

# Smlouva

## o poskytování služeb

uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

(dále jen „**Smlouva**“)

číslo smlouvy poskytovatele: **01/05/2023**

číslo smlouvy objednatele: \*

číslo SAP objednávky: \*

smluvní strany:

obchodní firma: **České dráhy, a. s.**

sídlo: Praha 1, Nábřeží L. Svobody 1222, PSČ 110 15

IČO: 70994226

DIČ: CZ70994226

zaps. v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 8039

zastoupená: \* , pověřen řízením Odboru centrálního nákupu

bankovní spojení: \*

číslo účtu: \*

dále jen „**objednatel**“

a

**Roman Majkus**

s místem podnikání: \*

Zapsaná v Živnostenském rejstříku vydaném Magistrátem města Ostravy, ID RZP: 3303806

Zastoupená: \*

IČO: 76650171

DIČ: \*

Bankovní spojení: \*

číslo účtu: \*

dále jen „**poskytovatel**“

uzavírají na základě vzájemné shody tuto

**smlouvu o poskytování služeb**

## **Článek I. Předmět smlouvy**

1. Předmětem této smlouvy je úprava vzájemných vztahů objednatele a poskytovatele při poskytování níže uvedených služeb poskytovatelem objednateli.
2. Poskytovatel se zavazuje poskytovat objednateli služby spočívající v **zajištění komplexního servisu, kontrol, oprav, plnění a vyřazení hasicí techniky v obvodu Regionální správy majetku Brno – oblast 262 a 263, na převzatém majetku od OCÚ Východ, na tankovacích stanicích ZS, ZAP Ostrava, ZAP Olomouc a ZAP Brno** (dále jen „služby“); objednatel se zavazuje za tyto služby poskytovateli zaplatit cenu stanovenou v článku IV.
3. Jednotlivé služby poskytne poskytovatel na základě dílčí písemné objednávky objednatele podle článku V.
4. Poskytovatel se zavazuje poskytovat služby v místech, rozsahu a četnosti stanovené v Příloze č. 2 Smlouvy a v souladu se zákonem č. 133/1985 Sb. o požární ochraně a také Vyhláškou 246/2001 Sb. o požární prevenci, a to v pravidelných intervalech příslušného roku. Prodlení s řádným poskytnutím služeb ze strany poskytovatele se pro účely této smlouvy považuje za podstatné porušení smluvní povinnosti.
5. Pro poskytování služeb podle této smlouvy není poskytovatel oprávněn použít jinou osobu. Poskytovatel je povinen poskytovat služby podle této smlouvy výhradně osobami, které jsou v pracovním poměru s poskytovatelem. Tuto skutečnost se poskytovatel zavazuje na požádání prokázat.

## **Článek II. Místo plnění**

1. Místa plnění jsou pracoviště Objednatele, které jsou ve správě Regionální správy majetku Brno (dále jen RSM), včetně pracovišť Oblastní centrum údržby Východ (dále jen OCÚ Východ). Tankovací stanice Zařízení služeb (dále jen ZS), pracoviště Zákaznický personál Ostrava (dále jen ZAP), Zákaznický personál Olomouc (dále jen ZAP) a Zákaznický personál Brno.
2. Kontaktní osoba ve věci technické a fakturace za objednatele:

**referent požární ochrany– \***

Kontaktní osoba za poskytovatele ve věcech technické a fakturace:

\*

Kontaktní osoba za poskytovatele ve věci měření a kontrol:

\*

## **Článek III. Rozsah služeb a podmínky provedení**

**Předmětem služeb jsou následující činnosti:**

- Kontrola hasicích přístrojů, hydrantů, sušových, protipožárních ucpávek, protipožárních dveří
- Tlaková zkouška hasicího přístroje sněhového, práškového, vodního
- Vystavení protokolu
- Datumové kolečko o provedené kontrole
- Mimořádná kontrola ručního hasicího přístroje
- Servisní a ostatní práce
- Nalepení štítku o provedené kontrole
- Dodání nového hasicího přístroje práškového, vodního, sněhového
- Doprava a přeprava

- Montáž hasicího přístroje
- Vyřazení hasicího přístroje sněhového, práškového, vodního

Bližší specifikace rozsahu poskytovaných služeb objednateli a míst plnění je uvedena v příloze č. 2 Smlouvy – Seznam věcných prostředků PO a PBZ.

Součástí služeb je také:

1. Převzetí odpovědnosti za technický stav hasicí techniky, v souladu zákona č. 133/1985 Sb. o požární ochraně a také vyhláška č. 246/2001 Sb. o požární prevenci .
2. Objednatel se zavazuje poskytnout poskytovateli potřebné podklady a vytvořit mu vhodné podmínky pro provádění prohlídek, měření a oprav dle této smlouvy.
3. Poskytovatel prohlašuje, že je plně způsobilý řádně plnit předmět této Smlouvy, zejména že má veškeré potřebné technické vybavení, disponuje veškerými povoleními a oprávněními vztahujícími se k plnění předmětu Smlouvy a že má k dispozici a je seznámen se všemi souvisejícími předpisy a vyhláškami nutnými k plnění předmětu Smlouvy.
4. Služby spočívající v pravidelných prohlídkách, revizích, budou poskytovatelem realizovány na základě této Smlouvy v rozsahu a intervalech uvedených v Příloze č. 1 Smlouvy - Položkový rozpočet a příloze č. 2 Smlouvy – Seznam věcných prostředků PO a PBZ. Požadavky na provedení jednotlivých prohlídek a revizí bude uskutečněno formou telefonickou nebo e-mailovou adresovanou kontaktní osobě ve věcech technických a fakturace uvedené v čl. II. bod 2 Smlouvy.
5. Služby spočívající v opravách mimo stanovenou údržbu, budou poskytovatelem realizovány na základě jednotlivých Objednatelem číslovaných objednávek zasílaných e-mailem na e-mailovou adresu kontaktní osoby ve věcech technických a fakturace uvedené v čl. II. bod 2 Smlouvy, přičemž v objednávce bude uvedeno místo plnění, rozsah požadovaných služeb, příp. další relevantní informace. V případě, že objednatel odešle poskytovateli objednávku formou e-mailu, je objednávka doručena v okamžiku, kdy objednatel obdrží elektronické potvrzení o doručení, nejpozději však následující den po odeslání.

#### **Článek IV. Cenové ujednání**

1. Smluvní strany se dohodly, že celková cena za služby poskytnuté na základě této smlouvy nepřesáhne **1 474 600,- Kč bez DPH**. K ceně bude připočtena daň z přidané hodnoty v zákonné výši.
2. Ceny sjednané touto smlouvou zahrnují veškeré náklady poskytovatele spojené s poskytováním služeb vyjma oprav mimo stanovenou údržbu, které poskytovatel přeúčtuje jako skutečné náklady objednateli. Takto přeúčtované náklady se však pro účely trvání a rozsahu smlouvy započítávají do celkové hodnoty dle odstavce 2. tohoto článku. Ceny za poskytnuté služby nejsou závislé na změně kurzu zahraničních měn ani na vývoji inflace.
3. Poskytovatel nemá v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy nárok na žádné zálohové platby ze strany objednatele.

#### **Článek V. Objednací a platební podmínky**

1. Na výzvu objednatele, nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele poskytovateli, předloží poskytovatel pro konkrétní poptávku služeb cenovou kalkulaci, a to včetně detailního rozpisu ceny (dále jen „**nabídka**“). Na základě této nabídky je objednatel oprávněn, nikoliv však povinen učinit písemnou objednávku daných služeb. V případě, že se objednatel rozhodne nabídku využít, zašle poskytovateli dílčí objednávku služeb, a to nejpozději do 5 pracovních dnů od obdržení nabídky.
2. Smluvní strany výslovně konstatují, že objednat službu na základě této smlouvy je právem, nikoliv však povinností objednatele.
3. Poskytovatel je povinen objednávku potvrdit nebo vytknout vady objednávky (tj. odmítnout objednávku) do 5 dnů od jejího doručení. Poskytovatel je přitom oprávněn odmítnout objednávku pouze v případě, že nemá

č. objednávky pro fakturaci: \*

náležitosti dle této smlouvy nebo není v souladu s nabídkou. Poskytovatel je povinen objednávku přijmout ve znění doručeném mu objednatelem, není oprávněn v objednávce činit žádné změny – potvrzení objednávky s odchylkou či dodatkem není potvrzením objednávky ve smyslu této smlouvy. Cena za služby dohodnutá v každé objednávce je cenou maximální a nepřekročitelnou a obsahuje veškeré náklady poskytovatele nutné k řádnému provedení objednaných služeb. Cena objednaných služeb není závislá na změně kurzu zahraničních měn ani na vývoji inflace.

4. Cena za poskytnuté služby bude uhrazena na základě faktury vystavené poskytovatelem, přičemž tento může fakturu vystavit nejdříve po řádném poskytnutí služeb stvrzeným podpisem protokolu o řádném poskytnutí služby, který bude podepsán ze strany objednatele a jehož kopie bude přílohou daňového dokladu.
5. Fakturovaná částka a rozsah služeb nesmí být vyšší, než jak bylo stanoveno v příslušné dílčí objednávce. Pro každou dílčí objednávku bude poskytovatel fakturovat zvlášť. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je datum řádného poskytnutí služeb dle příslušné dílčí objednávky.
6. Faktura je splatná do 30 dnů ode dne jejího vystavení objednateli na adresu: České dráhy, a. s., Podatelna došlých faktur, Vídeňská 15, 772 11 Olomouc.

Pro příjem faktur a ostatních daňových dokladů v elektronické nebo datové podobě je nutno uzavřít smlouvu o elektronické fakturaci, která ošetřuje právní a technické podmínky nutné pro tento způsob fakturace, pokud ji již poskytovatel nemá uzavřenou. V takovém případě platí pro zaslání podmínky stanovené touto Smlouvou o elektronické fakturaci.

Faktura musí být objednateli odeslána nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jejího vystavení. V případě prodlení s odesláním faktury se o dobu prodlení poskytovatele prodlužuje doba splatnosti.

Na faktuře a ostatních daňových dokladech musí být vždy uvedena adresa sídla objednatele: České dráhy, a.s., Nábřeží L. Svobody 1222, 110 15 Praha 1, IČ: 70994226, DIČ: CZ70994226.

Pokud to účetní systém poskytovatele umožňuje, uvede se na faktuře rovněž název, popřípadě i adresa organizační složky objednatele, a to jako adresa konečného příjemce či místo plnění.

7. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené právními předpisy pro účetní a daňové doklady a dále musí obsahovat tyto údaje:
  - a. protokol o řádném poskytnutí služby podepsaný oprávněným zástupcem objednatele;
  - b. SAP číslo objednávky objednatele: \*
  - c. den splatnosti;
  - d. číslo účtu poskytovatele;
  - e. peněžní ústav, který pro poskytovatele vede účet, na nějž má být placeno;
  - f. variabilní symbol;
  - g. adresu konečného příjemce plnění s označením, že se jedná o konečného příjemce;
  - h. další údaje uvedené jako povinné pro fakturu v této smlouvě
8. Jestliže faktura nebude obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy nebo smlouvou nebo údaje v ní uvedené nebudou správné nebo pokud přílohou faktury nebudou požadované dokumenty, je objednatel oprávněn vrátit ji ve lhůtě splatnosti poskytovateli s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu od počátku doručením opravené faktury objednateli.

9. V případě, že faktura je doručena v termínu kratším, než je 15 kalendářních dní před datem splatnosti, je datum splatnosti 15 kalendářních dní od data doručení. Doba splatnosti je zachována odepsáním fakturované částky z bankovního účtu Objednatele nejpozději v poslední den doby splatnosti. Smluvní strany se dohodly, že případně-li tento den na sobotu, neděli nebo státní svátek, je posledním dnem doby splatnosti nejbližší následující pracovní den.
10. V případě, že v České republice dojde k zavedení EUR jakožto úřední měny České republiky, bude proveden přepočítání ceny na EUR dle úředně stanoveného přepočítacího koeficientu. Veškeré platby za dodávky (uhrazené i neuhrazené), budou ke dni zavedení EUR, jakožto úřední měny České republiky, přepočteny a hrazeny pouze v EUR.
11. Poskytovatel se zavazuje nepostoupit a nedat do zástavy své pohledávky a závazky plynoucí z této smlouvy třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
12. Objednatel je oprávněn jednostranně započíst jakýkoliv svůj nárok (pohledávku) vzniklý na základě této Smlouvy, a to jak splatný či nesplatný, proti kupní ceně díla, která má být objednatelem v souladu s touto Smlouvou uhrazena bez ohledu na skutečnost, zda je již splatná či nikoliv.
13. Poskytovatel se zavazuje bez zbytečného prodlení oznámit Objednateli svou insolvenční nebo hrozbu jejího vzniku. Objednatel je v případě podezření na insolvenční Poskytovatele nebo její hrozbu nebo podezření na neuhrazení DPH nebo její zkrácení či vylákání daňové výhody oprávněn odvést částku DPH z uskutečněného zdanitelného plnění přímo příslušnému finančnímu úřadu, a to v návaznosti na §109 a 109a zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty (dále jen „zákon o DPH“). V takovém případě tuto skutečnost Objednatel bez zbytečného odkladu oznámí Poskytovateli. Úhradou DPH na účet finančního úřadu se pohledávka Poskytovatele vůči Objednateli v částce uhrazené DPH považuje bez ohledu na další ustanovení smlouvy za uhrazenou. Zároveň Poskytovatel neprodleně oznámí, zda takto provedená platba je evidována jeho správcem daně.
14. Poskytovatel se zavazuje, že bankovní účet jím určený pro zaplacení jakéhokoliv závazku Objednatele na základě této Smlouvy (nebo jeho části) bude k datu splatnosti příslušného závazku zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu § 96 odst. 2 zákona o DPH. Pokud bude Poskytovatel označen správcem daně za nespolehlivého plátce ve smyslu §106a zákona o DPH, zavazuje se zároveň o této skutečnosti neprodleně písemně informovat Objednatele spolu s uvedením data, kdy tato skutečnost nastala.
15. Pokud Objednateli vznikne podle § 109 zákona o DPH ručení za nezaplacenou DPH z přijatého zdanitelného plnění od Poskytovatele, má Objednatel právo bez souhlasu Poskytovatele uplatnit postup zvláštního způsobu zajištění daně podle § 109a zákona o DPH. Při uplatnění zvláštního způsobu zajištění daně uhradí Objednatel částku DPH podle daňového dokladu vystaveného Poskytovatelem na účet správce daně Poskytovatele a Poskytovatele o tomto kroku vhodným způsobem vyrozumí. Zaplacením částky DPH na účet správce daně Poskytovatele se závazek Objednatele uhradit částku odpovídající výši takto zaplacené DPH vyplývající z této Smlouvy považuje za splněný.

## **Článek VI. Mlčenlivost**

1. Smluvní strany se zavazují zachovat mlčenlivost o všech informacích a skutečnostech, které se dozvěděly v souvislosti s plněním závazků podle této smlouvy, zejména o ustanoveních a podmínkách této smlouvy, o identitě třetích osob spolupracujících s poskytovatelem nebo objednatelem, charakteru spolupráce a vztazích s třetími stranami vůbec, o cenách, obchodních záměrech a podnikatelských příležitostech druhé smluvní strany, které se dozvědí v průběhu plnění této smlouvy.
2. Smluvní strany se dále zavazují zajistit zachování mlčenlivosti u veškerých osob, které k plnění této smlouvy užijí.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle tohoto článku smlouvy se nepovažuje, pokud k zpřístupnění informací dá druhá strana písemný souhlas nebo povinnost poskytnout informace vyplývá z právních předpisů.
4. Porušení povinnosti mlčenlivosti se považuje za podstatné porušení smluvní povinnosti.

## **Článek VII. Součinnost**

1. Pro splnění předmětu této smlouvy poskytne objednatel poskytovateli nezbytnou součinnost, kterou po něm lze s ohledem na předmět plnění rozumně požadovat.
2. V případě, že by neposkytnutí součinnosti mělo mít vliv na kvalitu poskytovaného plnění nebo na dobu plnění, je poskytovatel povinen na tuto skutečnost neprodleně písemně upozornit objednatele.

## **Článek VIII. Odpovědnost za vady**

1. Poskytovatel poskytuje na služby poskytnuté dle této smlouvy záruku za jakost v délce 36 měsíců.
2. V případě, že nebudou služby poskytnuty řádně, tj. poskytnuté plnění bude vadné, zavazuje se poskytovatel odstranit vady bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 3 pracovních dnů od doručení reklamace ze strany objednatele.
3. Poskytovatel je po celou dobu trvání této Smlouvy povinen mít uzavřenu pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu a nemajetkovou újmu způsobenou poskytovatelem třetí osobě při a v souvislosti s prováděním předmětu Smlouvy s minimálním limitem pojistného plnění ve výši **1 000 000,- Kč**. Poskytovatel se zavazuje, že z obsahu pojistné smlouvy a souvisejících pojistných podmínek nevyplývají výluky směřující k Objednateli nebo dílu. Poskytovatel je povinen výše uvedenou pojistnou smlouvu udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu trvání této Smlouvy a řádně hradit sjednané pojistné. Doklad o pojištění je přílohou č. 3 této Smlouvy. Poskytovatel je povinen Objednateli prokázat na jeho výzvu kdykoliv po dobu trvání této Smlouvy existenci pojištění v rozsahu sjednaném touto Smlouvou, a to předložením originálu nebo úředně ověřené kopie aktuálního pojistného certifikátu ne starší 30 dnů vydaného pojišťovnou poskytovatele.

## **Článek IX. Doba trvání smlouvy**

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou **od 01. 05. 2023 do 30. 04. 2026**, anebo do doby, kdy dosáhne celková hodnota dílčích objednávek vystavených objednatelem celkové ceny za poskytnuté služby podle článku V. odstavce 1. smlouvy, podle toho, která z těchto událostí nastane dříve.
2. Kterákoli ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit z důvodu podstatného porušení smlouvy druhou smluvní stranou nebo z důvodů výslovně uvedených v této smlouvě. Odstoupení od smlouvy musí být písemné a nabývá účinnosti dnem jeho doručení druhé smluvní straně.
3. Za podstatné porušení smlouvy ze strany poskytovatele bude považováno zejména, nikoliv však výlučně, i) prodlení s řádným poskytnutím služeb delší než 20 dní oproti termínu stanoveném v objednávce, ii) prodlení se zasláním nabídky delší než 10 dnů, iii) prodlení s potvrzením objednávky delší než 30 dnů iv) prodlení s řádným poskytnutím služeb delší než 10 dnů více jak 3 krát v průběhu 3 měsíců nebo vi) prodlení se zasláním nabídky delší než 10 dnů 3 krát v průběhu 3 měsíců nebo vii) prodlení s potvrzením objednávky delší než 30 dnů více jak 3 krát v průběhu 3 měsíců.
4. Odstoupení od Smlouvy z důvodu podstatného porušení Smlouvy musí být příslušnou smluvní stranou učiněno v souladu s ust. § 2002 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, bez zbytečného odkladu. Pro vyloučení pochybností smluvní strany sjednávají, že lhůtou bez zbytečného odkladu se pro účely této Smlouvy rozumí lhůta v délce 3 měsíce od okamžiku, kdy se smluvní strana o podstatném porušení Smlouvy dozvěděla.
5. Objednatel má dále právo smlouvu písemně vypovědět bez udání důvodu s výpovědní lhůtou 30 kalendářních dnů, která počíná běžet okamžikem doručení výpovědi poskytovateli.

## **Článek X. Sankční ujednání**

1. V případě, že poskytovatel postoupí nebo dá do zástavy jakoukoliv pohledávku vzniklou na základě této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele, má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 20% z hodnoty postoupené či zastavené pohledávky, minimálně však ve výši 5 000,- Kč, a to i v případě, že by se takové postoupení nebo zastavení pohledávky ukázalo jako neplatné.
2. V případě, že bude poskytovatel v prodlení s řádným poskytnutím služeb dle této smlouvy, má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení poskytovatele.
3. V případě, že bude poskytovatel v prodlení se zasláním nabídky nebo s potvrzením objednávky, má objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení poskytovatele.
4. Při nedodržení termínu splatnosti faktury má poskytovatel právo na uplatnění úroků z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob a evidence svěřenských fondů a evidence údajů o skutečných majitelích, v platném znění.
5. V případě prodlení s odstraněním vad poskytnutých služeb má objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení.
6. V případě, že poskytovatel převede práva a povinnosti ze smlouvy nebo její části na třetí osobu bez předchozího výslovného písemného souhlasu objednatele, má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč, a to i v případě, že by se takové převedení ukázalo jako neplatné.
7. Pro případ porušení povinnosti mlčenlivosti sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 200 000,- Kč.
8. Uplatněním nároku na zaplacení smluvní pokuty ani jejím skutečným uhrazením není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením této povinnosti, na kterou se příslušná smluvní pokuta vztahuje, a to v rozsahu převyšujícím částku smluvní pokuty. Smluvní strany se dohodly, že ustanovení § 2050 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, se nepoužije.
9. Poskytovatel prohlašuje, že smluvní pokuty a jejich výše jsou přiměřené ve vztahu k povinnostem, k nimž se vztahují.
10. Prodlení Poskytovatele s řádným plněním smlouvy a z toho plynoucí důsledky, tedy zejména nárok na zaplacení smluvní pokuty a právo objednatele na odstoupení od smlouvy z důvodu prodlení Poskytovatele s plněním tak, jak je uvedeno v čl. VIII. odst. 3 Smlouvy, nenastávají v případě, že bylo prodlení způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost ve smyslu odst. 11 tohoto článku a Poskytovatel tuto skutečnost řádně oznámí a prokáže objednateli způsobem dále uvedeným v tomto odstavci. Prodlení Poskytovatele s plněním smlouvy a následky s ním spojené nenastávají po dobu existence okolností vylučujících odpovědnost, které zabránily Poskytovateli v řádném plnění smluvní povinnosti v případě, že Poskytovatel:
  - a) do 5 pracovních dnů od jejich vzniku objednateli řádně oznámí existenci okolností vylučujících odpovědnost, a
  - b) do 5 pracovních dnů po odpadnutí překážky v podobě okolností vylučujících odpovědnost oznámí objednateli odpadnutí překážky, a
  - c) do 15 dnů po odpadnutí překážky v podobě okolností vylučujících odpovědnost prokáže objednateli, že okolnosti vylučující odpovědnost Poskytovateli znemožnily pokračování v plnění smlouvy

11. Za okolnosti vylučující odpovědnost (dále jen „okolnosti vylučující odpovědnost“) ve smyslu ust. § 2913 odst. 2 občanského zákoníku se pro účely této smlouvy považují mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky vzniklé nezávisle na vůli Poskytovatele, prokáže-li Poskytovatel, že mu ve splnění povinnosti ze smlouvy dočasně nebo trvale zabránily. V případě, že okolnosti vylučující odpovědnost, řádně oznámené dle odst. 10, písm. a) tohoto článku, trvají déle než 45 dní, je kterákoli smluvní strana oprávněna vyzvat druhou Smluvní stranu k jednání o dodatku ke smlouvě, ve kterém budou sjednány nové termíny plnění smlouvy.

## Článek XI.

### Vzájemné informování o rizicích

1. Smluvní strany se za účelem opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci zavazují vzájemně se písemně informovat o rizicích a přijatých opatřeních k ochraně před jejich působením, která se týkají provádění předmětu smlouvy včetně přístupu k místu plnění. Smluvní strany si nejpozději v den podpisu smlouvy vzájemně prokazatelně předají výstupy hodnocení rizik (dále jen „výstupy“), která se týkají rozsahu a způsobu provádění předmětu smlouvy. Výstupy mohou být vyhotoveny ve formě samostatného protokolu, jenž se dnem předání druhé smluvní straně stává součástí této smlouvy. Do doby, než budou výstupy oběma smluvními stranami řádně předány, není poskytovatel oprávněn zahájit provádění předmětu smlouvy.
2. Poskytovatel seznámí odpovědnou osobu na straně Objednatele s výstupem a poskytne objednateli veškerou součinnost potřebnou k tomu, aby dotčené osoby mohly být s výstupem řádně seznámeny. Objednatel seznámí odpovědnou osobu na straně Poskytovatele s výstupem včetně místních podmínek místa plnění a přístupu k němu. Před zahájením provádění předmětu smlouvy podle této smlouvy Objednatel zajistí školení dotčených osob o rizicích, místních podmínkách v místě plnění a o základních informacích pro pohyb osob v místě plnění. V případě, že se školení zúčastní zástupci dotčených osob, je Poskytovatel povinen dodat Objednateli kopii dokladu o proškolení dotčených osob dle předchozí věty.
3. Objednatel zajistí v místě plnění výkon koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a poskytovatel je povinen činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci umožnit, poskytnout koordinátorovi odpovídající součinnost a činit neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad.
4. Objednatel je oprávněn provádět kontroly dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ze strany zaměstnanců Poskytovatele nebo jeho poddodavatelů. V případě, že Objednatel shledá porušení zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zavazuje se Poskytovatel bezodkladně učinit opatření k nápravě. Shledá-li Objednatel porušení zásad vedoucí k ohrožení zdraví nebo života osob, je Poskytovatel povinen provádění předmětu smlouvy okamžitě přerušit až do doby, kdy bude nežádoucí stav odstraněn. Poskytovatel se zavazuje nahradit objednateli škodu vzniklou v důsledku přerušování provádění díla z důvodů na straně poskytovatele.
5. V případě, že dojde k prodloužení smluvní strany s předáním výstupu, zavazuje se tato uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši dvojnásobku nabídnuté jednotkové ceny za služby bez DPH za každý započatý den prodloužení s předáním výstupu. Prodloužení s předáním výstupu delší než 5 dní se považuje za porušení této smlouvy podstatným způsobem a opravňuje druhou smluvní stranu od smlouvy odstoupit. Právo smluvních stran na náhradu škody v důsledku prodloužení s předáním výstupu druhou smluvní stranou zůstává nedotčeno.

## Článek XII.

### Ostatní a závěrečná ustanovení

1. Ustanovení neupravená touto smlouvou se řídí obecně platnými právními předpisy České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.



2. Poskytovatel nemá právo na náhradu škody a objednatel není povinen hradit škodu vzniklou poskytovateli tím, že objednatel oprávněně započítal svou pohledávku vůči pohledávce poskytovatele, tj. smluvní strany vylučují ust. § 1990 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
3. Veškeré změny nebo doplnění této smlouvy musí být učiněno formou písemného dodatku podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jinak je taková změna nebo doplnění smlouvy neplatné, přičemž pro vyloučení pochybností smluvní strany konstatují, že písemná forma není zachována při právním jednání učiněném technickými prostředky ve smyslu ust. § 562 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, za písemnou formu se považuje pouze forma listinná nebo elektronická opatřená elektronickým podpisem.
4. Smluvní strany prohlašují, že veškeré podmínky plnění, zejména práva a povinnosti, sankce za porušení smlouvy, které byly mezi nimi v souvislosti s předmětem plnění ujednány, jsou obsaženy v textu této smlouvy. Smluvní strany výslovně prohlašují, že ke dni uzavření této smlouvy se ruší veškerá případná ujednání a dohody, které by se týkaly shodného předmětu plnění a tyto jsou v plném rozsahu nahrazeny ujednáními obsaženými v této smlouvě, tj. neexistuje žádné jiné ujednání, které by tuto smlouvu doplňovalo nebo měnilo.
5. Poskytovatel prohlašuje, že plnění, které poskytuje objednateli, není v nepoměru k plnění, které je mu poskytnuto ze strany objednatele. Poskytovatel prohlašuje, že mu nejsou známy okolnosti a skutečnosti, které by zakládaly nepoměr vzájemných plnění.
6. Poskytovatel potvrzuje, že se zavazuje v souladu s článkem 3 Nařízení komise (EU) č. 1078/2012 uplatňovat proces sledování definovaný v příloze Nařízení komise (EU) č. 1078/2012. Zároveň si Objednatel vyhraduje právo na sledování opatření ke kontrole rizik, která přijme Zhotovitel. S ohledem na společné bezpečnostní metody Objednatele, týkající se požadavků na systém zjišťování bezpečnosti, se Poskytovatel zavazuje dodávat věci nebo poskytovat služby neohrožující bezpečné provozování dráhy nebo drážní dopravy. Poskytovatel je dále povinen přijmout nezbytná opatření spočívající v analýze, hodnocení a usměrňování rizik. Poskytovatel v případě, že je mu známo riziko vyplývající z konstrukční či technické závady dráhy, drážního vozidla nebo jiného zařízení sloužícího k zabezpečení provozování dráhy, a toto riziko má souvislost s plněním předmětu dle této smlouvy, je povinen přijmout nezbytná opatření k odstranění či jinému usměrňování těchto rizik a neprodleně informovat Objednatele o možném riziku.
7. Poskytovatel prohlašuje, že:
  - a. má nastaven funkční systém kontroly obchodních partnerů ve vztahu k mezinárodním sankcím vyplývajícím zejména z předpisů a rozhodnutí orgánů Evropské unie, Organizace spojených národů, kteréhokoli z členských států Evropské Unie, Spojených států amerických, Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku nebo Švýcarské konfederace (dále jen „**sankce**“), a není si vědom existence smluvních vztahů s osobou, na kterou se tyto sankce vztahují, zejména pak s osobu uvedenou na sankčních seznamech a v dokumentech vydávaných uvedenými orgány a institucemi, osobou, která je usídlena v zemi nebo založena podle práva země nebo území, které je cílem sankcí, nebo osobou, která je jinak předmětem sankcí („**osoba podléhající sankcím**“);
  - b. není osobou podléhající sankcím a žádná z osob podléhajících sankcím nefiguruje formálně ani fakticky ve vlastnické či řídicí struktuře Poskytovatele, není jeho skutečným majitelem, nedává jakékoli pokyny Poskytovateli, Poskytovatele nezastupuje, neovlivňuje, neovládá, ani se jakoukoli jinou formou, ať už skrytou či zjevnou, nepodílí na jeho fungování;
  - c. si není vědom skutečnosti, že by měly být v souvislosti s touto smlouvou osobě podléhající sankcím přímo či nepřímo zpřístupněny finanční prostředky či hospodářské zdroje či že by z nich mohla mít osoba podléhající sankcím jakýkoli prospěch;
  - d. neobdržel oznámení ani si není jinak vědom, že by proti němu byl vznesen nárok, vedena žaloba, soudní spor, správní řízení nebo šetření v souvislosti se sankcemi,

a v případě, že kdykoli v budoucnu dojde k porušení některého ze shora uvedených prohlášení, je Poskytovatel povinen oznámit tuto skutečnost bez zbytečného odkladu Objednateli. Porušení shora uvedených prohlášení se považuje za porušení smlouvy podstatným způsobem a opravňuje druhou smluvní stranu od smlouvy odstoupit.

8. Případné spory vzniklé na základě této smlouvy budou řešeny nejprve smírnou cestou, pokud se smluvním stranám nepodaří spor vyřešit vzájemnou dohodou, bude spor projednán dle hmotného a procesního práva příslušným soudem České republiky, přičemž místní příslušnost soudu bude určena dle sídla objednatele.
9. Poskytovatel není oprávněn převést svá práva a povinnosti ze smlouvy nebo její části na třetí osobu bez předchozího výslovného písemného souhlasu objednatele. Objednatel si tímto vyhrazuje právo takový souhlas neudělit, a to i bez udání důvodu. Za účelem zvážení, zda takový souhlas s převodem objednatel udělí či nikoli, je poskytovatel povinen mu opatřit a dodat veškeré informace a dokumenty, o které objednatel požádá. Tato smlouva není převoditelná rubopisem.
10. Smluvní strany konstatují, že pro smluvní vztah založený touto smlouvou se nepoužije ust. § 2093 zák. č. 89/2012, Sb., občanský zákoník, tj. v případě dodání většího množství než stanoví tato smlouva, nedochází převzetím přebytečného množství k uzavření smlouvy ohledně přebytečného množství.
11. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání Smlouvy do registru smluv se zavazuje zajistit Objednatel neprodleně po podpisu Smlouvy. Objednatel se současně zavazuje informovat poskytovatele o provedení registrace tak, že zašle poskytovateli kopii potvrzení správce registru smluv o zveřejnění Smlouvy bez zbytečného odkladu poté, kdy sám obdrží potvrzení, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku a s ID datové schránky poskytovatele (v takovém případě potvrzení od správce registru smluv o provedení registrace smlouvy obdrží obě smluvní strany zároveň).
12. Poskytovatel podpisem smlouvy prohlašuje, že bere na vědomí Etický kodex obchodního partnera společnosti České dráhy, a.s., zveřejněný trvale na webové stránce <http://www.ceskedrahy.cz/skupina-cd/eticky-kodex/-30201/>, zavazuje se dodržovat zásady v něm uvedené, a pro případ porušení Etického kodexu obchodního partnera společnosti České dráhy, a.s., kterým se rozumí porušení závazků či nepravdivost prohlášení poskytovatelem takto učiněná, bere na vědomí, že zároveň dochází k porušení smlouvy s důsledky v ní sjednanými a předvídanými v čl. IV Etického kodexu obchodního partnera společnosti České dráhy, a.s.
13. Osobou odpovědnou na straně objednatele za akceptaci (převzetí), kontrolu a vyhodnocení předmětu plnění této smlouvy je: \* , referent požární ochrany RSM Brno, tel.: \* , e-mail: \*
14. Tato smlouva se v případě uzavření v listinné podobě uzavírá ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
15. Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
16. Nedílnou součástí této Smlouvy o poskytování služeb jsou následující přílohy:  
Příloha č. 1 Smlouvy - Položkový rozpočet  
Příloha č. 2 Smlouvy - Seznam věcných prostředků PO a PBZ

Příloha č. 3 Smlouvy - Doklad o pojištění zhotovitele

Příloha č. 4 Smlouvy - Objednatelem vyhledávaná rizika práce a přijatá opatření na pracovištích  
Objednatele

Příloha č. 5 Smlouvy - Poskytovatelem vyhledávaná rizika práce a přijatá opatření

V Praze

V Ostravě

Za objednatele:

České dráhy, a.s.

Za poskytovatele:

.....

\*

**Pověřen řízením Odboru centrálního nákupu**

.....

\*

**OSVČ**

\*

### Seznam PHP ZAP Brno

Poř. č.	Stanice	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Výrobní číslo	Příští kontrola	Tlak. zkouška
1.	ADAMOV	osobní pokladna	PR	PHP	Červinka Fire	33929-22	11/2023	2027
2.	BÍLOVICE nad Svitavou	osobní pokladna	PR	PHP	HTB Vítkovice	5875-10	8/2022	2024
3.	BLANSKO	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	5138-08	10/2023	2027
4.	BOSKOVICE	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	383909-10	10/2023	2027
5.	Brno hl. n.	čekárna ČD Lounge	PR	PHP	Hersteller	38113-19	9/2023	2024
6.	Brno hl. n.	nabíjení aku vozíků	PR	PHP	VítkoviceHTB	001019-08	9/2023	2027
7.	Brno hl. n.	nabíjení aku vozíků	PR	PHP	Červinka Fire	28974-05	9/2023	2027
8.	Brno hl. n.	tranzito zavazadel	PR	PHP	Červinka Fire	35312-20	9/2023	2025
9.	Brno hl. n.	informátor	PR	PHP	HASTEXaHASPR	06141-08	8/2023	2026
10.	Brno hl. n.	bývalý sklad MTZ - 2.NP	PR	PHP	Gloria	027095-15	1/2023	2025
11.	Brno hl. n.	výběrčí tržeb - 1.NP	PR	PHP	HASTEXaHASPR	14669-07	1/2023	2024
12.	Brno hl. n.	tranzito - kuchyňka	PR	PHP	Červinka Fire	36911-20	9/2023	2025
13.	Brno hl. n.	DOP-VS	PR	PHP	Červinka Fire	36389-19	9/2023	2024
14.	Brno hl. n.	pokladna 1-6 - spoj.chodba	PR	PHP	Červinka Fire	36089-19	9/2023	2024
15.	Brno hl. n.	pokladna 8-16 - spoj.chodba	PR	PHP	Červinka Fire	36450-19	9/2023	2024
16.	Brno hl. n.	personální odd. - 1.NP	PR	PHP	AlBECO	03673-18	1/2023	2023
17.	Brno hl. n.	administr.část - 1.NP chodba	PR	PHP	HTB Vítkovice	11783-22	5/2023	2027
18.	Brno hl. n.	administr.část - 1.NP chodba	PR	PHP	HTB Vítkovice	10217-22	5/2023	2027
19.	Brno hl. n.	administr.část - 1.NP chodba	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5968845-90	5/2023	2025
20.	Brno hl. n.	administr.část - 1.NP chodba	CO2	PHP	HASTEXaHASPR	106466-03	5/2023	2027
21.	Brno hl. n.	administr.část - 1.NP chodba	PR	PHP	Haspo	13051-22	6/2023	2027
22.	Brno hl. n.	administr.část - 1.NP chodba	PR	PHP	Haspo	13725-22	5/2023	2027
23.	Brno hl. n.	SVČ - chodba u komanda - 1.NP	PR	PHP	Tepostop Přelouč	05356-10	1/2023	2025
24.	Brno-Královo Pole	osobní pokladna	CO2	PHP	Požární ochrana HTB	014495-18	10/2023	2023
25.	Brno-Židenice	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	048547-21	10/2023	2026
26.	Brno hl.n.	sklad MTZ - Malá Amerika	PR	PHP	AlBECO	3658-18	12/2020	2023
27.	Brno hl.n.	sklad MTZ - Malá Amerika	PR	PHP	Gloria	240813-18	11/2020	2023
28.	Brno hl.n.	sklad MTZ - sklep	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5207709-84	11/2020	2020
29.	Brno hl.n.	sklad MTZ - sklep	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5266271-85	12/2019	2023
30.	Brno hl.n.	sklad MTZ - sklep	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5520239-86	11/2018	2020
31.	Brno hl.n.	sklad MTZ - sklep	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5967860-85	12/2019	2022
32.	Brno hl.n.	sklad MTZ - sklep	CO2	PHP	Kodreta Myjava	4747747-81	6/2019	2021
33.	Brno hl.n.	sklad MTZ - sklep	PR	PHP	VítkoviceHTB	115744-11	12/2019	2021
34.	Brno hl.n.	sklad MTZ - sklep	PR	PHP	VítkoviceHTB	115761-11	11/2020	2021
35.	Brno hl.n.	sklad MTZ - sklep	PR	PHP	VítkoviceHTB	135423-09	12/2019	2020
36.	Brno hl.n.	sklad MTZ - sklep	PR	PHP	AlBECO	03650-18	12/2019	2023
37.	Brno hl.n.	sklad MTZ - sklep	PR	PHP	VítkoviceHTB	115974-11	12/2020	2021

38.	<b>Brno hl.n.</b>	sklad MTZ - sklep	PR	PHP	Haspo Prostějov	040098-15	9/2019	2020
39.	<b>Brno hl.n.</b>	sklad MTZ - sklep	PR	PHP	Haspo Prostějov	31295-02	11/2018	2019
40.	<b>Brno hl.n.</b>	sklad MTZ - sklep	PR	PHP	VítkoviceHTB	115950-11	12/2020	2021
41.	<b>Břeclav</b>	ČD centrum chodba+sklad	PR	PHP	Witra Suchdol	029557-18	12/2022	2023
42.	<b>Břeclav</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Witra Suchdol	029454-18	12/2022	2023
43.	<b>Břeclav</b>	tranzito - chodba	CO2	PHP	Kodreta Myjava	322021-94	12/2022	2026
44.	<b>Břeclav</b>	tranzito - chodba	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5426938-86	12/2022	2026
45.	<b>Břeclav</b>	úschovna	PR	PHP	Witra Suchdol	029497-18	12/2022	2023
46.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	PR	PHP	ETS Ostrava	18888-03	11/2022	2025
47.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5585501-83	11/2022	2022
48.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	PR	PHP	ETS Ostrava	61781-01	12/2018	2021
49.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	PR	PHP	Kovoslužba Praha	114767-01	12/2018	2018
50.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	PR	PHP	Kovoslužba Praha	351056-06	12/2018	2021
51.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	PR	PHP	HTB Vítkovice	023259-12	8/2020	2022
52.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	PR	PHP	Kovoslužba Praha	357489-08	8/2020	2024
53.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	PR	PHP	Kovoslužba Praha	009145-08	12/2018	2018
54.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5367579-85	7/2020	2021
55.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	CO2	PHP	Kodreta Myjava	4833861-82	6/2020	2020
56.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	PR	PHP	Haspex a Haspr	12294-07	8/2021	2024
57.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	PR	PHP	Tepostop Přelouč	038986-09	12/2019	2023
58.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	PR	PHP	Kovoslužba Praha	007765-08	12/2019	2023
59.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ	CO2	PHP	Haspo Prostějov	7314520-01	12/2020	2020
60.	<b>Břeclav</b>	sklad MTZ - sklep	PR	PHP	Witra Suchdol	331047-21	11/2022	2026
61.	<b>Břeclav</b>	archiv - sklep	PR	PHP	Haspo Prostějov	05577-05	11/2023	2023
62.	<b>Břeclav</b>	útulek VLČ	CO2	PHP	HTB Vítkovice	114741/22	11/2023	2027
63.	<b>Břeclav</b>	útulek VLČ	PR	PHP	HTB Vítkovice	034139/17	11/2023	2027
64.	<b>Bzenec</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Witra Suchdol	030540-18	7/2023	2023
65.	<b>Golčův Jeníkov město</b>	osobní pokladna	CO2	PHP	Kovoslužba	7708998-01	7/2023	2024
66.	<b>Golčův Jeníkov město</b>	kuchyňka	CO2	PHP	ETS Ostrava	9007352-05	7/2023	2024
67.	<b>Havlíčkův Brod</b>	nové SVČ - nový archiv	CO2	PHP	Kodreta	5973579-90	10/2021	2024
68.	<b>Havlíčkův Brod</b>	ČD centrum	PR	PHP	Kovoslužba	188776 - 64	11/2022	2026
69.	<b>Havlíčkův Brod</b>	úschovna	PR	PHP	Kovoslužba	398514-13	11/2022	2024
70.	<b>Havlíčkův Brod</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba	345957-07	12/2022	2025
71.	<b>Havlíčkův Brod</b>	nové SVČ	PR	PHP	HASTEXaHASPR	11649-10	11/2022	2025
72.	<b>Havlíčkův Brod</b>	nové SVČ	PR	PHP	HTB	105456-10	11/2022	2025
73.	<b>Havlíčkův Brod</b>	nové SVČ	PR	PHP	Kovoslužba	351557-06	10/2021	2025
74.	<b>Havlíčkův Brod</b>	odpočinkové místnosti 1.patro	PR	PHP	HaSTEXaHASPR	013966-16	11/2022	2026
75.	<b>Havlíčkův Brod</b>	odpočinkové místnosti 1.patro	PR	PHP	HASTEXaHASPR	004780-16	11/2022	2026
76.	<b>Hodonín</b>	kuchyňka osobní pokladny	PR	PHP	Gloria	187521-10	12/2022	2025
77.	<b>Hodonín</b>	chodba osobní pokladny	PR	PHP	Haspo Prostějov	29501-20	12/2022	2025
78.	<b>Hodonín</b>	útulek SVČ	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5234784-84	12/2019	2018

