krovinorezu</p>
Krovinorezy používané na vyžínanie trávy, krovín, buriny a i. porastov	ostrie pílového kotúča	* porezanie nechránenou pracovnou časťou, t.j. rotujúcim pracovným nástrojom (pílovým kotúčom a pod.);	2	1	2	<p>OOPP: ochranné rukavice na prácu so strojovým zariadením, s ručným náradím a nástrojmi, na manipuláciu s materiálmi proti bodnutiu, porezaniu, vyšmyknutiu, vibráciám</p> <p>krovinorez prepravovať s namontovaným transportným krytom nástroja alebo rezný nástroj demontovať</p> <p>pri povoľovaní a uťahovaní skrutiek pílového kotúča používať blokovacie zariadenie alebo zatlačiť zuby kotúča do pňa alebo kmeňa, používať ochranné rukavice</p> <p>nastaviť ochranný kryt, kontrolovať kotúč, čistiť (napr. odstraňovať namotaný porast a pod.) len za vypnutého stavu</p>
Malé ručné náradia / Brúsky						
Brúsky	poškodený brúsiaci, rezací kotúč	* zasiahnutie rôznych častí tela časťami roztrhnutého brúsiaceho alebo rezacieho kotúča;	1	2	4	<p>OOPP: ochranný odev poskytujúci ochranu pri práci so strojovým zariadením a ručným náradím proti bodnutiu, porezaniu, ochranné okuliare proti mechanickým vplyvom</p> <p>zabezpečiť ochranu brúsiaceho kotúča pred mechanickým poškodením</p> <p>zabezpečiť funkčné ochranné zariadenie brúsiaceho kotúča</p> <p>používať brúsky v súlade s účelom použitia podľa návodu, nepreťažovať náradie, nenamáhať rezací kotúč na ohyb</p>

						<p>používať brúsiaci kotúč s prípustnou rýchlosťou väčšou ako max. dovoľená rýchlosť vyznačená na štítku brúsky</p> <p>používať vhodné brúsiace nástroje, nepoužívať poškodené alebo nadmerne opotrebované brúsiace kotúče</p> <p>správne osadiť a upevniť brúsiaci nástroj</p>
Brúsky	rotujúci nástroj	* porezanie rotujúcim nástrojom (brúsiacim, rezacím kotúčom), pri styku ruky s nástrojom, napr.: pri nežiadúcom uvedení do chodu;	2	2	7	<p>OOPP: ochranné rukavice na prácu so strojovým zariadením, s ručným náradím a nástrojmi, na manipuláciu s materiálmi proti bodnutiu, porezaniu, vyšmyknutiu, vibráciám</p> <p>náradie prenášať len za časť k tomu určenú</p> <p>náradie odkladať, prenášať alebo opúšťať, len keď je vypnuté</p> <p>nepoužívať poškodené náradie a náradie, ktoré sa nedá spínačom vypnúť alebo zapnúť</p> <p>po ukončení práce, pred jeho údržbou a pred výmenou nástrojov vytiahnuť prívodný kábel zo zásuvky</p> <p>nezastavovať rotujúce vreteno a rukou odstraňovať odpad</p> <p>pred použitím náradie starostlivo skontrolovať či nie sú poškodené kryty alebo iné časti náradia, skontrolovať všetky pohyblivé časti, ktoré môžu ovplyvniť správnu funkciu náradia a posúdiť, či sú schopné riadne pracovať a plniť všetky určené funkcie</p> <p>nastavenie, čistenie, mazanie a opravy náradia vykonávať len ak je náradie v kľude</p>
Malé ručné náradia / Elektrické vŕtačky						
Elektrické vŕtačky	rotujúce súčasti zariadenia	* namotanie odevu, resp. jeho voľných častí, vlasov, rukavice na rotujúci vrták;	2	1	2	<p>nezastavovať rotujúci vrták rukou</p> <p>neprenášať vŕtačky zapojené do siete s prstom na spínači</p> <p>vykonávať nastavenie, čistenie, mazanie a opravy náradia, len ak je vŕtačka v pokoji</p> <p>zabezpečiť vhodné oblečenie zamestnanca bez voľne vlajúcich častí (nebezpečné je držať vŕtačku v chode v rukaviciach)</p>
Elektrické vŕtačky	rotujúci nástroj	* porezanie rotujúcim nástrojom (vrtákom alebo iným použitým rotujúcim nástrojom) pri styku ruky s nástrojom, napr.: pri nežiadúcom uvedení do chodu);	1	2	4	<p>náradie prenášať len za časť k tomu určenú</p> <p>náradie odkladať, prenášať alebo opúšťať, len keď je v pokoji</p> <p>nepoužívať poškodené náradie a náradie, ktoré sa nedá spínačom vypnúť alebo zapnúť</p> <p>venovať práci s náradím pozornosť, ak je obsluha nesústredená alebo unavená nesmie s náradím pracovať</p>

						<p>po ukončení práce, pred jeho údržbou a pred výmenou nástrojov (vrtákov a iných nástrojov) vytriahnuť privodný kábel zo zásuvky</p> <p>nezastavovať rotujúce vreteno alebo vrták rukou a rukou odstraňovať triesky a odpad</p> <p>pred použitím náradia starostlivo skontrolovať či nie sú poškodené kryty alebo iné časti náradia, skontrolovať všetky pohyblivé časti, ktoré môžu ovplyvniť správnu funkciu náradia a posúdiť, či sú schopné riadne pracovať a plniť všetky určené funkcie</p> <p>nastavovať, čistiť, mazať a opravovať náradie len ak je náradie v kľude</p> <p>nepribližovať ruku do nebezpečnej blízkosti pohybujúceho sa nástroja a zabrániť styku ruky s brúsiacim alebo rezacím kotúčom, napr.: pri nežiadúcom uvedení do chodu</p>
Elektrické vŕtačky	zaseknutý, "zahryznutý", poškodený vrták	* pomliaždenie ruky, vyklbenie a zlomenie prstov hlavne pri zaseknutí "zahryznutí" vrtáka;	2	2	7	<p>opravu el. vŕtačky vykonávať len po odpojení zo siete</p> <p>používať vŕtačku len pre práce a účely pre ktoré je určená a náradím pracovať s citom a nepreťažovať ho, nepôsobiť nadmernou silou</p> <p>používať prídavnú rukoväť (pozor na reakčný moment vŕtačky pri zablokovaní vrtáku)</p> <p>dbať na sústredenosť pri práci, pustiť vŕtačku z rúk pri jej pretáčaní - zaseknutí</p>
Malé ručné náradia / Malé ručné náradia						
Malé ručné náradia	nedostatočné upevnenie náradia, hmotnosť náradia, ostré hrany	* pád náradia zo zvýšených pracovísk narazenie, pomliaždeniny, tržné a bodné rany;	2	2	7	<p>zaistiť náradie proti pádu používaním pútok, brašien a pod. pri práci vo výške</p> <p>neukladať náradie do blízkosti voľných okrajov podláh lešení, zvýšených pracovísk, podest, konštrukcií a pod.</p>
Malé ručné náradia	nevyhovujúci technický stav náradia, poškodené úchytné časti	* vyklížnutie náradia z ruky;	2	1	2	<p>vykonávať pohyb sečných náradí (nožov) smerom od tela zamestnanca</p> <p>pokiaľ možno vylúčiť práce s náradím nad hlavou vhodným zvyšovaním miesta práce</p> <p>zabezpečiť prevedenie a úpravu úchopovej časti náradia (ktorá sa drží v ruke), hladký vhodný tvar týchto častí, bez prasklín, udržiavať suché a čisté rukoväte a uchopovacie časti, chrániť ich pred olejom a masťou</p> <p>vykonať pevné uchytenie násady, zaistiť proti uvoľneniu klinmi a pod.</p> <p>používať nepoškodené náradie</p>
	odlietajúce ostré častice		2	2	7	OOPP: ochranné okuliare proti mechanickým vplyvom