79.	<b>Hrušovany nad Jevišovkou</b>	nocležna	PR	PHP	Haspo Prostějov	11084-02	7/2020	2021
80.	<b>Hrušovany u Brna</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Haspo Prostějov	04542-20	10/2023	2025
81.	<b>Chotěboř</b>	osobní pokladna	CO2	PHP	Kodreta	5084003-83	10/2022	2025
82.	<b>Ivančice</b>	osobní pokladna	PR	PHP	ALBECO	004095-17	10/2022	2026
83.	<b>Jihlava</b>	chodba a zázemí (pokladna)	PR	PHP	Kovoslužba	043469-21	10/2022	2026
84.	<b>Jihlava</b>	SVČ	PR	PHP	Kovoslužba	384385-11	10/2022	2021
85.	<b>Jihlava</b>	rychločeta I. nástupiště, úschovna	PR	PHP	Kovoslužba	13324-21	10/2022	2026
86.	<b>Jihlava</b>	sklad MTZ	CO2	PHP	HTB	754273-97	10/2022	2025
87.	<b>Jihlava</b>	sklad MTZ	CO2	PHP	HTB	087650-21	10/2022	2026
88.	<b>Jihlava</b>	sklad MTZ	CO2	PHP	Kodreta	5652354-87	10/2022	2023
89.	<b>Jihlava</b>	sklad MTZ	CO2	PHP	Kodreta	5131562-84	10/2022	2023
90.	<b>Jihlava</b>	sklad MTZ	PR	PHP	Gloria	439593-07	10/2022	2022
91.	<b>Jihlava město</b>	osobní pokladna	CO2	PHP	HASTEXaHASPR	378894-01	11/2023	2027
92.	<b>Kuřim</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	103959-13	10/2023	2023
93.	<b>Kyjov</b>	nocležna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	380171-10	6/2023	2026
94.	<b>Letovice</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Haspo Prostějov	18495-10	10/2023	2026
95.	<b>Mikulov na Moravě</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	398245-13	11/2023	2026
96.	<b>Modřice</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Gloria	216597-20	11/2023	2026
97.	<b>Moravský Krumlov</b>	osobní pokladna	PR	PHP	ETS Ostrava	19051-04	12/2022	2022
98.	<b>Moravský Písek</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Neuruppin	19334-05	12/2022	2024
99.	<b>Nedvědice</b>	osobní pokladna	PR	PHP	HASTEXaHASPR	43368-07	12/2019	2022
100.	<b>Nové Město na Moravě</b>	osobní pokladna	CO2	PHP	ALBECO	49454-12	10/2023	2026
101.	<b>Nové Město na Moravě</b>	úschovna	PR	PHP	HASTEXaHASPR	37917-21	10/2023	2026
102.	<b>Podivín</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	009653-18	9/2023	2023
103.	<b>Rájec-Jestřebí</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	342927-07	10/2023	2026
104.	<b>Rajhrad</b>	sociální zařízení	PR	PHP	Haspo Prostějov	04586-20	10/2023	2025
105.	<b>Rosice u Brna</b>	kuchyňka	CO2	PHP	Kodreta	6090209-91	9/2020	2022
106.	<b>Rosice u Brna</b>	kuchyňka	PR	PHP	VítkoviceHTB	068348-10	9/2020	2022
107.	<b>Skalice nad Svitavou</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	205025-05	10/2023	2025
108.	<b>Skalice nad Svitavou</b>	útulek VLČ	PR	PHP	VítkoviceHTB	046564-21	10/2023	2026
109.	<b>Slavkov u Brna</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Albeco	05757-15	6/2023	2025
110.	<b>Sokolnice-Telnice</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Neuruppin	32483-08	11/2023	2023
111.	<b>Světlá nad Sázavou</b>	skladník	PR	PHP	Kovoslužba	11598-08	7/2023	2025
112.	<b>Světlá nad Sázavou</b>	osobní pokladna	PR	PHP	ETS Ostrava	351048-06	7/2023	2027
113.	<b>Šakvice</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	386029-11	8/2023	2025
114.	<b>Telč</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba	15744-05	10/2023	2023
115.	<b>Telč</b>	SVČ denní místnost	PR	PHP	HASTEXaHASPR	83756-13	9/2023	2027
116.	<b>Telč</b>	SVČ šatna	PR	PHP	HASTEXaHASPR	82360-13	9/2023	2023
117.	<b>Tetčice</b>	osobní pokladna	V	PHP	Kovoslužba Praha	69238-07	9/2020	2019
118.	<b>Tetčice</b>	osobní pokladna	PR	PHP	ETS Ostrava	8240-04	09/2020	2021

119.	<b>Tišnov</b>	chodba u pokladny	PR	PHP	Sanal	019191-13	09/2023	2026
120.	<b>Tišnov</b>	chodba u pokladny	PR	PHP	HTB Vítkovice	082632-08	09/2023	2027
121.	<b>Třebíč</b>	osobní pokladna	PR	PHP	HTB Vítkovice	59321-21	8/2023	2026
122.	<b>Třebíč</b>	úschovna	PR	PHP	Witra s.r.o.	097363-06	9/2023	2023
123.	<b>Třebíč</b>	SVČ	CO2	PHP	HASTEXaHASPR	127711-20	9/2023	2020
124.	<b>Třebíč</b>	SVČ	PR	PHP	HASTEXaHASPR	513411-20	9/2023	2020
125.	<b>Velké Pavlovice zastávka</b>	osobní pokladna	PR	PHP	ETS Ostrava	06969-05	11/2024	2023
126.	<b>Veselí nad Moravou</b>	informace + příruční sklad	PR	PHP	Haspo Prostějov	37849-22	7/2023	2027
127.	<b>Veselí nad Moravou</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Kovoslužba Praha	008601-08	8/2020	2023
128.	<b>Veselí nad Moravou</b>	samostatný komandující	PR	PHP	Kovoslužba Praha	004231-10	7/2023	2023
129.	<b>Vracov</b>	osobní pokladna	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5421397-86	6/2023	2023
130.	<b>Vracov</b>	osobní pokladna	V	PHP	Tepostop Přelouč	00435-10	6/2023	2026
131.	<b>Vranovice</b>	osobní pokladna	PR	PHP	Witra Suchdol	290395-22	8/2023	2027
132.	<b>Vyškov na Moravě</b>	mezinárodní pokladna	PR	PHP	Flin	067572-13	11/2023	2027
133.	<b>Vyškov na Moravě</b>	SVČ	PR	PHP	Haspo Prostějov	002798-11	10/2020	2020
134.	<b>Zaječí</b>	chodba u pokladny	PR	PHP	Kovoslužba Praha	368148-07	9/2023	2026
135.	<b>Zastávka u Brna</b>	osobní pokladna	PR	PHP	HTB Vítkovice	048758-06	9/2023	2023
136.	<b>Znojmo</b>	ČD centrum - chodba ke kuchyňce	CO2	PHP	Kodreta Myjava	5625472-87	6/2023	2026
137.	<b>Znojmo</b>	ČD centrum - chodba ke kuchyňce	PR	PHP	Neuruppin	19250-06	6/2023	2023
138.	<b>Žďár nad Sázavou</b>	osobní pokladna	CO2	PHP	HTB	075021-21	10/2023	2026
139.	<b>Žďár nad Sázavou</b>	tranzito	CO2	PHP	HTB	113258-22	10/2023	2027
140.	<b>Žďár nad Sázavou</b>	tranzito	PR	PHP	HASPO	04424-22	10/2023	2027
141.	<b>Žďár nad Sázavou</b>	SVČ	PR	PHP	Kovoslužba	003500-10	10/2023	2024
142.	<b>Žďár nad Sázavou</b>	SVČ	PR	PHP	HASTEXaHASPR	39731-11	10/2023	2025



## Seznam PHP ZAP Olomouc

Poř. č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Výrobní číslo	Příští kontrola	Tlak. zkouška
1.	<b>ŽST Hulín - VB - vlak. čet.</b>	CO2	S6	Kodreta	86-5519585	Únor 2023	2023
2.	" - VB - osobní pokladna	PR	P6P	ETS	04-00017	Únor 2023	2023
3.	" - VB - úsch. zavazadel	CO2	S5KTe	Hastex&Haspr	08-59616	Únor 2023	2023
4.	<b>ŽST Holešov - VB - úsch.</b>	PR	P6P	ETS	06-63991	Únor 2023	2026
5.	<b>ŽST Rožnov p. R. - úsch.</b>	PR	6PiReAl	Albeco	22-003178	Únor 2023	2027
6.	" - úschovna zavazadel	VO	V9L	ETS	07-00320	Únor 2023	2023
7.	" - osobní pokladna	CO2	S6	Kodreta	84-5134050	Únor 2023	2026
8.	<b>ŽST Bystřice p. H. - úsch.</b>	CO2	S6	Kodreta	89-5930963	Únor 2023	2023
9.	" - úschovna zavazadel	VO	V9L	ETS	09-00549	Únor 2023	2023
10.	<b>ŽST Val. Meziříčí-os. pokl.</b>	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-089485	Únor 2023	2026
11.	" - úschovna zavazadel	PR	P6F	ETS	07-086960	Únor 2023	2023
12.	" - kotelna	CO2	CO25F	ETS	15-007708	Únor 2023	2025
13.	<b>ŽST Moravský Beroun - os. Pokladna</b>	PR	P6P	ETS	03-17985	Květen 2023	2023
14.	<b>Vsetín - úsch. zav.</b>	CO2	5CO2iReAl	Albeco	18-033852	Červen 2023	2023
15.	" - osobní pokladna	PR	P6F/S	Ogniochron	22-22288	Červen 2023	2027
16.	<b>Horní lideč - přízemí</b>	PR	PDGA6	Protex	07-044261	Červen 2023	2027
17.	" - přízemí	PR	P6F/MM	KZWM	18-47039	Červen 2023	2023
18.	" - 1. patro	PR	P6F/S	KZWM	21-13710	Červen 2023	2026
19.	" - 2. patro	PR	P6F/S	KZWM	21-13373	Červen 2023	2026
20.	<b>ŽST Vizovice - os. pokl.</b>	CO2	CO25L	ETS	07-8085067	Červen 2023	2023
21.	" - nocležna vlak. čet	PR	P6F/S	KZWM	21-13796	Červen 2023	2026
22.	<b>Zlín - střed - os. pokl.</b>	CO2	S6	Kodreta	83-5024421	Červen 2023	2024
23.	" - osobní pokladna	CO2	S6	Kodreta	88-5697072	Červen 2023	2025
24.	" - úschovna zavazadel	PR	6PKT	Kovoslužba	05-16029	Červen 2023	2024
25.	" - úschovna zav. sklad	PR	P6F/MM	Vítkovice HTB	14-045728	Červen 2023	2024
26.	" - 1.NP	PR	P6P	ETS	03-16949	Červen 2023	2023
27.	" - 2.NP kuchyňka	CO2	CO25P	ETS	07-9617942	Červen 2023	2027
28.	" - 3.NP půda	VO	V9L	ETS	03-06985	Červen 2023	2023
29.	<b>ŽST LUH. - pokl. chodba</b>	PR	P6P	ETS	03-05178	Červen 2023	2023
30.	" plynový kotel	CO2	CO25/MP	KZWM	18-014828	Červen 2023	2023
31.	" schodiště u SVČ	PR	6PaReAl	Haspo	03-15854	Červen 2023	2023
32.	Úschovna	PR	6PiReAl	Albeco	21-014187	Červen 2023	2026
33.	<b>Otrokovice - infocentrum</b>	PR	P6F/MM	KZWM	21-11001	Červen 2023	2026
34.	" - osobní pokladna	CO2	S6	Kodreta	11-67220	Červen 2023	2026
35.	" - kotelna - posun	CO2	CO25L	ETS	03-8284696	Červen 2023	2023
36.	" - kotelna - stará pošta	PR	P6F/S	ETS	07-087358	Červen 2023	2026
37.	" - tranzito (vedle bud. výpravky)	PR	P6F	HTB	21-05725	Červen 2023	2026
38.	" - tranzito (vedle bud. výpravky)	PR	P6F	HTB	21-05690	Červen 2023	2026
39.	<b>St. Město u U.H.-os. pokl.</b>	CO2	S5H	Hastex&Haspr	11-68963	Červen 2023	2026
40.	<b>St.Město u U.H.-úsch. zav.</b>	PR	P6F	ETS	08-082577	Červen 2023	2023
41.	" - úschovna kol	PR	P6F	ETS	10-104219	Červen 2023	2025
42.	" - garáž AKU vozík	CO2	S6	Kodreta	90-6037394	Červen 2023	2026
43.	<b>ŽST Uh. Ostroh - os. pokl.</b>	PR	P6P	ETS	93-13988	Červen 2023	2023
44.	<b>Uherský Brod - ch. pokl.</b>	PR	PG6LE	Tepostop	04-030604	Červen 2023	2025
45.	" - VB - 2.NP nocležna	PR	PG6LE	Tepostop	04-024833	Červen 2023	2025
46.	<b>Přerov - úschovna MTZ</b>	PR	P2F/PRO	KZWM	20-14649	Červen 2023	2025
47.	" - úschovna zavazadel	PR	P6F/S	Silesian	20-19621	Červen 2023	2025
48.	" - úschovna zavazadel	PR	P6F	ETS	08-082624	Červen 2023	2024
49.	" - úschovna zavazadel	CO2	CO25/MP	KZWM	21-076085	Červen 2023	2026
50.	" - úsch. zav. - šatna	PR	6PiReAl	Albeco	15-006719	Červen 2023	2025
51.	" - mezinárodní pokladna	CO2	S2Če	Červinka	12-006284	Červen 2023	2027
52.	" - mezinárodní pokladna	CO2	CO25/MP	KZWM	17-141019	Červen 2023	2027
53.	" - mezinárodní pokladna	PR	6PiReAl	Albeco	16-071568	Červen 2023	2026
54.	" - nabíjení akuvoziků	PR	6PdReAl	Albeco	18-00127	Červen 2023	2027
55.	" - ČD centrum - chodba	CO2	S2Če	Červinka	11-101708	Červen 2023	2027
56.	" - ČD centrum - chodba	CO2	S5KTe/A	Hastex&Haspr	09-0747	Červen 2023	2027
57.	" - ch. u přednostky ZAP	CO2	S2Če	Červinka	12-006763	Červen 2023	2027
58.	" - osobní pokladna	CO2	S5KT	Kovoslužba	01-7509288	Červen 2023	2027
59.	" - osobní pokladna	PR	P2F	ETS	09-01833	Červen 2023	2023
60.	" - ČD centrum	PR	6PdReAl	Albeco	21-03455	Červen 2023	2026
61.	<b>Hr. na Moravě - os. pokl.</b>	CO2	CO2i89ReA	Hastex&Haspr	14-032178	Červen 2023	2024
62.	" - zavazadlové tranzito	PR	6PdReAl	Albeco	18-03355	Červen 2023	2023
63.	" - zavazadlové tranzito	CO2	S5KTe	Hastex&Haspr	98-60327	Červen 2023	2025

64.	" - úschovna kol	CO2	CO25F	ETS	08-27012	Červen 2023	2023
65.	<b>Velká Bystřice - os. Pokladna</b>	PR	P6F	HTB	21-05577	Červen 2023	2026
66.	<b>St.Město pod Sněžn. - os. pokladna</b>	PR	P6F	HTB	21-34239	Červen 2023	2026
67.	<b>Hlubočky - os. Pokladna</b>	PR	P6F	HTB	22-36456	Červen 2023	2027
68.	<b>Litovel - os. Pokladna</b>	PR	P6F	HTB	19-09781	Červen 2023	2024
69.	<b>Olomouc - rychlozboží</b>	PR	P6F	HTB	19-09908	Červen 2023	2024
70.	<b>Olomouc - rychlozboží</b>	PR	P6F	HTB	17-082677	Červen 2023	2027
71.	<b>ŽST Prostějov hl. n. - info.</b>	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	10-002613	Červenec 2023	2026
72.	" - chod. os. pokladen	PR	P6F/S	Silesian	21-19806	Červenec 2023	2026
73.	" - úschovna zavazadel	PR	P6F	ETS	08-127317	Červenec 2023	2023
74.	" - chodba u os. pokladny	PR	P6P	ETS	03-03865	Červenec 2023	2023
75.	" - SVČ - chodba 3.NP	CO2	5CO2ReAl	Albeco	03-8433538	Červenec 2023	2027
76.	" - SVČ - chodba 3.NP	PR	PDE6	Gloria	17-090139	Červenec 2023	2027
77.	" - SVČ - kuchyňka 3.NP	PR	P6F	ETS	10-138644	Červenec 2023	2027
78.	<b>ŽST Kroměříž - úsch.</b>	CO2	CO25L	ETS	02-7709162	Červenec 2023	2026
79.	<b>ŽST Olomouc hl.n.-předn.</b>	PR	P6F/S	Silesian	21-20068	Červenec 2023	2026
80.	" - hala - 1.NP os.pokl.	PR	P6F/S	Silesian	20-03091	Červenec 2023	2025
81.	" - hala - 1.NP os.pokl.	PR	PG6LE	Tepostop	04-033368	Červenec 2023	2024
82.	" - hala - 1.NP ČD centr.	PR	P6P	ETS	04-11825	Červenec 2023	2024
83.	" - hala -1.NP os.pokl. kuch.	PR	P6P	ETS	03-13864	Červenec 2023	2023
84.	<b>ŽST Uničov - os. pokl.</b>	PR	P6F	ETS	08-126539	Červenec 2023	2024
85.	<b>ŽST Jeseník - VB-úsch.</b>	PR	P6F	ETS	09-069203	Červenec 2023	2024
86.	" - VB - zádveří od nást.	PR	P6P	ETS	03-05417	Červenec 2023	2026
87.	<b>Zábřeh na Mor. - ch. pokl.</b>	CO2	CO25F	ETS	08-16200	Červenec 2023	2023
88.	" - ch. u úsch. zavazadel	CO2	CO25L	ETS	02-7709060	Červenec 2023	2023
89.	" - úsch. zav. - kancelář	CO2	CO25F	ETS	08-27142	Červenec 2023	2023
90.	" - skl. manipulace 1.NP	CO2	KT 05.05	Haspo	08-25639	Červenec 2023	2023
91.	<b>Mohelnice - os. pokl.</b>	PR	P6F/S	Silesian	21-20066	Červenec 2023	2026
92.	<b>Šumperk - úsch. zav.</b>	PR	P6P	ETS	03-12980	Červenec 2023	2023
93.	" - informace	CO2	S6	Kodreta	89-5845635	Červenec 2023	2023
94.	<b>Chropyně - úschovna zavazadel</b>	PR	P6P	ETS	04-08915	Červenec 2023	2023

## Seznam PHP ZAP Ostrava

Poř. č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Výrobní číslo	Příští kontrola	Tlak. zkouška
1.	<b>ŽST Bohumín - AKU v.</b>	PR	GP-6xABC/MM	Haspo	15-078908	Leden 2023	2026
2.	" - úschovna zavazadel	PR	P6P	ETS	03-01183	Leden 2023	2025
3.	" - úschovna zavazadel	PR	P6F	ETS	10-103818	Leden 2023	2026
4.	" - osobní pokladna	CO2	S5KT	Hastex&H.	08-80109	Leden 2023	2023
5.	" - mezinárodní pokladna	CO2	CO25ReAL	Haspo	03-8268831	Leden 2023	2023
6.	" - doplatková pokladna	PR	6PiReAL	Albeco	15-006796	Leden 2023	2026
7.	" - informace (RJ)	CO2	S6	Kodreta	83-5056077	Leden 2023	2023
8.	<b>ŽST Studénka pokladna</b>	PR	P6F/S	Silesian	21-14709	Únor 2023	2026
9.	<b>ŽST Suchdol n. O. - pokl.</b>	PR	P6F	ETS	10-060483	Únor 2023	2026
10.	<b>ŽST Nový Jičín info.</b>	PR	P6F	ETS	11-052337	Únor 2023	2027
11.	" - tranzito	CO2	CO25eReAL	Haspo	10-145597	Únor 2023	2026
12.	<b>ŽST Příbor - úsch.</b>	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	11-12396	Únor 2023	2027
13.	" - úschovna zavazadel	CO2	S6	Kodreta	88-5782910	Únor 2023	2025
14.	<b>ŽST Frenštát p. R. - úsch.</b>	PR	6PiReAl	Albeco	20-004149	Únor 2023	2025
15.	<b>Ostr. - Svinov-ČD info</b>	CO2	CO25F	ETS	14-130006	Únor 2023	2024
16.	" - mezinárodní pokladna	CO2	CO25P	ETS	10-058346	Únor 2023	2027
17.	" - úschovna zavazadel	CO2	CO25F	ETS	14-052837	Únor 2023	2024
18.	" - úschovna zavazadel	CO2	CO25F	ETS	08-33133	Únor 2023	2024
19.	<b>Kopřivnice - úschovna</b>	PR	6PiReAl	Albeco	22-003244	Únor 2023	2027
20.	" - kuchyňka	PR	P6Te	Hastex	19-050380	Únor 2023	2024
21.	<b>ŽST Frýdek- M. - úsch.</b>	PR	P6F/MM	Vítk.HTB	12-037823	Únor 2023	2023
22.	" - úschovna zavazadel	PR	P6F/MM	Vítk.HTB	15-006215	Únor 2023	2027
23.	" - kuchyňka - chodba	PR	P6F	ETS	08-083785	Únor 2023	2023
24.	<b>Štítina - os. pokladna</b>	PR	P6P	ETS	03-05421	Květen 2023	2023
25.	<b>Bruntál - úsch. zavaz.</b>	PR	P6P	ETS	04-20558	Květen 2023	2024
26.	" - osobní pokladna	PR	P6P	ETS	05-08810	Květen 2023	2024
27.	" - osobní pokladna-kuch.	PR	PG6PMD	Neuruppin	05-05469	Květen 2023	2026
28.	<b>Opava západ - os. pokl.</b>	PR	6PdReAL	Haspo	04-12727	Květen 2023	2023
29.	<b>Opava vých. - ČD Cent.</b>	PR	P6F	ETS	09-049163	Květen 2023	2023
30.	" - úschovna zavazadel	PR	P6P	ETS	03-15931	Květen 2023	2023
31.	" - os. pokladna 1.NP	PR	P6Fp	ETS	12-036493	Květen 2023	2027
32.	<b>Opava - os. pokl. 2.NP</b>	PR	6PdReAl	Albeco	22-04892	Květen 2023	2027
33.	" - sklad MTZ	PR	6PiReAl	Albeco	22-005901	Květen 2023	2027
34.	<b>Krnov - denní místnost</b>	PR	6PdReAl	Albeco	21-03418	Květen 2023	2026
35.	" - os. pokladna	PR	6PKT	Kovoslužba	05-205185	Květen 2023	2024
36.	" - nocležna	PR	P6Če	Červinka	19-13524	Květen 2023	2024
37.	<b>Háj ve Slezku. - os. pokl.</b>	PR	6PdReAl	Albeco	21-03129	Květen 2023	2026
38.	<b>Ostrava hl. n. - vch. pokl.</b>	PR	P6F	ETS	06-127387	Červen 2023	2023
39.	" - chodba u os.pokl.	PR	P6D	ETS	06-097942	Červen 2023	2025
40.	" - vestibul - infocentrum	PR	P6P	ETS	10-138706	Červen 2023	2026
41.	" - kuchyňka ČD centra	PR	P6F	ETS	10-060525	Červen 2023	2023
42.	" - kuchyňka ČD centra	CO2	CO22A	ETS	10-2546	Červen 2023	2025
43.	" - kuchyňka ČD centra	PR	P6F/MM	Vítkovice HTB	14-012980	Červen 2023	2024
44.	" - garáž aku. vozík	CO2	5CO289ReAl	Albeco	19-018904	Červen 2023	2024
45.	" - garáž aku. vozík	CO2	S6	Kodreta	87-5650619	Červen 2023	2023
46.	" - úsch. zavazadel 1.NP	CO2	S6	Kodreta	84-5260633	Červen 2023	2025
47.	" - úsch. zavazadel 1.NP	CO2	CO25F	ETS	95-552959	Červen 2023	2024
48.	" - úsch. zavazadel 1.NP	CO2	5SKT	Kovoslužba	03-8269845	Červen 2023	2023
49.	" - úsch. zavazadel 1.PP	PR	6PKT	Kovoslužba	05-204863	Červen 2023	2024
50.	<b>Ostr.-Vítkovice - os. pokl.</b>	PR	P6D	ETS	06-062566	Červen 2023	2025
51.	<b>Ostrava - Střed - tranzito</b>	PR	P6D	ETS	05-03857	Červen 2023	2027
52.	" - tranzito	PR	P6Te	Hastex&Haspr	10-15479	Červen 2023	2026
53.	<b>Ostr. - Kunčice - os. pokl.</b>	PR	P6F/MM	Vítkovice HTB	12-037988	Červen 2023	2023
54.	" - chodba u os.pokl.	PR	P6F/S	KZWM	21-14475	Červen 2023	2026
55.	<b>Havířov - ch. os. pokl.</b>	PR	6PKT	Kovoslužba	07-019407	Červen 2023	2026
56.	" - chodba os. pokladen	CO2	S6	Kodreta	92-6257806	Červen 2023	2025
57.	<b>Karviná - ČD centrum</b>	PR	P6F/MM	Vítkovice HTB	14-019958	Červen 2023	2024
58.	" - os. pokladna - šatna	PR	6PdReAl	Albeco	22-04404	Červen 2023	2027
59.	" - osobní pokladna	PR	P6F	ETS	09-069656	Červen 2023	2024
60.	" - os. pokl.	PR	6PdReAl	Albeco	22-04561	Červen 2023	2027
61.	" - úsch. zavazadel 1.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	06-29120	Červen 2023	2023
62.	<b>Třinec - úsch. zavazadel</b>	PR	P6F/ETS	Vítkovice HTB	07-088738	Červen 2023	2026
63.	" - osobní pokladna - ch.	PR	6PiReAl	Albeco	16-072679	Červen 2023	2026

64.	<b><u>Bystřice - osobní pokl.</u></b>	PR	P6P	ETS	03-13210	Červen 2023	2023
65.	<b><u>Návší - osobní pokl.</u></b>	CO2	S5KT	Kovoslužba	04-8636178	Červen 2023	2023
66.	" - SVČ-odp. místnost	PR	P6F/S	Silesian	11-123987	Červen 2023	2027
67.	" - SVČ-odp. místnost	PR	P6F/S	Silesian	18-30861	Červen 2023	2023
68.	" - SVČ - chodba	CO2	S5Če	Červinka	21-009371	Červen 2023	2026
69.	<b><u>M. u Jablunkova - pokl.</u></b>	PR	P2F	ETS	08-77567	Červen 2023	2023

## Seznam PHP OCÚ Východ

Poř. č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Výrobní číslo	Příští kontrola	Tlak. zkouška
<b>Frýdek-Místek</b>							
1.	Vedoucí posunu	CO2	S6	Kodreta	86-5470192	Leden 2023	2024
2.	Vedoucí posunu	CO2	5SKT	Kovoslužba	15-180054	Leden 2023	2027
3.	Sklad	CO2	S6	Kodreta	83-4869797	Leden 2023	2026
4.	Sklad	CO2	S6	Kodreta	84-5132142	Leden 2023	2026
5.	Sklad	CO2	5SKT	Kovoslužba	97-822735	Leden 2023	2026
6.	Sklad	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	08-23690	Leden 2023	2026
7.	Sklad	CO2	5SKTE	Hastex a Haspr	00-015454	Leden 2023	2024
8.	Sklad	PR	P6P	ETS	03-16596	Leden 2023	2023
9.	Soustružna	CO2	S6	Kodreta	92-6217800	Leden 2023	2026
10.	Kovárna	CO2	5CO2ReAl	Haspo	06-016596	Leden 2023	2027
11.	Sklad - provozní	PR	Pde6	Gloria	20-216981	Leden 2023	2026
12.	Sklad hořlavých kap.	CO2	S6	Kodreta	86-5375145	Leden 2023	2027
13.	Sklad hořlavých kap.	CO2	5SKT	Kovoslužba	11-00116	Leden 2023	2027
14.	Sklad hořlavých kap.	PR	P6Te	Hastex a Haspr	05-24263	Leden 2023	2027
15.	Sociální budova	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-009462	Leden 2023	2024
16.	Sociální budova	PR	6PiReAl	Albeco	22-004155	Leden 2023	2027
17.	Sociální budova	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-014506	Leden 2023	2024
18.	Sociální budova	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-010722	Leden 2023	2024
<b>Brno - Maloměřice</b>							
19.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-003087	Únor 2023	2026
20.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-003905	Únor 2023	2026
21.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-003699	Únor 2023	2026
22.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-003216	Únor 2023	2026
23.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-002637	Únor 2023	2026
24.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-003084	Únor 2023	2026
25.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-002602	Únor 2023	2026
26.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-002623	Únor 2023	2026
27.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-003377	Únor 2023	2026
28.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-002608	Únor 2023	2026
29.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-002625	Únor 2023	2026
30.	Nová hala	PR	RAIMA P6	SANAL	21-003277	Únor 2023	2026
31.	Rozvodna NN	CO2	5CO2iReAl	Albeco	20-052377	Únor 2023	2025
32.	Rozvodna NN	CO2	5CO2iReAl	Albeco	20-052152	Únor 2023	2025
33.	Trafokomora	CO2	5CO2iReAl	Albeco	20-052255	Únor 2023	2025
34.	Trafokomora	CO2	5CO2iReAl	Albeco	20-052079	Únor 2023	2025
35.	Rozvodna 22 kV	CO2	5CO2iReAl	Albeco	20-052104	Únor 2023	2025
36.	Rozvodna 22 kV	CO2	5CO2iReAl	Albeco	20-052038	Únor 2023	2025
37.	Napěťové zdroje	CO2	5CO2iReAl	Albeco	20-052050	Únor 2023	2025
38.	Napěťové zdroje	CO2	5CO2iReAl	Albeco	20-052088	Únor 2023	2025
39.	Přepínání zdrojů	CO2	5CO2iReAl	Albeco	20-052031	Únor 2023	2025
40.	Přepínání zdrojů	CO2	5CO2iReAl	Albeco	20-052335	Únor 2023	2025
41.	Kompresorovna	PR	RAIMA P6	SANAL	20-000876	Únor 2023	2025
<b>Olomouc Táborská</b>							
42.	Dílna	PR	P6P	ETS	05-07222	Únor 2023	2024
43.	Dílna	PR	P6P	ETS	05-06230	Únor 2023	2024
44.	Výměník	PR	P6P	ETS	05-05970	Únor 2023	2023
45.	Chodba 1.NP	PR	P6P	ETS	05-06009	Únor 2023	2023
46.	Chodba 2.NP	PR	P6P	ETS	05-05966	Únor 2023	2023
47.	Sklad materiálu 2.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-003749	Únor 2023	2024
48.	Chodba 3.NP	PR	PD6 Ga	PROTEX	07-207325	Únor 2023	2026
49.	Strojovna V TZ 3.NP	PR	P6P	ETS	05-06971	Únor 2023	2026
50.	Chodba 4.NP	PR	PD6 Ga	PROTEX	07-206395	Únor 2023	2026
51.	Garáž č.2	PR	GP-6XABC/MM	Haspo	19-00884	Únor 2023	2024
52.	Garáž č. 1	PR	P6F	ETS	08-083434	Únor 2023	2023
53.	Rozvodna 3KV	CO2	S6	Kodreta	90-6032693	Únor 2023	2024
54.	Rozvodna 3KV	CO2	CO25L	ETS	99-089718	Únor 2023	2024
55.	Rozvodna 3KV	CO2	KT06	Kovoslužba	91-6083273	Únor 2023	2026
56.	Rozvodna 3KV	CO2	S6	Kodreta	86-5472532	Únor 2023	2027
<b>Opava</b>							
57.	Soc. budova chodba	PR	RAIMA P6	SANAL	13-140726	Březen 2023	2023
58.	Soc. budova šatna	PR	RAIMA P6	SANAL	13-140408	Březen 2023	2023
59.	Soc. budova kult. míst.	PR	RAIMA P6	SANAL	13-024898	Březen 2023	2023

60.	Kontejner - sklad oleje	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	19-07840	Březen 2023	2024
61.	Kontejner - sklad mat.	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	15-009963	Březen 2023	2025
62.	Hala oprav	CO2	S5H	Hastex&Haspr	14-198186	Březen 2023	2024
63.	Hala oprav - dílna mech.	CO2	S6	Kodreta	86-5409976	Březen 2023	2024
64.	Svařovna - hala	CO2	S6KT	Kodreta	97-7312	Březen 2023	2026
65.	Hala	PR	6PKTf	Kovoslužba	14-110276	Březen 2023	2024
66.	Hala	PR	P6D	ETS	06-047356	Březen 2023	2026
67.	Hala	CO2	5CO2ReAl	Haspo	11-27358	Březen 2023	2025
68.	Hala	PR	6PKTf	Kovoslužba	03-228309	Březen 2023	2025
69.	Hala	PR	6PKT	Kovoslužba	08-008262	Březen 2023	2024
70.	Hala	CO2	S6KT	Kodreta	95-525647	Březen 2023	2026
71.	Vozmistr	CO2	5CO2ReAl	Haspo	06-002425	Březen 2023	2023
72.	Sklad A	PR	P6F	Vítkovice HTB	10-045025	Březen 2023	2024
73.	Sklad A	CO2	5CO2ReAl	Haspo	03-8182664	Březen 2023	2027
74.	Sklad A - sklad barev	PR	GP-6x ABC/MM	Haspo	20-29906	Březen 2023	2025
75.	Sklad B	PR	P6Te	Hastex&Haspr	08-25420	Březen 2023	2023
76.	Sklad B	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30273	Březen 2023	2027
<b>Havlíčkův Brod</b>							
77.	Oprávérenská dílna - hala	PR	P6Te	Hastex&Haspr	07-44379	Březen 2023	2026
78.	Oprávérenská dílna - hala	PR	P6F/S	Ogniochron	22-35776	Březen 2023	2027
79.	Oprávérenská dílna - hala	CO2	5CO2ReAl	Haspo	03-8375464	Březen 2023	2027
80.	Opr. dílna - u šaten 2.NP	PR	P6Te	Hastex&Haspr	03-14547	Březen 2023	2024
81.	Opr. dílna - u šaten 2.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30336	Březen 2023	2027
82.	Oprávérenská dílna - hala	PR	P6P	ETS	03-05438	Březen 2023	2024
83.	Oprávérenská dílna - hala	CO2	S6	Kodreta	84-5226523	Březen 2023	2026
84.	Oprávérenská dílna - hala	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	02-8008383	Březen 2023	2026
85.	Strojvedoucí - šatna	CO2	5CO2iReAl	Albeco	09-1254	Březen 2023	2025
86.	Strojvedoucí - chodba	CO2	S6	Kodreta	84-5175493	Březen 2023	2026
87.	Strojvedoucí - chodba	CO2	S6	Kodreta	89-5965929	Březen 2023	2025
88.	Strojvedoucí - chodba	PR	GP6xABC/MM	Haspo	09-114031	Březen 2023	2025
89.	Oprávérenská dílna - chod.	PR	P6Te	Hastex&Haspr	11-08359	Březen 2023	2027
90.	Oprávérenská dílna - hala	PR	6PKTc	Kovoslužba	04-195950	Březen 2023	2026
91.	Oprávérenská dílna - hala	PR	P6F	ETS	07-077560	Březen 2023	2025
92.	Opr. dílna - myčka	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30590	Březen 2023	2027
93.	Opr. dílna - kompresorovna	CO2	CO25P	ETS	98-935839	Březen 2023	2027
94.	Opr. dílna - svařovna	CO2	S6	Kodreta	84-5171883	Březen 2023	2026
95.	Oprávérenská dílna - hala	PR	P6Te	Hastex&Haspr	08-03078	Březen 2023	2026
96.	Opr. dílna - kotelna č.2	CO2	S6	Kodreta	88-5696622	Březen 2023	2023
97.	Opr. dílna - sklad HB 51	PR	P6Te	Hastex&Haspr	07-29594	Březen 2023	2025
98.	Sklad olejů venek č.3	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30576	Březen 2023	2027
99.	Sklad olejů venek č.2	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30338	Březen 2023	2027
100.	Sklad olejů venek č.1	PR	P6D	Vítkovice HTB	06-019095	Březen 2023	2026
101.	Sklad olejů venek - sudy	PR	P6D	ETS	05-029337	Březen 2023	2025
102.	Sklad olejů venek - sudy	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30214	Březen 2023	2027
103.	Sklad olejů venek - sudy	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30447	Březen 2023	2027
104.	Dílna elektro	CO2	S6	Kodreta	89-5846586	Březen 2023	2026
105.	Dílna elektro	CO2	S6	Kodreta	91-6125825	Březen 2023	2027
106.	Buňka u elektromechaniků	PR	P6F	ETS	11-116225	Březen 2023	2026
107.	Adm. budova - chod. 1.NP	PR	P6F	ETS	10-060190	Březen 2023	2026
108.	Adm. budova - chod. 2.NP	PR	P6Te	Hastex&Haspr	04-06502	Březen 2023	2026
109.	Adm. Budova - skl. oděvů	PR	P6Te	Hastex&Haspr	08-13266	Březen 2023	2024
110.	Adm. budova - kot. 3.NP	CO2	CO25/MP	HTB	21-073070	Březen 2023	2026
111.	Adm. budova - nocležny	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30308	Březen 2023	2027
112.	Adm. budova - Sklad mat.	PR	P6Te	Hastex&Haspr	06-023344	Březen 2023	2026
113.	Sklad tech. plynů venek	PR	6PKT	Kovoslužba	12-394898	Březen 2023	2024
114.	Sklad tech. plynů venek	PR	6PKT	Kovoslužba	09-004450	Březen 2023	2024
115.	Zámečnická dílna	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-097200	Březen 2023	2027
116.	Zám. dílna - svař. souprava	CO2	S1,5	Kodreta	87-5612426	Březen 2023	2026
117.	Garáž č. 1	PR	P6F/S	Ogniochron	22-35834	Březen 2023	2027
118.	Garáž č. 2	PR	6PKT	Kovoslužba	07-366028	Březen 2023	2024
119.	Truhlárna	PR	6PdReAl	Albeco	15-001429	Březen 2023	2025
120.	Truhlárna	PR	P6Te	Hastex&Haspr	05-12336	Březen 2023	2026
121.	Kotelna č.1 - vodárna	CO2	S5KTe	Hastex&Haspr	11-69706	Březen 2023	2025
122.	Ohrada - kolárna	PR	P6Te	Hastex&Haspr	04-32503	Březen 2023	2026
123.	Kompresor	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-098346	Březen 2023	2027
124.	Hranice depa - buňka	PR	6PKTf	Kovoslužba	08-357940	Březen 2023	2027
125.	Laboratoř 2.NP	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-097154	Březen 2023	2027
126.	Laboratoř 2.NP	CO2	S6	Kodreta	84-5129134	Březen 2023	2026