Malé ručné náradia		* úrazy očí odlietajúcou črepinou, drobnou časticou, úlomkom, otrepom a pod. (najčastejšie sekáč, kladivo);				používať sekáče, kladiva, palice a pod. náradia bez trhlín a otrepov
Malé ručné náradia	pohyb, práca osôb v stiesnených priestoroch	* odreniny a pomliaždeniny rúk pri práci s náradím v stiesnených priestoroch, pri opravách, údržbe;	3	1	3	zaistiť úpravou pracoviska a organizáciou pokiaľ možno prácu s náradím vo fyziologicky vhodných polohách tak, aby zamestnanec nemusel pracovať s náradím napr. nad hlavou
Malé ručné náradia	styk náradia s rukou	* sečné, rezné, bodné, tržné rany, pritlačenie, otlaky, pomliaždeniny, podliatiny, pri nežiadúcom kontakte náradia s rukou (všeobecné nebezpečie pre všetky druhy náradia);	2	2	7	zaistiť možnosti výberu vhodného náradia, nepoužívať poškodené náradie zabezpečiť prax, zručnosť, popr. zácvik, používať vhodný druh, typ, veľkosť náradia
Malé ručné náradia	uvoľnené časti náradia	* zasiahnutie zamestnanca uvoľneným nástrojom, kladivom, hlavicou a pod. z násady;	1	2	4	nepoužívať poškodené náradie (s uvoľnenou násadou, deformovanou pracovnou časťou a pod.)
Malé ručné náradia	uvoľnené, poškodené náradie	* sečné, rezné, bodné, tržné rany, hlavne rúk, pritlačenie, pomliaždenie, otlaky, krvné podliatiny pri úderoch, zošmyknutie náradia na ruku, pri zlomení nastaviteľných kľúčov (hasáky, francúzske kľúče);	1	2	4	nepreťažovať nastaviteľné kľúče nepoužívať skrutkovače ako sekáče, páčidla, nepoužívať rozťahnuté a opotrebené kľúče pri povoľovaní a dotahovaní matic správne používať náradie (nedovolené použitie páky) pri práci so sečným náradím viesť (smerovať) náradie od tela zamestnanca, uvoľňovať silno dotiahnutú maticu otáčaním kľúča ku sebe používať náradie vhodného tvaru, typu a veľkosti
Nízkotlaké kotolne s kotlami na plyné palivo						
Nízkotlaké kotolne s kotlami na plyné palivo	iniciácia výbušnej atmosféry	* nebezpečenstvo vyplývajúce z vlastností zemného plynu; * výbuch zemného plynu v zmesi so vzduchom iniciáciou pri nekontrolovanom úniku a výrone zemného plynu v uzatvorených priestoroch (v objektoch kotolní) v dôsledku: - narušenia, poškodenia a netesností plynového potrubia, korózie potrubia, - netesnosti pripojenia plynomeru, uzáveru plynu, spojovacích častí plynovodu a pod. s následným únikom, zemného plynu do uzavretých priestorov príslušných objektov, kde dôjde k výbuchu vytvorenej výbušnej zmesi, - vadného zabezpečovacieho zariadenia, - prehriatie spotrebiča v dôsledku vysokého príkonu, - kolísajúceho alebo neorganizovane obnoveného tlaku plynu, keď horák pred tým zhasol, - prešľahnutie plameňa k tryske horáka spotrebiča (kotla), - zle nastavenými plameňmi horáka, - čiastočne upchatými horákmi; * popáleniny spôsobené plameňom zapáleného horiaceho plynu alebo výbuchom zmesi zemný plyn - vzduch; * únik a prítomnosť zemného plynu bez zápachu, ktorý stratil priechodom zeminou;	2	3	11	prevádzkať resp. zaisťovať pri prevádzkovaných plynových zariadeniach čistenie, nastavovanie a dodávateľský servis zaistiť tesnosť potrubia a všetkých spojov a plynových spotrebičov, zabrániť vzniku koncentrácie plynu v spodnej medze výbušnosti zaistiť tesnosť plynových zariadení a znemožniť výron a únik plynu a potlačiť alebo znemožniť jeho iniciáciu (otvorený oheň vrátane skrytých tlejúcich materiálov, žeravých predmetov zohriatých na zápalnú teplotu plynnej zmesi, zbytkov po zváraní, mechanická alebo elektrická iskra, výboj statickej elektriny) zaistiť, aby opravy vykonávala len oprávnená firma nepoužívať plynovod ako nosnú konštrukciu, k zavesovaniu rôznych predmetov, zabrániť poškodeniu plynových potrubí a iných plynových zariadení pri zistení úniku plynu v uzatvorených priestoroch zaistiť účinné vetranie, zabrániť vzniku iskrenia (vypnutie el. prúdu) prevádzkať pravidelné kontroly a revízie plynových zariadení, vrátane odstraňovania zistených porúch