127.	Sklad tech. plynů	PR	P6F	ETS	07-077718	Březen 2023	2025
128.	Sklad tech. Plynů - ohr. žel.	PR	6PKT	Kovoslužba	06-353389	Březen 2023	2026
129.	U skladu strojního zařízení	PR	P6Če	Červinka	08-1482	Březen 2023	2026
130.	Sklad barev	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30489	Březen 2023	2027
131.	Sklad č.1	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30498	Březen 2023	2027
132.	Sklad č.2	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	12-040580	Březen 2023	2026
133.	Sklad č.2	PR	P6Te	Hastex&Haspr	09-1424	Březen 2023	2025
134.	Sklad č.3	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-003457	Březen 2023	2026
135.	Sklad č.3	PR	6PKTk	Kovoslužba	11-001222	Březen 2023	2026
136.	Dílna elektroniků	PR	PG6Le	Tepostop	08-049203	Březen 2023	2025
137.	Ohrada dřeva	PR	P6P	ETS	03-08678	Březen 2023	2025
138.	Ohrada dřeva	PR	P6 Te	Hastex & Haspr	05-16216	Březen 2023	2025
139.	Ohrada dřeva	PR	P6Te	Hastex&Haspr	05-80359	Březen 2023	2025
140.	Hlavní budova - sklep	PR	6PKT	Kovoslužba	05-26593	Březen 2023	2025
141.	Zámečnická dílna	PR	PD6Ga	Gloria	06-193532	Březen 2023	2026
142.	Olejárna venek	PR	GP6x	Hastex&Haspr	06-134853	Březen 2023	2025
143.	ČOV	CO2	S6	Kodreta	87-5588451	Březen 2023	2023
<b>THÚ Bohumín</b>							
144.	Hala THÚ od ČOV	CO2	CO2 2x30	ETS	05-9006316	Březen 2023	2025
145.	Hala THÚ od ČOV	CO2	CO2 2x30	ETS	05-9006317	Březen 2023	2025
146.	Hala THÚ od ČOV	CO2	CO25L	ETS	03-8085039	Březen 2023	2023
147.	Hala THÚ od ŽST	CO2	CO2 2x30	ETS	05-9006311	Březen 2023	2025
148.	Hala THÚ od ŽST	CO2	CO2 2x30	ETS	05-9006310	Březen 2023	2025
149.	Hala THÚ od ŽST	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	99-968232	Březen 2023	2025
150.	Hala THÚ střed	CO2	CO25P	ETS	08-10192936	Březen 2023	2023
151.	Hala THÚ střed	CO2	S5H	Hastex & Haspr	11-48416	Březen 2023	2027
152.	Hala THÚ střed	CO2	5CO2 REAL	Haspo	01-7590061	Březen 2023	2026
153.	Hala THÚ střed	CO2	CO25P	ETS	05-8884987	Březen 2023	2024
154.	Hala THÚ - chod. příz.	CO2	CO25P	ETS	06-9512803	Březen 2023	2024
155.	Hala THÚ - chod. příz.	CO2	5CO2 REAL	Haspo	09-1086	Březen 2023	2026
156.	Hala THÚ - chod. příz.	CO2	CO25P	ETS	07-9996869	Březen 2023	2023
157.	Hala THÚ - chod. příz.	CO2	CO25P	ETS	08-10192795	Březen 2023	2023
158.	Hala THÚ - chod. příz.	CO2	CO25P	ETS	07-9618724	Březen 2023	2023
159.	Hala THÚ - chod. příz.	CO2	CO25P	ETS	05-8837971	Březen 2023	2024
160.	Hala THÚ - chodba 1.p.	CO2	S5KTE	Hastex & Haspr	07-00497	Březen 2023	2025
161.	Hala THÚ - chodba 1.p.	CO2	S5KTE	Hastex & Haspr	03-163009	Březen 2023	2025
162.	Hala THÚ - chodba 1.p.	CO2	S5KTE/A	Hastex & Haspr	05-432096	Březen 2023	2025
163.	Hala THÚ - chodba 1.p.	CO2	CO25P	ETS	05-8918451	Březen 2023	2024
164.	Hala THÚ - chodba 1.p.	CO2	5CO2 REAL	Albeco	04-675165	Březen 2023	2025
165.	Hala THÚ - chodba 1.p.	CO2	CO25P	ETS	05-8918403	Březen 2023	2024
166.	Hala THÚ - chodba 1.p.	CO2	S5KTE/A	Hastex & Haspr	04-523616	Březen 2023	2025
167.	Hala THÚ - chodba 1.p.	CO2	CO25L	ETS	04-7509190	Březen 2023	2024
168.	Hala THÚ - chod. plyn. kot.	CO2	CO25Lai	ETS	02-008330	Březen 2023	2024
169.	Hala THÚ - chod. plyn. kot.	CO2	CO25P	ETS	06-9419942	Březen 2023	2023
170.	Hala THÚ - chod. plyn. kot.	CO2	S5H	Hastex & Haspr	11-69643	Březen 2023	2027
171.	Hala THÚ - chod.plyn. kot.	CO2	5CO2 REAL	HASPO	06-11793	Březen 2023	2027
172.	Hala THÚ - dveře č.29	CO2	CO25L	ETS	02-8059285	Březen 2023	2026
173.	Hala THÚ - dveře č.29	CO2	5CO2 REAL	Haspo	04-8468746	Březen 2023	2024
174.	Sklad BO S4, dveře č.31	CO2	5CO2 REAL	Haspo	04-8513414	Březen 2023	2024
175.	Hala THÚ - dveře č.31	CO2	S5kTe/A	Hastex & Haspr	00-74015	Březen 2023	2026
176.	Hala THÚ - dveře č. 32	CO2	CO25P	ETS	05-8918348	Březen 2023	2025
177.	Hala THÚ - dveře č. 32	CO2	CO25P	ETS	05-9006913	Březen 2023	2024
178.	Hala THÚ - dveře č. 32	CO2	CO25P	ETS	05-9007646	Březen 2023	2024
179.	Hala THÚ - dveře č. 32	CO2	CO25P	ETS	05-9147553	Březen 2023	2024
180.	Elektro dílna	PR	GP-6xABC	Haspo	05-082013	Březen 2023	2025
181.	Hala THÚ - mech. dílna	PR	P6F/s	Silesian	18-31818	Březen 2023	2023
182.	Hala THÚ - dveře č. 38	PR	6PKTc	Haspo	04-284872	Březen 2023	2026
183.	Dveře č. 42 - EL.-R	CO2	CO25P	ETS	05-9007388	Březen 2023	2024
184.	Dveře č. 42 - EL.-R	CO2	CO25L	ETS	04-8526323	Březen 2023	2024
185.	Hala THÚ - dveře č. 47	PR	P6P	ETS	05-10355	Březen 2023	2024
186.	Dveře č. 41 - garáž	PR	P6P	ETS	04-15779	Březen 2023	2023
187.	Dveře č. 41 - garáž	PR	6P6xABC	Haspo	06-064480	Březen 2023	2025
188.	ČOV	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-097305	Březen 2023	2027
189.	ČOV	CO2	S6	Kodreta	83-5016203	Březen 2023	2023
190.	Myčka - vozmistři chod.	CO2	S5KTE/A	Hastex & Haspr	07-002008	Březen 2023	2026
191.	Myčka - vozmistři chod.	CO2	S5KT	Kovoslužba	03-002218	Březen 2023	2026
192.	Myčka - vozmistři chod.	CO2	GS-5x-Bc	Haspo	12-46605	Březen 2023	2026
193.	Myčka-velín(obsluha SHÚ)	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	16-175468	Březen 2023	2026

194.	Myčka-velín(obsluha SHÚ)	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	16-175594	Březen 2023	2026
195.	EPZ II	CO2	CO25L	ETS	01-7831240	Březen 2023	2024
196.	EPZ III	CO2	S5H	Hastex & Haspr	11-67317	Březen 2023	2027
197.	Myčka - strojovna	CO2	S6	Kodreta	91-6122291	Březen 2023	2025
198.	Myčka- strojovna	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-097207	Březen 2023	2027
199.	Myčka - vyvíječ páry	CO2	S6	Kodreta	83-4983179	Březen 2023	2025
	<b>SÚ Bohumín</b>					Březen 2023	
200.	Čalounická dílna	PR	P6P	Vítkovice HTB	03-17738	Březen 2023	2023
201.	Čalounická dílna	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-354371	Březen 2023	2023
202.	Čalounická dílna	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-011494	Březen 2023	2025
203.	Čalounická dílna	PR	6PKTk	Kovoslužba	12-390154	Březen 2023	2026
204.	Čalounická dílna	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-002915	Březen 2023	2025
205.	Čalounická dílna	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-010129	Březen 2023	2023
206.	Čalounická dílna	PR	P6P	ETS	05-10204	Březen 2023	2023
207.	Čalounická dílna	PR	GP6xABC/MM	Haspo	21-08100	Březen 2023	2026
208.	Čalounická dílna - kot.	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-097204	Březen 2023	2027
209.	Sklad BO57 - nárazníky	PR	P6Če	Červinka	09-10332	Březen 2023	2024
210.	Rozvodna	CO2	S5KTE/A	Hastex & Haspr	01-9909	Březen 2023	2026
211.	Garáž	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-362141	Březen 2023	2023
212.	Sklad u garáže - výzisky	PR	P6P	ETS	03-09296	Březen 2023	2023
213.	Plecháč venku	PR	P6F/S	HTB	17-03395	Březen 2023	2027
214.	Sklad barev	PR	6PKT	Kovoslužba	10-394151	Březen 2023	2024
215.	Sklad barev	PR	P6F	Vítkovice HTB	10-002748	Březen 2023	2024
216.	Sklad technických plynů	CO2	S6	Kodreta	84-5208526	Březen 2023	2023
217.	Sklad technických plynů	CO2	KTO6	Kovoslužba	97-814211	Březen 2023	2027
218.	Sklad technických plynů	CO2	S6	Kodreta	86-5407170	Březen 2023	2023
219.	Kolovna	PR	6PAREAL	Haspo	06-12477	Březen 2023	2025
220.	Stará spr. -Kons. sklad	CO2	K5BETA-2	BETA	16-157279	Březen 2023	2026
221.	Stará spr. - Plyn. kotelna	CO2	5CO2 REAL	Haspo	08-00107	Březen 2023	2023
222.	Stará spr. -Stolárna	PR	P6P	ETS	03-11737	Březen 2023	2026
223.	Stará spr. -Stolárna	PR	P6F	Vítkovice HTB	08-040224	Březen 2023	2027
224.	Stará spr. -Stolárna	CO2	CO25P	ETS	06-9616670	Březen 2023	2025
225.	Stará spr. -Stolárna	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-097029	Březen 2023	2027
226.	Stará spr. ch. u denní míst.	PR	6PKT	Kovoslužba	05-304349	Březen 2023	2025
227.	Stará spr. - Příz. ch. u stol.	PR	P6P	ETS	06-049866	Březen 2023	2026
228.	Stará spr. - Příz. u el. Dílny	PR	P6P	ETS	03-16385	Březen 2023	2026
229.	Stará spr. - Příz. sklad ohr.	PR	P6P	ETS	04-08012	Březen 2023	2024
230.	Stará spr. - Příz. ch. u skl.	PR	6PKTc	Kovoslužba	05-202217	Březen 2023	2023
231.	Stará spr. - Příz. ch. u rozv.	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-008316	Březen 2023	2023
232.	-"- Příz. skl. náhr. dílů	PR	6PKT	Kovoslužba	10-006776	Březen 2023	2025
233.	Stará spr. - Chodba 1.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	15-117105	Březen 2023	2025
234.	Stará spr. - Chodba 1.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	14-104858	Březen 2023	2024
235.	Stará spr. - Chodba 2.NP	PR	GP6xABC/MM	Haspo	21-08472	Březen 2023	2026
236.	Stará spr. - Chodba 2.NP	PR	P6P	ETS	03-14379	Březen 2023	2026
237.	Kruhovka	PR	P6F	ETS	11-115681	Březen 2023	2027
238.	Kruhovka	CO2	5CO2 aREAL	Haspo	03-089396	Březen 2023	2023
239.	Kruhovka	CO2	S5KTE/A	Hastex & Haspr	05-645964	Březen 2023	2025
240.	Kruhovka	CO2	S6	Kodreta	84-5229449	Březen 2023	2023
241.	Kruhovka	PR	GP6xABC	Haspo	21-08035	Březen 2023	2026
242.	Kruhovka	PR	P6F	ETS	09-112557	Březen 2023	2024
243.	Kruhovka	PR	P6TE	Hastex & Haspr	04-18017	Březen 2023	2024
244.	Kruhovka	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	20-060687	Březen 2023	2025
245.	Kruhovka	PR	P6P	ETS	04-08008	Březen 2023	2024
246.	Kruhovka	PR	GP6xABC/MM	Haspo	21-07185	Březen 2023	2026
247.	Kruhovka	CO2	S2x30	Kodreta	83-5122526	Březen 2023	2023
248.	Kruhovka	CO2	S2x30	Kodreta	83-5037233	Březen 2023	2023
249.	Kruhovka	PR	6PKT	Kovoslužba	08-019615	Březen 2023	2026
250.	Kruhovka	PR	6PKT	Kovoslužba	07-016707	Březen 2023	2026
251.	Kruhovka	CO2	S2x30	Kodreta	83-5069743	Březen 2023	2023
252.	Kruhovka	CO2	S2x30	Kodreta	84-5225584	Březen 2023	2023
253.	-"- Zkušebna VN 22. kolej	PR	PD6GA	Gloria	08-085976	Březen 2023	2023
254.	-"- Zkušebna VN 22. kolej	PR	PD6GA	Gloria	14-028706	Březen 2023	2024
255.	-"- Zkušebna VN 22. kolej	CO2	S6	Kodreta	89-5937586	Březen 2023	2024
256.	-"- Zkušebna VN 22. kolej	CO2	CO25F	Vítkovice HTB	10-00148	Březen 2023	2024
257.	-"- Zkuš. VN - 19.-20. kolej	PR	P6P	ETS	03-16891	Březen 2023	2023
258.	-"- Zkuš. VN - 19.-20. kolej	PR	6PKTc	Kovoslužba	03-252716	Březen 2023	2025
259.	Zkušebna VN	CO2	S5KTE/A	Hastex & Haspr	96-693017	Březen 2023	2026
260.	Zkušebna VN	PR	6PKTk	Kovoslužba	12-000377	Březen 2023	2024



261.	Zkušebna VN	PR	P6F/s	Vítkovice HTB	14-036707	Březen 2023	2024
262.	Dílna CZE	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-000265	Březen 2023	2025
263.	Dílna CZE	PR	GP6xABC	Haspo	13-005074	Březen 2023	2025
264.	Dílna CZE	PR	6PKTk	Kovoslužba	11-000769	Březen 2023	2026
265.	Dílna CZE	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-001460	Březen 2023	2026
266.	A.B. - Chodba přízemí	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-011162	Březen 2023	2024
267.	A.B. - Chodba přízemí	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30404	Březen 2023	2027
268.	A.B. - U skladu	PR	6PKTk	Kovoslužba	05-17070	Březen 2023	2025
269.	A.B. - U skladu	PR	6PKTk	Kovoslužba	06-28638	Březen 2023	2026
270.	A.B. - U skladu	PR	6P REAL	Haspo	05-11697	Březen 2023	2026
271.	A.B. - příz. - mezipatro	PR	GP6xABC/MM	Haspo	21-08099	Březen 2023	2026
272.	A.B. - příz. - mezipatro	PR	P6D	ETS	07-022828	Březen 2023	2026
273.	Strojovna výtahu (V.A.B.)	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-097179	Březen 2023	2027
274.	A.B. - Chodba 6.NP	PR	P6P	ETS	03-18833	Březen 2023	2026
275.	A.B. - Chodba 6.NP	PR	P6TE	Hastex & Haspr	20-39585	Březen 2023	2025
276.	A.B. - Chodba 6.NP	PR	P6P	ETS	03-11101	Březen 2023	2023
277.	A.B. - Chodba 6.NP	PR	P6P	ETS	04-08397	Březen 2023	2023
278.	-"- Chod. 5.NP - mezipatro	PR	P6P	ETS	03-16062	Březen 2023	2023
279.	-"- Chod. 5.NP - mezipatro	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30325	Březen 2023	2027
280.	-"- Chod. 4.NP - mezipatro	PR	P6P	ETS	03-03658	Březen 2023	2023
281.	-"- Chod. 4.NP - mezipatro	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30310	Březen 2023	2027
282.	-"- Chod. 3.NP - mezipatro	PR	PG6LEC	Tepostop	14-000031	Březen 2023	2024
283.	-"- Chod. 3.NP - mezipatro	PR	6PD REAL	Haspo	04-12590	Březen 2023	2023
284.	-"- Chod. 2.NP - mezipatro	PR	P6 Te	Hastex & Haspr	20-23781	Březen 2023	2025
285.	-"- Chod. 2.NP - mezipatro	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-367224	Březen 2023	2026
286.	-"- Chod. 1.NP - mezipatro	PR	P6 Te	Hastex & Haspr	20-23974	Březen 2023	2025
287.	-"- Chod. 1.NP - mezipatro	PR	GP6xABC	Haspo	21-08475	Březen 2023	2026
288.	Sklad olejů - rampa	PR	P6F/MM	Vítkovice HTB	14-030419	Březen 2023	2027
289.	Sklad olejů - rampa	PR	BRANDSTOP6G2	Bavaria	08-138026	Březen 2023	2023
290.	Hala HCO	CO2	CO25P	ETS	01-7421681	Březen 2023	2026
291.	Hala HCO	CO2	5CO2REAL	Haspo	06-00746	Březen 2023	2026
292.	Hala HCO	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-097365	Březen 2023	2027
293.	Hala HCO	CO2	S1x30	Kodreta	84-5160084	Březen 2023	2023
294.	Hala HCO	CO2	S2x30	Kodreta	84-5159883	Březen 2023	2023
295.	Hala HCO	CO2	S2x30	Kodreta	84-5159913	Březen 2023	2023
296.	Hala HCO	CO2	5SKT	Kovoslužba	06-00118	Březen 2023	2026
297.	Hala HCO	CO2	CO25P	ETS	06-9616650	Březen 2023	2026
298.	Hala HCO	CO2	CO2KT05	Kovoslužba	01-892457	Březen 2023	2026
299.	Hala HCO	CO2	S6	Kodreta	84-5293492	Březen 2023	2024
300.	Hala HCO	CO2	CO25/MP	KZWM	21-073083	Březen 2023	2026
301.	Hala HCO	CO2	CO25P	ETS	05-9006732	Březen 2023	2024
302.	Hala HCO	CO2	CO25P	ETS	04-8526204	Březen 2023	2026
303.	Soustružna	CO2	CO25P	ETS	05-8918385	Březen 2023	2023
304.	Chodba příz. - mistři HCO	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-382654	Březen 2023	2024
305.	Chodba příz. - mistři HCO	PR	P6P	ETS	05-09749	Březen 2023	2026
306.	Sklad HCO	PR	PG6LE	Tepostop	03-031808	Březen 2023	2025
307.	HCO - Dílna mechanici	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-362093	Březen 2023	2026
308.	HCO - Vzduchaři	PR	GP6xABC/MM	Haspo	06-046714	Březen 2023	2025
309.	HCO - Rozvodna NN	CO2	S6	Kodreta	85-5280689	Březen 2023	2025
310.	HCO - Rozvodna NN	CO2	S6	Kodreta	87-5526112	Březen 2023	2025
311.	Hala HCO - v plech. vrat.	CO2	S6	Kodreta	85-5265463	Březen 2023	2026
312.	HCO - Chodba 4.NP	PR	P6P	ETS	04-507227	Březen 2023	2024
313.	HCO - Chodba 4.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	11-000216	Březen 2023	2025
314.	HCO - Strojovna výtahu	CO2	5SKT	Kovoslužba	00-7377973	Březen 2023	2025
315.	HCO - Chodba 3.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30568	Březen 2023	2027
316.	HCO - Chodba 3.NP	PR	P6D	ETS	06-020329	Březen 2023	2026
317.	HCO - Chodba 2.NP	PR	GP6xABC	Haspo	06-008894	Březen 2023	2026
318.	HCO - Chodba 2.NP	PR	P6F/S	HTB	11-123909	Březen 2023	2027
319.	HCO - Chodba 1.NP	PR	PDE6	Gloria	21-164981	Březen 2023	2026
320.	HCO - Chodba 1.NP	PR	P6D	ETS	07-023451	Březen 2023	2026
321.	HCO - Chodba 1.NP	PR	P6P	ETS	04-09827	Březen 2023	2024
322.	HCO - Svařovna	CO2	S6	Kodreta	84-520543	Březen 2023	2024
323.	HCO - Kotelna	CO2	CO25P	ETS	03-8284676	Březen 2023	2024
324.	AKU budova	CO2	S6	Kodreta	83-5019646	Březen 2023	2024
325.	AKU dílna	CO2	S6	Kodreta	85-5336289	Březen 2023	2023
326.	AKU nabíjárna	CO2	S6	Kodreta	84-5199889	Březen 2023	2026
327.	AKU nabíjárna	CO2	S6	Kodreta	88-5786781	Březen 2023	2023
328.	Hranice depa	PR	6PiReAL	Albeco	11-11550	Březen 2023	2027

329.	Vodní odpor - ohrada	CO2	S1x30	Kodreta	90-5982041	Březen 2023	2023
330.	Vodní odpor	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-097185	Březen 2023	2027
331.	Vodní odpor	CO2	S6	Kodreta	87-5551485	Březen 2023	2027
332.	Kryt CO	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-097147	Březen 2023	2027
333.	Kryt CO	PR	P6F	ETS	08-127418	Březen 2023	2023
334.	Kryt CO	PR	P6Te	Hastex a Haspr	16-002582	Březen 2023	2026
335.	Kryt CO	CO2	CO25A	HTB	14-034166	Březen 2023	2024
336.	Kryt CO	PR	GP6xABC	Haspo	05-039298	Březen 2023	2023
337.	Kryt CO	PR	GP6xABC	Haspo	09-024900	Březen 2023	2026
338.	Kryt CO	PR	P6F	Vítkovice HTB	10-067635	Březen 2023	2025
339.	Kryt CO	PR	GP6xABC	Haspo	09-040792	Březen 2023	2023
340.	Kryt CO	CO2	CO25A	Vítkovice HTB	14-91915	Březen 2023	2024
341.	Kontejner	PR	P6GA	Gloria	06-445608	Březen 2023	2027
342.	POL - Chodba přízemí	PR	6PiReAl	Albeco	15-007891	Březen 2023	2025
343.	POL - Strojmistři	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30445	Březen 2023	2027
344.	POL - Chodba 1.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-006825	Březen 2023	2025
345.	POL - Chodba 1.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-001206	Březen 2023	2024
346.	POL - Chodba 1.NP	PR	P6F	Vítkovice HTB	10-067954	Březen 2023	2024
347.	POL - Chodba 1.NP	PR	PDE6	Gloria	21-164993	Březen 2023	2026
348.	POL - Chodba 1.NP	PR	6PREAL	Haspo	03-04549	Březen 2023	2026
349.	POL - Hala	PR	P6F	ETS	07-105129	Březen 2023	2026
350.	POL - Hala dílna	CO2	5SKT	Kovoslužba	04-8513614	Březen 2023	2024
351.	POL - Rozvodna NN	CO2	S6	Kodreta	86-5770176	Březen 2023	2025
352.	POL - Techn. míst./kotelna	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	05-9147385	Březen 2023	2023
353.	Myčka velín	CO2	5SKT	Kovoslužba	99-7219364	Březen 2023	2023
	<b>Přerov</b>						
354.	Chodba 1.NP	PR	PD6Ga	Gloria	10-187567	Duben 2023	2024
355.	Chodba 1.NP	PR	P6Te	Hastex & Haspr	21-20411	Duben 2023	2026
356.	Chodba 2.NP	PR	P6Te	Hastex & Haspr	21-19884	Duben 2023	2026
357.	Chodba 2.NP	PR	P6Te	Hastex & Haspr	21-19910	Duben 2023	2026
358.	Chodba 3.NP	PR	P6F	ETS	10-005078	Duben 2023	2025
359.	Chodba 3.NP	PR	P6F	ETS	09-058128	Duben 2023	2027
360.	Chodba 4.NP	PR	P6Te	Hastex & Haspr	21-20074	Duben 2023	2026
361.	Chodba 4.NP	PR	PD6Ga	Gloria	16-102727	Duben 2023	2025
362.	Odpočinková míst. 4.NP	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	99-963156	Duben 2023	2024
	<b>Valašské Meziříčí</b>						
363.	Hala "C"	CO2	S5KTE	Hastex & Haspr	04-354258	Duben 2023	2024
364.	Hala "C"	PR	P6F	ETS	12-011143	Duben 2023	2023
365.	Hala "C"	CO2	S5KTE	Hastex & Haspr	07-31226	Duben 2023	2025
366.	Hala "C"	PR	P6F/s	Vítkovice HTB	12-026552	Duben 2023	2026
367.	Hala "B"	PR	6PKT	Kovoslužba	03-242775	Duben 2023	
368.	Hala "B"	PR	6PiReAl	Albeco	22-009029	Duben 2023	2027
369.	Hala "A"	PR	P6F	Vítkovice HTB	08-127091	Duben 2023	2023
370.	Hala "A"	PR	PG6PDC	Neuruppin	03-62059	Duben 2023	
371.	Hala "A"	PR	6PiReAl	Albeco	22-006534	Duben 2023	2027
372.	Hala "A"	PR	GP6xABC	Albeco	05-081844	Duben 2023	2024
373.	Hala "A"	PR	P6 Te	Hastex & Haspr	06-07938	Duben 2023	2026
374.	Hala "A"	PR	P6F	ETS	09-002761	Duben 2023	2025
375.	Hala "A"	PR	P6D	ETS	06-081537	Duben 2023	2026
376.	Hala "A"	PR	P6F	ETS	10-103869	Duben 2023	2024
377.	Sklad materiálu	CO2	S6	Kodreta	90-6062930	Duben 2023	2026
378.	Sklad NO	CO2	S5H	Hastex & Haspr	11-65275	Duben 2023	2027
379.	Soustružna	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	04-8680623	Duben 2023	2024
380.	Sklad nápojů	CO2	CO25P	ETS	07-01416	Duben 2023	2027
381.	Vstřikovací zařízení	CO2	S5KTE	Hastex & Haspr	04-340069	Duben 2023	2024
382.	Dvorek	PR	P6F	ETS	09-112525	Duben 2023	2026
383.	Olejárna	CO2	S6	Kodreta	84-5129340	Duben 2023	2024
384.	Olejárna	CO2	S6	Kodreta	84-5134270	Duben 2023	2025
385.	Olejárna	PR	P5OM	ETS	06-000039	Duben 2023	2025
386.	Olejárna	CO2	S6	Kodreta	90-5971896	Duben 2023	2026
387.	Olejárna	CO2	S6	Kodreta	88-5780243	Duben 2023	2026
388.	Olejárna - suterén	CO2	S6	Kodreta	89-5842647	Duben 2023	2023
389.	Olejárna - suterén	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-090599	Duben 2023	2027
390.	Olejárna - sut. plyn. kot.	CO2	5CO2IREAL	Albeco	09-00688	Duben 2023	2026
391.	Olejárna - laboratoř	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-090603	Duben 2023	2027
392.	Olejárna - chodba 1.NP	CO2	GS5xB	Haspo	15-008331	Duben 2023	2025
393.	Vedoucí posunu - chodba	CO2	CO25L	ETS	99-142378	Duben 2023	2025

394.	Dílňý VZ vlak. zabezp.	CO2	CO25F	Vítkovice HTB	12-67440	Duben 2023	2027
395.	Sklad rychloměrů	PR	P6P	ETS	04-11620	Duben 2023	2024
396.	Elektronici	PR	6PDREAL	Haspo	04-15668	Duben 2023	2023
397.	Suchý odpor	CO2	S5KTE	Hastex & Haspr	98-904814	Duben 2023	2024
398.	Sklad technických plynů	CO2	S6	Kodreta	89-5845097	Duben 2023	2024
399.	Dřevák	VO	9VKT	Kovoslužba	03-040312	Duben 2023	2023
400.	Sklad barev	PR	P6P	ETS	06-63545	Duben 2023	2023
401.	Garáž venku	PR	GP-6xABC/MM	Haspo	12-003046	Duben 2023	2026
402.	Garáž venku	PR	6PKT	Kovoslužba	07-347127	Duben 2023	2024
403.	Zapískovací zař. písečník	CO2	S6	Kodreta	85-5288444	Duben 2023	2026
404.	Zapískovací zař. písečník	CO2	GS-5x B	Haspo	15-006843	Duben 2023	2025
405.	Technický benzín	PR	P6P	ETS	03-12814	Duben 2023	2026
406.	Technický benzín	PR	P6P	ETS	03-00208	Duben 2023	2023
407.	Hranice depa	CO2	5CO2REAL	Albeco	97-27503	Duben 2023	2025
408.	Adm. bud.-ch. u strojmistrů	CO2	CO25A	ETS	13-91194	Duben 2023	2023
409.	Chodba 1.NP	PR	6PKTc	Kovoslužba	05-310650	Duben 2023	2025
410.	Chodba 1.NP	CO2	5SKT	Kovoslužba	00-7310868	Duben 2023	2024
411.	Chodba 1.NP	PR	P6F	ETS	08-088506	Duben 2023	2026
412.	Chodba 1.NP	PR	6PKTf	Kovoslužba	03-219404	Duben 2023	2026
413.	Adm. Bud. - soc. ch. 1.NP	PR	6PiREAL	Albeco	03-03865	Duben 2023	2026
414.	Adm. Bud. - soc. ch. příz.	PR	6PKTk	Kovoslužba	14-111853	Duben 2023	2025
415.	Adm. Bud. - soc. ch. 1.PP	CO2	CO25P	ETS	08-25793	Duben 2023	2027
416.	Sklad nářadí	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	15-138890	Duben 2023	2025
417.	Sklad nářadí	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	15-138890	Duben 2023	2025
418.	Sklad nářadí	PR	P6F	ETS	11-071684	Duben 2023	2027
419.	Sklad nářadí	PR	P6P	ETS	03-12927	Duben 2023	2023
420.	Plynová kotelna	CO2	5SKT	Kovoslužba	01-7691914	Duben 2023	2026
421.	HUV u kotelny Adm. bud.	CO2	5SKT	Kovoslužba	07-03677	Duben 2023	2026
	<b>Olomouc, U podjezdu 1</b>						
422.	Lakýrník	PR	GP6xABC/MM	Haspo	21-02201	Duben 2023	2026
423.	Oprava převodovek	CO2	S6	Kodreta	87-5552977	Duben 2023	2025
424.	Hala C	CO2	CO25/MP	HTB	21-073223	Duben 2023	2026
425.	Hala C	CO2	S6	Kodreta	89-5774661	Duben 2023	2025
426.	Hala C	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-090585	Duben 2023	2026
427.	Hala C	PR	P6F/S	HTB	14-001859	Duben 2023	2025
428.	Hala C	CO2	S5H	Hastex & Haspr	14-198793	Duben 2023	2024
429.	Kobka NP	CO2	CO25L	ETS	00-7310405	Duben 2023	2023
430.	Kobka NP	CO2	CO25L	ETS	99-7231600	Duben 2023	2023
431.	Hala C	CO2	CO25L	ETS	00-7362571	Duben 2023	2025
432.	Hala A	CO2	CO25P	ETS	05-9147563	Duben 2023	2023
433.	Hala A	CO2	CO25P	ETS	12-65492	Duben 2023	2026
434.	Hala A	CO2	CO25P	ETS	04-8725554	Duben 2023	2025
435.	Hala A	CO2	CO25P	ETS	07-9997774	Duben 2023	2025
436.	Hala B	CO2	5SKT	Kovoslužba	06-001365	Duben 2023	2026
437.	Hala B	CO2	S6	Kodreta	90-6060309	Duben 2023	2025
438.	Hala B	CO2	S6	Kodreta	91-6167792	Duben 2023	2025
439.	Hala B	CO2	S5H	GMB	93-198	Duben 2023	2024
440.	Hala B	PR	P6D	ETS	06-019934	Duben 2023	2026
441.	Hala B	CO2	CO25P	ETS	07-9996404	Duben 2023	2027
442.	Hala B	CO2	CO25L	ETS	07-00244	Duben 2023	2027
443.	Hala B	CO2	CO25F	ETS	12-65513	Duben 2023	2027
444.	Hala D - rozvodna	PR	P6F	ETS	09-130291	Duben 2023	2024
445.	Hala D	PR	P6F	ETS	09-130108	Duben 2023	2023
446.	Hala D	PR	6PKTk	Haspo	08-014819	Duben 2023	2027
447.	Dílňa vážení pružin - slad	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	02-8035334	Duben 2023	2026
448.	Kompresorovna	CO2	S6	Kodreta	87-5556306	Duben 2023	2023
449.	Kompresorovna	CO2	S6KT	Hastex & Haspr	92-6300352	Duben 2023	2027
450.	Zámečnická dílna	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-361468	Duben 2023	2027
451.	Zámečnická dílna	PR	6PKT	Kovoslužba	03-223548	Duben 2023	2025
452.	Zámečnická dílna	CO2	S5KTE	Hastex & Haspr	07-641785	Duben 2023	2023
453.	Zámečnická dílna	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	20-046356	Duben 2023	2025
454.	Zám. dílna - hala opr.	PR	6PKTk	Kovoslužba	06-351673	Duben 2023	2023
455.	Zám. dílna - hala opr.	CO2	5CO2REAL	Haspo	08-35521	Duben 2023	2025
456.	Stolárna	PR	6PKT	Kovoslužba	09-002649	Duben 2023	2023
457.	Stolárna	VO	9VKT	Kovoslužba	06-065871	Duben 2023	2023
458.	Před stolárnou	VO	V9Le	Tepostop	21-001279	Duben 2023	2024
459.	Sklad oblečení 1.NP	PR	GP6x	Haspo	10-19908	Duben 2023	2025
460.	Sklad oblečení 1.NP	PR	GP6xABC	Haspo	10-19590	Duben 2023	2025

461.	Sklad oblečení 2.NP	PR	GP6xABC/MM	Haspo	19-19896	Duben 2023	2024
462.	Sklad obl. 2.NP - u dveří	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-000966	Duben 2023	2024
463.	Sklad oblečení 2.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-001188	Duben 2023	2024
464.	Brusírna pil	CO2	S6	Kodreta	83-5059019	Duben 2023	2026
465.	Hangár - sklad	PR	6PKTf	Kovoslužba	04-192642	Duben 2023	2025
466.	Sklad železo	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-090622	Duben 2023	2026
467.	Sklad železo	PR	P6P	ETS	03-13933	Duben 2023	2023
468.	Sklad materiálu	PR	P6F	ETS	09-058204	Duben 2023	2026
469.	Sklad materiálu	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	18-013988	Duben 2023	2023
470.	Sklad materiálu 1.PP	PR	P6F	Vítkovice HTB	08-083107	Duben 2023	2027
471.	Sklad materiálu 2.NP	PR	GP6xABC	Haspo	10-008278	Duben 2023	2025
472.	Sklad materiálu 3.NP	VO	9VKT	Kovoslužba	07-072846	Duben 2023	2023
473.	Sklad materiálu 3.NP	PR	6PKReal	Haspo	03-228564	Duben 2023	2025
474.	Sklad barev	PR	GP6xABC/MM	Haspo	19-19601	Duben 2023	2024
475.	Sklad strojního zařízení	PR	P6P	Vítkovice HTB	04-08701	Duben 2023	2024
476.	Elektro dílna - u rev. haly	CO2	S6	Kodreta	88-5784546	Duben 2023	2023
477.	Elektro dílna - u rev. haly	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-090661	Duben 2023	2026
478.	Elektro dílna - u rev. haly	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-088068	Duben 2023	2026
479.	O.V. 1.NP - kanc. chod.	PR	6PKT	Kovoslužba	08-364573	Duben 2023	2026
480.	O.V. - výměník	PR	P6Te	Hastex & Haspr	20-08773	Duben 2023	2025
481.	O.V. 2.NP - chodba	CO2	CO25P	ETS	01-7574566	Duben 2023	2023
482.	O.V. - zámečnická dílna	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-096647	Duben 2023	2027
483.	O.V. - zámečnická dílna	CO2	S6	Kodreta	91-6120791	Duben 2023	2026
484.	Soc. bud. 1.PP šatna 1	PR	6PKT	Kovoslužba	08-364662	Duben 2023	2025
485.	Soc. bud. 1.NP vch. dveře	PR	6PaREAL	Haspo	09-006862	Duben 2023	2026
486.	Soc. bud. 1.NP vch. dveře	PR	PD6Ga	Gloria	08-661782	Duben 2023	2023
487.	Soc. budova 1.NP - chod.	CO2	CO25P	ETS	07-9617563	Duben 2023	2026
488.	Soc. budova 1.NP - chod.	PR	P6F	ETS	08-148784	Duben 2023	2023
489.	Soc. budova 2.NP - chod.	PR	GP6xABC	Haspo	13-005061	Duben 2023	2023
490.	Soc. budova 3.NP - chod.	PR	GP6xABC	Haspo	13-004887	Duben 2023	2023
491.	Soc. b. 4.NP - počítač. sál	CO2	5CO2REAL	Haspo	06-02528	Duben 2023	2026
492.	Hala oprav hnacích vozů	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-000010	Duben 2023	2024
493.	Hala oprav hnacích vozů	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-001264	Duben 2023	2024
494.	Hala opr. hn. vozů - chod.	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-000092	Duben 2023	2024
495.	Hala oprav hnacích vozů	PR	GP6xABC	Haspo	05-041043	Duben 2023	2025
496.	Hala oprav hnacích vozů	CO2	5CO2ReAl	Haspo	00-7422643	Duben 2023	2024
497.	Hala oprav hnacích vozů	CO2	5SKT	Kovoslužba	03-8387510	Duben 2023	2024
498.	Hala oprav - dílna mech.	CO2	CO25/MP	KZWM	18-014406	Duben 2023	2023
499.	Hala oprav - dílna mech.	PR	P6F/S	Silesian	18-32908	Duben 2023	2023
500.	Hala oprav - lis zám. dílna	CO2	5SKT	Kovoslužba	18-089129	Duben 2023	2023
501.	Hala oprav - soustružna	PR	P6Te	Hastex & Haspr	05-34886	Duben 2023	2027
502.	Hala opr. - ložiska dílna	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-090658	Duben 2023	2026
503.	Kruhová hala	CO2	5SKT	Kovoslužba	10-77149	Duben 2023	2026
504.	Kruhová hala	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-072720	Duben 2023	2026
505.	Kruhová hala	CO2	5SKTe	Kovoslužba	99-03072	Duben 2023	2023
506.	Kruhová hala	CO2	S5H	Hastex & Haspr	18-014329	Duben 2023	2023
507.	Kruhová hala	CO2	CO25L	ETS	96-648932	Duben 2023	2025
508.	Kruhová hala	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-072995	Duben 2023	2026
509.	Kruhová hala	PR	P6F	ETS	09-084170	Duben 2023	2023
510.	Kruhová hala	PR	P6F	ETS	08-146840	Duben 2023	2025
511.	Kruhová hala	CO2	S6	Kodreta	84-5207602	Duben 2023	2026
512.	Kruhová hala	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-072000	Duben 2023	2026
513.	Kruhová hala	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	16-024170	Duben 2023	2026
514.	Kruhová hala	CO2	CO25L	ETS	01-7631272	Duben 2023	2027
515.	Kruhová hala	CO2	CO2KT05	Kovoslužba	99-089997	Duben 2023	2024
516.	Kruh. hala - 1.NP u mistrů	PR	6PiReAl	Albeco	22-010166	Duben 2023	2027
517.	Kruh. hala - 2.NP u mistrů	PR	P6D	ETS	06-121387	Duben 2023	2025
518.	Kruhová hala - kompresory	PR	P6P	ETS	03-03138	Duben 2023	2024
519.	Kruhová hala - kompr. dílna	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-002749	Duben 2023	2027
520.	Kruhová hala	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-072039	Duben 2023	2026
521.	Kruhová hala	CO2	5CO2ReAl	Haspo	06-9239949	Duben 2023	2026
522.	Kruhová hala	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-072987	Duben 2023	2026
523.	Kruhová hala	CO2	CO25H	Hastex & Haspr	15-099919	Duben 2023	2026
524.	Kruhová hala	CO2	CO25L	Vítkovice HTB	96-656332	Duben 2023	2025
525.	Kruhová hala	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	17-006878	Duben 2023	2027
526.	Kruhová hala	CO2	S6	Kodreta	90-6043023	Duben 2023	2025
527.	Kruhová hala	CO2	S5K	Hastex & Haspr	18-015286	Duben 2023	2023
528.	Garáž č.1	CO2	S6	Kondreta	86-537528	Duben 2023	2025