						<p>zistiť netesnosti v rámci kontrol armatúr, plynomerov, skrutiek pre pripojenie spotrebičov a pod.</p> <p>pri hľadaní netesnosti nepoužívať plameň</p> <p>netesnosti zistiť ihneď po príznakoch alebo informáciách o úniku plynu (prvej orientácie, čuch, sluch a pod.)</p> <p>pri zapaľovaní spotrebičov postupovať podľa návodu k obsluhu kotla/horáku a miestneho prevádzkového rádu</p> <p>uzavrieť prívod plynu pri výmene armatúr, opravách</p> <p>zaistiť odbornú spôsobilosť kuriča - osvedčenie k obsluhu plyn. kotlov, zdravotnú spôsobilosť obsluhy, poučiť a zacvičiť v obsluhu plyn. kotlov</p> <p>k hl. uzáveru mať trvalé k dispozícii ovládací prvok, u uzáverov umiestnených v uzatvorenej skrinke, výklenku a pod.</p> <p>v šachtách a nevetrateľných priestoroch prevádzať kontrolu ovzdušia vždy pred vstupom do týchto priestorov</p>
Nízkotlaké kotelne s kotlami na plyné palivo	iniciácia výbušnej atmosféry pri odvodušňovaní a odplyňovaní	* výbuch zmesi zemného plynu v zmesi so vzduchom pri odvodušňovaní a odplyňovaní potrubia a spotrebičov;	1	3	6	<p>uzatvoriť prívod plynu pri výmene armatúr, opravách</p> <p>zaistiť, aby opravy vykonávala len oprávnená firma</p> <p>prevádzať, resp. zaisťovať pri prevádzkovaných plynových zariadeniach čistenie, nastavovanie a dodávateľský servis</p> <p>zaistiť tesnosť potrubia a všetkých spojov a plyn. spotrebičov, zabrániť vzniku koncentrácie plynu v spodnej medze výbušnosti</p> <p>odborne prevádzať odplyňovanie a odvodušňovanie podľa platných predpisov</p> <p>zistiť netesnosť v rámci kontrol armatúr, plynomerov, skrutiek pre pripojenie spotrebičov a pod.</p> <p>netesnosti zistiť ihneď po príznakoch alebo informáciách o úniku plynu (prvej orientácii, čuch, sluch a pod.)</p> <p>pri hľadaní netesnosti nepoužívať plameň</p> <p>prevádzať pravidelné kontroly a revízie plynových zariadení, vrátane odstraňovania zistených závad</p>
Nízkotlaké kotelne s kotlami na plyné palivo	iniciácia výbušnej atmosféry pri zapaľovaní kotla	* výbuch zmesi zemného plynu so vzduchom pri zapaľovaní kotlov/spotrebičov a pri práci s ohňom v uzatvorených priestoroch (kotelniach), kde plyn unikol (uniká);	2	3	11	<p>zaistiť, aby opravy vykonávala len oprávnená firma</p> <p>prevádzať pravidelné kontroly a revízie plynových zariadení, vrátane odstraňovania zistených porúch</p> <p>v šachtách a nevetrateľných priestoroch prevádzať kontrolu ovzdušia vždy pred vstupom do týchto priestorov</p> <p>zistiť netesnosti v rámci kontrol armatúr, plynomerov, skrutiek pre pripojenie spotrebičov a pod.</p>

						<p>pri zistení úniku plynu v uzatvorených priestoroch zaistiť účinné vetranie, zabrániť vzniku iskrenia (vypnúť el. prúd)</p> <p>pri hľadaní netesnosti nepoužívať plameň</p> <p>k hl. uzáveru mať trvalé k dispozícii ovládací prvok, pri uzáveroch umiestnených v uzatvorenej skrinke, výklenku a pod.</p> <p>prevádzkať resp. zaisťovať pri prevádzkovaných plynových zariadeniach čistenie, nastavovanie a dodávateľský servis</p> <p>zaistiť tesnosť potrubia a všetkých spojov a plyn. spotrebičov, zabrániť vzniku koncentrácie plynu na spodnej medze výbušnosti</p> <p>zaistiť tesnosti plynových zariadení a znemožniť výron a únik plynu a potlačiť alebo znemožniť jeho iniciácie (otvorený oheň vrátane skrytých tlejúcich materiálov, žeravých predmetov zohriatých na zápalnú teplotu plynnej zmesi, zvyškov po zváraní, mechanická alebo elektrická iskra, výboj statickej elektriny)</p> <p>netesnosti zisťovať ihneď po príznakoch alebo informáciách o úniku plynu (prvá orientácia, čuch, sluch a pod)</p> <p>pri zapáľovaní kotlov/spotrebičov dodržiavať postup podľa návodu na použitie kotla/horáku a miestneho prevádzkového rádu</p> <p>zaistiť odbornú spôsobilosť kuriča - osvedčenie pre obsluhu kotlov, obsluha musí byť zdravotne spôsobilá, poučená a zacvičená v obsluhu plyn. kotlov</p>
Nízkotlaké kotolne s kotlami na plyné palivo	nepriaznivé účinky oxidu uhoľnatého	* otrava CO, udusenie nedostatkom kyslíka v plynových kotolniciach, prípadne príľahlých priestoroch; * nedostatočné vetranie a prívod vzduchu pre spaľovanie, upchatie vetracích otvorov;	2	3	11	<p>zaistiť dokonalé spaľovanie, odvádzanie spalín a dostatočného prívodu vzduchu pre spaľovanie plyného paliva a účinného vetrania (nezakrývať vetracie otvory)</p> <p>zariadenie kotolne riadne udržiavať, pravidelne ho kontrolovať a v lehotách podľa prevádzkového predpisu prevádzkať odborné prehliadky kotolne</p> <p>prevádzkať kontroly ovzdušia (resp. úniku spalín - CO)</p> <p>pred zapálením kotla, spotrebiča sa presvedčiť o funkčnosti odťahu spalín</p> <p>zaistiť správny ťah, prehliadky odťahov spalín a komínov</p> <p>pri uvádzaní zapáľovania a prevádzke postupovať podľa miestneho prevádzkového poriadku, resp. návodu a pokynov výrobcu</p>
Nízkotlaké kotolne s kotlami na plyné palivo	nevyhovujúci technický stav kotla	* poškodenie kotla, výnimočne výbuch kotla v prípade nedostatku vody v kotly a prehriatia kotla;	1	3	6	<p>vykonávať preventívnu údržbu a servis zariadení kotla</p> <p>zaistiť proti neoprávnenej manipulácii zariadenie umožňujúce nastavenie prísl. parametrov a hlavného uzáveru výhrevného média</p>