529.	Garáž č.2	CO2	S5H	Hastex & Haspr	15-100597	Duben 2023	2026
530.	Garáž č.3	CO2	S6	Kodreta	84-5253903	Duben 2023	2025
531.	Garáž č.5	CO2	S5KTE/A	Hastex & Haspr	02-16787	Duben 2023	2023
532.	Garáž venek	PR	P6Te	Hastex & Haspr	07-43248	Duben 2023	2025
533.	Baterky	PR	6PKTk	Haspo	08-020917	Duben 2023	2027
534.	Baterkátna	CO2	CO25L	ETS	97-752121	Duben 2023	2026
535.	Baterkátna	PR	GP6xABC/MM	Haspo	18-001130	Duben 2023	2023
536.	Baterkátna	PR	6PKTk	Kovoslužba	05-17021	Duben 2023	2024
537.	Sklad plynů venek	PR	P6Če	Červinka	05-045105	Duben 2023	2027
538.	Rychloměry	CO2	S5KTE	Hastex & Haspr	12-01354	Duben 2023	2025
539.	Defektoskopie	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	15-142153	Duben 2023	2026
540.	Bývalá vrátnice	PR	GP6x	Haspo	10-07854	Duben 2023	2025
541.	Míst. děl. směna - výměník	CO2	2SKT	Kovoslužba	94-6434536	Duben 2023	2025
542.	Adm. Budova 2. NP - kuch.	CO2	S1,5	Kondreta	88-5712720	Duben 2023	2027
543.	Adm. budova 1.PP - chod.	PR	P6Te	Hastex & Haspr	21-12917	Duben 2023	2026
544.	Adm. 1.PP - výměník	CO2	S6	Kondreta	84-5133957	Duben 2023	2026
545.	Adm. 1.PP - výměník	CO2	CO25F	Vítkovice HTB	10-10232	Duben 2023	2025
546.	Adm. 1.NP - chodba	PR	6PiReAl	Albeco	22-005561	Duben 2023	2027
547.	Adm. 1.NP - chodba	PR	P6D	ETS	08-128714	Duben 2023	2027
548.	Adm. 2.NP - chodba	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	16-024055	Duben 2023	2026
549.	Adm. 2.NP - chodba	PR	P6Te	Hastex & Haspr	21-24059	Duben 2023	2026
550.	Adm. 2.NP - chodba	PR	6PReAl	Haspo	05-11046	Duben 2023	2024
551.	Adm. 3.NP - sekretariát	PR	P6F/MM	Vítkovice HTB	16-050099	Duben 2023	2027
552.	Adm. budova 3.NP - sekr.	PR	P6Fp	ETS	11-01951	Duben 2023	2027
553.	Adm. 3.NP - chodba	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-001209	Duben 2023	2024
554.	Adm. 3.NP - chodba	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-001339	Duben 2023	2024
555.	Hořlavé kapaliny	PR	PG6Euro	Neuruppin	16-010616	Duben 2023	2025
556.	Sklad mat. Firon	PR	6PiREAL	Albeco	06-14307	Duben 2023	2024
557.	Sklad mat. H2	PR	P6Te	Hastex & Haspr	15-002776	Duben 2023	2025
558.	Elektro dílna	PR	PD6GA	Gloria	08-097083	Duben 2023	2027
559.	Elektro dílna	CO2	CO25L	ETS	97-832453	Duben 2023	2025
560.	Hangár č.3	PR	GP6xABC	Haspo	10-009239	Duben 2023	2025
561.	Hangár č.3	PR	GP6xABC	Haspo	10-008260	Duben 2023	2025
562.	Hangár č.3	PR	GP6xABC	Haspo	10-008767	Duben 2023	2025
563.	Hangár č.3	PR	P6F	ETS	08-148593	Duben 2023	2027
564.	Kontejner záloha	VO	V9Ti	Hastex & Haspr	07-03462	Duben 2023	2024
565.	Kontejner záloha	CO2	S5H	Hastex & Haspr	18-015542	Duben 2023	2023
566.	Kontejner záloha	PR	6PKTk	Kovoslužba	06-351448	Duben 2023	2024
567.	Kontejner záloha	CO2	2SKT	Kovoslužba	02-8029343	Duben 2023	2026
568.	Kontejner záloha	CO2	CO22A	KZWM	20-91224	Duben 2023	2025
569.	Kontejner záloha	CO2	2CO2iReAl	Albeco	21-000626	Duben 2023	2026
570.	Kontejner záloha	PR	P2F	Vítkovice HTB	12-00633	Duben 2023	2027
571.	Kontejner záloha	CO2	2CO2ReAl	Albeco	00-7292052	Duben 2023	2027
572.	Kontejner záloha	CO2	S6	Kodreta	88-5698910	Duben 2023	2027
573.	Kontejner záloha	CO2	S5Če	Červinka	12-005397	Duben 2023	2027
574.	Kontejner záloha	CO2	S1,5	Kodreta	87-5643910	Duben 2023	2025
575.	Kontejner záloha	CO2	S1,5	Kodreta	84-5164765	Duben 2023	2024
576.	Kontejner záloha	PR	6PKTf	Kovoslužba	03-215847	Duben 2023	2025
577.	Kontejner záloha	PR	6PDRAl	Albeco	15-06857	Duben 2023	2025
<b>Olomouc, Staré depo</b>							
578.	Maziva	PR	P6F/MM	Vítkovice HTB	00-6386	Duben 2023	2027
579.	Olejárna	PR	6PKT	Kovoslužba	08-009873	Duben 2023	2024
580.	Olejárna	PR	P6F	ETS	07-092373	Duben 2023	2027
581.	Olejárna	CO2	5SKT	Kovoslužba	00-7343299	Duben 2023	2023
582.	Olejárna	CO2	S-5	GMB	95-1900	Duben 2023	2023
583.	Olejárna	CO2	5SKT	Kovoslužba	07-07086	Duben 2023	2025
584.	Olejárna	CO2	S5KTE/A	Hastex & Haspr	04-321540	Duben 2023	2025
585.	Olejárna	CO2	S5KTE	Hastex & Haspr	06-02393	Duben 2023	2023
586.	Olejárna	PR	PD6Ga	Gloria	14-028683	Duben 2023	2024
587.	Suchý odpor buňka	CO2	S1,5	Kodreta	85-5378633	Duben 2023	2023
588.	Suchý odpor buňka	CO2	S5H	Hastex & Haspr	12-02708	Duben 2023	2027
589.	Suchý odpor buňka	CO2	CO25L	ETS	05-8884315	Duben 2023	2027
590.	Suchý odpor buňka	CO2	S1,5	Kodreta	93-6317480	Duben 2023	2023
591.	Spisovna	PR	P6P	ETS	06-43813	Duben 2023	2026
592.	Spisovna	PR	P6P	ETS	04-00475	Duben 2023	2026
593.	Chodba u dílny VZ	CO2	S6	Kodreta	90-6062346	Duben 2023	2027
594.	Chodba u dílny VZ	CO2	S6	Kodreta	95-20572	Duben 2023	2024
595.	Chodba V-TRADE	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-008987	Duben 2023	2025

596.	Chodba V-TRADE	PR	P6F/MM	Vítkovice HTB	15-006250	Duben 2023	2027
597.	Nocležna 2.NP	CO2	S5KTE/A	Hastex & Haspr	00-52986	Duben 2023	2025
598.	Nocležna 2.NP	PR	PD6Ga	Gloria	11-385422	Duben 2023	2025
599.	Chodba u šaten	PR	PDE6	Gloria	16-175474	Duben 2023	2026
600.	Chodba u šaten	PR	P6Te	Hastex & Haspr	10-10407	Duben 2023	2025
601.	Šatna muži	PR	6PKTk	Kovoslužba	12-391799	Duben 2023	2027
602.	Venek	PR	6PKT	Kovoslužba	07-019778	Duben 2023	2026
603.	Hranice depa	CO2	CO25P	ETS	10-008320	Duben 2023	2026
604.	Dílna mechanici	PR	6PKTe	Kovoslužba	04-199504	Duben 2023	2025
605.	Dílna mechanici	PR	P6Te	Hastex & Haspr	21-13223	Duben 2023	2026
606.	Dílna mechanici	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-009078	Duben 2023	2023
607.	Dílna mechanici	CO2	5CO2aReAl	Haspo	06-002155	Duben 2023	2026
608.	Laboratoř	CO2	5SKT	Kovoslužba	08-28412	Duben 2023	2024
609.	Laboratoř	PR	P6Te	Hastex & Haspr	21-23937	Duben 2023	2026
610.	Laboratoř	CO2	CO22P	ETS	05-9074473	Duben 2023	2024
611.	Laboratoř - bodovna	CO2	CO22A	HTB	18-72863	Duben 2023	2023
612.	Lab. - sklad chemikálií	PR	P6Te	Hastex & Haspr	13-087350	Duben 2023	2026
613.	Lab. - hl. uzávěr plynu	PR	P6Te	Hastex & Haspr	08-02112	Duben 2023	2024
614.	Hala provozní ošetření	CO2	CO25F	HTB	21-073069	Duben 2023	2026
615.	Hala dílna	PR	GP6xABC/MM	Haspo	19-19862	Duben 2023	2024
616.	Hala provozní ošetření	CO2	CO25/MP	HTB	21-071954	Duben 2023	2026
617.	Hala provozní ošetření	CO2	5CO2ReAl	Haspo	04-8680702	Duben 2023	2024
618.	Hala provozní ošetření	CO2	S6	Kodreta	83-5069064	Duben 2023	2024
619.	Hala provozní ošetření	CO2	S6	Kodreta	90-5969347	Duben 2023	2025
620.	Garáž 5	PR	2PiReAl	Albeco	11-00256	Duben 2023	2026
621.	Garáž 5	PR	P2P	Haspo	10-01255	Duben 2023	2024
622.	Garáž 5	PR	2PKTf	Kovoslužba	05-0001	Duben 2023	2025
623.	Garáž 5	PR	P2Fp	ETS	15-001508	Duben 2023	2025
624.	Garáž 5	PR	P2P	ETS	06-02841	Duben 2023	2023
625.	Garáž 5	PR	P2P	ETS	11-00792	Duben 2023	2027
626.	Garáž 1	PR	P2P	Haspo	12-00046	Duben 2023	2026
627.	Suchý odpor	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	17-046499	Duben 2023	2027
628.	Suchý odpor	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	17-046153	Duben 2023	2027
629.	Suchý odpor	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	17-046707	Duben 2023	2027
630.	Suchý odpor	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	17-046744	Duben 2023	2027
631.	Suchý odpor	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	17-046473	Duben 2023	2027
632.	Suchý odpor	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	17-046690	Duben 2023	2027
<b>Znojmo</b>							
633.	Pom. sklad	PR	6PiReAl	Albeco	22-006450	Květen 2023	2027
634.	Kanc. skladu MTZ	CO2	CO25L	ETS	93-6370088	Květen 2023	2027
635.	Úložiště sudů	PR	GP6xABC/MM	Ogniochron	21-06664	Květen 2023	2026
636.	Sklad olejů	CO2	S6	Kodreta	88-5098264	Květen 2023	2026
637.	Sklad olejů	PR	PG6LE	Neuruppin	07-07761	Květen 2023	2027
638.	Sklad olejů	PR	P6Te	Hastex a Haspr	07-26896	Květen 2023	2027
639.	Sklad olejů	PR	6PaReAl	Haspo	04-02740	Květen 2023	2023
640.	Sklad olejů	PR	6PKTk	Kovoslužba	05-307916	Květen 2023	2023
641.	Hala u vrat	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-367725	Květen 2023	2025
642.	Hala skříň	CO2	CO25/MP	KZWM	21-087680	Květen 2023	2026
643.	Hala skříň	PR	6PKTf	Kovoslužba	05-205116	Květen 2023	2025
644.	Hala stroj. dílna	PR	PG6LEc	Tepostop	12-005311	Květen 2023	2023
645.	Hala svařovna	PR	P6Te	Hastex a Haspr	19-022571	Květen 2023	2024
646.	Hala svařovna	PR	PG6LEc	Tepostop	12-003033	Květen 2023	2027
647.	Svařovací souprava	CO2	S1,5	Kodreta	89-5883135	Květen 2023	2023
648.	Hala	CO2	S6	Kodreta	88-5699548	Květen 2023	2026
649.	Hala	CO2	S6	Kodreta	86-5403039	Květen 2023	2026
650.	Hala	CO2	CO25A	ETS	12-64839	Květen 2023	2027
651.	Hala - dílna mechanici	PR	PG6PDC	Neuruppin	04-119243	Květen 2023	2023
652.	Hala	PR	6PKTk	Kovoslužba	18-004333	Květen 2023	2023
653.	Hala	CO2	CO25/MP	KZWM	21-072002	Květen 2023	2026
654.	Roh. soc. bud. válec	PR	6PKTc	Kovoslužba	04-285842	Květen 2023	2025
655.	Plynová kotelna	PR	6PiReAl	Albeco	14-085039	Květen 2023	2024
656.	Šatna muži	PR	P6P	ETS	03-18134	Květen 2023	2024
657.	Sklad plynů	PR	6PcReAl	Albeco	03-28072	Květen 2023	2025
658.	Hala plynová kotelna	PR	P6Te	Hastex a Haspr	19-022702	Květen 2023	2024
659.	Hala plynová kotelna	PR	PG6GA	Gloria	14-089946	Květen 2023	2024
660.	Admin. budova přízemí	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-090638	Květen 2023	2026
661.	Admin. budova přízemí	PR	6PKTc	Kovoslužba	08-225202	Květen 2023	2025
662.	Admin. budova 1.p	PR	P6Če	Červinka	09-10004	Květen 2023	2024

663.	Admin. budova 1.p	CO2	5SKT	Kovoslužba	01-7673845	Květen 2023	2025
664.	Admin. budova plyn. k.	PR	P6F	ETS	08-127397	Květen 2023	2023
665.	ČOV	PR	6PiReAl	Albeco	22-005647	Květen 2023	2027
<b>Suchdol nad Odrou</b>							
666.	Depo hala	CO2	S6KT	Kodreta	95-23440	Květen 2023	2024
667.	Depo hala	PR	P6P	ETS	04-11422	Květen 2023	2025
668.	Depo hala	CO2	S6KT	Kodreta	89-5879570	Květen 2023	2024
669.	Hala u dílny	PR	P6F	Vítkovice HTB	14-012971	Květen 2023	2024
670.	Prov. bud. chodba 1.NP	PR	P2xABC	Haspo	18-24036	Květen 2023	2023
671.	Prov. bud. chodba 1.NP	PR	6PiReAl	Albeco	22-002232	Květen 2023	2027
672.	Prov. bud. šatna 2.NP	PR	RAIMA P6	Siel	09-046598	Květen 2023	2025
673.	Prov. bud. chodba 2.NP	PR	P6F	ETS	07-092418	Květen 2023	2025
674.	Prov. bud. chodba 2.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	11-001739	Květen 2023	2025
675.	Rampa - oleje	CO2	S6KT	Kodreta	94-478881	Květen 2023	2024
676.	Příruční sklad	CO2	S6KT	Kodreta	96-094430	Květen 2023	2024
677.	Míst. s plyn. kotlem	CO2	CO25P	ETS	04-8526329	Květen 2023	2025
678.	Prov. bud. rozvaděč 1.NP	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-01043	Květen 2023	2027
<b>Tišnov</b>							
679.	Sklad	PR	P6P	ETS	03-08670	Květen 2023	2023
680.	Sklad	CO2	S6	Kondreta	87-5624036	Květen 2023	2027
681.	Sklad	CO2	S5H	Hastex & Haspr	12-20607	Květen 2023	2027
682.	Olejárna	PR	P6F	ETS	11-115709	Květen 2023	2024
683.	Olejárna	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-099579	Květen 2023	2027
684.	Olejárna	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	18-001480	Květen 2023	2023
685.	Olejárna	CO2	S6	Kondreta	95-537007	Květen 2023	2027
686.	Olejárna	CO2	CO25/MP	HTB	18-012791	Květen 2023	2023
687.	Adm. Budova - chodba	CO2	S6	Kondreta	88-5695577	Květen 2023	2023
688.	Kotelna	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-098633	Květen 2023	2027
689.	Šatna	PR	P6F	ETS	10-068740	Květen 2023	2023
690.	Hala	CO2	RAIMA K5	SIEL	10-8692	Květen 2023	2027
691.	Hala - kotelna	CO2	CO25P	ETS	05-9007350	Květen 2023	2027
692.	Hala	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-003091	Květen 2023	2024
693.	Hala	PR	6PiReAL	Albeco	22-006553	Květen 2023	2027
694.	Hala	PR	GP6xABC/MM	Haspo	07-076453	Květen 2023	2025
695.	Kulturní místnost	CO2	S5KTe/A	Hastex & Haspr	07-27943	Květen 2023	2023
696.	Kulturní místnost	PR	P6F	ETS	11-115977	Květen 2023	2024
697.	Olejárna	CO2	CO25/MP	HTB	18-001468	Květen 2023	2023
698.	Olejárna	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-099189	Květen 2023	2027
<b>Brno Maloměřice</b>							
699.	Olejárna - rampa	CO2	S2x30	Kodreta	89-5847862	Květen 2023	2026
700.	Olejárna - rampa	CO2			88-5673885	Květen 2023	2026
701.	Posunovači	CO2	S6	Kodreta	85-5330196	Květen 2023	2023
702.	Před sklepem - olejárna	PR	6PKT	Kovoslužba	08-011134	Květen 2023	2024
703.	Nádrže pod olejárnou	CO2	CO26L	ETS	94-441369	Květen 2023	2024
704.	Nádrže pod olejárnou	CO2	S6	Kodreta	91-61708	Květen 2023	2024
705.	Olejárna - klec	CO2	5SKT	Kovoslužba	08-19905	Květen 2023	2025
706.	Olejárna - klec	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	00-7421489	Květen 2023	2025
707.	Olejárna - klec	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	94-6394026	Květen 2023	2027
708.	Nová hala - olejárna	CO2	CO25F	ETS	13-75518	Květen 2023	2023
709.	Nová hala - olejárna	CO2	CO25/MP	KZWM	20-056759	Květen 2023	2025
710.	Nádrže pod olejárnou	CO2	S6	Kodreta	87-5584945	Květen 2023	2027
711.	Kotelna - olejárna	CO2	S6	Kodreta	91-6084263	Květen 2023	2027
712.	Laboratoř	CO2	CO25L	ETS	02-8235678	Květen 2023	2027
713.	Laboratoř - chodba	CO2	S6	Kodreta	90-6038513	Květen 2023	2024
714.	Laboratoř - vchod	CO2	S5	GMB	95-2265	Květen 2023	2027
715.	Hala sever - rozvaděč	CO2	5SKT	Kovoslužba	04-8548246	Květen 2023	2024
716.	Hala sever	CO2	5SKT	Kovoslužba	01-7631327	Květen 2023	2025
717.	Hala sever	CO2	S5H	Hastex & Haspr	20-007852	Květen 2023	2025
718.	Hala sever - 2.NP	CO2	5SKT	Haspo	12-43805	Květen 2023	2027
719.	Hala sever - denní míst.	CO2	CO2kg-aReAl	Haspo	03-80660	Květen 2023	2027
720.	Hala sever - dílna	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-370341	Květen 2023	2027
721.	Hala sever - dílna	PR	P6F/S	Silesian	19-07758	Květen 2023	2024
722.	Olejárna - zbrojení	PR	6PdReAl	Albeco	22-04323	Květen 2023	2027
723.	Hala server	CO2	S6	Kodreta	92-6258939	Květen 2023	2027
724.	Hala server	CO2	S6	Kodreta	83-5017142	Květen 2023	2023
725.	Hala server	CO2	S1x30	Kodreta	87-5684268	Květen 2023	2027
726.	Hala server	CO2	S5KTe	Kovoslužba	09-37230	Květen 2023	2023

727.	Hala sever - olejárna	CO2	S6	Kodreta	85-5337120	Květen 2023	2027
728.	Hala server - sklad	CO2	CO26L	ETS	95-547255	Květen 2023	2023
729.	Hala server	CO2	CO25/MP	HTB	21-072458	Květen 2023	2026
730.	Hala server	CO2	S6	Kodreta	90-6039522	Květen 2023	2024
731.	Hala server - kotelna	CO2	S6	Kodreta	88-5696809	Květen 2023	2027
732.	Hala server - u WC	CO2	GS-5xB/MP	Hastex & Haspr	17-016696	Květen 2023	2027
733.	Hala server - rozvaděč	CO2	CO25/MP	KZWM	20-056606	Květen 2023	2025
734.	Hala server - dílna el. tr.	PR	P6Če	Červinka	14-08890	Květen 2023	2026
735.	Kotelna - garáže	CO2	5SKT	Kovoslužba	99-142482	Květen 2023	2025
736.	Hala kolejové váhy	CO2	S6	Kodreta	90-6059454	Květen 2023	2027
737.	Hala kolejové váhy	CO2	S6	Kodreta	92-6258698	Květen 2023	2025
738.	Hala kolejové váhy	CO2	S6KT	Kodreta	86-5472467	Květen 2023	2025
739.	Hala kol. váhy - u vrat	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00108	Květen 2023	2027
740.	Myčka	PR	P6F	ETS	10-058587	Květen 2023	2025
741.	Stolárna - venek	CO2	CO25L	ETS	94-414028	Květen 2023	2023
742.	Stolárna - venek	CO2	S5H	Hastex & Haspr	09-7833	Květen 2023	2025
743.	Stolárna - venek	CO2	S6	Kodreta	89-5875583	Květen 2023	2025
744.	Stolárna - venek	CO2	CO25A	Vítkovice HTB	15-030390	Květen 2023	2025
745.	Stolárna - dílna	VO	V9L	ETS	09-00234	Květen 2023	2024
746.	Stolárna - dílna	CO2	S6	Kodreta	88-5772244	Květen 2023	2025
747.	Stolárna - dílna	CO2	S6	Kodreta	84-5231447	Květen 2023	2027
748.	Vodní odpor 1.NP schod.	CO2	S6	Kodreta	89-5939228	Květen 2023	2025
749.	Vodní odpor 1.NP schod.	CO2	S6	Kodreta	90-5972006	Květen 2023	2025
750.	Vodní odpor 2.NP schod.	CO2	S6	Kodreta	83-5059794	Květen 2023	2024
751.	Dílna údržba - DLM	CO2	S5KTe/A	H+H	02-35431	Květen 2023	2026
752.	Dílna údržba - DLM	CO2	S6	Kodreta	90-6004417	Květen 2023	2025
753.	Natěrač	CO2	S1,5	Kodreta	85-5337939	Květen 2023	2027
754.	Svařovna	PR	P6Te	H+H	19-0067	Květen 2023	2024
755.	Svařovna vozík	CO2	CO21,5	APOLDA	88-82558	Květen 2023	2026
756.	Svařovna	CO2	S6	Kodreta	87-5627943	Květen 2023	2024
757.	Vzduchaři	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00532	Květen 2023	2027
758.	Svařovna	CO2	CO25/L	ETS	00-7272717	Květen 2023	2025
759.	Dílny oprav VZ	CO2	S-5-KTe	H+H	99-55974	Květen 2023	2027
760.	Hala opr. lok. - pod schod.	CO2	CO26L	Vítkovice HTB	94-465183	Květen 2023	2025
761.	Hala opr. lok. - u stroj.	CO2	S6	Kodreta	84-5233023	Květen 2023	2025
762.	Hala opr. lok. - u zkuš.	PR	P6F	Vítkovice HTB	16-019660	Květen 2023	2025
763.	Hala opr. lok. - u dílny	CO2	CO25F	KZWM	18-025001	Květen 2023	2027
764.	Hala opr. lok. - dekarbon	CO2	S6	Kodreta	89-5844194	Květen 2023	2024
765.	Hala opr. lok. - u lysu	CO2	S6	Kodreta	89-5873705	Květen 2023	2023
766.	Hala opr. lok. - dekarbon	CO2	CO25P	ETS	03-8365216	Květen 2023	2027
767.	Hala opr. lok. - údržba bat.	CO2	CO25F	ETS	09-02760	Květen 2023	2026
768.	Hala o. lok. - Ch. 3.NP šat.	PR	6PKTf	Kovoslužba	08-357462	Květen 2023	2026
769.	Hala o. lok. - Ch. 2.NP šat.	PR	P6F	ETS	11-02839	Květen 2023	2026
770.	Hala opr. lok. - kotelna	CO2	S6	Kodreta	88-5699192	Květen 2023	2027
771.	Hala opr. lok. - u vrat	CO2	CO25L	ETS	01-7574277	Květen 2023	2027
772.	Hala opr. lok. - u zkuš.	CO2	CO25/MP	KZWM	21-072480	Květen 2023	2026
773.	Hala opr. lok. - průchod	CO2	CO26L	ETS	94-441262	Květen 2023	2024
774.	Hala opr. lok. - průchod	PR	P6F	ETS	09-130221	Květen 2023	2027
775.	Hala opr. lok. - průchod	CO2	CO25P	ETS	06-9238922	Květen 2023	2026
776.	Hala opr. lok. - úlož. ol.	PR	P6F	ETS	10-058661	Květen 2023	2026
777.	Hala opr. lok. - úlož. ol.	PR	P6F	ETS	09-084596	Květen 2023	2026
778.	Údržba DLM	PR	6PiReAl	Albeco	17-003339	Květen 2023	2026
779.	Údržba DLM	CO2	KT06	Kovoslužba	97-806722	Květen 2023	2024
780.	Údržba DLM	CO2	CO25/MP	KZWM	21-072737	Květen 2023	2026
781.	Údržba DLM	CO2	S6	Kodreta	89-5775257	Květen 2023	2025
782.	Natěrač	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00902	Květen 2023	2027
783.	Hala o. lok. - Ch. 2.NP šat.	PR	6PiReAl	Albeco	22-005529	Květen 2023	2027
784.	Hala opr. lok.	CO2	S6	Kodreta	91-6131304	Květen 2023	2025
785.	Hala opr. lok. sklad 2.NP	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00921	Květen 2023	2027
786.	Přípravná četa - dílna	CO2	S-5-KTe/A	H+H	04-10671	Květen 2023	2025
787.	Garáž OP 12	CO2	S6	Kodreta	84-5130358	Květen 2023	2025
788.	Garáž OP 13	CO2	CO25/MP	KZWM	21-072486	Květen 2023	2026
789.	Garáž OP 14	CO2	S6	Kodreta	90-6058430	Květen 2023	2025
790.	Klempírna OP 16	PR	6PaReAl	Haspo	04-12928	Květen 2023	2024
791.	Svař. vozík - klemp. OP16	CO2	S1,5	Kodreta	84-5151553	Květen 2023	2025
792.	Garáž OP 17	CO2	CO26L	ETS	94-441284	Květen 2023	2024
793.	Hala jih - zkušebna	CO2	S6	Kodreta	84-5130234	Květen 2023	2025
794.	Hala jih - zkušebna	CO2	2CO2ReAl	Albeco	18-008962	Květen 2023	2023



795.	Hala server - čalounice	PR	RAIMA P6	SANAL	21-002415	Květen 2023	2026
796.	Hala server - čalounice	PR	RAIMA P6	SANAL	21-003721	Květen 2023	2026
797.	Hala oprav el. lok.	CO2	CO25/MP	KZWM	21-072070	Květen 2023	2026
798.	Hala opr. lok. - zkuš.	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	18-012622	Květen 2023	2023
799.	Hala opr. lok. - zkuš.	CO2	S5H	H+H	17-019001	Květen 2023	2027
800.	Hala opr. lok. - zkuš.	CO2	GS-5xBC	Haspo	12-47528	Květen 2023	2027
801.	Hala opr. lok. - zkuš.	CO2	CO22P	Vítkovice HTB	16-0025001	Květen 2023	2027
802.	Hala opr. lok. - zkuš.	CO2	CO25P	ETS	01-7457865	Květen 2023	2025
803.	Hala opr. lok. - zkuš.	CO2	S6	Kodreta	85-5057095	Květen 2023	2023
804.	Hala opr. lok. - zkuš.	CO2	CO25L	ETS	07-02909	Květen 2023	2027
805.	Hala opr. lok. - u zkuš.	PR	PG6 PDC	Neuruppin	04-40678	Květen 2023	2023
806.	Hala opr. lok. - svař. voz.	CO2	S1,5	Kodreta	84-5218419	Květen 2023	2027
807.	Hala opr. lok. - d. Jeřábek	CO2	S6KT	H+H	97-675	Květen 2023	2027
808.	Hala opr. lok. - obrobna	CO2	S6	Kodreta	84-5255324	Květen 2023	2027
809.	Hala opr. lok. - zkuš.	PR	P6F	Vítkovice HTB	07-172139	Květen 2023	2026
810.	Hala opr. lok. - sklad	CO2	S6	Kodreta	88-5697172	Květen 2023	2023
811.	Hala opr. lok. - sklad	CO2	S5KTe/A	H+H	07-00245	Květen 2023	2026
812.	Hala oprav el. lok.	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00573	Květen 2023	2027
813.	Hala o. el. lok. - mistři 2.NP	PR	6PdReAl	Albeco	22-04829	Květen 2023	2027
814.	Sklad tech. plynů - venek	CO2	S6KT	Kodreta	92-6300078	Květen 2023	2023
815.	Sklad tech. plynů - venek	CO2	CO26	Rehas	95-581391	Květen 2023	2023
816.	Vrátnice	CO2	S5H	H+H	17-019420	Květen 2023	2027
817.	Sklad materiálu	CO2	S5KTe	H+H	06-032240	Květen 2023	2026
818.	Sklad materiálu	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-000702	Květen 2023	2024
819.	Sklad materiálu	PR	GP6xABC/MM	Haspo	19-19564	Květen 2023	2024
820.	Kantýna	CO2	CO26L	ETS	94-465092	Květen 2023	2024
821.	Bud. TU - 1.NP chodba	CO2	S6	Kodreta	88-5689475	Květen 2023	2024
822.	Bud. TU - 1.NP chodba	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00674	Květen 2023	2027
823.	Bud. TU - 2.NP	CO2	S6	Kodreta	86-5409403	Květen 2023	2024
824.	Bud. TU - 2.NP	CO2	S6	Kodreta	83-4869831	Květen 2023	2024
825.	Bud. TU - 3.NP	CO2	CO25L	ETS	98-934303	Květen 2023	2024
826.	Bud. TU - 3.NP	CO2	S5H	H+H	17-018208	Květen 2023	2027
827.	Bud. TU - 3.NP	PR	PD6 Ga	Gloria	11-187931	Květen 2023	2024
828.	Bud. TU - 2.NP inform.	PR	6PKTk	Kovoslužba	16-000596	Květen 2023	2026
829.	Bud. TU - 2.NP inform.	CO2	CO22	ETS	11-08709	Květen 2023	2027
830.	Bud. TU - 1.PP kotelna	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00419	Květen 2023	2027
831.	Kuchyň	CO2	S5KTe/A	H+H	94-961	Květen 2023	2027
832.	Adm. budova - šatna	PR	6PKTf	Kovoslužba	04-266196	Květen 2023	2024
833.	Garáž	CO2	5CO2ReAl	Albeco	09-000760	Květen 2023	2024
834.	Nový sklad MTZ - 2.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-001544	Květen 2023	2026
835.	Nový sklad MTZ - 1.NP	PR	6PKTf	Kovoslužba	03-252656	Květen 2023	2024
836.	Nový sklad MTZ - 1.NP	PR	PD6Ga	Gloria	06-311713	Květen 2023	2023
837.	Nový sklad MTZ - 1.NP	PR	PG6PDC	Neuruppin	04-88962	Květen 2023	2023
838.	Hranice depa - ved. pos.	CO2	S6	Kodreta	85-5282876	Květen 2023	2025
839.	Sklad renovací	CO2	CO20500M/EU	Pii.s.r.l.	22-00805	Květen 2023	2027
840.	Jídelna	PR	6PiReAl	Albeco	22-006455	Květen 2023	2027
841.	Svařovna AL	CO2	S6	Kodreta	84-5231243	Květen 2023	2025
842.	Svařovna AL	PR	P4Te	H+H	18-0050	Květen 2023	2023
843.	Myčka	PR	P6F/S	Ogniochron	22-22362	Květen 2023	2027
844.	Myčka	PR	P6F/S	Ogniochron	22-22272	Květen 2023	2027
	<b>STP Brno</b>						
845.	Myčka	PR	PD6 Ga	Gloria	07-204378	Červen 2023	2026
846.	Myčka	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	05-8884353	Červen 2023	2024
847.	Myčka - roh	CO2	S5KTe/A	H+H	03-106939	Červen 2023	2023
848.	Dílna mechanici akuvozář	PR	PD6Ga	Gloria	05-223738	Červen 2023	2024
849.	Mistr	PR	6PdReAl	Albeco	22-09525	Červen 2023	2027
850.	El. dílna	CO2	CO25L	ETS	00-7401254	Červen 2023	2023
851.	6 Zálaha	PR	P6F/S	Silesian	19-07771	Červen 2023	2024
852.	6 Zálaha	PR	6PdReAl	Albeco	22-04375	Červen 2023	2027
853.	Sklad	PR	P6Te	H+H	18-007798	Červen 2023	2026
854.	Šatna	PR	GP6xABC/MM	Haspo	17-065123	Červen 2023	2023
855.	Chodba vozmistr	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	99-142740	Červen 2023	2024
856.	Četaři	CO2	S6	Kodreta	90-6006420	Červen 2023	2026
857.	Útulek 5 zálaha	PR	6PKT	Kovoslužba	11-386302	Červen 2023	2026
858.	Útulek 5 zálaha	CO2	S5KT	Kovoslužba	01-7702712	Červen 2023	2023
859.	Útulek 5 zálaha	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-012446	Červen 2023	2026
860.	Útulek 5 zálaha	PR	6PdReAl	Albeco	15-07555	Červen 2023	2026
861.	Kotelna	CO2	S6	Kodreta	84-5174693	Červen 2023	2026

862.	"A" venek gar. ZAGRO	CO2	S5Če	Červinka	11-051144	Červen 2023	2026
863.	"A" venek	CO2	CO25/MP	KZWM	19-028307	Červen 2023	2024
864.	Nást. 3 - vozm. denní m.	PR	P6P	ETS	04-15654	Červen 2023	2024
865.	Nást. 3 - šatna přípr.	PR	6PdReAl	Albeco	22-01897	Červen 2023	2027
866.	Nástupiště 2	CO2	S6	Kodreta	84-5170823	Červen 2023	2027
867.	Chod kanc. - TSV adm. b.	PR	P6F	ETS	10-138636	Červen 2023	2024
868.	Chod kanc. - TSV adm. b.	PR	P6TE	Hastex a Haspr	03-06448	Červen 2023	2024
869.	Dílna mechanici	PR	PG6E	Neuruppin	05-71732	Červen 2023	2024
<b>Telč</b>							
870.	Hala	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00554	Červen 2023	2027
871.	Hala	CO2	S5KTe/A	Hastex a Haspr	98-62139	Červen 2023	2026
872.	Hala	CO2	S5KTe	Kovoslužba	99-076877	Červen 2023	2026
873.	Hala	CO2	S5KTe/A	Hastex a Haspr	01-67473	Červen 2023	2026
874.	Hala	CO2	S5	GMB	94-992	Červen 2023	2026
875.	Hala	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-366372	Červen 2023	2025
876.	Hala - dílna	PR	P6Te	Hastex a Haspr	18-016166	Červen 2023	2023
877.	Garáž	CO2	S5KTe/A	Hastex a Haspr	95-2129	Červen 2023	2024
878.	Garáž	CO2	S5KTe	Hastex a Haspr	04-280280	Červen 2023	2024
879.	Garáž	CO2	5CO2iReAl	Haspo	10-19866	Červen 2023	2023
880.	Garáž	CO2	5SKT	Kovoslužba	08-80142	Červen 2023	2023
881.	Kotelna	CO2	S6	Kodreta	84-5229391	Červen 2023	2025
882.	Sklad	PR	P2P	Haspo	04-0372	Červen 2023	2026
883.	Sklad	CO2	S1,5	Kodreta	89-5906419	Červen 2023	2027
884.	Sklad	CO2	S6	Kodreta	86-5408086	Červen 2023	2024
885.	Sklad	CO2	CO25P	ETS	09-01494	Červen 2023	2023
886.	Sklad	CO2	CO25P	ETS	05-9007052	Červen 2023	2023
887.	Sklad	CO2	5CO2iReAl	Albeco	10-027190	Červen 2023	2024
888.	Oleje	CO2	CO25F	Vítkovice HTB	13-75393	Červen 2023	2027
889.	Záloha	CO2	5SKT	Kovoslužba	08-80169	Červen 2023	2023
890.	Záloha	CO2	6PKTk	Kovoslužba	07-366114	Červen 2023	2023
<b>Slavonice</b>							
891.	Depo	CO2	CO25L	ETS	01-7484005	Červen 2023	2027
892.	Depo	CO2	S5H	H+H	11-68522	Červen 2023	2027
<b>Osoblaha</b>							
893.	Hala	CO2	CO25P	ETS	04-8365538	Červen 2023	2024
894.	Hala	CO2	5SKT	Kovoslužba	18-031384	Červen 2023	2023
895.	Hala	CO2	CO25P	KZWM	21-073026	Červen 2023	2026
896.	Hala	CO2	CO25P	KZWM	21-072252	Červen 2023	2026
897.	Hala	CO2	S5KTE	Hastex & Haspr	07-615112	Červen 2023	2024
898.	Hala	CO2	5SKT	Kovoslužba	06-02560	Červen 2023	2026
899.	Hala	CO2	CO25P/MP	KZWM	21-072607	Červen 2023	2026
900.	Hala	CO2	S6	Kodreta	88-5780163	Červen 2023	2026
901.	Hala	CO2	CO2KT05	Kovoslužba	03-8386706	Červen 2023	2025
902.	Kotelna	PR	GP6xABC/MM	Haspo	21-08497	Červen 2023	2026
<b>Krnov</b>							
903.	SLČ chodba	PR	PG6PDC	Neuruppin	05-126355	Červenec 2023	2024
904.	SLČ nocležna	PR	P6P	ETS	06-63532	Červenec 2023	2025
905.	SLČ chodba	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-01190	Červenec 2023	2027
<b>Brno - Horní Heršpice</b>							
906.	Sklad MTZ	CO2	S6KT	Kovoslužba	96-18521	Červenec 2023	2025
907.	Sklad MTZ	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-112887	Červenec 2023	2027
908.	Sklad plynů	PR	P6P	ETS	03-12806	Červenec 2023	2025
909.	Sklad plynů	PR	6PaReAl	Haspo	04-05348	Červenec 2023	2025
910.	LTO sklad	CO2	S6	Kodreta	90-6001594	Červenec 2023	2025
911.	LTO sklad	CO2	S6	Kodreta	90-6057059	Červenec 2023	2025
912.	Sklad dřeva	CO2	CO25ReAl	Haspo	04-8548198	Červenec 2023	2023
913.	Adm. Bud. - chodba 1.NP	CO2	S5Če	Červinka	12-079672	Červenec 2023	2027
914.	Adm. Budova - mezipatro	CO2	S6	Kodreta	90-6033026	Červenec 2023	2027
915.	Adm. Bud 2.NP kult. míst.	PR	P6F/S	Ogniochron	22-20430	Červenec 2023	2027
916.	Hala oprav EKV	CO2	S6	Kodreta	84-5233534	Červenec 2023	2025
917.	Hala oprav EKV	CO2	CO2KT05	Kovoslužba	03-8387491	Červenec 2023	2027
918.	Hala oprav EKV	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-003283	Červenec 2023	2027
919.	Hala oprav EKV	CO2	5SKT	Kovoslužba	07-00409	Červenec 2023	2023
920.	Hala oprav EKV	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	08-11072	Červenec 2023	2023
921.	Hala oprav EKV	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-108295	Červenec 2023	2027
922.	Hala oprav EKV	CO2	S6	Kodreta	90-6038256	Červenec 2023	2027
923.	Údržba	CO2	S6	Kodreta	87-5548266	Červenec 2023	2026

924.	Údržba	CO2	S6	Kodreta	85-5330055	Červenec 2023	2024
925.	Hala oprav EKV	CO2	5CO2iReAl	Albeco	10-079942	Červenec 2023	2026
926.	Stolárna	CO2	5SKT	Kovoslužba	00-7278467	Červenec 2023	2027
927.	Stolárna	VO	9VKT	Kovoslužba	04-047067	Červenec 2023	2024
928.	Nocležna 2.NP	CO2	S6	Kodreta	96-879785	Červenec 2023	2027
929.	Nocležna 2.NP	PR	P6F	ETS	07-103187	Červenec 2023	2027
930.	Nocležna 3.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-20659	Červenec 2023	2027
931.	Šatna 1.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-20698	Červenec 2023	2027
932.	Šatna 1.NP	PR	P6F	ETS	11-072722	Červenec 2023	2023
933.	Olejárna	CO2	CO25L	ETS	00-7272758	Červenec 2023	2025
934.	Olejárna	CO2	CO25A	Vítkovice HTB	15-027664	Červenec 2023	2025
935.	Olejárna	CO2	S5KTe/A	Hastex & Haspr	10-03254	Červenec 2023	2025
936.	Olejárna - rampa	CO2	5SKT	Kovoslužba	08-21627	Červenec 2023	2027
937.	Olejárna - rampa	CO2	5CO2aReAl	Haspo	10-029062	Červenec 2023	2025
938.	Olejárna - rampa	CO2	CO26L	ETS	96-598802	Červenec 2023	2025
939.	Stáčení	CO2	S6KT	Kodreta	97-10023	Červenec 2023	2027
940.	Stáčení	CO2	S6	Kodreta	90-5973599	Červenec 2023	2027
941.	Nadrž venek	CO2	S5KTe/A	Hastex & Haspr	05-432532	Červenec 2023	2025
942.	Nadrž venek	CO2	CO25P	ETS	04-8526336	Červenec 2023	2023
943.	ČOV	CO2	5SKT	Kovoslužba	98-7035973	Červenec 2023	2026
944.	ČOV	PR	PD6Ga	Gloria	08-085799	Červenec 2023	2024
945.	Hala oprav MKV	CO2	S6KT	Kodreta	96-2379	Červenec 2023	2025
946.	Hala oprav MKV	CO2	CO25L	Vítkovice HTB	00-7266252	Červenec 2023	2024
947.	Hala oprav - svařovna	CO2	CO25L	ETS	94-414743	Červenec 2023	2026
948.	Hala oprav - svařovna	CO2	CO25P	ETS	06-9420012	Červenec 2023	2027
949.	Hala oprav MKV	PR	P6F	ETS	09-048647	Červenec 2023	2027
950.	Hala oprav MKV	PR	P6F/S	Ogniochron	22-20706	Červenec 2023	2027
951.	Hala oprav MKV	PR	P6F/S	Ogniochron	22-20552	Červenec 2023	2027
952.	Hala oprav MKV	CO2	S6	Kodreta	90-6000615	Červenec 2023	2023
953.	Hala oprav MKV	CO2	S1x30	Kodreta	84-5196449	Červenec 2023	2027
954.	Hala oprav - chodba 2.NP	PR	P6F	ETS	11-031483	Červenec 2023	2026
955.	Hala oprav - chodba 2.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-20700	Červenec 2023	2027
956.	Buňka centr. hist. vozidel	PR	6PKTf	Kovoslužba	08-358169	Červenec 2023	2027
957.	Kompresorovna kolejiště	CO2	S6	Kodreta	96-20138	Červenec 2023	2025
958.	Zkušebna kolejiště	CO2	S6	Kodreta	86-5523936	Červenec 2023	2026
959.	Kotelna OP24	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-088109	Červenec 2023	2026
960.	Plyn. kot. - hala oprav EKV	CO2	CO25/MP	KZWM	21-087860	Červenec 2023	2026
961.	Hala MKV	CO2	CO25P	ETS	97-754352	Červenec 2023	2027
962.	Kotelna šatna strojmistři	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-088178	Červenec 2023	2026
963.	Šatna strojmistři	PR	P6F/S	Ogniochron	22-20714	Červenec 2023	2027
964.	Hala MKV	PR	6PKTk	Kovoslužba	03-221948	Červenec 2023	2026
965.	Hala MKV - kotelna 1	PR	P6F/MM	KZWM	21-08435	Červenec 2023	2026
966.	Hala MKV-mech. kotelna	PR	P6F/MM	KZWM	21-07408	Červenec 2023	2026
967.	Hala MKV - pln.kotelna	PR	P6F/MM	KZWM	21-07777	Červenec 2023	2026
	<b>Šumperk</b>						
968.	Sklad N.D.	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-366198	Červenec 2023	2025
969.	Sklad N.D.	PR	P6P	ETS	03-00436	Červenec 2023	2023
970.	Sklad N.D.	PR	PD6Ga	Gloria	07-044148	Červenec 2023	2025
971.	Sklad N.D. - 2.NP půda	VO	9VKT	Kovoslužba	05-053190	Červenec 2023	2024
972.	Sklad N.D. - 2.NP	VO	V9L	ETS	04-00214	Červenec 2023	2024
973.	Sklad chodba u kanc.	PR	P6F	ETS	08-148275	Červenec 2023	2024
974.	Sklad N.D. - 1.PP	PR	6PKTk	Kovoslužba	21-045008	Červenec 2023	2026
975.	Sklad Železa	PR	PD6Ga	Gloria	08-109078	Červenec 2023	2024
976.	Sklad N.D. - 1.PP bojler	CO2	CO25L	ETS	02-059539	Červenec 2023	2027
977.	Sklad dřeva	PR	6PKTk	Kovoslužba	21-045711	Červenec 2023	2026
978.	Sklad olejů	PR	6PKTk	Haspo	10-005641	Červenec 2023	2025
979.	Sklad olejů	PR	6PKTf	Kovoslužba	05-205309	Červenec 2023	2025
980.	Sklad olejů	CO2	CO25L	ETS	02-7793240	Červenec 2023	2025
981.	Dílny oprav rychloměrů	CO2	CO25P	Vítkovice HTB	15-027971	Červenec 2023	2025
982.	Stanoviště vlak. zabezp.	CO2	CO26	Kodreta	89-5871098	Červenec 2023	2027
983.	Sklad technických plynů	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-006712	Červenec 2023	2025
984.	Sklad technických plynů	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-015181	Červenec 2023	2026
985.	Garáž 2	CO2	5CO2aReAl	Haspo	98-961923	Červenec 2023	2025
986.	Sklad železa	PR	6PKTk	Kodreta	11-003628	Červenec 2023	2025
987.	Kompresor	CO2	CO25P	ETS	06-9420097	Červenec 2023	2027
988.	Kotelna LANEZ - 1.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-003318	Červenec 2023	2025
989.	ČOV u rychloměrů	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-005850	Červenec 2023	2026
990.	Chodba LANEZ - 2.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-21079	Červenec 2023	2027

991.	Kruhová hala - vchod	PR	6PKT	Kovoslužba	03-223557	Červenec 2023	2026
992.	Kruh. hala - 1.NP ch. kanc.	PR	6PKT	Kovoslužba	09-002027	Červenec 2023	2024
993.	Kruh. hala - 2.NP ch. kanc.	PR	P6P	ETS	03-00799	Červenec 2023	2024
994.	Kruh. hala - 2.NP ch. kanc.	PR	6PKT	Kovoslužba	08-011190	Červenec 2023	2023
995.	Kruh. hala - 3.NP ch. kanc.	PR	P6P	ETS	04-05115	Červenec 2023	2023
996.	Kruh. hala - 3.NP ch. kanc.	PR	P6F/S	Ogniochron	22-21096	Červenec 2023	2027
997.	Kruh. hala - 1.PP kot. č. 2	CO2	S6KT	Kodreta	92-6301165	Červenec 2023	2027
998.	Kruh. hala - dílna vzduch.	CO2	S6	Kodreta	84-5178287	Červenec 2023	2025
999.	Kruh. hala - soustružna	PR	6PKTk	Kovoslužba	11-010633	Červenec 2023	2025
1000.	Kruhová hala	CO2	S5KTe/A	Hastex&Haspr	98-22885	Červenec 2023	2024
1001.	Kruhová hala	CO2	CO25A	Vítkovice HTB	15-027833	Červenec 2023	2025
1002.	Kruhová hala	CO2	CO25A	Vítkovice HTB	15-027946	Červenec 2023	2025
1003.	Kruhová hala	CO2	CO25/MP	KZWM	21-072256	Červenec 2023	2026
1004.	Kruhová hala	CO2	S-5	GMB	93-065	Červenec 2023	2024
1005.	Kruhová hala	CO2	CO25L	ETS	93-6402345	Červenec 2023	2024
1006.	Kruhová hala	CO2	S5KTe/A	Hastex&Haspr	05-432563	Červenec 2023	2024
1007.	Kruhová hala	CO2	S6	Kodreta	84-5178246	Červenec 2023	2025
1008.	Kruhová hala	CO2	S6	Kodreta	88-5698259	Červenec 2023	2024
1009.	Kruh. hala - dílna diesel	CO2	S6	Kodreta	90-6003405	Červenec 2023	2025
1010.	Kruhová hala	CO2	S5KTe/A	Hastex&Haspr	06-160084	Červenec 2023	2026
1011.	Kruhová hala	CO2	S5KT	Kovoslužba	03-8162015	Červenec 2023	2026
1012.	Kruhová hala	CO2	S5H	Hastex&Haspr	11-65078	Červenec 2023	2024
1013.	Kruhová hala - kovárna	CO2	S6	Kodreta	88-5771056	Červenec 2023	2025
1014.	Kruhová hala - kovárna	CO2	S6	Kodreta	85-5264149	Červenec 2023	2025
1015.	Kruhová hala - kovárna	CO2	S5KT	Kovoslužba	97-823676	Červenec 2023	2027
1016.	Soc. bud. 2 - 1.NP chod.	PR	P6F	Vítkovice HTB	11-02915	Červenec 2023	2026
1017.	Soc. bud. 2 - 2.NP chod.	PR	P6F/S	Ogniochron	22-21018	Červenec 2023	2027
1018.	Soc. bud. 2 - 3.NP chod.	PR	PD6 Ga	Gloria	06-108283	Červenec 2023	2026
1019.	Soc. bud. 2 - 3.NP nocl.	PR	GP6xABC/MM	Haspo	20-04639	Červenec 2023	2025
1020.	Stanoviště akuvozíků	CO2	CO25P	ETS	06-9616907	Červenec 2023	2024
1021.	Soc. bud. + mot. hala - kot.	CO2	S5KTE	Hastex&Haspr	01-01737819	Červenec 2023	2027
1022.	Vozmistři	PR	6PdReAl	Albeco	15-05690	Červenec 2023	2025
1023.	Motorová hala	PR	P6F/S	Ogniochron	22-21243	Červenec 2023	2027
1024.	Motorová hala	PR	P6F/S	Ogniochron	22-21412	Červenec 2023	2027
1025.	Motorová hala	CO2	CO25/MP	KZWM	20-047716	Červenec 2023	2025
1026.	Motorová hala	CO2	S6	Kodreta	90-5969693	Červenec 2023	2025
1027.	Motorová hala	CO2	S1x30	Kodreta	85-5269952	Červenec 2023	2025
1028.	Motorová hala	CO2	CO25/MP	KZWM	20-046307	Červenec 2023	2025
1029.	Motorová hala	CO2	CO25P	ETS	05-9006862	Červenec 2023	2025
1030.	Motorová hala	CO2	S5	GMB	99-002463	Červenec 2023	2023
1031.	Motorová hala	PR	P6F/S	Ogniochron	16-016256	Červenec 2023	2026
1032.	Mot. hala - sklad prov. kap.	CO2	CO25L	ETS	03-80740	Červenec 2023	2027
1033.	Motorová hala - dílna	CO2	CO2KT05	Kovoslužba	01-015355	Červenec 2023	2025
1034.	Stolárna - dílna	VO	9VKT	Kovoslužba	07-072845	Červenec 2023	2024
1035.	Motorová hala	PR	P6F/S	Ogniochron	22-21226	Červenec 2023	2027
	<b>Horní Cerekev</b>						
1036.	Horní Cerekev	PR	PG6PDC	Neuruppin	04-34105	Srpen 2023	2023
	<b>Lipová-Lázně</b>						
1037.	Hala	CO2	CO25L	ETS	96-60883	Srpen 2023	2023
1038.	Hala	CO2	S6	Kodreta	85-5286721	Srpen 2023	2023
1039.	Hala - olejárna	CO2	CO25/MP	KZWM	21-071957	Srpen 2023	2026
1040.	Hala - olejárna	CO2	S6	Kodreta	84-5228247	Srpen 2023	2026
1041.	Hala - olejárna	CO2	CO25L	ETS	01-7691908	Srpen 2023	2026
1042.	Hala	CO2	S5KTE	Hastex&Haspr	99-24098	Srpen 2023	2023
1043.	Hala	CO2	CO25L	ETS	98-6402721	Srpen 2023	2023
1044.	Hala - chod. šatny 1.NP	PR	P6F	ETS	08-082958	Srpen 2023	2027
1045.	Hala - chod. šatny 2.NP	PR	P6D	ETS	06-121007	Srpen 2023	2024
1046.	Hala - chod. šatny 3.NP	PR	P6P	ETS	03-05369	Srpen 2023	2023
1047.	Hala - kotelna 1.PP	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-002684	Srpen 2023	2024
1048.	Hala	VO	9VbReAl	Albeco	06-1283	Srpen 2023	2023
1049.	Hala	CO2	S5KTe/A	Hastex&Haspr	08-66289	Srpen 2023	2026
1050.	Hala - Agregát	CO2	S5KTe/A	Hastex&Haspr	11-68129	Srpen 2023	2026
1051.	Nocležna u točny	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-002697	Srpen 2023	2023
	<b>Jihlava</b>						
1052.	Kotelna	CO2	S5kte/A	Hastex&Haspr	11-67366	Srpen 2023	2026
1053.	Stará budova 1.p	PR	P6P	ETS	04-08624	Srpen 2023	2024
1054.	Stará budova 1.p	CO2	CO25A	ETS	15-028537	Srpen 2023	2025

1055.	Stará budova přízemí	CO2	CO25P	ETS	00-7421428	Srpen 2023	2027
1056.	Stará budova přízemí	PR	P6F/S	Ogniochron	22-20343	Srpen 2023	2027
<b>Otrokovice</b>							
1057.	Hala	CO2	CO25A	Vítkovice HTB	14-93248	Říjen 2023	2023
1058.	Hala	CO2	S6	Kodreta	84-5254981	Říjen 2023	2023
1059.	Hala - dílna	PR	GP6xABC/MM	Haspo	21-13380	Říjen 2023	2026
1060.	Olejárna	CO2	5SKT	Kovoslužba	04-8721819	Říjen 2023	2027
1061.	Olejárna	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-110210	Říjen 2023	2027
1062.	Venkovní prostor	PR	PD6Ga	Gloria	06-108150	Říjen 2023	2024
1063.	Venkovní prostor	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-000135	Říjen 2023	2024
<b>Kroměříž</b>							
1064.	Opravárenská hala	CO2	CO25/MP	KZWM	18-010292	Říjen 2023	2023
1065.	Opravárenská hala	CO2	S6	Kodreta	87-5622437	Říjen 2023	2025
1066.	Opravárenská hala	CO2	S6	Kodreta	90-6003327	Říjen 2023	2025
1067.	Provozní budova	PR	GP6xABC/MM	Haspo	20-23615	Říjen 2023	2025
1068.	Provozní budova	PR	GP6xABC/MM	Haspo	15-041236	Říjen 2023	2025
<b>Bohumín OPJ</b>							
1069.	Mistři chodba	PR	P6F	ETS	11-071986	Listopad 2023	2023
1070.	Hala - soc. budova příz.	PR	6PKTk	Kovoslužba	12-393749	Listopad 2023	2025
1071.	Hala-soc. bud. jídelna 1.NP	PR	P6P	ETS	04-07655	Listopad 2023	2026
1072.	Hala - soc. bud. šatna m.	PR	P6P	ETS	03-13821	Listopad 2023	2026
1073.	Hala - soc. bud. 3.NP sch.	PR	P6F/S	Ogniochron	22-23250	Listopad 2023	2027
1074.	Hala - soc. bud. 4.NP šatna	PR	P6P	ETS	09-14711	Listopad 2023	2027
1075.	Hala u skladu	PR	P6F/MM	Vítkovice HTB	12-038541	Listopad 2023	2023
1076.	Hala u skladu	PR	6PKTf	Haspo	04-257591	Listopad 2023	2026
1077.	Hala u brusky	PR	GP6xABC	Haspo	07-088324	Listopad 2023	2024
1078.	Hala u soustružny	PR	P6P	ETS	03-01690	Listopad 2023	2026
1079.	Hala strojovna	CO2	S6	Kodreta	83-4869882	Listopad 2023	2023
1080.	Hala svařovna	CO2	S5KTe/A	Hastex&Haspr	98-873384	Listopad 2023	2026
1081.	Hala přístavek	PR	6PKTc	Haspo	04-292429	Listopad 2023	2023
1082.	Hala přístavek	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-007140	Listopad 2023	2023
1083.	Hala	PR	PI-50	GRUPO	10-00214	Listopad 2023	2025
1084.	Hala	PR	PI-50	GRUPO	10-00332	Listopad 2023	2025
1085.	Hala	PR	PI-50	GRUPO	11-00209	Listopad 2023	2026
1086.	Hala	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00518	Listopad 2023	2027
1087.	Hala	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00574	Listopad 2023	2027
1088.	Hala	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00540	Listopad 2023	2027
1089.	Hala	CO2	CO20500M/EU	Pii s.r.l.	22-00226	Listopad 2023	2027
1090.	Hala zkušebna	CO2	S6	Kodreta	88-5781503	Listopad 2023	2026
<b>Ostrava THÚ</b>							
1091.	Chodba 3.NP	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	13-007614	Prosinec 2023	2023
1092.	Chodba 3.NP	PR	GP6xABC	Haspo	13-005081	Prosinec 2023	2023
1093.	Chodba 2.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	11-002356	Prosinec 2023	2026
1094.	Chodba 2.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-001329	Prosinec 2023	2024
1095.	Chodba 2.NP	PR	6PKTk	Haspo	11-004553	Prosinec 2023	2026
1096.	Chodba 1.NP	PR	6PKTk	Haspo	08-013631	Prosinec 2023	2023
1097.	Chodba 1.NP	PR	6PiReAl	Albeco	10-18781	Prosinec 2023	2027
1098.	Chodba 1.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	05-28459	Prosinec 2023	2024
1099.	Chodba 1.PP	PR	P6P	ETS	04-08277	Prosinec 2023	2024
1100.	Chodba 1.PP	PR	6PKTk	Kovoslužba	16-000346	Prosinec 2023	2026
1101.	Chodba 1.PP	PR	6PKTk	Kovoslužba	16-001736	Prosinec 2023	2026
1102.	El. dílna	PR	P6F	ETS	07-089684	Prosinec 2023	2027

## Seznam hydrantů OCÚ Východ

Poř.č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Příští kontrola
<b>Frydek-Místek</b>					
1.	Sklad - chodba	nástěnný	D25	Kovoslužba	Leden 2023
<b>Brno Maloměřice</b>					
2.	Nová hala	nástěnný	DN25-2	Pavliš a Hartmann	Únor 2023
3.	Nová hala	nástěnný	DN25-2	Pavliš a Hartmann	Únor 2023
4.	Nová hala	nástěnný	DN25-2	Pavliš a Hartmann	Únor 2023
5.	Nová hala	nástěnný	DN25-2	Pavliš a Hartmann	Únor 2023
6.	Nová hala	nástěnný	DN25-2	Pavliš a Hartmann	Únor 2023
7.	Nová hala	nástěnný	DN25-2	Pavliš a Hartmann	Únor 2023
<b>Olomouc Tábořská</b>					
8.	Chodba 1.NP	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Únor 2023
9.	Chodba 2.NP	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Únor 2023
10.	Chodba 3.NP	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Únor 2023
11.	Chodba 4.NP	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Únor 2023
<b>SÚ Bohumín</b>					
12.	Kruhovka u vchodu	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
13.	Kruhovka	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
14.	Kruhovka	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
15.	Kruhovka	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
16.	Kruhovka	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
17.	Kruhovka u zkušebny	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
18.	Kruhovka zkušebna	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
19.	Kruhovka 22.	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
20.	Prov. Ošetření - přízemí	nástěnný	C52	Kovoslužba	Březen 2023
21.	Prov. Ošetření - 1.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Březen 2023
22.	Prov. Ošetření - 1.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Březen 2023
23.	Prov. Ošetření - Hala	nástěnný	C52	Kovoslužba	Březen 2023
24.	Akumulátorovna	nástěnný	D25	Kovoslužba	Březen 2023
25.	HCO - chodba 4.NP	nástěnný	C52	Kovoslužba	Březen 2023
26.	HCO - chodba 3.NP	nástěnný	C52	Kovoslužba	Březen 2023
27.	HCO - chodba 2.NP	nástěnný	C52	Kovoslužba	Březen 2023
28.	HCO - chodba 1.NP	nástěnný	C52	Kovoslužba	Březen 2023
29.	HCO - chodba přízemí	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
30.	HCO - hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
31.	HCO - hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
32.	HCO - hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
33.	HCO - hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
34.	HCO - hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
35.	HCO - hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann	Březen 2023
36.	VAB - chodba přízemí	nástěnný	C52	Kovoslužba	Březen 2023
37.	VAB - chodba 1.NP	nástěnný	C52	Kovoslužba	Březen 2023
38.	VAB - chodba 2.NP	nástěnný	C52	Kovoslužba	Březen 2023
39.	VAB - chodba 3.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Březen 2023
40.	VAB - chodba 4.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Březen 2023
41.	VAB - chodba 5.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Březen 2023
42.	VAB - chodba 6.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Březen 2023
43.	U požární nádrže	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
44.	U skladu plynů	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
45.	Za vrátnicí	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
46.	Cesta za správkárnou	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
47.	Cesta u budovy POL	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
48.	Cesta u budovy POL	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
49.	Cesta směr k SÚ myčce	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
50.	U SÚ myčky	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
51.	Za SÚ myčkou	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
52.	Za SÚ myčkou	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
53.	Za HCO	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
54.	Vodní odpor za HCO	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
55.	Za budovou HCO	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
56.	U ČOV	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
57.	U akumulátorovny	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
58.	Za tankovačkou	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023
59.	Před HCO	podzemní	H80	SIGMA	Březen 2023

	THÚ Bohumín						
60.	Hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
61.	Hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
62.	Hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
63.	Hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
64.	Hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
65.	Hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
66.	Hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
67.	Hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
68.	Hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
69.	Hala	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
70.	Před halou THÚ	nadzemní	DN100			Březen 2023	
71.	Před halou THÚ (park.)	podzemní	H80	SIGMA		Březen 2023	
72.	Za halou THÚ	nadzemní	DN100			Březen 2023	
73.	Za halou THÚ (roh bud.)	podzemní	H80	SIGMA		Březen 2023	
74.	1.NP hala chodba soc.	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
75.	1.NP hala chodba soc.	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
76.	2.NP hala chodba soc.	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Březen 2023	
	<b>Přerov</b>						
77.	Chodba 1.PP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
78.	Chodba 1.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
79.	Chodba 2.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
80.	Chodba 3.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
81.	Chodba 4.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
	<b>Valašské Meziříčí</b>						
82.	Olejárna - schodiště	nástěnný	C52	Kovoslužba		Duben 2023	
83.	Hala oprav	nástěnný	C52	Kovoslužba		Duben 2023	
84.	Hala oprav	nástěnný	C52	Kovoslužba		Duben 2023	
85.	Hala oprav	nástěnný	C52	Kovoslužba		Duben 2023	
86.	Hala oprav	nástěnný	C52	Kovoslužba		Duben 2023	
87.	Soc. bud. 2.NP skl. náradí	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
88.	Soc. bud. - 1.NP chodba	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
89.	Soc. bud. - 1.NP chodba	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
90.	Soc. bud. - 1.NP chodba	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
91.	Soc. bud. - 1.PP chodba	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
	<b>Olomouc, U podjezdu 1</b>						
92.	Chodba 3.NP	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Duben 2023	
93.	Chodba 3.NP velká zas.	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Duben 2023	
94.	Chodba 2.NP	nástěnný	C52	Kovoslužba		Duben 2023	
95.	Chodba 2.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
96.	Chodba 1.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
97.	Chodba 1.NP	nástěnný	C52	Kovoslužba		Duben 2023	
98.	Chodba 1.PP	nástěnný	C52	Kovoslužba		Duben 2023	
99.	Chodba 1.PP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Duben 2023	
100.	Před halou B	podzemní	H80	Sigma		Duben 2023	
101.	Před halou C	podzemní	H80	Sigma		Duben 2023	
102.	V chodn. před DKV u vrat.	podzemní	H80	Sigma		Duben 2023	
	<b>Suchdol nad Odrou</b>						
103.	Míst. s plyn. kotlem	nástěnný	D25	Kovoslužba		Květen 2023	
	<b>Tišnov</b>						
104.	Adm. - chodba u kot. 1.PP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Květen 2023	
105.	Adm. - U vstupu	nástěnný	D25	Kovoslužba		Květen 2023	
	<b>Brno Maloměřice</b>						
106.	But. TU - chodba 3.NP	nástěnný	DN19	Pavliš a Hartmann		Červen 2023	
107.	But. TU - chodba 2.NP	nástěnný	DN19	Pavliš a Hartmann		Červen 2023	
108.	But. TU - chodba 1.NP	nástěnný	DN19	Pavliš a Hartmann		Červen 2023	
109.	But. TU - chodba 1.PP	nástěnný	DN19	Pavliš a Hartmann		Červen 2023	
110.	U nové haly	podzemní	DN150	VAG Nova		Červen 2023	
111.	Sk. MTZ	nástěnný	DN25	Pavliš a Hartmann		Červen 2023	
112.	U haly kolej. váhy	podzemní	H80	SIGMA		Červen 2023	
113.	U skladu materiálu	podzemní	H80	SIGMA		Červen 2023	
	<b>Šumperk</b>						
114.	Býv. el. Dílna - 1.NP (LANEZ)	nástěnný	D25	Kovoslužba		Červenec 2023	
115.	Býv. el. Dílna - 2.NP (LANEZ)	nástěnný	D25	Kovoslužba		Červenec 2023	
116.	Kruh. hala - chodba 1.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Červenec 2023	
117.	Kruh. hala - chodba 2.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Červenec 2023	
118.	Kruh. hala - chodba 3.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba		Červenec 2023	

119.	V kolejišti sm. k ŽST (u jeřábu)		nástěnný	D25	Kovoslužba		Červenec 2023	
	<b>Otrokovice</b>							
120.	Venkovní prostor		nástěnný	D25	Kovoslužba		Říjen 2023	
	<b>Ostrava THÚ</b>							
121.	Schodiště 3.NP		nástěnný	C52	Kovoslužba		Prosinec 2023	
122.	Schodiště 2.NP		nástěnný	C52	Kovoslužba		Prosinec 2023	
123.	Schodiště 1.NP		nástěnný	C52	Kovoslužba		Prosinec 2023	
124.	Schodiště 1.PP		nástěnný	C52	Kovoslužba		Prosinec 2023	
125.	Bývalá spalovna		nástěnný	C52	Kovoslužba		Prosinec 2023	



## Seznam suchovodů OCÚ Východ

Poř.č.	Umístění	Typ		Příští kontrola	
<b>Přerov</b>					
1.	Areál DPOV - Soc. Budova	Pož. žebřík se suchovodem B75		Únor 2023	
<b>SÚ Bohumín</b>					
2.	Zadní strana HCO - levý roh	B75		Březen 2023	
3.	HCO od adm. budovy	B75		Březen 2023	
4.	HCO od adm. budovy - střecha	B75		Březen 2023	
5.	HCO od adm. budovy - střecha	B75		Březen 2023	
6.	Zadní strana HCO - pravý roh	B75		Březen 2023	
7.	Zadní strana HCO - pravý roh střecha	B75		Březen 2023	
8.	Budova POL u kužárny	B75		Březen 2023	
9.	Budova POL u vrat směr od kužárny	B75		Březen 2023	
10.	Budova POL směr od výpravky	B75		Březen 2023	
<b>Bohumín OPJ</b>					
11.	Přední strana budovy	Pož. žebřík se suchovodem B75		Listopad 2023	
12.	Zadní strana budovy	Pož. žebřík se suchovodem B75		Listopad 2023	

## Seznam protipožárních ucpávek OCÚ Východ

Poř.č.	Umístění	Číslo PBZ	Druh (stěna/strop/podlaha)	Typové označení	Výrobce	Pož. odolnost	Příští kontrola
	<b>Olomouc, U podjezdu 1</b>						
1.	3.NP kancelář A 3.18	1.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
2.	3.NP kancelář A 3.18	2.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
3.	3.NP kancelář A 3.13	3.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
4.	3.NP zasedačka A 3.13	4.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
5.	3.NP kancelář A 3.20	5.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
6.	3.NP kancelář A 3.12	6.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
7.	3.NP kancelář A 3.18	7.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
8.	3.NP WC muži A 3.9	8.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
9.	3.NP WC ženy A 3.10	9.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
10.	3.NP sekretariát A 3.09	10.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
11.	3.NP kancelář A 3.4	11.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
12.	3.NP kancelář A 3.4	12.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023
13.	3.NP kuchyňka A 3.10	13.	strop	CP 644	HILTI	EI 60	Duben 2023

## Seznam požárních dveří OCÚ Východ

Poř. číslo	Umístění	Požární odolnost dveří	v.č./výrobce	Následující kontrola
<b>STP Olomouc - Táborská</b>				
1.	Chodba 1.NP	EI 30 - C		Únor 2023
2.	Chodba 2.NP	EI 30 - C		Únor 2023
3.	Chodba 3.NP	EI 30 - C		Únor 2023
4.	3.NP VZT	EW-15 D1	BATR	Únor 2023
5.	Chodba 4.NP	EI 30 - C		Únor 2023
<b>SÚ Bohumín</b>				
6.	Kryt CO	RW 30 DP3	5158-01-001	Březen 2023
7.	Kryt CO	RW 30 DP3	5158-01-002	Březen 2023
8.	Kryt CO	RW 30 DP3	5158-01-003	Březen 2023
9.	Kotelna HCO	RW 90 D1	-	Březen 2023
<b>THÚ Bohumín</b>				
10.	Dveře č.15	RI 30 CD3	50978	Březen 2023
11.	Dveře č.14	RI RW 30 D	622187	Březen 2023
12.	Dveře č.28	RI 30 CD3	51084	Březen 2023
13.	Dveře č.29	RW 30 D3	5157-01-001	Březen 2023
14.	Dveře č.30	RI 30 CD3	50968	Březen 2023
15.	Dveře č.31	RI 30 CD3	623187	Březen 2023
16.	Dveře č.32	RI 30 CD3	50477	Březen 2023
17.	Dveře č.41	RW 30 D3	5157-01-002	Březen 2023
18.	Dveře č.42	RI 30 CD3	51062	Březen 2023
19.	Dveře č.42B	RI 30 CD3	51055	Březen 2023
20.	Dveře č.101	RI 30 CD3	51067	Březen 2023
21.	Dveře č.102	RI 30 CD3	51059	Březen 2023
22.	Dveře č.103	RI 30 CD3	50980	Březen 2023
23.	Dveře č.113	RI 30 CD3	50970	Březen 2023
24.	Dveře č.12	RI 30 CD3	50971	Březen 2023
25.	Dveře č.25	RI 30 CD3	51066	Březen 2023
26.	Dveře č.24	RI 30 CD3	51055	Březen 2023
27.	Dveře č.3	RI 30 CD3	50979	Březen 2023
28.	Dveře č.26	RI 30 CD3	50965	Březen 2023
29.	Dveře č.27	RIW 30 CD3	623187	Březen 2023
30.	Dveře č.43	RI 30 CD3	52075	Březen 2023
31.	Dveře č.44	RI 30 CD3	52084	Březen 2023
32.	Dveře č.45	RI 30 CD3	52086	Březen 2023
33.	Dveře č.46	RI 30 CD3	50918	Březen 2023
34.	Dveře č.47	RI 30 CD3	51080	Březen 2023
<b>Adm. Budova DKV Olomouc</b>				
35.	1.NP chodba	EI 30-C3 EW 30 C3	090370 Javab	Duben 2023
36.	2.NP chodba	EI 30-C3 EW 30 C3	090349 Javab	Duben 2023
37.	2.NP chodba	EI 30-C3 EW 30 C3	28 - 369 Javab	Duben 2023
38.	3.NP mzdová účtárna	EI30/EW 30 - CDP	AO 209 Delta	Duben 2023
39.	3.NP velká zasedací místnost	EI30/EW 30 - CDP	AO 209 Delta	Duben 2023
40.	3.NP chodba	EI30/EW 30	AO 209 Delta	Duben 2023
41.	3.NP vchod na půdu	EI 20/EI 260	JAP Přerov	Duben 2023
42.	3.NP vchod sekretariát	EW - 15 DP1	00609-01 Stuzamy	Duben 2023
43.	3.NP kuchyňka	EI30/EW 30	AO 209 Delta	Duben 2023
44.	3.NP vchod sekretariát schránky	EW 15 D1	200978-01 Kolínek	Duben 2023
45.	3.NP sekretariát schránky	EW 15 D1	200978-01 Kolínek	Duben 2023
46.	3.NP sekretariát půda	EI 20/EI 60	JAP Přerov	Duben 2023
47.	Hala D el. rozvodna	EW 30 DP1	004 10-01 Stuzamy	Duben 2023
48.	1.PP adm. budova chodba	30min	před rokem 1989	Duben 2023
49.	1.PP adm. budova chodba	30min	před rokem 1989	Duben 2023
50.	1.PP adm. budova chodba	30min	před rokem 1989	Duben 2023
51.	1.PP adm. budova chodba	30min	před rokem 1989	Duben 2023
52.	Sklad MTZ	EI 60 D1+	62212/ APPL	Duben 2023
<b>Krnov</b>				

53.	Nocležna	EI - C 30 D3	1184/MR	Červen 2023
<b>Brno - Maloměřice</b>				
54.	Severní hala	-	-	-
55.	Severní hala	-	-	-
56.	Nová hala	-	-	-
57.	Nová hala	-	-	-
58.	Nová hala	-	-	-
59.	Nová hala	-	-	-
60.	Nová hala	-	-	-
<b>Brno - Horní Heršpice</b>				
61.	Sklad LTO	-	-	-
62.	Sklad LTO	-	-	-
<b>Havlíčkův Brod</b>				
63.	Nocležna	-	-	-

### Seznam PHP RPP Olomouc

Poř. č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Výrobní číslo	Příští kontrola	Tlak. zkouška
1.	Prostějov SLČ - u vchodu	PR	P6D	HTB	06-081631	Březen 2024	-
2.	Prostějov SLČ - 1.NP místnost s TV	PR	P6D	HTB	06-046783	Březen 2024	-
3.	Konice - místnost pro odpočinek	PR	P6P	ETS	05-06311	Březen 2024	-
4.	Nezamyslice - 1.NP chodba nocležna	PR	P6F/s	HTB	23-12072	Březen 2024	2028
5.	Nezamyslice - přízemí místnost SLČ	PR	GP-6x	Haspo	21-39567	Březen 2024	2026
6.	Olomouc SLČ - chodba	PR	P-6Te	Hastex a Haspr	21-23048	Březen 2024	2026
7.	Olomouc SLČ - šatna	CO2	S5kTe	Hastex a Haspr	08-72099	Březen 2024	-
8.	Olomouc SLČ - šatna	CO2	5skt	Kovoslužba	99-090274	Březen 2024	-
9.	Jeseník - 1.NP posunovači	CO2	S6	Kodreta	90-6003823	Březen 2024	-
10.	Jeseník - 1.NP posunovači	PR	P6F/s	HTB	17-29194	Březen 2024	-
11.	Zábřeh na Moravě - 1.PP SLČ	PR	P6F	HTB	09-113706	Březen 2024	-

### Seznam PHP RPP Brno

Poř. č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Výrobní číslo	Příští kontrola	Tlak. zkouška
1.	Břeclav - SLČ ohlašovna	PR	-	HTB	21-25129	Únor 2024	2026
2.	Břeclav - čekací míst. 1. nástup.	PR	-	HTB	23-12559	Únor 2024	2028
3.	Znojmo - místnost vozmistrů	CO <sub>2</sub>	-	Kovoslužba	05-1366	Duben 2022	2026
4.	Kyjov - SLČ (garáž kolej. vozidel)	CO <sub>2</sub>	-	Kodreta	86-6330889	Březen 2020	2023
5.	Kyjov - SLČ (garáž kolej. vozidel)	CO <sub>2</sub>	-	Kodreta	78-4100499	Březen 2020	2020
6.	Bzenec - SLČ ve výprav. bud.	CO <sub>2</sub>	-	Kodreta	83-5015043	Listopad 2019	2019
7.	Vranovice - nocležna lok. čet ve VB	PR	-	HASTEX & HASPR	21-46641	Září 2023	2026
8.	Vranovice - nocležna lok. čet ve VB	CO <sub>2</sub>	-	Kovoslužba	98-908868	Září 2023	2023
9.	Horní Cerekev - SLČ v bytě DRUPA	PR	-	NEURUPPIN	04-34105	Srpen 2023	2023
10.	Vyškov - SLČ ve výprav. bud.	PR	-	Vítkovice HTB	10-004759	Květen 2023	2026

## Seznam PHP Zařízení služeb

Poř. č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Výrobní číslo	Příští kontrola	Tlak. zkouška
<b>Frýdek-Místek</b>							
1.	U stojanu	PR	P6F/S	KZWM	21-34099	Leden 2024	2026
2.	U stojanu	PR	P6F/S	KZWM	21-34226	Leden 2024	2026
3.	Ohrada	PR	P6F/S	KZWM	21-33427	Leden 2024	2026
4.	Ohrada	PR	P6F/S	KZWM	21-34111	Leden 2024	2026
5.	Ohrada	PR	6PKTk	Kovoslužba	10-000701	Leden 2024	2024
6.	Ohrada	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	12-040825	Leden 2024	2024
7.	Ohrada	PR	P6P	ETS	03-09399	Leden 2024	2027
8.	Ohrada	PR	P6F/S	KZWM	21-34160	Leden 2024	2026
9.	Ohrada	PR	P6F/S	KZWM	21-34455	Leden 2024	2026
10.	Ohrada	PR	P6F/S	KZWM	21-34209	Leden 2024	2026
11.	Ohrada	PR	6PKTf	Kovoslužba	08-009012	Leden 2024	2023
<b>Bruntál</b>							
12.	Tankovačka	-	-	-	-	Leden 2023	-
13.	Tankovačka	-	-	-	-	Leden 2023	-
14.	Tankovačka	-	-	-	-	Leden 2023	-
15.	Tankovačka	-	-	-	-	Leden 2023	-
<b>Prostějov</b>							
16.	Tankovačka	-	-	-	-	Leden 2023	-
17.	Tankovačka	-	-	-	-	Leden 2023	-
18.	Tankovačka	-	-	-	-	Leden 2023	-
19.	Tankovačka	-	-	-	-	Leden 2023	-
<b>Břeclav</b>							
20.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
21.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
22.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
23.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
24.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
<b>Veselí nad Moravou</b>							
25.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
26.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
27.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
28.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
29.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
<b>Velké Meziříčí</b>							
30.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
31.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
32.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
33.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
34.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
<b>Hodonín</b>							
35.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
36.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
37.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
38.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
39.	Tankovačka	-	-	-	-	Únor 2023	-
<b>Valašské Meziříčí</b>							
40.	Tankovačka	CO2	S6	Kodreta	84-5134362	Duben 2023	2024
41.	Tankovačka	PR	6PdReAL	Albeco	22-03046	Duben 2023	2027
42.	Tankovačka	PR	6PiReal	Albeco	22-005571	Duben 2023	2027
43.	Tankovačka	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-099820	Duben 2023	2027
44.	Tankovačka	CO2	CO25/MP	Ogniochron	22-099639	Duben 2023	2027
<b>Olomouc</b>							
45.	Tankovací stanice	CO2	S5H	Hastex & Haspr	12-82697	Duben 2023	2027
46.	Tankovací stanice	CO2	S5H	Hastex & Haspr	11-69613	Duben 2023	2027
47.	Tank. stanice skříňka	PR	6PKTk	Kovoslužba	12-390952	Duben 2023	2025
48.	Tank. stanice skříňka	PR	GP-6xABC/MM	Haspo	19-19598	Duben 2023	2024
49.	Tank. stanice skříňka	PR	PD6GA	Gloria	11-380227	Duben 2023	2026
50.	Tank. stanice skříňka	PR	6PKTc	Kovoslužba	07-349677	Duben 2023	2024
51.	Tank. stanice skříňka	PR	6PiReAl	Albeco	22-004867	Duben 2023	2027
52.	Čerpací stojan u kolejí	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-001432	Duben 2023	2024
53.	Benkalor ul. Táborská	PR	P6Te	Hastex & Haspr	20-37515	Duben 2023	2025
54.	Benkalor ul. Táborská	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-009379	Duben 2023	2023