						<p>prevádzka odborné prehliadky kotolne</p> <p>zariadenie kotolne riadne udržiavať, pravidelne ho kontrolovať a v lehotách podľa prevádzkového predpisu preverovať správnu funkciu bezpečnostného výstroja</p> <p>dbať na bezpečnú prevádzku zabezpečovacieho zariadenia</p> <p>zabezpečiť funkčný teplomer pre meranie výstupnej teploty teplonosnej látky a tlakomer pre meranie pretlaku teplonosnej látky v kotly</p> <p>zabezpečiť funkčné poistné zariadenie proti prekročeniu dovoleného pretlaku - expanzná (vyrovnávací) nádoba buď otvorená alebo tlaková (uzatvorená) s plynovým vankúšom a to buď bez membrány (expander) alebo s membránou (expanzomat) a ďalej poistné ventily, systém doplnovacieho čerpadla s prepúšťaním zaistenia expanznej nádoby proti zamrznutiu</p> <p>nedopíňať studenú vodu do zohriateho kotla</p> <p>kontrolovať správnu funkciu výstroja a zabezpečovacieho zariadenia (termostatov, expanzomatov a pod.)</p> <p>prevádzkovať kotol s dostatkom vody, správne obsluhovať podľa návodu pre obsluhu</p> <p>pri uvádzaní zapaľovania a prevádzky postupovať podľa miestneho prevádzkového poriadku, resp. návodu a pokynov výrobcu</p> <p>zabezpečiť funkčné zabezpečovacie zariadenie (ochranu proti prekročeniu max. pracovného pretlaku, pracovnej teploty a nedostatku vody v sústave)</p>
Nízkotlaké kotolne s kotlami na plyné palivo	práca a pohyb vo výške	* pád osoby z výšky - z voľne prístupných, nezaistených okrajov;	1	2	4	vybaviť voľné okraje vo výške bezpečnými konštrukciami (zabezpečiť ich dostatočnú nosnosť, pevnosť a stabilitu)
Práce vo výškach (strechy, plošiny,...)						
Práce vo výškach	nezabezpečené otvory	* prepadnutie a pád nebezpečnými otvormi (šachtami, medzerami v podlahách);	2	3	11	<p>poklapy musia byť dostatočne únosné s ohľadom na predpokladané zaťaženie</p> <p>poklapy zaisťovať spojkami alebo inými ochrannými prvkami proti vodorovnému posunutiu</p> <p>otvory zakrývať súčasne s postupom prác vo výške</p> <p>vnútorný okraj pracovnej podlahy zabezpečiť proti pádu</p>
Práce vo výškach (strechy, plošiny,...)	pohyb a práca vo výške	* pád zamestnanca z výšky - z voľných nezaistených okrajov stavieb, konštrukcií a pod.: - pri práci a pohybe osôb na lešení, - pri práci a pohybe v blízkosti voľných nezaistených otvorov v obvodových stenách (balkónové dvere, lodžie), u	2	3	11	<p>OOPP: prostriedky na prevenciu proti pádu - úplný výstroj na prevenciu proti pádu vrátane všetkých nevyhnutných doplnkov</p> <p>používať ochranné a záchytné konštrukcie (napr. lešenia alebo iná ekvivalentná alternatíva), len pokiaľ bola ich</p>

		<p>schodiskových ramien a podest, výťahových šácht, otvorov a prestupov v podlahách (napr. pre zvislé potrubia, medzery medzi konštrukčnými prvkami podláh),</p> <p>- pri natieračských prácach najrôznejších konštrukcií a zariadení vo výške,</p> <p>- pri šplhaní a vystupovaní po konštrukčných prvkoch stavby, po konštrukcii lešenia,</p> <p>- pri montáži a demontáži lešenia, pri zrútení lešenia, prevrátení nekotveného a pojazdného lešenia (podľa potreby nutné doplniť a upraviť podľa podmienok pracoviska, staveniska, napr. v technologických postupoch);</p>				<p>výstavba ukončená, a boli vybavené a vystrojené a po ich odovzdaní do užívania; zamedziť prístup na miesta, kde sa nepracuje a ich voľné okraje nie sú zaistené proti pádu;</p> <p>zamedziť prístup k miestam na strechách, kde sa nepracuje a ich voľné okraje nie sú zaistené proti pádu</p> <p>priebežne zaisťovať všetky voľné okraje stavby, kde je rozdiel výšok väčší ako 1,5 m a to jednou z týchto alternatív: a) kolektívnym zabezpečením - t.j. ochrannými alebo záchytnými konštrukciami (zábradlím so zarážkou alebo iná ekvivalentná alternatíva) a to hlavne voľné okraje podláh, nezaistené steny, otvory v obvodových stenách, výťahových šácht, voľné okraje schodiskových ramien a podest, terás, rámp, balkónov, lodží a pod.), b) osobným zaistením (predovšetkým u krátkodobých prác), c) kombináciou kolektívneho a osobného zabezpečenia</p> <p>zaistiť vybavenie stavby konštrukciami pre práce vo výškach a zvyšovanie miesta práce (lešenia, rebríky, materiál, inventárne dielce) a ich dostatočná únosnosť, pevnosť a stabilitu</p> <p>vytvoriť podmienky pre zaistenie bezpečnosti práce na strechách v rámci dodávateľskej dokumentácie hlavne vypracovaním, resp. stanovením technologického alebo pracovného postupu</p>
Práce vo výškach (strechy, plošiny,...)	vratké, nestabilné konštrukcie	* pád z vratkých konštrukcií a predmetov, ktoré nie sú určené pre prácu vo výške ani k výstupom na zvýšené pracovisko;	2	3	11	<p>zaistiť vybavenie stavby vhodnými prostriedkami a zariadeniami pre zvyšovanie miesta práce</p> <p>dodržiavať zákaz používania vratkých a nevhodných predmetov pre prácu a pre zvyšovanie miesta práce (debny, obaly, palety, sudy, vedrá a pod.)</p>
Práce vo výškach (strechy, plošiny,...)	zlý technický stav výstupových prvkov	* pád zamestnanca pri výstupe a zostupe na podlahy a na miesta práce vo výškach;	2	3	11	<p>dodržiavať zákaz zoskakovania z lešení a zliezania po konštrukciách</p> <p>zaistiť bezpečné prostriedky pre výstupy na zvýšené miesta stavby (rebríky, schodiská, rampy), vyžadovať používanie rebríkov na výstup a zostup na podlahy kovových lešení)</p>
Prenosné rebríky						
Prenosné rebríky	nedostatočná funkcia západiek, nežiaduci pohyb výsuvného dielu	* prirazenie končatín medzi priečky nosného a výsuvného dielu v prípade zosunutia (zošmyknutia) výsuvného dielu; * pád z rebríka pri zlyhaní funkcie západiek a nežiaduceho pohybu výsuvného dielu;	1	3	6	<p>v prípade porušenia niektorej časti rebrík nepoužívať, zabezpečiť odbornú opravu</p> <p>vykonávať správny postup sklápania (odistenie západky) podľa návodu</p> <p>vysunutie rebríka do požadovanej polohy vykonať tak, aby západky sedeli na priečke nosného dielu</p> <p>pred aj po vysunutí výsuvného dielu a pred každým výstupom skontrolovať správnu funkciu západiek</p>

<p>Prenosné rebríky</p>	<p>nestabilita rebríka, nestabilná pracovná poloha na rebríku</p>	<p>* pád z rebríka pri náraze do rebríka inou osobou, zariadením, dopravným prostriedkom a pod. (narušenie stability rebríka, naklonenie, prevrátenie); * pád z rebríka pri vystupovaní či zostupovaní z rebríka (pošmyknutie, prasknutie priečky a i.); * pád z rebríka pri nadmernom vychýlení rebríka, narušenie stability rebríka (nedostatočne pevná a nerovná podlaha, nevhodný technický stav rebríka - uvoľnená skrutka, uvoľnený čap kĺbu, prasknuté priečky, porušené obmedzovacie zariadenie a i.); * pád z rebríka pri strate stability zamestnanca (nesprávna pracovná pozícia - nakláňanie sa, práca na strane, ťahovanie sa, práca nad sebou a pod.); * pád z rebríka pri preťažení a nevhodnom zaťažení rebríka (nesprávny pracovný postup, manipulácia s ťažkými bremenami a i.);</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	<p>7</p>	<p>nevykonávať prácu nad sebou zabezpečiť okolie prác primeraným osvetlením udržiavať rebríky v technicky bezchybnom stave dodržiavať zákaz nebezpečného a nadmerného vychýľovania sa mimo os rebríka, zákaz práce v blízkosti horného konca rebríka, zákaz pracovať na strane, kedy dochádza k zníženiu stability nepoužívať poškodené rebríky pre zaistenie stability rebrík zabezpečovať proti posunutiu, bočnému vychýľeniu, prevráteniu a roztvoreniu horný koniec spoľahlivo oprieť o horné postranice, popr. rebrík pripevniť ku stabilnej konštrukcii zaistiť dostatočne dlhý rebrík tak, aby rebrík používaný pre výstup presahoval výstupnú úroveň (podlahu, plošinu) (presah môžu nahradiť pevné držadlá, časti konštrukcie za ktorú sa dá spoľahlivo chytiť) používať rebrík na stabilnom, pevnom podklade zaistiť protišmykový podklad zaistiť (podľa potreby ohradiť) priestor okolo päty rebríka rebríky používať len pre krátkodobé, fyzicky nenáročné práce pri použití jednoduchého náradia pravidelne raz ročne vykonávať skúšky stability a pevnosti rebríkov zákaz viacerým osobám súčasne vystupovať a zostupovať po rebríku pracovať a pohybovať sa po rebríku tvárou k rebríku pri vetre silnejšom ako stanovená hodnota, zastaviť prácu na rebríku vo výške nad 5m vynášať a znášať bremeno do hmotnosti 20 kg vystupovať na rebrík s vhodnou, nepoškodenou a neznečistenou obuvou, bez dlhých šnúrok a pod vhodne voliť pracovný postup rebríky nepreťažovať zabezpečiť školenia zamestnancov, pri práci na rebríku vo výške od 5 m, zabezpečiť ich pravidelné preskúšanie pri práci na rebríku, kedy je zamestnanec chodidlami vo väčšej výške ako 5 m, používať osobné zaistenie proti pádu zabezpečiť pravidelné prehliadky a vizuálne prehliadky pred každým použitím</p>
-------------------------	---	--	----------	----------	----------	---

Prenosné rebríky	nežiaduci kontakt s časťami rebríka	* zachytenie, pichnutie, porezanie, poškrabanie, pritlačenie častí tela zamestnanca v dôsledku nevhodného technického stavu rebríka (porušené hrany rebríka, nepriliehajúce stykové plochy, uvoľnené skrutky, vyčnievajúce klice) a nesprávnej manipulácie s rebríkom (zakliesnenie končatín medzi priečky rebríka a pod.);	1	2	4	<p>pri práci s rebríkom byť obozretný a opatrný</p> <p>možné zdroje úrazov bezodkladne odstraňovať</p> <p>vykonávať pravidelné kontroly rebríkov, vizuálne kontroly pred každým použitím</p> <p>používať iba technicky bezchybné rebríky</p>
Priemyselné hnojivá						
Priemyselné hnojivá	nepriaznivé účinky chemických látok	* pôsobenie chemických látok obsiahnutých v priemyselných hnojivách na pokožku, dýchacie cesty, sliznice a pod.;	3	1	3	<p>OOPP: ochranné okuliare, ochranný respirátor</p> <p>pri plnení hnojív do zásobníka z vriec a pri rozhrňaní hnojiva používať OOPP - podľa vyžadovaných OOPP pre danú látku v karte bezpečnostných údajov</p> <p>pri manipulácii sa riadiť pokynmi uvedenými v karte bezpečnostných údajov pre dané používané látky</p> <p>technickými opatreniami vylúčiť priamy kontakt osôb s týmito látkami</p>
Ručné čistenie komunikácií						
Ručné čistenie komunikácií	nedostatočné zaistenie miesta práce	* narazenie vozidla na zamestnanca prevádzajúceho čistenie na komunikácii za plnej cestnej premávky;	1	2	4	<p>nevykonávať prácu za zníženej viditeľnosti, v hmle a pod., ak je to nevyhnutné, používať pridelené OOPP doplnené odrazkami, výstražnými svetlami a pod.</p> <p>vykonávať činnosti (zametanie, čistenie a pod.) v protismere tak, aby mal zamestnanec výhľad na protiúduce vozidlá</p> <p>vybaviť zamestnanca vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie</p>
Ručné čistenie komunikácií	ostré predmety	* porezanie ruky pri zbere sklenených črepov a iných ostrých predmetov;	2	2	7	vybaviť zamestnanca vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie
Ručné nanášanie farieb						
Ručné nanášanie farieb	nesprávny pracovný postup	<p>* zasiahnutie farbou pri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - odkvapnutí farby z valčeka/štetca, zo stropu, z konštrukcie nad úrovňou hlavy, - prudkých pohyboch nástrojom, - čistení valčeka odstreďovaním a pod.; <p>* pád valčeka, štetca na osobu pri nedostatočnom zaistení na násadu, predĺžovaciu (teleskopickú) tyč a pod.;</p> <p>* udretie blízko stojacej osoby násadou, predĺžovacou tyčou;</p>	2	2	7	<p>dodržiavať bezpečné rozstupy pri práci viacerých osôb pri sebe</p> <p>zabezpečiť správne a pevné nasadenie valčeka/štetca na násadu, predĺžovaciu tyč a pod.</p> <p>valčeky odstreďovať so zvýšenou opatrnosťou a zamedziť zasiahnutiu osôb odstrekovanou farbou</p> <p>pri natieraní vykonávať plynulé pohyby, aby nedochádzalo k rozstrekovaniu farby</p> <p>pri natieraní stropu netlačiť príliš na nástroj a nanášať len tenkú vrstvu farby, aby nedochádzalo k zlievaniu farby a následnému odkvapkávaniu</p> <p>po namáčaní maliarskeho valčeka/štetca do farby, dôkladne vytlačiť nadbytočnú farbu tak, aby nedochádzalo k odkvapkávaniu, alebo vytekaniu farby</p>