	Opava						
55.	Venkovní prostor	PR	P6Če	Červinka	10-53231	Květen 2023	2026
56.	Venkovní prostor	PR	GP6xABC/MM	Haspo	16-065173	Květen 2023	2025
57.	Venkovní prostor	PR	PDE6	Gloria	15-205719	Květen 2023	2025
58.	Sklad LTO	PR	6PKTe	Tepostop	03-223012	Květen 2023	2025
59.	Sklad LTO	PR	6PiReAl	Albeco	22-006098	Květen 2023	2027
60.	Čerpadla nafty	PR	GP6xABC	Haspo	05-055249	Květen 2023	2024
61.	Čerpadla nafty	PR	6PKTf	Kovoslužba	08-357573	Květen 2023	2027
Brno Maloměřice							
62.	Kiosek	CO2	S5KTe	H+H	01-38444	Květen 2023	2025
63.	Sloup	CO2	S5KT	Kovoslužba	01-7063759	Květen 2023	2025
64.	Sloup	CO2	S-5KTe/A	H+H	01-66427	Květen 2023	2027
65.	Tankovací nádrže	CO2	S2x30	Kodreta	89-5898746	Květen 2023	2027
66.	Tankovací nádrže	CO2			89-5961854	Květen 2023	2027
Telč							
67.	Stojan	CO2	CO2aReAl	Haspo	09-069445	Červen 2023	2023
68.	Tankovačka uvnitř	CO2	S6	Kodreta	84-5128690	Červen 2023	2027
69.	Stojan	PR	P6F/S	Ogniochron	22-23950	Červen 2023	2027
Třemešná							
70.	Tankovačka	PR	6PKt	Kovoslužba	10-394045	Červenec 2023	2023
71.	Tankovačka	PR	GP6xABC/MM	Haspo	21-08375	Červenec 2023	2026
Brno - Horní Heršpice							
72.	Výdej LTO - stojan	CO2	CO25L	ETS	02-7869759	Červenec 2023	2026
73.	Výdej LTO - stojan	PR	6PReAl	Albeco	13-14012	Červenec 2023	2026
Šumperk							
74.	Tankovací stanice	CO2	S30B	Hastex&Haspr	21-000178	Červenec 2023	2026
75.	Výdej nafty	CO2	S6	Kodreta	89-5967667	Červenec 2023	2023
76.	Strojovna 1	CO2	S6	Kodreta	87-5591568	Červenec 2023	2027
77.	Strojovna 2	CO2	CO25P	ETS	02-7797303	Červenec 2023	2025
Jihlava							
78.	Nová tank. Diesel stojan	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	17-31060	Srpen 2023	2026
79.	Nová tankovací stanice	CO2	CO25/MP	Vítkovice HTB	17-089227	Srpen 2023	2027
80.	Nová tankovací stanice	PR	P6D	ETS	06-121106	Srpen 2023	2026
81.	Nová tankovací stanice	PR	P6F/MM	Vítkovice HTB	16-049163	Srpen 2023	2026
82.	Nová tankovací stanice	CO2	CO25/MP	Ogniochron	21-071301	Srpen 2023	2026
83.	Stará tank. rozvodna	PR	P6Te	Hastex & Haspr	21-48316	Srpen 2023	2026
84.	Stará tank. kolej	PR	6PKTk	Kovoslužba	08-016267	Srpen 2023	2025
85.	Stará tank. kolej	PR	6PaReAl	Haspo	03-03236	Srpen 2023	2025
86.	Stará tank. kolej	CO2	S5Če	Červinka	07-004721	Srpen 2023	2025
87.	Stará tank. kolej	CO2	CO25P	ETS	00-7408581	Srpen 2023	2025
88.	Stará tank. rozvodna	CO2	CO2KT05	Kovoslužba	96-81095	Srpen 2023	2025
89.	Stará tank. rozvodna	PR	6PKTk	Kovoslužba	12-394697	Srpen 2023	2027
90.	Stará tank. rozvodna	PR	P6F/S	Ogniochron	22-20295	Srpen 2023	2027
91.	Stará tank. strojovna	PR	6PKTk	Kovoslužba	13-102364	Srpen 2023	2024
92.	Stará tank. strojovna	CO2	S5H	Hastex & Haspr	09-39229	Srpen 2023	2027
93.	Stará tank. strojovna	CO2	S6	Kodreta	85-5333266	Srpen 2023	2026
94.	Stará tank. strojovna	PR	P6P	ETS	03-04683	Srpen 2023	2024
95.	Stará tank. kolej	CO2	S5KT	Kovoslužba	99-174948	Srpen 2023	2025
Lipová-Lázně							
96.	Tankovací stanice	CO2	CO25L	ETS	94-414694	Srpen 2023	2023
97.	Tankovací stanice	PR	6PKTc	Kovoslužba	03-223513	Srpen 2023	2026
98.	Tankovací stanice	PR	P6F/S	Ogniochron	22-20268	Srpen 2023	2027
Havlíčkův Brod							
99.	Tankovačka	CO2	CO25L	ETS	08-10757	Srpen 2023	2027
100.	Tankovačka	PR	P6D	ETS	07-047350	Srpen 2023	2026
101.	Tankovačka	CO2	S6	Kodreta	91-6177788	Srpen 2023	2027
102.	Tankovačka	PR	P6F/S	Ogniochron	22-19844	Srpen 2023	2027
Otrokovice							
103.	Stojan	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-367628	Říjen 2023	2025
104.	Stojan	PR	GP6xABC/MM	Haspo	08-064810	Říjen 2023	2025
105.	Strojovna PH	CO2	S6	Kodreta	88-5693057	Říjen 2023	2025
106.	Strojovna PH	CO2	S6	Kodreta	87-5547744	Říjen 2023	2025
107.	Strojovna PH	CO2	5CO2eReAl	Haspo	11-25689	Říjen 2023	2026
Kroměříž							
108.	Tankovací stanice	CO2	S6	Kodreta	89-5965946	Říjen 2023	2024
109.	Tankovací stanice	CO2	S6	Kodreta	88-5873588	Říjen 2023	2023
110.	Tankovací stanice	CO2	CO25/MP	KZWM	19-031648	Říjen 2023	2024



	Vsetín						
111.	Tankovací stanice	PR	P6Te	Hastex&Haspr	10-0910	Říjen 2023	2025
112.	Tankovací stanice	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-015470	Říjen 2023	2026
113.	Tankovací stanice	PR	PD6GA	Gloria	10-187299	Říjen 2023	2024
114.	Tankovací stanice	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-381936	Říjen 2023	2023

### Seznam PHP RSM Brno 262

Poř. č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Výrobní číslo	Příští kontrola	Tlak. zkouška
1.	<b>ŽST Bohumín- míst. plyn</b>	PR	P6F/S	KZWM	11-123886	Leden 2023	2027
2.	" - ubyt. - m. plynoměru	PR	P6F	ETS	10-0020730	Leden 2023	2025
3.	" - ubyt. - sklad MTZ	PR	P6F	ETS	09-048816	Leden 2023	2025
4.	" - kanceláře 2.NP	PR	6PdReAl	Albeco	20-02395	Leden 2023	2025
5.	" - nocležny - chod. 2.NP	PR	6PiReAl	Albeco	20-005312	Leden 2023	2025
6.	" - ubyt. - chodba 3.NP	PR	P6P	ETS	03-11463	Leden 2023	2023
7.	" - ubyt. - chodba 3.NP	PR	P6F	ETS	10-060241	Leden 2023	2026
8.	" - ubyt.- kanc. komanda	PR	6PKT	Kovoslužba	15-424188	Leden 2023	2025
9.	" - adm. Cargo - kot. 1.PP	CO2	S5H	Hastex	11-64752	Leden 2023	2027
10.	" - adm. Cargo - 1.NP mez.	PR	6PKT	Kovoslužba	03-217397	Leden 2023	2023
11.	" - adm. Cargo - 2.NP lék.	CO2	CO25/MP	Vítk. HTB	21-089693	Leden 2023	2026
12.	" - adm. Cargo - 2.NP mez.	PR	P6P	ETS	03-07108	Leden 2023	2024
13.	<b>Dětmarovice - Cargo</b>	PR	6PKT	Kovoslužba	13-202891	Leden 2023	2023
14.	" - chodba - 2.NP	PR	6PKT	Kovoslužba	18-003955	Leden 2023	2023
15.	" - plynová kotelna	PR	P6F/S	Silesian	21-12354	Leden 2023	2026
16.	" - plynová kotelna	CO2	CO25L	ETS	01-7631375	Leden 2023	2027
17.	<b>ŽST Studénka-b.CO kot.</b>	CO2	S6	Kodreta	85-5261758	Únor 2023	2026
18.	" - budova CO- kot.1.PP	CO2	CO26L	ETS	96-598746	Únor 2023	2024
19.	" - budova CO - 1.NP	PR	CO25P	ETS	05-9238391	Únor 2023	2026
20.	" - budova CO - 1.NP	CO2	CO25P	ETS	09-10854585	Únor 2023	2024
21.	" - budova CO - 2.NP	PR	P6F	ETS	10-104957	Únor 2023	2023
22.	" - budova CO - 2.NP	CO2	S6	Kodreta	84-5132037	Únor 2023	2023
23.	" - bud. CO - 2.NP- SVČ	PR	P6P	ETS	04-21994	Únor 2023	2024
24.	<b>ŽST Suchdol n. Odr. kot.</b>	CO2	S6	Kodreta	85-5371096	Únor 2023	2026
25.	" - posun chodba - 1.NP	CO2	S6	Kodreta	84-5200965	Únor 2023	2025
26.	" - posun chodba - 1.NP	PR	P6F	ETS	10-002242	Únor 2023	2026
27.	" - posun chodba - 2.NP	PR	P6D	ETS	06-025870	Únor 2023	2026
28.	" - posun chodba - 2.NP	CO2	S6	Kodreta	87-5651095	Únor 2023	2026
29.	<b>Frydl. nad Ostr. úsch.</b>	PR	6P6ABC	Haspo	07-083532	Únor 2023	2023
30.	<b>Fr.-Místek vlak. čtyř příz.</b>	PR	P6F/S	Silesian	21-12322	Únor 2023	2026
31.	" - vlak. čtyř 2.NP	CO2	CO25L	ETS	03-8304933	Únor 2023	2023
32.	<b>ŽST Val. Meziříčí lék. 1NP</b>	PR	P6F	ETS	08-031404	Únor 2023	2023
33.	" - PTS RSM Olom.- 2.NP	PR	P6P	ETS	06-40895	Únor 2023	2023
34.	" - ZAP - 1.PP	PR	P6P	ETS	04-09619	Únor 2023	2024
35.	" - ZAP - 2.NP	PR	P6P	ETS	03-00092	Únor 2023	2023
36.	" - ZAP - 1.NP	PR	P6F	ETS	10-105857	Únor 2023	2026
37.	<b>ŽST O,-Svinov - komerce</b>	CO2	CO25L	ETS	01-7421581	Únor 2023	2023
38.	" - chodba	PR	6PiReAl	Albeco	19-012277	Únor 2023	2024
39.	" - chodba	PR	P6F	ETS	08-082706	Únor 2023	2026
<b>Olomouc Jeremenkova 231/9</b>							
40.	Adm. bud. - str. výtahu	CO2	CO25/MP	KZWM	21-089641	Únor 2023	2026
41.	Adm. bud. - 5.NP ch.	VO	V9LEc	Tepostop	20-000125	Únor 2023	2023
42.	Adm. bud. - 5.NP ch.	VO	V9Ti	Hastex&H.	04-02926	Únor 2023	2024
43.	Adm. bud. - 5.NP ch.	VO	V9LEc	Tepostop	21-001225	Únor 2023	2024
44.	Adm. bud. - 5.NP ch.	PR	P6F/S	Ogniochron	22-37320	Únor 2023	2027
45.	Adm. bud. - 5.NP ch. sch.	PR	6PiReAl	Albeco	22-003903	Únor 2023	2027
46.	Adm. bud. - 4.NP ch.	VO	9VKT	Kovoslužba	06-065677	Únor 2023	2024
47.	Adm. bud. - 4.NP ch.	VO	V9LEc	Tepostop	20-000717	Únor 2023	2023
48.	Adm. bud. - 4.NP ch.	VO	V9LEc	Tepostop	20-000611	Únor 2023	2023
49.	Adm. bud. - 4.NP ch.	PR	6PiReAl	Albeco	22-003872	Únor 2023	2027
50.	Adm. bud. - 4.NP ch. sch.	CO2	S6	Kodreta	83-5085362	Únor 2023	2026
51.	Adm. bud. - 3.NP ch.	VO	V9L	ETS	06-00611	Únor 2023	2024
52.	Adm. bud. - 3.NP ch.	VO	V9LEc	Tepostop	20-000625	Únor 2023	2023
53.	Adm. bud. - 3.NP ch.	VO	9VKT	Kovoslužba	04-048815	Únor 2023	2023
54.	Adm. bud. - 3.NP ch.	PR	P6F/S	Silesian	11-123822	Únor 2023	2027
55.	Adm. bud. - 3.NP ch. sch.	CO2	S6	Kodreta	83-501626	Únor 2023	2024
56.	Adm. bud. - 2.NP ch.	VO	V9Ti	Hastex&H.	09-0558	Únor 2023	2024
57.	Adm. bud. - 2.NP ch.	VO	V9Ti	Hastex&H.	09-0546	Únor 2023	2024
58.	Adm. bud. - 2.NP ch.	VO	V9Ti	Hastex&H.	09-0531	Únor 2023	2024
59.	Adm. bud. - 2.NP ch.	PR	P6Te	Hastex&H.	08-33737	Únor 2023	2023
60.	Adm. bud. - 2.NP ch. sch.	CO2	CO25	Haspo	01-7673827	Únor 2023	2023
61.	Adm. bud. - 1.NP ch.	VO	V9Ti	Hastex&H.	09-0277	Únor 2023	2024
62.	Adm. bud. - 1.NP ch.	VO	V9Ti	Hastex&H.	09-0609	Únor 2023	2024

63.	Adm. bud. - 1.NP ch.	VO	V9Ti	Hastex&H.	09-0564	Únor 2023	2024
64.	Adm. bud. - 1.NP ch.	PR	PG6LE	Tepostop	04-026738	Únor 2023	2023
65.	Adm. bud. - 1.NP ch. sch.	CO2	CO25P	ETS	07-9617970	Únor 2023	2027
66.	Adm. bud. - 1.PP ch.	VO	9VKT	Kovoslužba	08-081118	Únor 2023	2024
67.	Adm. bud. - 1.PP ch.	VO	V9LEc	Tepostop	20-000467	Únor 2023	2023
68.	Adm. bud. - 1.PP ch.	PR	P6F	ETS	10-004685	Únor 2023	2026
69.	Adm. bud. - 1.PP vým.	PR	P6F	ETS	11-00575	Únor 2023	2026
70.	Adm. bud. - 1.PP spis.	PR	6PiReAl	Albeco	20-004119	Únor 2023	2025
71.	Adm. bud. - 1.PP ch. sch.	CO2	S6	Kodreta	90-6062558	Únor 2023	2023
72.	Skl. ROC 1.PP (č.66)	PR	6PdReAl	Albeco	15-00040	Únor 2023	2025
73.	Sklad MTZ- záloha	PR	P6F	ETS	10-002872	Únor 2023	2025
74.	Sklad MTZ- záloha	PR	P6P	ETS	03-11116	Únor 2023	2023
75.	Sklad MTZ- záloha	PR	P6D	ETS	05-028203	Únor 2023	2025
76.	Sklad MTZ- záloha	PR	P6F/MM	KZWM	14-019111	Únor 2023	2024
77.	Sklad MTZ- záloha	PR	6PiReAl	Albeco	15-006851	Únor 2023	2025
78.	Sklad MTZ- záloha	PR	6PiReAl	Albeco	14-084650	Únor 2023	2024
79.	Sklad MTZ- záloha	PR	6PKTc	Kovoslužba	05-357094	Únor 2023	2023
80.	Sklad MTZ- záloha	CO2	CO25F	ETS	08-34601	Únor 2023	2024
81.	<b>Fr.-Místek - cukrárna</b>	PR	P6F	ETS	08-091250	Únor 2023	2027
82.	" - cukrárna	PR	P6F/S	HTB	11-123935	Únor 2023	2026
<b>ŽST Louky nad Olší - obytný dům</b>							
83.	Kotelna - 1.PP	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	12-040585	Duben 2023	2027
84.	Chodba - 1.NP	PR	P6Te	Hastex&H.	04-13592	Duben 2023	2024
85.	Chodba - 2.NP	PR	P6F/MM	Ogniochron	22-24849	Duben 2023	2027
<b>OPT Olomouc</b>							
86.	Spisovna	PR	6PdReAL	Albeco	04-31349	Duben 2023	2024
87.	Spisovna	PR	6PKT	Kovoslužba	03-023281	Duben 2023	2023
88.	Spisovna	CO2	CO2i-89ReA	Albeco	18-005285	Duben 2023	2023
89.	Spisovna	CO2	S6	Kodreta	87-5654233	Duben 2023	2026
90.	Spisovna	CO2	CO2i-89ReA	Albeco	18-005410	Duben 2023	2023
91.	Chodba - u spisovny	CO2	S6	Kodreta	87-5650260	Duben 2023	2023
92.	Chodba - u spisovny	CO2	KT06	Kovoslužba	83-5089518	Duben 2023	2023
93.	Chodba - u spisovny	CO2	S6	Kodreta	88-5691420	Duben 2023	2026
94.	Chodba - u spisovny	PR	6PiReAL	Albeco	19-012559	Duben 2023	2024
95.	Chodba - suterén	CO2	S5KT/a	Hastex&Haspr	02-15374	Duben 2023	2027
96.	Chodba - suterén	PR	6PKT	Kovoslužba	12-392511	Duben 2023	2023
97.	Výměník tepla	PR	PG6PMD	Neuruppin	05-05351	Duben 2023	2025
98.	Chodba - suterén	CO2	S6KT	Kovoslužba	97-332N	Duben 2023	2024
99.	Chodba - suterén	PR	6PKT	Kovoslužba	04-276584	Duben 2023	2024
100.	Chodba - suterén	PR	RAYMA P6	SIEL	09-066521	Duben 2023	2024
101.	Chodba - suterén	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	11-123833	Duben 2023	2024
102.	Chodba - suterén	CO2	CO25	ETS	08-10192423	Duben 2023	2027
103.	Chodba - suterén	PR	P6F/S	KZWM	21-17323	Duben 2023	2026
104.	Chodba - přízemí	PR	P6F/S	Ogniochron	22-30397	Duben 2023	2027
105.	Chodba - přízemí	CO2	CO25F	ETS	05-9238246	Duben 2023	2026
106.	Chodba - přízemí	CO2	CO25F	ETS	08-35104	Duben 2023	2023
107.	Chodba - přízemí	CO2	S5H	Hastex&Haspr	11-64621	Duben 2023	2026
108.	Chodba - přízemí	PR	P6F	ETS	09-045529	Duben 2023	2023
109.	Chodba - přízemí	PR	P6Te	Hastex&Haspr	05-03120	Duben 2023	2027
110.	Chodba - přízemí	PR	P6F/S	KZWM	21-17050	Duben 2023	2026
111.	Chodba - přízemí	CO2	CO25F	ETS	14-92844	Duben 2023	2024
112.	Chodba - přízemí	PR	P6F	ETS	09-057519	Duben 2023	2025
113.	Vrátnice	PR	P6P	ETS	03-06915	Duben 2023	2023
114.	Chodba - 1.patro	CO2	CO25F	ETS	12-65467	Duben 2023	2023
115.	Chodba - 1.patro	PR	P6F/S	KZWM	21-17034	Duben 2023	2026
116.	Chodba - 1.patro	CO2	CO25P	ETS	05-8918316	Duben 2023	2025
117.	Chodba - 1.patro	CO2	S6	Kodreta	87-5555014	Duben 2023	2027
118.	Chodba - 1.patro	PR	P6P	ETS	03-14587	Duben 2023	2023
119.	Chodba - 1.patro	PR	P6F	ETS	08-088759	Duben 2023	2027
120.	Chodba - 1.patro	CO2	5CO2ReAl	Haspo	02-7977452	Duben 2023	2027
121.	Chodba - 1.patro	PR	6PiReAL	Albeco	18-006574	Duben 2023	2023
122.	Chodba - 2.patro	PR	P6F/S	KZWM	21-17045	Duben 2023	2026
123.	Chodba - 2.patro	PR	P6F	ETS	08-083310	Duben 2023	2027
124.	Chodba - 2.patro	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	12-041014	Duben 2023	2023
125.	Chodba - 2.patro	PR	6PiReAL	Albeco	14-079838	Duben 2023	2024
126.	Chodba - 2.patro	PR	P6F	ETS	09-114516	Duben 2023	2025
127.	Chodba - 2.patro	CO2	CO25/MP	KZWM	17-144239	Duben 2023	2027

128.	Chodba - 2.patro	PR	6PdReAl	Albeco	20-01702	Duben 2023	2025
129.	Chodba - 2.patro	PR	P6F	ETS	09-064553	Duben 2023	2023
130.	Půda - 3.patro	PR	P6P	ETS	04-20324	Duben 2023	2024
131.	Sklad servisu	PR	6PiReAl	Albeco	19-012862	Duben 2023	2024
<b>Přerov, Nádražní 474/1</b>							
132.	Nádražní 1 - ch. 1.NP	PR	6PiReAL	Albeco	19-010420	Duben 2023	2024
133.	Nádražní 1 - ch. 1.NP	PR	6PiReAL	Albeco	19-012962	Duben 2023	2024
134.	Nádražní 1 - ch. 2.NP	PR	6PiReAL	Albeco	19-012769	Duben 2023	2024
135.	Nádražní 1 - ch. 2.NP	PR	6PiReAL	Albeco	19-010514	Duben 2023	2024
<b>ŽST Staré Město u UH</b>							
136.	Soc. bud. - chodba 1.NP	PR	6PdReAl	Albeco	14-9339	Červen 2023	2024
137.	Soc. bud. - kotelna 1.PP	CO2	S6	Kodreta	89-5845989	Červen 2023	2027
138.	ATÚ RSM Brno - kot. 1.PP	CO2	S5KTe/A	H+H	03-37483	Červen 2023	2027
<b>Ostrava hl.n.</b>							
139.	Dopr. pavilon-1.PP	PR	6PaReAL	Haspo	03-231162	Červen 2023	2023
140.	Dopravní pavilon - 1.PP	PR	P6F/MM	Vitkovice HTB	13-025730	Červen 2023	2023
141.	Dopr. pavilon-1.NP - MÚ	PR	P6F/MM	Vitkovice HTB	12-038007	Červen 2023	2023
142.	Dopravní pavilon - 1.NP	PR	6PaReAL	Haspo	03-231142	Červen 2023	2023
143.	D. pavilon - 1.NP - rozv. NN	CO2	CO25/MP	KZWM	18-018360	Červen 2023	2023
144.	Dopr. pavilon 1.NP - schod.	PR	6PKTk	Kovoslužba	05-12386	Červen 2023	2024
145.	Dopr. pavilon 2.NP - schod.	PR	6PiReAL	Albeco	19-002703	Červen 2023	2024
146.	Dopravní pavilon - 2.NP	PR	6PKt	Kovoslužba	06-29253	Červen 2023	2025
147.	Dopravní pavilon - 2.NP	PR	P6F/MM	Vitkovice HTB	13-025734	Červen 2023	2023
148.	Dopr.pavilon - 2.NP spis.	PR	P6F	ETS	08-126335	Červen 2023	2024
149.	Pravé - el. kotelna	CO2	CO25F	ETS	10-02122	Červen 2023	2025
150.	" Soc. bud. - ch. 1.PP	PR	P6P	ETS	03-14201	Červen 2023	2023
151.	Sklad	CO2	S5H	H+H	09-39229	Červen 2023	2027
152.	Dopr. pavilon 1.PP CO kryt	PR	P6F/S	Ogniochron	22-22584	Červen 2023	2027
153.	Dopr. pavilon sklad	PR	P6xABC/M	Albeco	18-81087	Červen 2023	2023
154.	Dopr. pavilon sklad	PR	P6F/MM	ETS	15-007876	Červen 2023	2025
155.	Dopr. pavilon sklad	CO2	5CO2iReAl	Albeco	14-032132	Červen 2023	2024
156.	Dopr. pavilon sklad	CO2	CO25F	Vitkovice HTB	15-007684	Červen 2023	2025
157.	Dopr. pavilon sklad	PR	P6Če	Červinka	10-95352	Červen 2023	2025
158.	Dopr. pavilon sklad	CO2	CO25F	Vitkovice HTB	15-007775	Červen 2023	2025
159.	Dopr. pavilon sklad	CO2	S5KTE/A	H+H	00-72115	Červen 2023	2025
160.	Levé - zásobník	CO2	S5KT	Kovoslužba	99-7225165	Červen 2023	2025
161.	" Výpr. bud.-ch. 1.PP	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-370210	Červen 2023	2024
162.	" Výpr. bud.-ch. 1.NP	CO2	CO25F	ETS	08-36162	Červen 2023	2024
163.	" Výpr. bud.-ch. 2.NP	PR	P6F	ETS	08-126402	Červen 2023	2023
164.	" Bud. vozmistrů - kot.	CO2	CO25F	ETS	08-9905	Červen 2023	2023
165.	" Plyn. zás.u bud.vozmistrů	CO2	CO25F	ETS	08-23191	Červen 2023	2023
166.	" Plyn. kot. 1.PP-výpr. bud.	CO2	S6	Kodreta	89-5964534	Červen 2023	2025
167.	KO - kotelna suterén	CO2	S6	Kodreta	85-5371367	Červen 2023	2026
168.	KO - kotelna suterén	CO2	S5Kt	Kovoslužba	03-8229517	Červen 2023	2025
169.	KO - rozvodna suterén	CO2	CO25/MP	KZWM	18-018466	Červen 2023	2023
170.	KO - chodba ke kotelně	CO2	5CO2ReAL	Albeco	14-032286	Červen 2023	2023
171.	KO - chodba 1.NP	PR	P6F/S	Silesian	19-04638	Červen 2023	2024
172.	KO - chodba 1.NP	PR	P6F/MM	KZWM	21-09624	Červen 2023	2026
173.	KO - chodba 2.NP	PR	P6F	ETS	08-126389	Červen 2023	2023
174.	KO - chodba 2.NP	PR	P6F	ETS	08-064581	Červen 2023	2023
175.	KO - chodba 3.NP	PR	P6F/MM	KZWM	21-09832	Červen 2023	2026
176.	KO - chodba 3.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-22356	Červen 2023	2027
177.	<b>Č. Těšín - ubyt. - kot.</b>	CO2	S6	Kodreta	86-5426713	Červen 2023	2026
178.	" - vývařovna - kuchyň	CO2	CO25P	ETS	05-9238531	Červen 2023	2027
179.	" - vývařovna - u výtahu	PR	6PdReAl	Albeco	21-03139	Červen 2023	2026
180.	" - vývařovna - u výtahu	CO2	S6	Kodreta	87-5591541	Červen 2023	2024
181.	" - vývařovna - sklep	CO2	S6	Kodreta	89-5939348	Červen 2023	2026
182.	" - vývařovna - sklep	CO2	CO26L	ETS	96-693820	Červen 2023	2024
183.	" - vlak. čety - 2.NP nocl.	PR	6PiReAl	Albeco	14-104855	Červen 2023	2025
184.	" - vlak. čety - 2.NP nocl.	PR	P6D	ETS	08-082658	Červen 2023	2023
185.	" - vlak. čety - u vch. 1.NP	PR	P6F	ETS	05-020088	Červen 2023	2025
186.	" - celní sklad	PR	P6F	ETS	08-001047	Červen 2023	2025
187.	" - celní sklad	PR	P6F	ETS	10-001563	Červen 2023	2025
188.	<b>Třinec - CARGO-1.NP</b>	PR	P6P	ETS	03-46014	Červen 2023	2023
189.	" - admin. CARGO-2.NP	PR	6PdReAl	Albeco	22-04835	Červen 2023	2027
<b>Brodek u Přerova</b>							
190.	Kotelna 1.NP.	PR	6PdReAl	Albeco	21-03208	Červen 2023	2026

191.	El. rozvodna	CO2	CO25/MP	KZWM	18-018499	Červen 2023	2023
192.	U schodiště přízemí	PR	P6F	ETS	07-047924	Červen 2023	2027
<b>Český Těšín - ul. Hrabyňská</b>							
193.	1.PP - kotelna	CO2	S5Če	Červinka	21-009356	Červen 2023	2026
194.	2.NP - chodba	PR	P6P	ETS	03-14442	Červen 2023	2023
195.	3.NP - chodba	PR	P6F	ETS	09-069321	Červen 2023	2027
<b>ŽST Český Těšín</b>							
196.	Skład rampa	PR	P6F	ETS	08-001047	Červen 2023	2025
197.	Skład rampa	PR	P6F	ETS	10-001563	Červen 2023	2025
198.	<u>Lipová Lázně-kot.</u>	CO2	CO25F	Vítkovice HTB	12-64228	Červenec 2023	2027
199.	<u>Horní Lipová-sklad.</u>	VO	V9LEc	Tepostop	21-000814	Červenec 2023	2024
200.	<u>Zábřeh na M.-Kl. sklad.</u>	PR	P6F	ETS	09-113706	Červenec 2023	2027
201.	" - Kl. skladiště - kotelna	CO2	S5KT	Hastex&Haspr	11-69689	Červenec 2023	2023
202.	<u>Rekr. zař. Ramzová - příz.</u>	PR	6PKTc	Kovoslužba	04-194478	Červenec 2023	2024
203.	" - chodba přízemí	PR	6PKTk	Kovoslužba	07-375845	Červenec 2023	2024
204.	" - chodba 1.p	PR	6PKTk	Kovoslužba	05-13630	Červenec 2023	2024
205.	" - chodba 1.p	PR	P6F/MM	KZWM	15-005657	Červenec 2023	2025
206.	<u>Uničov SVČ - Rozv.</u>	CO2	S6	Kodreta	85-5328031	Červenec 2023	2027
207.	" - SVČ - Kotelna	PR	P6P	ETS	09-069127	Červenec 2023	2027
208.	<u>Šumperk-Uničovská 1.PP</u>	PR	MFZL6/01-2	Rapastav s.r.o.	08-02090	Červenec 2023	2023
209.	" - ul. Uničovská 2.NP	PR	P6Če	Červinka	09-09749	Červenec 2023	2024
<b>ŽST Olomouc</b>							
210.	<u>SVČ - komando</u>	CO2	CO25F	ETS	08-31058	Červenec 2023	2023
211.	SVČ - 1.NP chodba	PR	6PcReAL	Albeco	03-32161	Červenec 2023	2023
212.	SVČ - 2.NP chodba	CO2	S6	Kodreta	90-5998020	Červenec 2023	2024
213.	SVČ - 2.NP ch. šatna ž.	CO2	S5H	Hastex&H.	11-67220	Červenec 2023	2026
214.	SVČ - 2.NP chodba	PR	P6F	ETS	08-082578	Červenec 2023	2023
215.	SVČ - půda	VO	9VKT	Kovoslužba	08-080960	Červenec 2023	2025
216.	RZ - ohrada	CO2	S6	Kodreta	86-5406873	Červenec 2023	2026
217.	RZ - ohrada	PR	P6P	ETS	04-11318	Červenec 2023	2024
218.	RZ - hala	VO	V9LEc	Tepostop	21-000844	Červenec 2023	2024
219.	RZ - úschovna zav.	PR	P6F/S	Silesian	14-050276	Červenec 2023	2024
220.	RZ - hala	CO2	5CO2i-ReAl	Albeco	16-006451	Červenec 2023	2026
221.	RZ - hala	CO2	5CO2ReAL	Haspo	09-01364	Červenec 2023	2023
222.	RZ - hala	CO2	S6	Kodreta	86-5427284	Červenec 2023	2027
223.	RZ - hala	CO2	5CO2ReAl	Haspo	05-9074305	Červenec 2023	2025
224.	RZ - u vrat	PR	P6F/S	Ogniochron	22-21172	Červenec 2023	2025
225.	RZ - hala	PR	P6F/S	Silesian	20-02880	Červenec 2023	2025
226.	RZ - hala	CO2	S5H	Hastex&H.	12-20516	Červenec 2023	2023
227.	RZ - sklad Kurýr	PR	P6F	ETS	08-082527	Červenec 2023	2023
228.	RZ - šatna muži	PR	6PKTk	Kovoslužba	12-391099	Červenec 2023	2027
229.	RZ - spisovna	PR	P6F/S	HTB	11-123927	Červenec 2023	2026
230.	RZ - váha šatna ženy	PR	6PKTc	Kovoslužba	04-200010	Červenec 2023	2025
<b>Olomouc - stračena</b>							
231.	p. Juřena - sklad	PR	P6P	ETS	03-00279	Červenec 2023	2023
232.	p. Juřena - sklad	PR	P6P	ETS	03-10385	Červenec 2023	2023
233.	p. Juřena - sklad	CO2	S6	Kodreta	88-5697407	Červenec 2023	2026
234.	<u>ŽST Kroměříž - úsch. kol</u>	CO2	S5KT	Kovoslužba	04-8636183	Červenec 2023	2023
235.	" - úschovna kol - záloha	PR	P6F/S	Silesian	19-01859	Červenec 2023	2024
236.	<u>St. město u Uh. Hr. Soc. b.</u>	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-000738	Červenec 2023	2027
<b>Olomouc - Tábořská</b>							
237.	Tiskárna 1.NP	PR	P6F/MM	KZWM	17-041051	Červenec 2023	2027
238.	Tiskárna 1.NP	PR	P6F	ETS	09-048499	Červenec 2023	2027
239.	Tiskárna 1.NP	PR	P6F	ETS	12-026266	Červenec 2023	2027
240.	Chod. u schodiště 1.NP	CO2	S5H	Hastex	11-68893	Červenec 2023	2026
241.	Skład barev 1.NP	PR	P6F	ETS	08-030929	Červenec 2023	2024
242.	Skład barev 1.NP	PR	CO25F	ETS	13-73125	Červenec 2023	2024
243.	Tiskárna 2.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	09-001489	Červenec 2023	2027
244.	Tiskárna 2.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	12-390883	Červenec 2023	2027
245.	Tiskárna 2.NP	PR	6PKTk	Kovoslužba	12-390853	Červenec 2023	2027
246.	DVI - u učebny č. 3	PR	P6P	ETS	04-21848	Červenec 2023	2024
247.	U učebny č.2 - plyn. kot.	CO2	S6	Kodreta	84-0689345	Červenec 2023	2024
248.	Psycholog	PR	P6F/S	Silesian	21-13324	Červenec 2023	2026
249.	Cargo 1.NP	PR	P6F/S	Silesian	21-19980	Červenec 2023	2026
250.	Skład	CO2	CO25/MP	KZWM	21-079982	Červenec 2023	2026
251.	Rozvaděč	PR	P6P	ETS	03-03355	Červenec 2023	2023
252.	Schodiště 2.NP	PR	P6F/S	Silesian	20-19968	Červenec 2023	2025

253.	Schodiště 3.NP	PR	6PKTc	Kovoslužba	03-236240	Červenec 2023	2023
<b>Sedlnice č.p. 410</b>							
254.	Chodba 1.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-22622	Červenec 2023	2027
255.	Chodba 2.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-22611	Červenec 2023	2027
<b>Sedlnice č.p. 411</b>							
256.	Chodba 1.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-22659	Červenec 2023	2027
257.	Chodba 2.NP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-22690	Červenec 2023	2027
<b>SVČ Přerov</b>							
258.	Mezipatro k zasedačce	PR	6PiReAl	Albeco	21-014373	Červen 2023	2026
259.	2.NP chodba	PR	6PiReAl	Albeco	21-013777	Červen 2023	2026
260.	2.NP chodba u schod.	PR	6PiReAl	Albeco	21-013470	Červen 2023	2026
261.	1.NP úklidová místn.	PR	6PiReAl	Albeco	21-014316	Červen 2023	2026
262.	1.NP hlavní rozvaděč	PR	6PiReAl	Albeco	21-012752	Červen 2023	2026
263.	1.NP chodba	PR	P6F/MP	KZWM	21-10718	Červen 2023	2026
264.	1.NP chodba	PR	P6F/MP	KZWM	21-10582	Červen 2023	2026
265.	2.NP serverovna	CO2	CO25/MP	KZWM	21-078729	Červen 2023	2026
<b>Ostrava Wattova 1047/21</b>							
266.	1.NP část A	PR	P6F	ETS	08-083992	Říjen 2023	2027
267.	1.PP část B - schodiště	CO2	5SKT	Kovoslužba	04-8604739	Říjen 2023	2025
268.	1.NP část B - schodiště	PR	6PKT	Kovoslužba	08-125566	Říjen 2023	2023
269.	2.NP část B - schodiště	PR	P6P	ETS	06-63555	Říjen 2023	2025
270.	1.NP část B - ZAP	PR	P6P	ETS	03-02070	Říjen 2023	2023
271.	1.NP část C - ZAP	CO2	S5KTe	Hastex&H.	97-7494	Říjen 2023	2026
272.	1.NP část C - ZAP	PR	P6P	ETS	06-79692	Říjen 2023	2026
273.	1.NP část D - ZAP	PR	P6F/S	Ogniochron	22-06337	Říjen 2023	2027
274.	1.PP část C sch. - ZAP	PR	6PiReAl	Albeco	16-064982	Říjen 2023	2026
275.	1.PP část C spis - ZAP	PR	P6P	ETS	03-05008	Říjen 2023	2023
276.	1.PP část C chodba - ZAP	PR	P6F/S	Vítkovice HTB	12-041080	Říjen 2023	2023
277.	1.NP část C sch. - ZAP	PR	P6F	ETS	05-39685	Říjen 2023	2026
278.	1.NP část F - Cargo Log.	PR	P6F	ETS	08-125251	Říjen 2023	2023
279.	1.PP část G	CO2	CO25F	ETS	14-101278	Říjen 2023	2025
280.	3.NP část F chodba - PČR	PR	P6F/S	Ogniochron	22-26183	Říjen 2023	2027
281.	Část F šatna - PČR 3NP	PR	6PdReAL	Albeco	18-04149	Říjen 2023	2023
282.	2.NP část G chodba - PČR	PR	P6F/S	Ogniochron	22-26258	Říjen 2023	2027
283.	1.NP část E chodba - PČR	PR	6PKTf	Kovoslužba	05-205230	Říjen 2023	2025
284.	1.PP část F vým. - PČR	CO2	CO25L	ETS	01-7421770	Říjen 2023	2025
285.	2.NP část C sch. - ZAP	PR	P6F/S	Silesian	21-38562	Říjen 2023	2026
286.	1.NP část E	PR	P6F/S	Silesian	21-38432	Říjen 2023	2026
287.	2.NP část D chodba - PČR	PR	P6F/S	Silesian	21-38450	Říjen 2023	2026
288.	2.NP část E chodba - PČR	PR	P6F/S	Silesian	21-38412	Říjen 2023	2026
289.	2.NP část F chodba - PČR	PR	P6F/S	Silesian	21-38621	Říjen 2023	2026
290.	1.PP část E sklep - PČR	PR	P6F/S	Silesian	21-38733	Říjen 2023	2026
291.	1.PP část E sklep - PČR	PR	P6F/S	Silesian	21-38770	Říjen 2023	2026
292.	1.NP část G	PR	P6F/S	Silesian	21-38528	Říjen 2023	2026

## Seznam hydrantů RSM Brno 262

Poř.č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Příští kontrola
<b>Olomouc Jeremenkova 231/9</b>					
1.	Chodba 1.PP	nástěnný	DN25	Pavliš&Hart.	Únor 2023
2.	Chodba 1.NP	nástěnný	DN25	Pavliš&Hart.	Únor 2023
3.	Chodba 2.NP	nástěnný	DN25	Pavliš&Hart.	Únor 2023
4.	Chodba 3.NP	nástěnný	DN25	Pavliš&Hart.	Únor 2023
5.	Chodba 4.NP	nástěnný	DN25	Pavliš&Hart.	Únor 2023
6.	Chodba 5.NP	nástěnný	DN25	Pavliš&Hart.	Únor 2023
<b>ŽST Staré Město u UH</b>					
7.	Soc. bud. - 1.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červen 2023
8.	Soc. bud. - 2.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červen 2023
9.	ATÚ - chodba	nástěnný	C52	Kovoslužba	Červen 2023
<b>Ostrava hl.n.</b>					
10.	AB ul. Wattova 1.PP sch.I - d.c.B	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
11.	AB ul. Wattova 1.NP sch.I - d.c.B	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
12.	AB ul. Wattova 2.NP sch.I - d.c.B	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
13.	AB ul. Wattova- 2.NP sch. II, d.c.C	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
14.	AB ul. Wattova- 1.NP sch. II, d.c.C	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
15.	AB ul. Wattova- 1.PP sch. II, d.c.C	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
16.	AB ul. Wattova- 3.NP sch. III, d.c.F	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
17.	AB ul. Wattova- 2.NP sch. IV, d.c.G	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
18.	AB ul. Wattova- 2.NP chodba, d.c.E	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
19.	AB ul. Wattova- 1.PP sch. III, d.c.F	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
20.	AB ul. Wattova- 1.NP sch. IV, d.c.G	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
21.	AB ul. Wattova- 2.NP chodba, d.c.D	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
22.	AB ul. Wattova- 1.NP zádveří, d.c.E	nástěnný	DN25	Pavliš&H.	Červen 2023
23.	Dopravní pavilon 1.NP	nástěnný	D25	Kovosl.	Červen 2023
24.	Dopravní pavilon 2.NP	nástěnný	D25	Kovosl.	Červen 2023
25.	Komerční obvod-u plyn.kotelny 1.PP	nástěnný	C52	Kovosl.	Červen 2023
26.	Komerční obvod - hl. vchod 1.NP	nástěnný	C52	Kovosl.	Červen 2023
27.	Komerční obvod - chodba 2.NP	nástěnný	C52	Kovosl.	Červen 2023
28.	Komerční obvod - chodba 3.NP	nástěnný	C52	Kovosl.	Červen 2023
29.	Komerční obvod - před hl. vchodem	podzemní	H80	Sigma	Červen 2023
30.	Komerční obvod - před vraty skl. 3,4	podzemní	H80	Sigma	Červen 2023
31.	Komerční obvod - před vraty skl. 10	podzemní	H80	Sigma	Červen 2023
32.	Levé nádraží - u kantýny u hl.silnice	podzemní	H80	Bobr	Červen 2023
33.	Levé nádraží - u stav. 2 od hl.siln.	podzemní	H80	Sigma	Červen 2023
<b>Komerční obvod Havířov</b>					
34.	Komerční obvod - chodba 1.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červen 2023
35.	komerční obvod - za dveřmi 1.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červen 2023
<b>ŽST Český Těšín</b>					
36.	SO - travnatá plocha	podzemní	H80	SIGMA	Červen 2023
37.	Celní sklad	nástěnný	C52	Kovoslužba	Červen 2023
38.	Celní sklad	nástěnný	C52	Kovoslužba	Červen 2023
<b>Brodek u Přerova</b>					
39.	Kotelna 1. NP.	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červen 2023
<b>Český Těšín - ul. Hrabyňská</b>					
40.	2.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červen 2023
<b>ŽST Český Těšín</b>					
41.	Komando-šatna muži	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červen 2023
42.	Kom.bud.-schod.1NP	nástěnný	C52	Kovoslužba	Červen 2023
43.	Kom.bud.-schod.2NP	nástěnný	C52	Kovoslužba	Červen 2023
44.	Kom.bud-schod.3NP	nástěnný	C52	Kovoslužba	Červen 2023
<b>ŽST Třinec</b>					
45.	Chodba 1.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červen 2023
46.	Chodba 2.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červen 2023
47.	Chodba 2.NP	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červen 2023
<b>ŽST Horní Lideč</b>					
48.	Horní lideč před budovou	podzemní	H80	-	Červen 2023
49.	Horní lideč před budovou	podzemní	H80	-	Červen 2023
50.	Horní lideč před budovou	podzemní	H80	-	Červen 2023
<b>ŽST bohumín</b>					
51.	Nocležny - 1.NP - chod.	nástěnný	C52	Kovoslužba	Červenec 2023
52.	Nocležny - 1.NP - chod.	nástěnný	DN25	NOGA	Červenec 2023