Spájka						
Spájka	nežiaduce účinky pri vdýchnutí, inhalácii výparov	* nadýchanie sa, vdýchnutie pár chemickej látky (napr. pri manipulácii s látkou, skladovaní a pod.); * toxické účinky olova pri inhalácii;	1	2	4	OOPP: ochranný respirátor pri práci s nebezpečnými látkami v prípade nadýchania alebo inhalácie nadýchať sa čerstvého vzduchu zabrániť vytváraniu výparov látku neinhaliť za každých okolností sa chrániť proti možnosti nadýchania dodržiavať pracovné pokyny a zásady bezpečného zaobchádzania s danou chemickou látkou vyškoliť zamestnancov pre prácu s chemickými látkami
Spájka	nežiaduce účinky pri zasiahnutí očí	* zasiahnutie očí spájkou;	1	3	6	OOPP: ochranné okuliare proti fyzikálnym vplyvom a kvapalinám v prípade kontaktu s očami vyplachovať oči dostatočným množstvom vody (minimálne 10 minút) dodržiavať pracovné pokyny a zásady bezpečného zaobchádzania s danou látkou vyškoliť zamestnancov pre prácu s chemickými látkami zabrániť zasiahnutiu očí
Spájka	nežiaduce účinky pri zasiahnutí pokožky	* zasiahnutie pokožky spájkou;	1	3	6	OOPP: ochranné rukavice proti popáleniu, ochranná obuv, ochranná zástera na ochranu pred chemickými látkami v prípade kontaktu s pokožkou : po kontakte s horúcou spájkou vykonať opatrenia ako pri popálení kože; ochladiť popálenú pokožku čistou vodou (za normálnych okolností produkt nedráždi pokožku keď je studený); dodržiavať pracovné pokyny a zásady bezpečného zaobchádzania s danou látkou vyškoliť zamestnancov pre prácu s chemickými látkami zabrániť priamemu kontaktu látky s pokožkou zamestnancov
Stavenisko						
Nebezpečné otvory a jamy	nezabezpečené otvory, jamy	* pády osôb do priehlbín, šácht, kanálov, otvorov, jám a pod.; * prepadnutie nedostatočne pevnými a únosnými poklopmi a prikrytím otvorov; * prepadnutie cez neúnosné prvky a konštrukcie umiestnené na priechodzích plochách staveniska; * pád do hĺbky (do výkopov, priehlbín, pošmyknutie pri chôdzi po svahoch a pod.);	2	2	7	vybaviť zamestnancov vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie venovať zvýšenú opatrnosť a sústredenosť hlavne v zime a za dažďa, zriadiť pomocné stupne pre nutnú chôdzu po svahu poklopy zaistiť proti horizontálnemu posunutiu zaistiť zabezpečenie nebezpečných priehlbín, otvorov a pod. dostatočne únosnými poklopmi, prikrytím, nápadnou prekážkou alebo pevným zábradlím
	ostré hrany, hroty		3	2	10	OOPP: ochranná obuv s podrážkou proti prepichnutiu

Stavenisko - pracovisko, podlahy a komunikácie - pohyb osôb		* prepichnutie podrážky obuvi klincami, prerezanie podrážky obuvi inými ostrohrannými časťami, poranenie chodidla zamestnanca;				dbať na včasné upratanie a odstránenie materiálu s ostrohrannými časťami (časti debnenia, vybúraný materiál s klincami a pod.)
Stavenisko	poškodený schodiskový stupeň, nesprávne našliapnutie na schod	* pošmyknutie, šikmé našliapnutie na hranu schodiskového stupňa;	1	2	4	vybaviť zamestnancov vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie vylúčiť nesprávne došľapovanie až na okraj (hranu) schodiskového stupňa, kde sú zhoršené trecie podmienky udržiavať nešmykľavý povrch schodiskových stupňov, dbať na správne našľapovanie, vylúčiť šikmé našliapnutie hlavne pri znížených adhézných podmienkach za mokra, námrazy, vplyvom znečistenej obuvi
Bremená a predmety - pád z výšky	uvoľnené, nezaistené predmety	* pád predmetov a materiálu z výšky na zamestnanca s ohrozením a zranením hlavy (tehla, úlomok z materiálu prepravovaného žeriavom a i. strojom); * pád úmyselne zhadzovaného materiálu a jednotlivých predmetov z výšky; * náhodný pád materiálu z voľného okraja podlahy stavby, pomocnej stavebnej konštrukcie;	2	2	7	OOPP: ochranná prilba na použitie v stavebníctve zabezpečiť vymedzenie a ohradenie ochranného pásma pod miestom práce vo výške, vylúčiť práce nad sebou a prístup osôb pod miesta práce vo výškach materiál, náradie a pomôcky ukladať, prípadne skladovať vo výškach tak, aby boli po celú dobu uloženia zaistené proti pádu, zošmyknutiu alebo zhodeniu vetrom dbať na bezpečné ukladanie materiálu na podlahách mimo okraj
Stavenisko - pracovisko, podlahy a komunikácie - pohyb osôb	vystupujúce časti konštrukcií, materiálov, dopravných prostriedkov	* zakopnutie, podvrtnutie nohy, narazenie, zachytenie o rôzne prekážky a vystupujúce prvky v priestoroch stavby;	3	1	3	odstrániť komunikačné prekážky, o ktoré sa dá zakopnúť - skrutky, zvýšené poklopy nad úroveň podlahy, hadice, káble (napr. vo vstupných priestoroch, na chodbách a pod.)
Strojovňa SHZ						
Strojovňa SHZ	nepriaznivý vplyv hluku	* ohrozenie hlukom v strojovniach SHZ	2	2	7	OOPP: zátkové chrániče sluchu a podobné prostriedky vykonávať pravidelnú údržbu zariadenia, včasné výmeny opotrebovaných exponovaných častí majúcich vplyv na hlučnosť
Uzavreté šachtové priestory						
Uzavreté šachtové priestory	hmotnosť poklopu	* prirazenie, priškripanie, pomliaždenie prstov pri manipulácii s poklopom; * vykĺznutie poklopu z ruky;	1	2	4	používať vhodné pracovné prostriedky (nástroje a pomôcky) pri vyberaní (otváraní) a ukladaní (zatváraní) poklopov a uzáverov šacht
Uzavreté šachtové priestory	horľavé vlastnosti látok, iniciácia výbušnej atmosféry	* samovznietenie, vznietenie, požiar, výbuch v uzavretom priestore;	1	3	6	vylúčiť zdroj iniciácie, používať svietidlá v nevýbušnom prevedení (podľa prehlásenia o zhode) pre vstupom vyvetrať trvale monitorovať prítomnosť horľavých plynov a pár počas prítomnosti zamestnanca v uzavretom priestore