53.	Nocležny - 2.NP - chod.		nástěnný	DN25	NOGA		Červenec 2023
54.	Nocležny - 3.NP - chod.		nástěnný	DN25	NOGA		Červenec 2023
<b>ŽST Zábřeh na Moravě</b>							
55.	1.NP - chodba komerce		nástěnný	DN25	Pavliš&H.		Červenec 2023
56.	1.NP - boční vchod ch.		nástěnný	DN25	Pavliš&H.		Červenec 2023
57.	1.PP - chodba strojved.		nástěnný	DN25	Pavliš&H.		Červenec 2023
58.	1.PP u plynové kotelny		nástěnný	DN25	Pavliš&H.		Červenec 2023
59.	1.PP sklad vedle gar.		nástěnný	DN25	Pavliš&H.		Červenec 2023
<b>ŽST Šumperk</b>							
60.	ul. Bánskob.-firma 2.NP		nástěnný	C52	Kovoslužba		Červenec 2023
61.	ul. Bánskob.-firma 1.NP		nástěnný	C52	Kovoslužba		Červenec 2023
62.	ul. Uničovská 1a - 2.NP		nástěnný	C52	Kovoslužba		Červenec 2023
63.	ul. Uničovská 1a - 1.PP		nástěnný	C52	Kovoslužba		Červenec 2023
<b>ŽST Lipová-Lázně</b>							
64.	Terén před skladištěm		podzemní	H80	-		Červenec 2023
<b>ŽST Olomouc</b>							
65.	Rychlozboží 1.NP		nástěnný	C52	Kovoslužba		Červenec 2023
66.	Rychlozboží 1.NP		nástěnný	C52	Kovoslužba		Červenec 2023
<b>ŽST Kroměříž</b>							
67.	Soc. bud. 2. NP		nástěnný	D25	Kovoslužba		Červenec 2023
<b>ŽST Uničov</b>							
68.	Sklad - sprcha		nástěnný	D25	Kovoslužba		Červenec 2023
<b>ŽST Prostějov</b>							
69.	1.NP chodba		nástěnný	DN25	-		Červenec 2023
70.	Archiv OPT - přízemí		nástěnný	DN25	-		Červenec 2023
<b>Olomouc - Táborská</b>							
71.	Chodba 1.NP.		nástěnný	DN25	Pavliš&Hart.		Červenec 2023
72.	Chodba 2.NP.		nástěnný	DN25	Pavliš&Hart.		Červenec 2023
73.	Parkoviště		podzemní	H80	-		Červenec 2023
<b>Albrechtice</b>							
74.	Obytný dům č.505-1PP		nástěnný	D25	Kovoslužba		Listopad 2023
<b>ŽST Ropice</b>							
75.	Vchod od silnice 1NP		nástěnný	D25	Kovoslužba		Listopad 2023
<b>ŽST Český Těšín</b>							
76.	Rampa		nástěnný	D25	Kovoslužba		Listopad 2023



**Seznam protipožárních ucpávek RSM Brno 262**

Poř.č.	Umístění	Číslo PBZ	Druh (stěna/strop/podlaha)	Typové označení	Výrobce	Pož. odolnost	Příští kontrola
	<b>Olomouc Jeremenkova 231/9</b>						
1.	5.NP AB - RSM	25	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
2.	5.NP AB - RSM	24	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
3.	5.NP AB - RSM	23	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
4.	5.NP AB - RSM	22	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
5.	5.NP AB - RSM	21	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
6.	4.NP AB - RSM	20	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
7.	4.NP AB - RSM	19	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
8.	4.NP AB - RSM	18	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
9.	4.NP AB - RSM	17	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
10.	4.NP AB - RSM	16	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
11.	3.NP AB - RSM	15	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
12.	3.NP AB - RSM	14	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
13.	3.NP AB - RSM	13	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
14.	3.NP AB - RSM	12	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
15.	3.NP AB - RSM	11	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
16.	2.NP AB - RSM	10	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
17.	2.NP AB - RSM	9	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
18.	2.NP AB - RSM	8	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
19.	2.NP AB - RSM	7	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
20.	2.NP AB - RSM	6	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
21.	1.NP AB - RSM	5	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
22.	1.NP AB - RSM	4	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
23.	1.NP AB - RSM	3a	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
24.	1.NP AB - RSM	2	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
25.	1.NP AB - RSM	1	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Únor 2023
26.	5.NP AB - RSM	1	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
27.	5.NP AB - RSM	2	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
28.	5.NP AB - RSM	3	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
29.	5.NP AB - RSM	4	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
30.	5.NP AB - RSM	5	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
31.	5.NP AB - RSM	6	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
32.	5.NP AB - RSM	7	podlaha	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
33.	5.NP AB - RSM	8	podlaha	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
34.	5.NP AB - RSM	9	podlaha	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
35.	4.NP AB - RSM	1	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
36.	4.NP AB - RSM	2	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
37.	4.NP AB - RSM	3	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
38.	4.NP AB - RSM	4	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
39.	4.NP AB - RSM	5	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
40.	2.NP AB - RSM	1	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
41.	2.NP AB - RSM	2	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
42.	2.NP AB - RSM	3	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
43.	2.NP AB - RSM	4	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
44.	1.NP AB - RSM	1	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
45.	1.NP AB - RSM	2	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
46.	1.NP AB - RSM	3	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
47.	1.NP AB - RSM	4	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
48.	1.NP AB - RSM	5	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
49.	1.NP AB - RSM	6	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
50.	1.NP AB - RSM	7	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
51.	1.PP AB - RSM	1	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
52.	1.PP AB - RSM	2	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
53.	1.PP AB - RSM	3	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
54.	1.PP AB - RSM	4	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
55.	1.PP AB - RSM	5	strop	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
56.	1.PP AB - RSM	6	strop	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
57.	1.PP AB - RSM	7	stěna	500.30	Promat	EI 45	Únor 2023
58.	1.PP AB - RSM	8	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
59.	1.PP AB - RSM	9	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
60.	1.PP AB - RSM	10	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
61.	1.PP AB - RSM	11	strop	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
62.	1.PP AB - RSM	12	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
63.	1.PP AB - RSM	13	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
64.	1.PP AB - RSM	14	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
65.	1.PP AB - RSM	14	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
66.	1.PP AB - RSM	16	stěna	500.30	Promat	EI 45	Únor 2023
67.	1.PP AB - RSM	17	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
68.	1.PP AB - RSM	18	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
69.	1.PP AB - RSM	19	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
70.	1.PP AB - RSM	20	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
71.	1.PP AB - RSM	21	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
72.	1.PP AB - RSM	22	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
73.	1.PP AB - RSM	23	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023

74.	1.PP AB - RSM	24	stěna	500.30	Promat	EI 45	Únor 2023
75.	1.PP AB - RSM	25	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
76.	1.PP AB - RSM	26	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
77.	1.PP AB - RSM	27	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
78.	1.PP AB - RSM	28A	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
79.	1.PP AB - RSM	29	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
80.	1.PP AB - RSM	30	stěna	500.30	Promat	EI 45	Únor 2023
81.	1.PP AB - RSM	31	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
82.	1.PP AB - RSM	32	stěna	601.50	Promat	EI 45	Únor 2023
83.	1.PP AB - RSM	28B	stěna	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
84.	1.PP AB - RSM	34	strop	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
85.	1.PP AB - RSM	35	strop	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
86.	1.PP AB - RSM	36	strop	500.30	Promat	EI 45	Únor 2023
87.	1.PP AB - RSM	37	strop	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
88.	1.PP AB - RSM	38	strop	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
89.	1.PP AB - RSM	39	strop	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
90.	1.PP AB - RSM	40	stěna	500.30	Promat	EI 45	Únor 2023
91.	1.PP AB - RSM	41	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
92.	1.PP AB - RSM	42	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
93.	1.PP AB - RSM	43	stěna	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
94.	1.PP AB - RSM	44	strop	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
95.	1.PP AB - RSM	45	strop	501.70	Promat	EI 45	Únor 2023
96.	1.PP AB - RSM	46	strop	500.30	Promat	EI 45	Únor 2023
97.	3.NP chodba	26	stěna	Polylack KG	Dunamenti	EI 90	Únor 2023
98.	3.NP chodba	27	stěna	Polylack KG	Dunamenti	EI 90	Únor 2023
99.	1.NP chodba	3B	stěna	CPS-S ACR	Hilti	EI 60	Únor 2023
100.	1.PP - výměník	31	strop	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
101.	1.PP - výměník	32	strop	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
102.	1.PP - výměník	33	strop	661.30	Promat	EI 45	Únor 2023
<b>OPT Olomouc</b>							
103.	1.PP chodba / archiv S09	1	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
104.	1.PP chodba / archiv S15	2	strop	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
105.	1.PP chodba / světlík	3	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
106.	1.PP chodba / trafostanice S29	4	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
107.	1.PP chodba / trafostanice S29	5	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
108.	1.PP chodba / místnost 029	6	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
109.	1.PP chodba / světlík	7	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
110.	1.PP chodba / místnost 035	8	strop	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
111.	1.PP chodba / světlík 035	9	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
112.	1.PP chodba / spisovna S03	10	strop	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
113.	1.PP chodba / spisovna	11	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
114.	1.NP servrovna Cargo	12	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
115.	1.PP chodba - u S35	13	stěna	CP 673	HILTI	EI 120	Duben 2023
<b>Ostrava Wattova 1047/21</b>							
116.	Ostrava hl. n. - Policie ČR - chodba 1.PP	2	stěna	CP 673	HILTI	EI 60	Říjen 2023
117.	Ostrava hl. n. - Policie ČR - tech. místn. 2NP	3	stěna	CP 673	HILTI	EI 60	Říjen 2023
118.	Ostrava hl. n. - Policie ČR - tech. místn. 2NP	4	stěna	CP 673	HILTI	EI 60	Říjen 2023
<b>ŽST Přerov - Komerční obvod SVČ</b>							
119.	Kancelář VLR - Revizoři	1	strop	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
120.	Kancelář VLR - Revizoři	2	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
121.	Relaxační místnost	3	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
122.	Pokoj 10	4	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
123.	Pokoj 9	5	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
124.	Pokoj 8	6	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
125.	Pokoj 7	7	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
126.	Pokoj 7	8	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
127.	Pokoj 5	9	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
128.	Pokoj 4	10	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
129.	Pokoj 3	11	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
130.	Pokoj 2	12	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
131.	Chodba (u radiátoru)	13	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
132.	Chodba u pokoje č. 9	14	stěna	CP643-125	HILTI	EI 90	Říjen 2023
133.	Kancelář VLR - Revizoři	15	stěna	CP643-125	HILTI	EI 90	Říjen 2023
134.	Provozní míst. naproti pokoji č. 6	16	stěna	CP643-125	HILTI	EI 90	Říjen 2023
135.	Provozní míst. naproti pokoji č. 6	17	stěna	CP643-125	HILTI	EI 90	Říjen 2023
136.	Provozní místnost u pokoje č. 9	18	stěna	CP643-125	HILTI	EI 90	Říjen 2023
137.	Provozní místnost u pokoje č. 9	19	stěna	CP643-125	HILTI	EI 90	Říjen 2023
138.	Chodba u pokoje č. 10	20	stěna	CP643-125	HILTI	EI 90	Říjen 2023
139.	Provozní místnost u pokoje č. 10	21	stěna	CP643-125	HILTI	EI 90	Říjen 2023
140.	Zasedací místnost	22	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
141.	Zasedací místnost	23	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023
142.	Zasedací místnost	24	stěna	CP611A	HILTI	EI 90	Říjen 2023

### Seznam požárních dveří RSM Brno 262

Poř.č.	Výrobce zařízení	Typové označení	Výrobní číslo/TYP	Umístění zařízení	Násled. kontrola
<b>ŽST Bohumín - ubytovna</b>					
1.	ADOR CZ s.r.o. Lanškroun	EI C 30 DP3	922067/001/plné	1.NP krajní schodiště x HUP	Únor 2023
2.	ADOR CZ s.r.o. Lanškroun	EI C 30 DP3	922067/002/prosklené	1.NP krajní schodiště x chodba	Únor 2023
3.	Moravskoslezské dřev. závody Šumperk	EI 30 D3 C	plné protipožární	1.NP krajní schodiště x 1.PP (suterén)	Únor 2023
4.	Moravskoslezské dřev. závody Šumperk	EI 30 D3 C	plné protipožární	2.NP krajní schodiště x chodba	Únor 2023
5.	Moravskoslezské dřev. závody Šumperk	EI 30 D3 C	plné protipožární	3.NP krajní schodiště x chodba	Únor 2023
6.	Moravskoslezské dřev. závody Šumperk	PO 30 D3	plné protipožární	3.NP vnitřní schodiště x chodba	Únor 2023
7.	Moravskoslezské dřev. závody Šumperk	PO 30 D3	plné protipožární	2.NP vnitřní schodiště x chodba nocležen	Únor 2023
8.	Moravskoslezské dřev. závody Šumperk	PO 30 D3	plné protipožární	2.NP vnitřní schodiště x chodba lékařů	Únor 2023
9.	Moravskoslezské dřev. závody Šumperk	PO 30 D3	plné protipožární	1.NP vnitřní schodiště x chodba	Únor 2023
<b>OPT Olomouc</b>					
10.	H S E spol. s r.o., Humpolec	EW C30 D1	jednokřídlové	1.NP chodba schodiště x schod. suterén ul. Vídeňská	Duben 2023
11.	H S E spol. s r.o., Humpolec	EW C30 D1	jednokřídlové	1.NP chodba schodiště x schod. suterén ul. Javoříčská	Duben 2023
12.	VIPAX a.s., Zlín-Malenovice	EW 60 DP1	103307127	1.PP chodba v suterénu x rozvodna NN	Duben 2023
13.	Masonite CZ spol.s r.o. Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	AO209/C5a/2007/ 004	1.NP chodba x místnost sálu serverů OPT	Duben 2023
14.	Masonite CZ spol.s r.o. Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	AO209/C5a/2007/ 004	1.NP chodba x místnost sálu serverů ČD Cargo	Duben 2023
15.	Masonite CZ spol.s r.o. Jihlava	-	-	?	Duben 2023
16.	Masonite CZ spol.s r.o. Jihlava	-	-	?	Duben 2023
17.	Masonite CZ spol.s r.o. Jihlava	-	-	?	Duben 2023
<b>Olomouc Jeremenkova 231/9</b>					
18.	Schrack Technic spol. s r.o., Praha	EI 30 DP1 - S	070254/01 - M 2000	1.NP schodiště - rozvaděčová el. skříň	Květen 2023
19.	Schrack Technic spol. s r.o., Praha	EI 30 DP1 - S	070254/02 - M 2000	2.NP schodiště - rozvaděčová el. skříň	Květen 2023
20.	Schrack Technic spol. s r.o., Praha	EI 30 DP1 - S	070254/03 - M 2000	3.NP schodiště - rozvaděčová el. skříň	Květen 2023
21.	Schrack Technic spol. s r.o., Praha	EI 30 DP1 - S	070254/04 - M 2000	4.NP schodiště - rozvaděčová el. skříň	Květen 2023
22.	Schrack Technic spol. s r.o., Praha	EI 30 DP1 - S	070254/05 - M 2000	5.NP schodiště - rozvaděčová el. skříň	Květen 2023
23.	Hasil,a.s., Ostrava-Poruba	EI-C 15 D1	0709175	5.NP schodiště x chodba	Květen 2023
24.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	AO209/C5a/2007/ 004	5.NP schodiště x kancelář	Květen 2023
25.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	AO209/C5a/2007/ 004	5.NP schodiště x kancelář	Květen 2023
26.	Hasil,a.s., Ostrava-Poruba	EI-C 30 D1	0709174	4.NP schodiště x chodba	Květen 2023
27.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	AO209/C5a/2007/ 004	4.NP schodiště x kancelář	Květen 2023
28.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	AO209/C5a/2007/ 004	4.NP schodiště x kancelář	Květen 2023
29.	Hasil,a.s., Ostrava-Poruba	EI-C 30 D1	0709173	3.NP schodiště x chodba	Květen 2023
30.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	AO209/C5a/2007/ 004	3.NP schodiště x kancelář	Květen 2023
31.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	AO209/C5a/2007/ 004	3.NP schodiště x kancelář	Květen 2023
32.	Hasil,a.s., Ostrava-Poruba	EI-C 30 DP1	0808032	2.NP schodiště x chodba	Květen 2023
33.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	AO209/C5a/2007/ 004	2.NP schodiště x zasedací místnost	Květen 2023
34.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	AO209/C5a/2007/ 004	2.NP schodiště x zasedací místnost	Květen 2023

35.	Hasil,a.s., Ostrava-Poruba	EI-C 30 DP1	0808031	1.NP schodiště x chodba	Květen 2023
36.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	041/209/2005	1.NP schodiště x zasedací místnost	Květen 2023
37.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	041/209/2005	1.NP schodiště x kancelář	Květen 2023
38.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	041/209/2005	1.NP schodiště x kuchyňka	Květen 2023
39.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	041/209/2005	1.PP schodiště x výměník	Květen 2023
40.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	041/209/2005	1.PP schodiště x uzávěr vody	Květen 2023
41.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	041/209/2005	1PP schodiště x sklad	Květen 2023
42.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI130-C / EI230-C / EW 30-C	041/209/2005	1 PP schodiště x spisovna	Květen 2023
43.	Masonite CZ spol. s r.o., Jihlava	EI2 30 DP3	VKV ID 0233	1.PP schodiště x chodba	Květen 2023
<b>Tiskárna Olomouc</b>					
44.	DECRO BZENEC	EI C 30 DP1 C+	dvoukřídle	1.NP chodba u el.rozvaděče	Květen 2023
45.	DECRO BZENEC	EI C 30 DP1 C+	dvoukřídle	2.NP schody chodba doprava	Květen 2023
46.	DECRO BZENEC	EI C 30 DP1 C+	dvoukřídle	2.NP schody chodba doleva	Květen 2023
<b>Ostrava - Komerční obvod</b>					
47.	H S E spol. s r.o., Humpolec	EW C30 D1	04740/ jednokřídlové	1.PP - vstup do plynové kotelny	Květen 2023
<b>Ostrava - adm. budova Wattova</b>					
48.	ADOR CZ, s.r.o., Lanškroun	EW 45 DP1	781011/001	1.PP - vstup do el. rozvodny dil. celku G	Květen 2023
49.	ADOR CZ, s.r.o., Lanškroun	EI C 45 DP1	070112/001	1.PP - schodiště x chodba suterénu dil. celku F	Květen 2023
50.	CARMAN-DOORS, s.r.o.	EW-C, EI-C 30 DP3	114377	3.NP - vstup do šaten žen dil. celku F	Květen 2023
51.	CARMAN-DOORS, s.r.o.	EW-C, EI-C 30 DP3	115681	3.NP - vstup do šaten mužů dil. celku F	Květen 2023
52.	Schrack Technik spol. s r.o.	EI 30 DP1-S	2011/EI171/M2000	3.NP - chodba schodiště dil. celku F	Květen 2023
<b>Ostrava - Dopravní pavilón</b>					
53.	Trido, s.r.o., Blansko	EI, EW 30 D3 C	01777/ jednokřídlové	1.PP schodiště x chodba nocležen	Květen 2023
<b>Ostrava - levé přednádraží</b>					
54.	Moravskoslezské dřev. závody Šumperk	bez štítku	plné protipožární s oplechováním	1.PP chodba x kotelna ve výpravní budově OL	Květen 2023
55.	Moravskoslezské dřev. závody Šumperk	bez štítku	plné protipožární	1.NP chodba x kotelna v budově vozmistrů OL	Květen 2023
<b>Suchdol nad Odrou - provozní budova</b>					
56.	CARMAN-DOORS,s.r.o., Ostrava-Poruba	EI 30 - C D3	60685/C-209/C5a/2006/002	2.NP do odpočinkové místnosti 01	Květen 2023
57.	CARMAN-DOORS,s.r.o., Ostrava-Poruba	EI 30 - C D3	60689/C-209/C5a/2006/002	2.NP do odpočinkové místnosti 02	Květen 2023
<b>ŽST Český Těšín - Komerční obvod</b>					
58.	ADOR CZ s.r.o., Lanškroun	EI 30 DP3-C	20-14-349/DORY II	1.NP/chodba AB (1.21) x plynová kotelna (1.18)	Červen 2023

### Seznam PHP RSM Brno 263

Poř. č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Výrobní číslo	Příští kontrola	Tlak. zkouška
<b>Brno Maloměřice - Kulkova 1</b>							
1.	1.NP konec chodby v pravo	CO2	S1,5	Kodreta	89-5908187	Květen 2023	2025
2.	1.NP konec chodby v pravo	CO2	S6	Kodreta	90-6055434	Květen 2023	2027
3.	1.NP u zadního schodiště	CO2	S6	Kodreta	92-6258349	Květen 2023	2027
4.	1.NP chodba	CO2	S6	Kodreta	91-6120453	Květen 2023	2027
5.	1.NP chodba	CO2	RAIMA K5	SIEL	10-9503	Květen 2023	2027
6.	1.NP chodba	CO2	S6	Kodreta	85-5281856	Květen 2023	2025
7.	1.PP u krytu	PR	6PiReAL	Albeco	22-005351	Květen 2023	2027
8.	1.PP chodba	PR	6PiReAL	Albeco	22-005351	Květen 2023	2027
9.	1.NP chodba	PR	GP-6x	Haspo	22-04419	Květen 2023	2027
<b>Brno hl.n.</b>							
10.	Chodba 1.NP	CO2	S5	GMB	97-7335	Duben 2023	-
11.	Chodba 2.NP	CO2	CO2 6L	Vítkovice HTB	96-730001	Duben 2023	-
12.	Chodba 3.NP	CO2	S6	Kodreta	85-5334558	Duben 2023	-
<b>Hrušovany nad Jevišovkou</b>							
13.	Budova nocležny	PR	6PI	Albeco	16-05994	Červen 2023	-
14.	Budova nocležny	PR	PD6 Ga	Gloria	13-085611	Červen 2023	-
15.	Budova nocležny	PR	GP6x	Haspo	22-36661	Červen 2023	2027
<b>Znojmo</b>							
16.	Garáž u TO	CO2	S6	Kodreta	89-5576395	Červen 2023	-
17.	Garáž u TO	V	V9B	Haspo	04-7567	Červen 2023	-
<b>Veselí nad Moravou</b>							
18.	Nocležny 1.P	PR	6PA Real	Haspo	12-007858	Červenec 2023	-
<b>Brno hl.n.</b>							
19.	Chodba 2.NP	-	-	-	-	-	-
20.	Chodba 2.NP	-	-	-	-	-	-
21.	Chodba 2.NP	-	-	-	-	-	-
22.	Chodba 2.NP	-	-	-	-	-	-
23.	Chodba 2.NP	-	-	-	-	-	-
24.	Chodba 2.NP	-	-	-	-	-	-
<b>Havlíčkův Brod</b>							
25.	Rybářová vila	CO2	-	.	18-71026	Říjen 2023	2023
26.	Rybářová vila	PR	-	-	06-081745	Říjen 2023	2022
27.	Havlíčkův Brod						
28.	Šatna vozmistrů	PR	-	-	10-105456	Říjen 2023	2025
29.	Šatna vozmistrů	PR	-	-	10-11649	Říjen 2023	2026
<b>Jihlava</b>							
30.	Ordinace lékaře	CO2	-	-	87-5668988	Říjen 2023	2025
<b>Jihlava</b>							
31.	Útulek TO	PR	-	-	17-043662	Červenec 2023	2022
<b>Jihlava</b>							
32.	Adm. budova	PR	-	-	18-64521	Srpen 2023	2023
33.	Adm. budova	PR	-	-	18-150454	Srpen 2023	2023
34.	Adm. budova	PR	-	-	18-64534	Srpen 2023	2023
35.	Adm. budova	PR	-	-	18-07899	Srpen 2023	2023
<b>Jihlava</b>							
36.	Sklad cementu	CO2	-	-	02-007899	Říjen 2023	2021
<b>Jihlava</b>							
37.	Soc. zař. vlak. čet	PR	-	-	11-384385	Říjen 2023	2021
<b>Okřížky</b>							
38.	Nocležny	PR	-	-	21-228504	Srpen 2023	2026
39.	Nocležny	CO2	-	-	11-26383	Srpen 2023	-
<b>Břeclav</b>							
40.	Nákladní pokladna (K. bud.) - chodba	PR	PDG6E	Gloria	18-029942	Prosinec 2023	2023
41.	Nákladní pokladna (K. bud.) - chodba	CO2	5CO2	Vitkovice-HTB	18-011787	Prosinec 2023	2023

### Seznam hydrantů RSM Brno 263

Poř.č.	Umístění	Druh	Typ	Výrobce	Příští kontrola
<b>Brno Maloměřice - Kulkova 1</b>					
1.	1.PP u výtahu	nástěnný	C52	Kovoslužba	Květen 2023
2.	1.PP na konci ch. v pravo	nástěnný	C52	Kovoslužba	Květen 2023
3.	Přízemí u výtahu	nástěnný	C52	Kovoslužba	Květen 2023
4.	Přízemí vlevo (CARGO)	nástěnný	C52	Kovoslužba	Květen 2023
5.	1.NP u schodiště	nástěnný	C52	Kovoslužba	Květen 2023
6.	1.NP chodba v pravo	nástěnný	C52	Kovoslužba	Květen 2023
7.	2.NP schodiště	nástěnný	C52	Kovoslužba	Květen 2023
8.	3.NP u schodiště	nástěnný	C52	Kovoslužba	Květen 2023
<b>Brno hl.n.</b>					
9.	Chodba 2.NP	nástěnný	D25	-	Květen 2023
<b>Veselí nad Moravou</b>					
10.	Nocležny - přízemí	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červenec 2023
11.	Nocležny - 1.P	nástěnný	D25	Kovoslužba	Červenec 2023
<b>Brno - Horní Heršpice</b>					
12.	Chodba 1.NP	nástěnný	C52	-	Říjen 2023
13.	Chodba 1.NP	nástěnný	C52	-	Říjen 2023
14.	Chodba 2.NP	nástěnný	C52	-	Říjen 2023
15.	Chodba 2.NP	nástěnný	C52	-	Říjen 2023
<b>Havlíčkův Brod - zděný sklad</b>					
16.	U rampy	podzemní	-	-	?
17.	U rampy	podzemní	-	-	?
<b>Jihlava</b>					
18.	Adm.budova	nástěnný	-	-	Srpen 2023
19.	Adm.budova	nástěnný	-	-	Srpen 2023
20.	Adm.budova	nástěnný	-	-	Srpen 2023
21.	Adm.budova	nástěnný	-	-	Srpen 2023
<b>Jihlava</b>					
22.	Soc. zař. vlak. čet	nástěnný	D25	-	Srpen 2023

### Seznam požárních dveří RSM Brno 263

Poř.č.	Výrobce zařízení	Typové označení	Výrobní číslo/TYP	Umístění zařízení	Násled. kontrola
1.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
2.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
3.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
4.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
5.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
6.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
7.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
8.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
9.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
10.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
11.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
12.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
13.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
14.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
15.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
16.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
17.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-
18.	-	-	-	Břeclav - kasárna	-

## POJIŠŤNÁ SMLOUVA

### Pojištění podnikatele a právnických osob číslo 20895764-30

SEPARATOR UL



VL

TC99110004016

O2206085282140

**SMLUVNÍ STRANY**
**Pojišťovna**

Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika, IČO: 45272956, DIČ: CZ699001273, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka B 1464

**Pojistník**

 Jméno, příjmení Roman Majkus  
 IČO / Datum narození 76650171 / \*  
 Adresa \*  
 Plátce DPH ANO

Korespondenční adresa je shodná s adresou pojistníka.

**Pojištěný**

Pojištěný je shodný s pojistníkem, pokud není dále u jednotlivých pojištění uvedeno jinak.

**Správce pojistné smlouvy**

Tuto pojistnou smlouvu má ve správě Marcela Dvořáková, telefon: +420 542 599 184, e-mail: \*

Pojistná smlouva je sjednána prostřednictvím JARO, POJIŠŤOVACÍ A FINANČNÍ SPÓLEČNOST,, IČO: 27856461, Na hrázi 4551, 796 01 Prostějov, ziskatelské číslo: 737396121.

**I. POJIŠŤNÁ DOBA**

 Pojištění se sjednává na dobu od **00:00 hod.** dne **14. 1. 2019** do konce pojistného roku ve smyslu ujednání této pojistné smlouvy. Tato pojistná smlouva se sjednává s **automatickou prolongací**. Datum obnovy je stanoven na **14. 1.** každého kalendářního roku.

**II. PŘEHLED POJIŠTĚNÍ**

Poř. č.	Název pojištění	Datum účinnosti	Pojistné*
1	Pojištění obecné odpovědnosti	14. 1. 2019	2 159 Kč
Celkové roční pojistné			<b>2 159 Kč</b>

\* Pojistné po zaokrouhlení, slevách / přírůzích dle Vyúčtování pojistného.

**III. ROZSAH POJIŠTĚNÍ**
**A. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI**

Toto pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2018 (dále jen „VPPMO-P“) a ujednáními této pojistné smlouvy.

Kód produktu: DPO02 / 1

**I. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI**
**1.1. Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny**

Výše příjmů z podnikatelské činnosti, na kterou se vztahuje pojištění a které jsou předmětem daně z příjmů, popř. předpokládané příjmy v Kč

700 000

Vyrábějí nebo zpracovávají se v provozovně potraviny?

NE

Jsou s provozovanou činností spojeny práce s hořlavinami, radioaktivními látkami nebo otevřeným ohněm?

ANO

Jsou poskytovány služby holičské, kadeřnické, kosmetické, pedikúra, manikúra?

NE

Jsou s provozovanou činností spojeny práce s výbušninami a třaskavinami?

ANO

Je s činností spojená práce ve výškách nad 5 m?

NE

Je s činností spojeno provozování střediska praktického vyučování bez právní subjektivity nebo pracoviště praktického vyučování?

NE

Je s činností spojeno odkládání věcí zákazníků při poskytování služby na místech, která nejsou trvale hlídána?

NE



Je s činností spojeno poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti, webové portály?

NE

## 1.2. Rozsah pojištění

**1.2.1. Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené povinnosti pojištěného nahradit škodu či újmu při ublížení na zdraví nebo usmrcení vzniklou jinému v souvislosti s:**

- činnostmi vykonávanými na základě:  
Internetový výpis ze ŽR vydané/ho v , č.: , ze dne

Pojištěný má rovněž právo, aby za něj pojišťovna zaplatila částku, kterou je pojištěný jako vlastník pozemní komunikace povinen uhradit z důvodu ručení za splnění povinnosti k náhradě škody za správce této komunikace. Tato úhrada bude poskytnuta pouze v rozsahu, v jakém by vzniklo právo na pojistné plnění v případě, že by pojištěný nepoužil služeb správce a předmětnou škodu či újmu by způsobil sám.

## 1.3. Sjednaná připojištění

### 1.3.1. Doložka V112 Pojištění náhrady za nemajetkovou újmu

Odchylně od článku 22 bodu 1 a článku 24 bodu 7 písm. b) VPPMO-P se ujednává, že pojištění se nad rámec základního rozsahu vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit nemajetkovou újmu způsobenou zásahem do práv na ochranu osobnosti, která vznikla jinak, než při ublížení na zdraví nebo usmrcení.

Pojištění v rozsahu tohoto ujednání se sjednává i pro povinnost pojištěného nahradit nemajetkovou újmu způsobenou v souvislosti se zpracováním osobních údajů.

Vedle výluk uvedených ve VPPMO-P se pojištění dále nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit nemajetkovou újmu:

- a) způsobenou úrazkou, pomluvou, sexuálním obtěžováním nebo zneužíváním;
- b) vzniklou zaměstnanci pojištěného.

Výluky z pojištění uvedené v článku 3 a 24 VPPMO-P platí přiměřeně i pro toto pojištění.

Pojištění v rozsahu této doložky se sjednává se sublimitem plnění 500 000 Kč, není-li dále uvedeno jinak.

Pojištění v rozsahu této doložky se sjednává s územním rozsahem Česká republika.

## 1.4. Zvláštní ujednání

### 1.4.1. Doložka V99 Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou na životním prostředí

Odchylně od ustanovení článku 22 bodu 2 a článku 24 bodu 3 písm. b) VPPMO-P se ujednává:

Pojištění se vztahuje na povinnost pojištěného nahradit škodu vzniklou na životním prostředí, a to v rozsahu dále uvedeném.

Předpokladem vzniku práva na pojistné plnění je, že v době trvání pojištění nastala jak škodná událost, tak první projev první škody plynoucí z této škodné události. Škodnou událostí se v tomto případě rozumí náhlá, nahodilá, mimořádná, částečně nebo zcela neovladatelná, časově a prostorově ohraničená událost, která vznikla na životním prostředí v souvislosti s činností pojištěného uvedenou v pojistné smlouvě a na území vymezeném v pojistné smlouvě.

Pojišťovna poskytne pojistné plnění pouze v rozsahu přiměřených nákladů (s použitím metod známých v době, kdy se započalo s opatřeními) na zamezení, odstranění, neutralizování jakéhokoliv úniku, výtoků, šíření nebo vypouštění nebezpečných chemických látek, látek obsažených ve směsi nebo předmětu a chemické směsi ve smyslu zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon), ve znění pozdějších předpisů ke kterému došlo nebo dochází následkem škodné události. Podmínkou pro poskytnutí pojistného plnění přitom je, že ze škodné události bezprostředně hrozí vznik škody či újmy při ublížení na zdraví nebo usmrcení fyzickým nebo právnickým osobám odlišným od pojištěného. Jiné náklady ve smyslu článku 26 bodu 3 VPPMO-P (náklady na odměnu advokáta za obhajobu v trestním řízení, náklady řízení o náhradě škody či újmy, náklady poškozeného vynaložené v souvislosti s mimosoudním projednáváním práva na náhradu škody či újmy) uhradí pojišťovna maximálně do výše sublimitu pojistného plnění ujednaného pro tuto doložku.

**1.4.2. Vedle obecných výluk z pojištění uvedených ve VPPMO-P se pojištění v rozsahu této doložky dále nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit škodu či újmu:**

- a) vzniklou držbou či manipulací pojištěného s vojenskými prostředky, ať již v období války či mimo ně,
- b) vzniklou působením elektrických nebo magnetických polí nebo elektromagnetických záření,
- c) vzniklou působením jakéhokoliv zdroje ionizujícího záření,
- d) vzniklou poškozením, zničením nebo ztrátou majetku, který je součástí přírodního nebo kulturního bohatství, změnou, poškozením nebo zničením charakteristických aspektů krajiny, vyhynutím živočišného nebo rostlinného druhu, nebo způsobením ekologické újmy,
- e) vzniklou poškozením přirozeného stavu nebo podmínek půdy; vzduchu, ovzduší, jakéhokoliv vodního toku nebo vodních ploch, flory nebo fauny, pokud tento majetek není ve vlastnictví žádné fyzické nebo právnické osoby,
- f) vzniklou na planě rostoucích rostlinách a volně žijících živočišcích,
- g) vzniklou nenáhlým, dlouhodobým, pozvolným působením nebezpečných látek nebo běžným vlivem provozu na okolí,
- h) způsobenou znečištěním životního prostředí z dob dřívějších, než je škodná událost,
- i) vzniklou v důsledku porušení obecně závazných norem a opatření vydaných k tomu oprávněnými orgány, pokud toto porušení bylo nebo muselo být známé pojištěnému, statutárnímu orgánu nebo kompetentním řídicím pracovníkům pojištěného před vznikem škodné události,
- j) vzniklou v důsledku špatného technického stavu, nedostatečné nebo vadně provedené údržby, pokud tyto skutečnosti byly nebo musely být známy pojištěnému, statutárnímu zástupci nebo kompetentním řídicím pracovníkům před vznikem škodné události,
- k) jejíž možnost nemohla být odhalena v době, kdy nastala škodná událost, protože to tehdejší stav vědeckých a technických poznatků neumožňoval,



**1.4.3.** I) jejíž úhrady lze dosáhnout z jiného pojištění pojištěného. V případě, že by existovalo jiné pojištění, které by přímo nebo nepřímo krylo tutéž škodu či újmu, bude se toto pojištění vztahovat na tuto škodu či újmu při ublížení na zdraví nebo usmrcení pouze nad hodnotu přesahující částku splatnou jako plnění z tohoto jiného pojištění.

Ve vztahu k pojištěnému nebezpečí uvedenému v doložce V99 (povinnost pojištěného nahradit škodu vzniklou na životním prostředí) má pojistník, pojištěný nad rámec povinností stanovených v článku 5 VPPMO-P tyto povinnosti:

- a) povinnost oznámit pojišťovně, že nastala škodná událost ve smyslu článku 5 bodu 1 písm. f) VPPMO-P, je pojistník, pojištěný povinen splnit do 2 pracovních dnů, ode dne, kdy se o jejím vzniku dozvěděl, nebo se mohl dozvědět. Pokud tak neučiní, vystavuje se pojištěný nebezpečí sankce uvedené v článku 5 bodu 4 VPPMO-P (právo pojišťovny plnění z pojistné smlouvy odmítnout).
- b) pojištěný má povinnost dohodnout se s pojišťovnou poté, co nastala škodná událost, na osobě odborníka který bude přizván k provádění prací na odstraňování následků škodné události a k případnému vypracování znaleckého posudku. Pokud tak pojištěný neučiní a pověřit odborníka bez souhlasu pojišťovny, náklady na něj pojišťovna nehradí.

Pojištění v rozsahu této doložky se sjednává se sublimitem pojistného plnění ve výši 100.000,-Kč.

Pojištění v rozsahu této doložky se sjednává s územním rozsahem Česká republika.

Pojištění v rozsahu této doložky se sjednává se spoluúčastí ve výši 2500 Kč.

#### 1.4.4. Doložka V111 Regresní náhrady

Ujedná se, že pojištění se vztahuje i na náhradu nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči ve prospěch zaměstnance pojištěného v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného.

Pojištění se dále vztahuje i na regresní náhradu dávek nemocenského pojištění vyplacených zaměstnanci pojištěného orgánem nemocenského pojištění v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného zjištěného soudem nebo správním orgánem.

Toto pojištění se však vztahuje jen na případy, kdy zaměstnanci pojištěného vzniklo právo na pojistné plnění z pojištění odpovědnosti při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, za předpokladu, že v době trvání pojištění došlo k pracovnímu úrazu nebo byla zjištěna nemoc z povolání.

Pojištění v rozsahu této doložky se sjednává se sublimitem pojistného plnění ve výši 1.000.000 Kč.

Pojištění v rozsahu této doložky se sjednává s územním rozsahem Česká republika.

Pojištění v rozsahu této doložky se sjednává se spoluúčastí ve výši 2500 Kč.

**1.4.5.** Pro případ povinnosti pojištěného nahradit škodu vzniklou zaměstnanci ve smyslu ustanovení § 267 zákoníku práce se sjednává spoluúčast ve výši 500 Kč.

**1.4.6.** Ujedná se, že pojištění se vztahuje i na náhradu škody či újmy vzniklé jiné osobě při ublížení na zdraví nebo usmrcení způsobené vadným výrobkem pojištěného na území celého světa vyjma USA a Kanady, pokud pojistník nebo pojištěný v době uvedení výrobku na trh nevěděl nebo nemohl vědět o jeho vývozu. Toto ujednání se použije pouze v případě, že výrobek vyveze spotřebitel mimo rámec své podnikatelské činnosti.

**1.4.7.** Ujedná se, že pro pojištění v základním rozsahu se neuplatní výluka z pojištění uvedená v ustanovení článku 24 bodu 8 písm. a),

b) VPPMO-P. Pojištění v rozsahu tohoto ujednání se sjednává se sublimitem pojistného plnění ve výši 1.000.000,- Kč.

#### 1.5. Přehled sjednaných pojistných nebezpečí

Pojistné nebezpečí	Limit/sublimit pojistného plnění v Kč	Spoluúčast v Kč	Územní rozsah
Základní rozsah	1 000 000	1 000	Česká republika
Doložka V112 Nemajetková újma	500 000	1 000	Česká republika

#### 1.6. Pojistné

Roční pojistné celkem

2 159 Kč

#### IV. INFORMACE K POJISTNÉMU

Ujedná se, že jednorázové pojistné bude hrazeno v 1 splátce. Pojistné je splatné vždy k 14. 1. každého roku.