						zaistiť výber vhodných monitorovacích zariadení (prístrojov na detekciu horľavých plynov a pár), zaistiť pravidelnú kalibráciu týchto priestorov podľa platných predpisov
Uzavreté šachtové priestory	nevhodný stav ovzdušia, nedostatok kyslíka	* udusenie nedostatkom kyslíka (toto ohrozenie je zvýšené nemožnosťou odhaliť ohrozené ovzdušie ľudskými zmyslami - nedostatok senzorickeho varovania); * chemické alebo biochemické reakcie, pri ktorých sa spotrebúva kyslík a kedy môže dôjsť k vývinu nedýchateľných plynov (oxid uhličitý, metán a pod.);	1	3	6	vybaviť zamestnanca vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie stanoviť a oboznámiť zamestnancov s bezpečnými pracovnými postupmi a zabezpečiť ich dodržiavanie sledovať a koordinovať činnosť vnútri priestoru, zabezpečiť trvalý dozor zaistiť dostatočný počet odborne a zdravotne spôsobilých zamestnancov vylúčiť vstup osamoteného zamestnanca do uzavretého priestoru podľa potreby zaistiť výmenu vzduchu, dostatočný prívod vzduchu zaistiť dorozumievanie, účinnú komunikáciu vydať a dodržiavať zákaz vstupovať osobám do uzavretého šachtového priestoru pokiaľ výskyt zdraviu škodlivých a výbušných látok presahuje prípustnú koncentráciu overiť stav ovzdušia v uzavretom priestore pred vstupom zamestnanca do tohto priestoru
Uzavreté šachtové priestory	nevyhovujúci stav zdroja osvetlenia	* znížená viditeľnosť, nedostatočné osvetlenie, tma; * stres, strach z tmy a šera;	2	1	2	zaistiť vstupy do uzavretých šachtových priestorov proti prístupu nepovolaných osôb vylúčiť vstup osamoteného zamestnanca do uzavretého priestoru zaistiť adekvátnu viditeľnosť pre bezpečné vykonávanie pracovných činností, vrátane chôdze
Uzavreté šachtové priestory	nezaistený, voľne prístupný otvor	* pád osoby do šachtového priestoru; * pád osôb do nezaisteného, voľne prístupného otvoru;	1	3	6	po ukončení práce uviesť poklopy, kryty a i. do pôvodného stavu vykonať kontrolu zariadenia umožňujúceho vstup a vytiahnutie osoby do/z priestoru (rebríky a pod.) zaistiť bezpečný výstup a zostup do uzavretého priestoru bezpečnými horizontálnymi komunikačnými prostriedkami (pevnými stúpadlovými rebríkmi, prenosnými rebríkmi a pod.) pri prácach v otvorených šachtových priestoroch zaistiť bezpečnosť okolitej prevádzky (napr. ochranným zábradlím proti pádu osôb, výstražnými značkami, v noci a za zníženej viditeľnosti výstražným osvetlením)
Uzavreté šachtové priestory	toxické vlastnosti látok	* otrava toxickými látkami pri zvýšení ich koncentrácie; * nadýchanie (inhalácia) škodlivých zložiek chemických látok,	1	3	6	vybaviť zamestnanca vhodnými OOPP a zabezpečiť ich správne používanie

		výparov (narkotický efekt niektorých látok sa môže prejavíť už pri koncentráciách podstatne nižších, ako sú koncentrácie nebezpečné z hľadiska požiaru alebo výbuchu); * kontaminácia ovzdušia nebezpečnými látkami (plynmi, parami, prachmi);				vylúčiť vstup osamoteného zamestnanca do uzavretého priestoru podľa potreby zaistiť výmenu vzduchu, dostatočný prívod vzduchu zaistiť práce dostatočným počtom zamestnancov s ohľadom na miestne podmienky a závažnosť ohrozenia stanoviť spôsob dorozumievania a komunikácie vylúčiť vstup do uzavretých priestorov pokiaľ výskyt zdraviu škodlivých a výbušných látok presahuje prípustné koncentrácie identifikovať toxické látky (plyny, pary) vhodnými detekčnými prístrojmi pred vstupom do uzavretého šachtového priestoru
Uzavreté šachtové priestory	znížené priestory, nefyziologické pracovné polohy	* narazenie hlavy pri zníženej podchodnej výške priestoru; * narazenie, odretie pri prácach v neprirodzených polohách (v pokľaku, predklone a i.);	2	2	7	označiť zdroje nebezpečenstva (napr.: znížená podchodná výška, vystupujúce prvky do obslužných uličiek/priestorov) vylúčiť vstup osamoteného zamestnanca do uzavretého priestoru
Výťahy - dozorca						
Výťahy - dozorca	nefunkčné núdzové osvetlenie	* navodenie núdzového stavu osôb pri výpadku el. prúdu a následnom zastavení kľetky výťahu;	2	1	2	zaistiť funkčné núdzové osvetlenie kľetky výťahu umožňujúce ľahké vyhľadanie a použitie núdzovej signalizácie alebo dorozumievacieho zariadenia
Výťahy - dozorca	nefunkčné ovládacie prvky	* nezastavenie chodu výťahu pri vydanom pokyne na zastavenie;	2	1	2	zabezpečiť časové obmedzenie chodu pohonu vykonať rekonštrukciu el. zariadenia pre vylúčenie stavu, kedy pri jednej poruche môže nastať nebezpečný/núdzový stav
Výťahy - dozorca	neodborná obsluha výťahu	* vytvorenie schodu medzi úrovňou nástupištia a podlahou kľetky s možnosťou zakopnutia, sťaženia nástupu a výstupu osôb;	1	1	1	prevádzať údržby, zriadenie, odborných prehliadok a skúšok zaistiť a nastaviť presné zastavenia s ohľadom na predĺženie a prekľz nosných lán
Výťahy - dozorca	nevhodný stav podlahy	* pokľznutie osoby na podlahe v kľetke;	2	1	2	zaistiť vhodnú protišmykovú úpravu podlahy v kľetke
Výťahy - dozorca	nezaistený priestor šachty	* prepad, vsunutie končatín osoby do priestoru šachty;	1	3	6	dodržať maximálnu voľnosť medzery medzi kľetkou a stenami šachty alebo úrovňou podlahy kľetky a úrovňou nástupištia, pokiaľ zastaví kľetka nad nástupišťom (vodorovná vzdialenosť medzi vnútorným povrchom steny šachty a prahom alebo rámom kľetkových dverí alebo závesnou hranou kľetkových posuvných dverí nesmie byť väčšia ako stanovená hodnota)
Výťahy - dozorca	pohyb výťahovej kľetky	* zachytenie osoby pohybom výťahovej kľetky v strižných miestach;	1	3	6	vykonať rekonštrukciu, modernizáciu nevyhovujúceho výťahu ohradiť priestor výťahovej šachty, zabraňujúci prístupu osôb do nebezpečnej blízkosti prechádzajúcej kabíny a proti závažia

						zamedziť prístup osobám do priestoru, v ktorom sa pohybuje klietka (zamedzenie sa vykonáva ohradením priestoru s pohybujúcou sa klietkou a proti závažím - a to zamurovaním, pletivom, sklenenými tabuľkami)
Výťahy - dozorca	polámané, poškodené tlačidlá	* problematické ovládanie výťahu z klietky vypálenými, zlámanými a inak poškodenými tlačidlami;	2	1	2	zaistiť dôslednú kontrolu výťahu dozorcami zabezpečiť svetelnú signalizáciu (popr. iné oznamovače) oznamujúca informácie týkajúce sa prevádzky výťahu
Výťahy - dozorca	poškodené, nezaistené šachtové dvere	* ohrozenie osôb šachtovými dverami; * zlá funkcia zatvárania a otvárania dvier, možná jazda pri otvorených dverách, možnosť otvorenia šachtových dverí bez prítomnosti klietky;	3	1	3	zaistiť včasné odstránenie zistených a oznámených porúch zabezpečiť mechanické, elektrické zariadenia zaistiť včasnú opravu, výmenu opotrebovaných vačiek dvier u nákladných výťahov
Výťahy - dozorca	preťaženie, poškodené nosné laná	* pád klietky pri pretrhnutí nosných orgánov (lán);	1	3	6	zabezpečiť zachytávače mechanicky zaisťujúce klietku vykonávať prevádzkové a odborné prehliadky
Výťahy - dozorca	voľne prístupné ističe	* znemožnenie ovládania výťahu z klietky, navodenie núdzového stavu;	2	2	7	zaistiť dostatočnú intenzitu osvetlenia klietky neumiestňovať ističe el. osvetlenia v rozvodnej skrini na chodbe tak, aby boli voľne prístupné vylúčiť, aby osvetlenie klietky bolo možné vypnúť aj za jazdy neoprávnenou osobou alebo omylom
Výťahy - dozorca	voľné, nezaistené okraje šachty	* prepadnutie dopravovanej osoby do šachty pri zastavení klietky v hornej časti otváracieho pásma a otvorenie šachtových dverí pri vyslobodzovaní z klietky;	1	2	4	zaistiť zodpovedajúcu ochrannú prahovú dosku

Popis miery rizika pre bodovú metódu:

P - Pravdepodobnosť výskytu udalosti

Hodnota	Charakteristika
1	veľmi nízka - vznik javu je takmer vylúčený - takmer nemožné ohrozenie
2	nízka - vznik javu je málo pravdepodobný, alebo možný - veľmi zriedkavé ohrozenie
3	stredná - jav vznikne niekedy počas životnosti zariadenia, príp. činnosti - zriedkavé ohrozenie
4	vysoká - jav vznikne niekoľkokrát počas životnosti zariadenia, príp. činnosti - časové ohrozenie
5	veľmi vysoká - jav vznikne veľmi často - nepretržité ohrozenie

D - Dôsledok vzniknutej udalosti

Hodnota	Charakteristika
1	zanedbateľný - menej ako ľahký úraz, zanedbateľná porucha systému
2	málo významný - ľahký úraz, začiatok choroby z povolania alebo menšie poškodenie systému, finančné straty
3	kritický - ťažký úraz, choroba z povolania alebo rozsiahle poškodenie systému, straty vo výrobe, veľké finančné straty
4	katastrofický - usmrtenie v dôsledku pracovného úrazu alebo úplné zničenie systému, nenahraditeľné straty

R - Výsledná miera rizika

Hodnota	Charakteristika
1 - 3	prijateľné - systém je bezpečný, bežné postupy
4 - 11	mierne - systém je bezpečný s podmienkou zaškolenia obsluhy, prehliadok a pod.
12 - 15	nežiadúce - systém je nebezpečný - uplatnenie ochranných opatrení
16 - 20	neprijateľné - systém je neprijateľný - okamžité uplatnenie ochranných opatrení, odstavenie systému

Matica číselného posúdenia rizika

Pravdepodobnosť/Dôsledok	1	2	3	4
1	1	4	6	12
2	2	7	11	13
3	3	10	15	17
4	5	12	16	19
5	8	14	18	20