Číslo účtu 246246/5500  
Variabilní symbol 2089576430

#### V. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Pojistník prohlašuje, že je seznámen a souhlasí se zmocněním a zproštěním mlčenlivosti dle příslušných všeobecných pojistných podmínek. Na základě zmocnění uděluje pojistník souhlas uvedené v tomto odstavci rovněž jménem všech pojištěných.

2. Pojistník prohlašuje, že byl informován o zpracování jím sdělených osobních údajů a že podrobnosti týkající se osobních údajů jsou dostupné na [www.ceskapojistovna.cz](http://www.ceskapojistovna.cz) v sekci Osobní údaje a dále v obchodních místech pojišťovny. Pojistník se zavazuje, že v tomto rozsahu informuje i pojištěné. Dále se zavazuje, že pojišťovně bezodkladně oznámí případné změny osobních údajů.

3. Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny a údaje jím uvedené u tohoto pojištění se považují za odpovědi na otázky týkající se podstatných skutečností rozhodných pro ohodnocení rizika. Pojistník svým podpisem potvrzuje jejich úplnost a pravdivost.
4. Pojistník dále prohlašuje, že seznámí pojištěného s obsahem této pojistné smlouvy včetně uvedených pojistných podmínek.
5. Smluvní strany se dohodly, že pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), je tuto smlouvu (vč. všech jejích dodatků) povinen uveřejnit pojistník, a to ve lhůtě a způsobem stanoveným tímto zákonem. Pojistník je povinen bezodkladně informovat pojišťovnu o zaslání smlouvy správci registru smluv zprávou do datové schránky. Pojistník je povinen zajistit, aby byly ve zveřejňovaném znění smlouvy skryty veškeré informace, které se dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím nezveřejňují (především se jedná o osobní údaje a obchodní tajemství pojišťovny, přičemž za obchodní tajemství pojišťovna považuje zejména údaje o pojistných částkách; o zabezpečení majetku; o bonifikaci za škodní průběh; o obratu klienta, ze kterého je stanovena výše pojistného; o sjednaných limitech/sublimitech plnění a výši spoluúčasti; o sazbách pojistného; o malusu/bonusu. Nezasílí-li pojistník uveřejnění této smlouvy (vč. všech jejích dodatků) podle předchozího odstavce ani ve lhůtě 30 dní ode dne jejího uzavření, je oprávněna tuto smlouvu (vč. všech jejích dodatků) uveřejnit pojišťovna. V takovém případě pojistník výslovně souhlasí s uveřejněním této smlouvy (vč. všech jejích dodatků) v registru smluv. Je-li pojistník osobou odlišnou od pojištěného, pojistník potvrzuje, že pojištěný dal výslovný souhlas s uveřejněním této smlouvy (vč. všech jejích dodatků) v registru smluv. Uveřejnění nepředstavuje porušení povinnosti mlčenlivosti pojišťovny.
6. Stížnosti pojistníků, pojištěných a oprávněných osob se doručují na adresu pojišťovny Česká pojišťovna, a.s., P. O. Box 305, 659 05 Brno a vyřizují se písemnou formou, pokud se pojistník, pojištěný, oprávněné osoby a pojišťovna nedohodnou jinak. Se stížností se uvedené osoby mohou obrátit i na Českou národní banku, Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1, která je orgánem dohledu nad pojišťovnictvím.
7. V případě sporu z tohoto pojištění mají spotřebitelé možnost řešit spor mimosoudně před Českou obchodní inspekcí [www.coi.cz](http://www.coi.cz).
8. Pojistník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že se seznámil s informacemi o pojištění a převzal tyto dokumenty:
- pojistné podmínky dle části III.,
  - sazebník poplatků,
  - stručná informace o zpracování osobních údajů.

**VI. PŘÍLOHA**

Součástí pojistné smlouvy jsou přílohy:

- Internetový výpis ze ŽR

Pojistná smlouva uzavřena v OSTRAVĚ dne 11.1.2019 v 13 hodin 30 minut

\*

\*

\*

\*

\*

Podpis (a razítko) pojistníka

Podpis a razítko zástupce České pojišťovny a.s.,  
pověřeného uzavřením této pojistné smlouvy

\*Obchodní tajemství

## České dráhy, a.s. - Objednateltem vyhledávaná 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	
1	administrativní práce, práce v kancelář apod.	naražení o hrany a rohy nábytku, stolů, skříní, zásuvek a zařízení, v kancelářských a skladovacích místnostech, pád osob ze židlí, nebo nábytku, zranění ruky, prstů, oka, hlavy, propíchnutí, pozezání při práci s kancelářskými pomůckami a materiálem, poruchy nábytku, zakopnutí o nábytek, koberce, lino, kabely, smeknutí, pád, působení hluku či jiných škodlivin z okolí, požár, úraz el. proudem, apod.	2	2	4	Dodržovat NV 361/2007 Sb., dbát na správné rozmístění kancelářského nábytku a zařízení (minimální průchody 550-600 mm), udržovat pořádek na pracovišti, důsledně zavírat součásti kancelářského nábytku a pracovních stolů nebo skříněk, zákaz sedání na stoly a vystupovat na židle (zejména na pojízdné), stoly apod., zákaz houpání na židli nebo nábytku, dodržování zásad pro správné zacházení s kancelářskými pomůckami, rovnoměrné ukládání předmětů do skříní a regálů. Zákaz 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, ostatní objekty, výtahy, plochy, podzemní a ostatní prostory; vytápěcí zařízení, výměníky, kotelny, rozvody, inž. sítě	uklouznutí, špatné našlápnutí, došlápnutí, propíchnutí obuvi, zvrtnutí nohy, pád, pád z výšky, do hloubky, pád kabiny výtahu, podvrtnutí, zakopnutí, naražení o překážku, zachycení, vtažení, skřípnutí části těla, poruchy, nepříjemné psychické stavy, požár, popálení; propadnutí konstrukcí, podlahou apod.; nekontrolovatelný pohyb a stav; zřícení budovy, objektu nebo části, propadnutí záklopem, chybějící záklop či zábradlí, vypadnutí ze stavebního otvoru (např. okno, dveře, větrací průduch, atd.), sesunutí sněhu, pád střešního. Nežádoucí stavy kotelny a pod, zařízení, výbuch, požár, opaření, udušení, poranění těla, oči, poruchy, havárie	2	4	8	Zdravotní způsobilost (dle ZP) a vyhl. 101/1995 Sb. pro UTZ, ohlašování závad nařizovanému zaměstnanci, údržba podlahových krytin, komunikací a pracovních prostor v bezzávadném stavu, čištění pochůzných ploch a rohoží, osvětlení a označení schodišť, řádné upevnění madel u schodišť, přidržování se madel při výstupu a sestupu, správné našlapování, dodržovat minimální předepsanou šířku komunikací, zajistit, aby zařízení a vnitřní vybavení budovy, včetně výtahů, neomezovalo zaměstnance v běžném pohybu, zajistit volné okraje zvýšených pracovišť zábradlím a pod, zajištění otvorů, šachet a prohlubní, zvýšena opatnost při adhezních podmínkách za mokra a námrazy, používání vhodné obuvi (mimo pantofle), základní školení BOZP, zajištění materiálu a předmětů proti pádu, osvětlení dle NV 361/2007 Sb. a ČSN. Řádný technický stav budov, objektů, výtahů a zařízení. Dodržování návodů k obsluze a údržbě; provádění prohlídek, revizí a zkoušek, odstraňování závad. Přesvědčit se před vstupem do výtahu, zda je skutečně kabina ve stanici. Zákaz vyřazování bezpečnostních prvků. Zákaz přetěžování výtahů. V pater-nosteru zákaz obuvi pevně nespojené s nohou (např. pantofle). Znalost dostatečné únosnosti konstrukcí a ploch před vstupem na ně (popř. uložením věcí), v případě neznalosti=zákaz. Řádný stav kotelny (výměniku apod. zařízení), prohlídky, revize, obsluha dle návodu popř. provozního řádu. odvětrání, odborné a zdravotně způsobilá obsluha. Znalost místních podmínek.
3	komunikace, přístupové cesty, nástupiště, rampy, plochy.	chůze, chůze přes komunikaci, sražení a zachycení silničním vozidlem, uklouznutí, špatné našlápnutí, došlápnutí, propíchnutí obuvi, zvrtnutí nohy, pád apod., zachycení silničními vozidly, manipulačními nebo motorovými vozíky, mobilní plošinou; propadnutí, skryté otvory, výčnělky předmětů	2	3	6	Zdravotní způsobilost (dle ZP) a vyhl. 101/1995 Sb., ohlašování závad bezprostředně nařizovanému zaměstnanci, údržba komunikací a pracovních prostor v bezzávadném stavu, čištění pochůzných ploch a rohoží (bláto, sníh, zmrázky apod., musí být pravidelně odstraňovány), bezpečnostní označení schodišť dle NV 375/2017 Sb., používání vhodné obuvi, základní školení BOZP, zajištění materiálu a předmětů proti pádu, osvětlení dle NV 361/2007 Sb. a ČSN, sledovat pohyb vozidel, dodržovat 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 nástupišti (děšť, námraza), používal přístupové cesty a neodstranitelné překážky označit podle ČSN.

4	dveře, okna, vrata, okenice, apod.	samovolné zavření oken, křídla dveří např. průvan - přiražení, naražení, vypadnutí, pořezání o sklo, skřípnutí, shození, pád spouštěcích nebo rolovacích dveří či vrat, nedostatečné otevírání nebo zajištění	2	2	4	Dodržovat NV 101/2005 Sb., provádět zajištění křidel dveří nebo oken proti samovolnému zavření (háčky, táhla, zástrčky apod., důsledně odstraňovat prasklé nebo rozbité skleněné výplně, snadná ovladatelnost okna, světlíku, větráčního otvoru z bezpečného místa, náhrada, oprava nevyhovujících nebo poškozených částí, popř. celků. Rádný technický stav, prohlídka, revize. Zajišťování vrat v koncové poloze, opatření proti náporu větru. Označení vrat pro kolejová vozidla bezp. nátery; návěstmi ze strany kolejového napojení.
5	elektrická zařízení, elektrické spotřebiče	zásah el. proudem při obsluze el. zařízení a el. spotřebičů, požár, popálení, pád, zakopnutí, působení statické elektřiny včetně blesku	2	2	4	Rádné proškolení dle vyhl. 50/1978 Sb., bezpečnostní tabulky a zábrany, označování hlavních vypínačů bezpečnostními tabulkami, zajišťování volného přístupu, k hlavním vypínačům a rozvaděčům, dodržování předpisu Op 16, seznámení s návodem k použití, kontroly spotřebičů ve smyslu ČSN 331600 ed.2, opatrné zacházení s kabely a přívodními šňůrami (nevytahovat ze zásuvek za přívodní kabel), nepoužívání zjevně poškozených el. spotřebičů, zákaz svépomocných oprav, ochrana proti mechanickému poškození el. přívodů úšťami, zákaz demontáže pevných el. zařízení, kontrolní činnost, místní opatření, zákaz používání soukromých donesených elektrospotřebičů. Ochrana proti účinkům statické elektřiny, kde je to nařízeno.
7	úklidové práce ve vnitřních i venkovních prostorech, venkovní prostory	pořezání, pichnutí, poleptání a otrava úklidovými prostředky, ohrožení infekčním onemocněním, uklouznutí v důsledku vlastní práce, vliv klimatických podmínek (teplo, chlad, mokro, námraza, náledí, sníh, vítr, atd.), voda na pochůzně ploše, pády předmětů, pád do prohlubně, nerovnosti	2	2	4	Odpadkové koše vyprazdňovat převrácením nebo výměnou sáčku, vyprazdňovat koše rukou je zakázáno, obsah popelníků nevysypávat do papírových obalů, pytlů, krabic apod., používání úklidových prostředků s čitelnými nálepkami, seznámení s návody výrobce, bezpečnostní listy, rozlévání velkých balení jen do originálních obalů, zákaz rozlévání do obalů od nápojů, dodržování provozních řádů a hygienických předpisů, používání OOPP dle M 36, vytírání podlahy do sucha, nebo umístění bezpečnostního označení. Venkovní prostory uklízet systematicky, zakrývat otvory, materiál nebo odpad ukládat na určená a známá nebo značená místa.

8	nebezpečné a chemické látky a směsi (všeobecně)	podráždění pokožky, oči, sliznice, dýchacích cest, alergické reakce, popálení, popř. otrava chemickými látkami a směsmi, vznik požáru, exploze, poškození životního prostředí, kontaminace, poleptání, vznik kluzkých míst	2	3	6	Dodržování 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 látek a směsí v pevných, nerozbitných, těsně uzavřených a stabilně uložených obalech, nejlépe v originálních obalech, zákaz rozlévání do nádob tvarem zaměnitelným s nádobami od nápojů nebo pokrmů, řádné skladování a označení chemické látky, dodržování zásad osobní hygieny, nejíst, 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, používat odolné rukavice a návleky, ve stanovených případech zástěry odolné proti rozpouštědlům a ropným produktům, ochrana očí popř. celého obličej (brýle, obličejový štít, možnost omytí očí v případě zasažení, apod.).
11	pohyb v kolejisti	pád při chůzi, zakopnutí o zařízení a předměty, špatné našlápnutí, uklouznutí; pád do šachty, jámy, odvodnění, inž. sítí, zachycení předměty nebo vozidly, sesunutí, smeknutí šikmých ploch, úraz el. proudem, leknutí, nepřiměřená reakce	2	2	4	Zdravotní a odborná způsobilost, dodržování bezp. předpisů provozovatele dráhy a dopravce, odstranění překážek v kolejisti (např. ukolejnění), údržba přístupových cest a stezek mezi kolejemi, dbát zvýšené opatnosti, při nepříznivých klimatických podmínkách, bezpečnostní nátery, používat OOPP nebo akční oděv včetně obuvi pro vstup do kolejisté, vždy používání výstražné vesty nebo oděv, odklizení sněhu a ledu podle místních ustanovení. Zakrytí šachet a inž. sítí, opatrný pohyb v okolí pracovních jam a dodržování bezpečného odstupu. Prohlídka, kontroly, revize zařízení kolejisté. Odstraňování překážek, označení míst se zužitkem bezpečného prostoru, vystoupit z kolejisté včas před kolejovými vozidly.
12	výměna, výhybka, křizovatka, výkolejka, přestavování, čištění (včetně sněhu) a mazání	úraz závažím výhybkou nebo přestavovacím zařízením, úraz tělesem výkolejky, přiražení, přimáčknutí, přivření koncetin mezi pohyblivé jazyky výměny a opomocí, zasažení pokožky mazivem, ohrožení hmyzem (např. vosy), úraz el. proudem, vady materiálu, sražení kolejovým vozidlem	2	2	4	Bezpečnostní nátery, proškolení z obsluhy a pohybu v prostorách výhybek (výkolejek), dodržování předpisů provozovatele dráhy a drážní dopravy, používání bezpečnostních štítků, při mazání a pod. pracích používání klinu mezi jazyk a opomocí u ústředně přestavovaných výměn, používání výstr. vesty nebo oděvu a vhodné obuvi, seznámení s bezpečnostními listy používaných maziv. Rádný technický stav zařízení (prohlídka, kontroly, revize), u občasné používaných výkolejek opatrné překlápění, vystoupit z kolejisté včas před kolejovými vozidly.

14	dražní vozidla, překážky v blízkosti kolejí, posunovač	zachycení a zranění projíždějícími drážními vozidly včetně posunovačů, zachycení nákladem, zajišťovacími prostředky, sražení a přejetí drážními vozidly, popálení horkým ložiskem, úrazy při vyklánění z oken, dveří drážních vozidel, nedostatečný volný prostor, neznalost místních poměrů, působení výfukových plynů, chybná obsluha, neznalost pokynů a návodu	3	3	9	Dodržování předpisu SŽDC D1, ČD D2, ČD Op 16, používání výstražné vesty nebo oděvu, vhodná obuv, bezpečnostní náčertý (provozovatel dráhy ČD), opakované školení BOZP, používání stanovených přístupových cest, dodržování ustanovení SŽDC ve vztahu k ČD, zaujmout takové postavení při jízdě vozidel, které neohroží bezpečnost zaměstnanců, nepřecházet koleje a to i v místech přejezdů a přechodů bez rozhlédnutí na obě strany, sledovat upevnění nákladů a upevňovacích prostředků, soustředěnost, zákaz používání MP3 přehrávačů apod., při zjišťování stavu ložiska drážního vozidla nepřikládat přímo na něj holou ruku, znalost místních poměrů. Stanovit a znát technologii práce, návody a pokyny k obsluze zařízení včetně platné způsobilosti.
15	stupačky nebo schůdky drážního vozidla	uklouznutí, pád, zranění při vyklánění se ze stupačky, zranění končetin, trupu, hlavy, zachycení a zranění z důvodu řádně neupnutého OOPP, sesmeknutí ruky z madla, uvolnění stupačky nebo madla, rozlomení stupačky	3	3	9	Dodržování předpisu provozovatele drážní dopravy, před vstupem na stupačku tuto nejprve prohlédnout, zda je bez závad, při jízdě na stupačce dbát své bezpečnosti, stát pevně oběma nohama na stupačce, není-li to možné je jízda zakázána, pevně se držet madla, nepoužívat promaštěné rukavice, je zakázána jízda na stupačce na straně rampy, je zakázáno stát na nárazníku, šroubovce apod., je zakázáno vyvěšovat šroubovky nohou, je zakázána jízda na podélnicích vozů, při jízdě nekouřit, netelefonovat, nejíst, nepít, seskakovat a naskakovat na/z stupačky do rychlosti chůze, za nepříznivého počasí je naskakování a seskakování na/z stupačky zakázáno, provádět zevní kontroly stupaček a madel před jízdou, nepodávat si při jízdě na stupačce zářáčky nebo jiné pomůcky, průvodní listiny a písemné rozkazy, nejezdit na stupačce ve dvojicích, dodržovat používání OOPP výstražná vesta nebo oděv, vhodná obuv a rukavice, upnutý oděv, nevyklánět se při jízdě na stupačce mimo průjezdný průřez a vyhýbat se překážkám. Znalost místních poměrů.
16	dražní vozidlo, pohyb v železničním vozidle, nástup / výstup, obsluha zařízení uvnitř vozidla, nakládka, vykládka železnic, vozů, kabína strojvedoucího, služební oddíl	přiražení dveřmi, zranění průchozími dveřmi, přiražení oknem, zakopnutí o přechodové můstky, úraz elektrickým proudem, zranění při pádu z/do vozidla, zranění při nástupu/výstupu do/z vozidla, zachycení pracovní pomůckou, působení vibrací nebo odstředivých sil, neklidný chod vozidla, poruchy, neodborné manipulace, závady, stlačený vzduch, jeho rozvody a spojevice, rozbití skla a podobných hmot, ostré hrany, vtažení do stroje, polísnění ropnými produkty, přejetí vozidlem, popálení, zachycení v stísněném prostoru (např. stroje), pády, smeknutí, zakopnutí, zachycení částí těla, úder do hlavy	2	2	4	Předepsaná kvalifikace, předepsaná zdravotní způsobilost a oprávnění, dodržování ustanovení předpisů dopravce (D2, Op 16, V 62), používání vhodné obuvi, rukavice, ochranný oděv vč. stejnojmenné nebo akční obuvi, v kolejišti navíc výstražná vesta nebo oděv, provádění opakovaných 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, zákaz naskakovat/vyskakovat z jedoucího vlaku, věnování zvýšené opatnosti při manipulaci s dveřmi a okny v os. vozech, při chůzi po chodbičkách a při přecházení mezi vozy za jízdy, zejména při přejíždění přes výhybky, před přecházením mezi vozidly provádění vizuální kontroly přechodových můstků a zábran proti pádu, v případě zjištění závady je přecházení zakázáno, zvýšená pozornost při manipulaci (rozhas, odpadkový koš) v čelním prostoru vozu u průchozích dveří vozu, pořádek v kabině strojvedoucího nebo služebním oddílu, používat přidělenou obuv, dbát zvýšené osobní opatnosti, provádění prohlídek, kontrol a revizí, odstraňování závad, realizace technických opatření, nevyklánět se z oken či dveří v místech, kde hrozí nebezpečí, vybavení prostředky pro přivolání pomoci, vybavení lékárníčkou. Nakládka a vykládka nákladních železnic - stanovení postupu, opatnosti, používání nájezdy s dostatečnou šířkou a nosností, OOPP (obuv, rukavice, u snížených prostorů přilba). U vozidel pro přepravu silničních vozidel opatření k zajištění bezp. při práci ve výšce do 5 m nad terénem. Řízení drážních vozidel - licence a osvědčení strojvedoucího, znalost konstrukce vozidel, neopravovat zařízení za chodu nebo pod napětím.
19	mimořádná událost v drážní dopravě	srážka drážních vozidel, stětnutí na přejezdu, vykolejení, ujetí drážního vozidla, porucha, neodborná obsluha, zborcení vozidla nebo jeho části	1	3	3	Dodržování předpisů provozovatele dráhy a drážní dopravy. Školení zaměstnanců z poskytování první pomoci, vybavování pracovišť prostředky k přivolání lékařské pomoci a popř. zdravotnickým materiálem, správná organizace práce, podrobné posouzení a vyšetření případu, jeho zdrojů a příčin, provedení opatření k zamezení opakování případu ze stejných příčin.
20	trakční vedení, nepřájecí vedení a příslušenství včetně měnění a transformoven	pohyb pod trakčním vedením, zásah el. proudem, úraz el. proudem (vysoké napětí), přeskok, pád vedení, přiblížení se vedení osobou nebo předmětem, neoprávněná manipulace, popálení, zranění cizích osob	1	4	4	Řádně proškolení - min. §3 vyhl. 50/1978 Sb. s upozorněním na rizika trakčního vedení, pro obsluhu popř. údržbu zařízení UTZ-E navíc školení ole vyhl. 100/1995 Sb., bezpečnostní náčertý, tabulky a zábrany, dodržování předpisů provozovatele dráhy, zákaz přibližovat se k živým částem trakčního vedení pod 1,5 m, nenosit dlouhé vodivé předměty vztáčené proti trakčnímu vedení např. kovové žebříky. Ne-vystupovat na střechy, kapoty apod. místa pod troleji. zákaz neoprávněného vstupu do transformoven, měnění, strojoven, apod. Zákaz dotýkat se drátů i na zem spadlých vyjma oprávněných osob při zajištění osobní bezpečnosti.

23	osoby, zvířata, napadení, působení zevních vlivů	úder do obličeje nebo trupu, zranění končetin, bodné nebo řezné rány, pokousání, poškrábání, píchnutí hmyzem, uštknutí hadem. Infekční nemoci, paraziti, nástražný výbušný systém	2	2	4	Dbát zvýšené opatrnosti, při styku s osobami používat esertivního chování. Spolupracovat s PČR, Městskou policií a dalšími útvary, zajišťující bezpečnost na železnici, s lékaři PLS. vyhýbat se kontaktu se zvířaty, nevstupovat do objektů sřezžených psy bez ověření jejich zajištění. Používání rukavic. Dbát zvýšené hygieny. Zavádění technických opatření ke snížení zátěže na zaměstnance. Poskytování repelentů v endemických oblastech dle opatření vedoucího OS a řešení problémů ve spolupráci s lékaři PLS.
24	nepředvídatelné chování osob, stresová zátěž, napadení	pád, přejetí, sražení, úraz elektrickým proudem, způsobení nehody, napadení jinou osobou, spáchání trestného činu, nedbalost, nástražný výbušný systém, stres, úmyslné nedbalé jednání, opomenutí, chyby v jednání nebo obsluze	3	2	6	Zdravotní způsobilost a odborná způsobilost, psychologická vyšetření u vyjmenovaných profesí, dodržování řádného odpočinku, protistresová opatření, kontrola výkonu služby bezprostředně nadřizeným, dechové zkoušky, odběry krve ke stanovení obsahu alkoholu a drog. Přehled o pohybu cizích osob v areálu zaměstnavatele. Spolupráce s PČR.

25	obsluha nákladního výtahu, nákladního výtahu s přepravou osob, vyprošťování osob z výtahu, ostatní výtahy	zachycení kabinou, zranění o šachetní stěny, manipulace (přivolání) bez vědomí osoby v kabině, přiblížení se k volné stěně, pád do šachty, jízda/pobyt při otevř. dveřích, vznik schodu mezi úrovní nástupišť a podlahou kabiny, ztlížení nástupu/výstupu nebo nakládky/vykládky, přiražení, sevření dveřmi, chybná funkce zavírání/otevírání dveří, otevření dveří bez přítomnosti kabiny, vsunutí/vtažení končetin či oděvu, požár, evakuace, propadnutí do šachty při zastavení kabiny v horní části otevíracího pásma a otevření dveří, zastavení kabiny mimo otev. pásmo, tma, panika, klaustrofobie, čekání na vnější pomoc, apod. Tísňový stav osob (výpadek el. proudu, zastavení výtahu), zneužití ovládacího panelu, poruchové stavy, poškození ovládacích a bezp. prvků, havárie výtahu, poruchy brzd, lan, vedení, překrcení pov. rychlosti, pád kabiny, pád protizávaží, přetlžení, překážky v šachtě, ohrožení třetích osob, uklouznutí na podlaže kabiny, nebo před ní	2	3	6	Zamezení přístupu do prostoru, v němž se pohybuje kabina, ohrazení prostoru výtahové šachty, zabraňující přístupu osob do nebezpečné blízkosti projíždějící kabiny a protizávaží, odborná způsobilost obsluhy výtahu, seznámení obsluhy s návodem výtahu, přesvědčit se pohledem, zda je kabina ve stanici před vstupem do výtahu, zákaz přepravy osob v nákladním výtahu, správné umístění přepravovaného nákladu a musí být umístěn tak, aby obsluha výtahu mohla zaujmout bezpečné místo u panelu ovládacího výtahu a měla bezpečný přístup k ovládacímu mechanismu dveří výtahu, správné nastavení podlahového spínače, správná funkce všech bezpečnostních zařízení, dostatečné osvětlení prostorů souvisejících s provozem výtahu, bezpečnostní zajištění dveří, bezpečnostní opatření a zařízení vylučující možnost navození krajní havarijní situace přemostěním dveřního spínače, bezpečnostní zařízení k zabránění otevření dveří pokud je kabina mimo stanici, funkční zabezpečovací zařízení zajišťující šachetní dveře, zajištění a seřízení přesného zastavení s ohledem na prodloužení a prokluz nosných 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 dozorcem výtahu před jeho používáním, včasné opravy, mechanické, elektrické seřízení, zajištění odstranění závad, popř. dodržování omezení, zákaz přetěžování, při zjištění závady odstavit výtah mimo provoz až do jejich odstranění, odpovídající ochranná prahová deska, účinné dorozumívání, pravidelná péče o řádný technický stav výtahu (dodavatelsky), kontrolní činnost, hlášení poruch, příp. vyřazení výtahu z provozu, údržby, zákaz údržby výtahu osamělou osobou, vyloučení, aby osvětlení klece bylo možno vypnout i za jízdy, funkční vyzkoušení při revizích/ zkouškách, nepoužívat tyčová, trubková ani drátová vodička, zabezpečit vstup do strojovny výtahu (uzamčení), vstupní dveře do strojovny výtahu osadit tabulkou „Nepovolaným vstup zakázán“, označit jednotlivá podlaží, zákaz neoprávněné manipulace. Řádné vedení provozní dokumentace.
----	---	---	---	---	---	---

26	autodoprava - provoz silničních vozidel	dopravní nehody, srážka vozidel (čelní, z boku, zezadu), náraz vozidla na překážku, převrácení vozidla, sjetí vozidla mimo vozovku najetí, přejetí, zachycení, přiražení a sražení osoby vozidlem, různá zranění, úrazy a věcné škody vznikající na provozovaných vozidlech, nehody v areálu firmy; požár	2	3	6	Dodržování pravidel silničního provozu, Z 361/2000 Sb., Z 262/2006 Sb., NV 168/2002 Sb., vypracování a znalost MPBP autodopravy, opakované školení BOZP, používání bezpečnostních pásů při řízení, zákaz používání telefonu bez použití hands-free sady, seznámení s návodem k používání vozidla, řádný techn. stav a údržba vozidla, při opravách řádně zajistit a označit vozidlo, a používat výstražnou 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, přívěsná vozidla připojovat dle návodu k obsluze.
30	autodoprava - ruční a elektrické vozíky, vozíky průmyslových služeb, motorové vozíky, řízení, jízda, přeprava předmětů	přejetí vozíkem, sražení vlakem, pád z nástupiště, přiražení, přitlačení pracovníka vozíkem, pád přepravovaného materiálu, převrácení vozíku po ztrátě stability, zranění očí, zneužití vozíku nepovolovanou osobou, přetížení vozíku, poruchy, chyby obsluhy, zachycení vozíkem nebo překážkou, chyba řidiče, stres, nevhodná organizace práce, střetnutí s drážním nebo silničním vozidlem, nebo osobou	2	3	6	Odborná a zdravotní způsobilost, předepsaná kvalifikace a oprávnění, seznámení s návodem k používání, zaškolení, poučování o bezpečné práci, dodržování Op 16 a MPBP a norem, zákaz souběžné a protisměrné jízdy s vlakem, zvýšená pozornost při jízdě po nástupišti (cestující, překážky), při přecházení a přeježdění přes koleje používat přechodu k tomu určených, pro jízdu vozíku, používat stanovené komunikace, používat předepsané upevňovací prostředky, při nedostatečných rozhledových poměrech zajistit bezpečné přeježdění přes koleje pomocí dalšího zaměstnance, při dolévání akumulátorů používat ochranu očí, pokud není instalováno centrální dolévání, dolévat až po ukončení nabíjení, vedení provozního deníku, provádění kontrol a prohlídek, pravidelná údržba, zajištění vozíku před zneužitím nepovolovanou osobou. Zákaz jízdy v těsné blízkosti pracovní jámy, ohled na pohybující se osoby a další stroje a zařízení.

31	vysokozdvížený motorový vozík	pád břemene, sesunutí manipulací, jednotek a ohrožení osob v blízkosti stohu, převrácení vozíku po ztrátě stability, zavalení vozíkem nebo nákladem, najetí vozíkem na osobu, přejetí rohou, ohrožení pohybem a pracovní činností vozíku, střet vozíku s jiným vozidlem nebo zařízením, přiražení pohybujícím se vozíkem, resp. vidlicemi k pevné překážce, pád při sestupování z vozíku, pád při najíždění do vozidla, poškození zdraví výfukovými zplodinami, závady a poruchy, přetížení, nezajištění nákladu, chyby obsluhy, pád do jámy, z vozidla, rampy apod. střetnutí s drážním nebo silničním vozidlem, nebo osobou	2	3	6	Dodržovat MPBP, odborná a zdravotní způsobilost řidiče motorového vozíku, používání předem určených OOPP dle činnosti nebo profese, vybavení vozíku zachytným zařízením, zákaz opouštět vozík je-li břemeno zdviženo, palety ložit rovnoměrně, aby ložený materiál nepřesahoval půdorysné rozměry, ložený materiál nesmí zasahovat do nabíracích otvorů, zařizování materiálu na paletách proti pádu, břemeno a jeho části uložené na vozíku (resp. vidlicích) je zabezpečeno proti pádu sesutí, zákaz stohovat manipulační jednotky se znečištěnou (zablácenou, se zmrakou apod.) opěrnou plochou a se znečištěnými místy styku, při stohování manipulačních jednotek nad výšku 2 m vysokozdvížnými vozíky, při uložení palet ve výšce nad 2 m, vyžadovat, aby zaměstnanci používali ochranné přilby, nezdržovat se pod zdviženým břemenem, při stohování nastavit správnou rozteč vidlic, stohovat manipulační jednotky na rovný pevný povrch, manipulační jednotky nabírat po jedné, při stohování nesmí vidlice přesahovat kraj manipulační jednotky, stohování manipulačních jednotek stejného druhu, dodržování stohovací výšky a nosnosti manipulačních jednotek a nepřekročení přípust. tlaku, břemena nezasahují do prostoru řidiče a do řízení, šířka uliček ve skladu odpovídá skladovanému materiálu a ČSN 269010, řádný technický stav vozíku a pravidelná údržba, vyloučení osob v dráze vozíku, zajištění prostoru před zahájením couvání, používání nášlapných prvků, přidržení se madel, zákaz seskakovat z vozíku, dodržení hygienických požadavků a návodu výrobce, používat přechodové můstky dostatečné únosnosti a v řádném technickém stavu, před vjezdem do vozidla kontrola jeho zajištění proti pohybu, dostatečné větrání, odsávání a zákaz pouštění motoru v uzavřeném prostoru. Zajistit jednoznačné a srozumitelné předávání signálů mezi obsluhou VZV a osob zúčastněných na manipulaci s břemenem, nákládku, vykládku vozidel a manipulaci s břemeny provádět na stanovených místech. Znalost místních poměrů, zákaz těsné jízdy okolo pracovní jámy.
----	-------------------------------	---	---	---	---	---



35	drážní vozidla motorová, elektrická, pamí; lažená vozidla, řídicí vozy - opravy a údržba	poranění nohou při sestupování nebo manipulacích, pád, poranění horních končetin, hlavy, trupu, pád pracovníka z vozidla, ve vozidle; přiražení ruky dveřmi, pultem, součástmi, nářadím, přiražení prstu oknem, pád/rozbití okna, skřípnutí prstů, zachycení vlasů, oděvu, končetin, opaření párou, chladicím médiem, vodou, olejem, spaliny, horkými povrchy, spáleniny o horké výfuky, pouzdra ložisek, komutátory, skrytá vada materiálu, poranění hlavy při kontrole i práci; zvýšený hluk; přiražení, naražení, odlétnutí dílu při montážích a demontážích, opravách, popálení, vystříknutí maziva při nahřívání, pichnutí, oděni, zhmoždění, špatné osvětlení, chybné jednání člověka, poruchy, skryté vady, propadnutí, krádeže; zavalení při opravách, zasažení očí. Tržné rány, ostré hrany, smeknutí, vyklouznutí předmětů, působení CHLaS, úraz el. proudem	3	4	12	Pro výstup a sestup do kabiny používat stanoveného postupu, přidržovat se madel oběma rukama a sledovat místo došlapu, neupevňovat na stupadla žádné předměty, v zimě stupadla očistovat od ledu, používat OOPP (zejména pro řízení vozidel akční obuv, pro údržbu a opravy pracovní obuv), před sestupováním si prokřívit nohy procvícením. Přidržovat se pouze madel, dveře zavírat klikou. Opatnost při práci. Zvýšená pozornost, nezkoušet teplotu holou rukou, používat OOPP - ochrana očí, sluchu, hlavy, pracovní oděv, vhodný účes, zakrytí vlasů, zákaz volných konců oděvu, nepoužívat řetízky. Řádné upevnění unašečů maticemi se zajištěním (např. pryžovou podložkou), nestát proti stahovaným dílům, dostatečně volný pracovní prostor. Vyloučení jiných a nepovolaných osob. Na povolování šroubů používat vhodné nářadí (přednostně "gola" sadu), možno použít pneumatický, elektrický utahovák. Stanovit a dodržovat technologické a pracovní postupy. Vycházet vždy z návodu a pokynů výrobců jednotlivých vozidel nebo jejich částí. Pro opravy a údržbu používat vhodné rukavice, kolekt. zajištění proti pádu, proškolení. Vhodná a bezpečná organizace práce na vozidle a v pracovní jámě. Prevence pádů, školení zaměstnanců, zacvičení. Udržování zařízení v řádném stavu, pravidelné čištění, vymývání, úklid, nestát proti stahovaným dílům, dostatečný pracovní prostor. Vyloučení nepovolaných osob. Znalost místních poměrů. Kontrola bezpečnostního stavu před začátkem práce a používání štítků "Nezapínat na zařízení se pracuje".
----	--	--	---	---	----	--

36	stlačený nebo zkvalpný plyn, lahve (např. CO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub> , atd.), tlakový vzduch. Hydraulická a pamí zařízení, rozvody, spotřebiče, stroje	přimáčknutí, rozdrčení, přiražení, naražení, namožení; nesprávná manipulace, pád, převrácení, náraz, kolize, netěsnost, nečistoty přiražení, přimáčknutí, zavalení, švihnutí natlakovanou hadicí, nadýchání, udušení, popálení, opaření, potřísnění, nekontrolované úniky, neviditelné úniky, roztržení kofle, či jiného zařízení, nebo rozvodu, nadměrný hluk, roztržení potrubí, hadice nebo nádoby, defekty, havárie, nezaúčinkování pojistného zařízení, chybné ukazující manometr, zamrznutí, působení kondenzátu	2	4	8	Zákaz oprav pneumatických, hydraulických a pamích zařízení, nebo brzdového zařízení bez vypuštění tlaku, dodržení organizačních a technologických postupů. Nutné kontroly jisticích prvků. Odkaalování kondenzátů, odvdzuštění hydraulických systémů. Odkaalování pamích kotlů. Zatahlé kohouty nebo spojky povolovat opatrně oběma rukama, nikoliv třem; Dodržování návodu k obsluze, stanovených postupů, bezpečnostních listů, kontrola těsnosti, udržování čistoty; při práci na zařízení pracovat bez tlaku. Proškolení zaměstnanců. Odstavit zařízení vykazující poruchový stav, nepoužívat poškozená zařízení - správná montáž ve smyslu proudění plynu. Odkaalovat nebo odvdzušňovat bezpečným způsobem, odstraňovat netěsnosti, používat OOPP (zejm. unikající tlakový vzduch, pára nemusí být viditelné pouhým okem), odstraňovat úkapy, nečistoty a mastnotu. Nepoužívat kompresory, které vykazují poruchový stav; nepoužívat poškozená zařízení nebo rozvody. Při ofukování tlak. vzduchem použít snížený tlak a ochranu min. očí, dýchacích cest a popř. sluchu.
37	exhalsce, aerosoly, pitná nebo užitková voda z rozvodu, tlaková voda, zásobníky s vodou, nemrznoucí směst. Týká se i nátěrových apod. prací	výfukové plyny, úniky z technologických zařízení, potřísnění, popálení, udušení, švih; potřísnění barvou, rozpouštědly, nadýchání se nebezp. výparů, apod. Poltí, prasknutí hadice, vodní tlak, požití, zasažení očí, kontaminace pitné vody, zakopnutí, pád, požár, výbuch, otrava, sražení, smeknutí	2	3	6	Správný technologický postup, dodržování provozních řádů, větrání v halách - výměna vzduchu dle NV 361/2007Sb. Zákaz startování v halách, nejsou-li k tomu uzpůsobené. Stříkání barev pouze v prostorách k tomu určených dle zpracovaného pracovního postupu nebo MPBP, provádění nátěrů s vyloučením vzniku nebezpečného hromadění výparů, používání vhodných technologií a OOPP. Dodržování návodu k obsluze. Zákaz jíst, pít a kouřit při práci. Opaření dle požární dokumentace. Seznámení s bezpečnostními listy CHLaS.

40	točny, přesuvny, vrátky, posunovadla pracovní jámy v kolejích	zhmoždění končetin v prostoru obsluhy, pád do prohlubně nebo jámy, zranění lanem vrátku; zhmoždění při ručním přestavování; přimáčknutí závěsým hákem, namotání točnými částmi, jiné zachycení, poruchy a vadné stavy. Přetržení nebo poškození lana, kladek, navijeců, přejetí, přimáčknutí, rozdrčení, nebo sražení posunovaným vozidlem nebo posunovadlem. Pád osob nebo předmětů do prac. jámy, uklouznutí, nadýchání spalin, požár, přejetí, sražení, poranění o drážní vozidlo; požár, popálení, výbuch svařovací části z pracovní jámy	2	2	4	Dodržování TPP, pracovat při splnění odborné kvalifikace, hlavně v zimním období, zákaz vstupu do jámy točny, přesuvny bez zabezpečení. Obezřetnost při chůzi kolem točny, přesuvny, vrátků, značení výstražnou barvou, dodržování Op16. Řádný stav vrátku (posunovadla), znalost a dodržování návodu, posun organizovat ve smyslu SŽDC D1. Pečlivé sledování místa pro pochůzku ruční obsluhy, zákaz pobytu v místě závěsného háku v době činnosti točny. Dodržování zákazu vstupu do vyznačeného pásma okolo pracovní jámy; zákaz práce bez možnosti bezpečného opuštění jámy, trvale nepoužívané jámy zakrýt (vyhodnocovat používání jam), zvýšená pozornost při práci a pohybu v jámě a okolí, u výfuků spal. motoru vozidel do výše nárazníků používat odvodu spalin pohyblivým nástavcem, při zkoušení naft. vzduš. topení zákaz pobytu dalších osob v jámě, dva samostat. vstupy (u jam postavených do roku 1959 povolen 1 vstup), používání OOPP (hlava, oči), zamezení požáru nebo výbuchu. Svařování v jámě pouze na písemný "příkaz". Zákaz překračovat a přeskakovat jámu. Zabránění tvoření kaluží kapalin, včasné čištění a uklid podlah; dodržování zákazu vypouštění provozní kapaliny přímo na podlahu pracovní jámy. Pro přecházení jam 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 opatnosti.
43	elektrická předtápěcí zařízení, připojení vozidel na externí zdroj energie	úraz elektrickým proudem, mechanická poranění, zakopnutí, vytržení, odvedení pozornosti od ostatních rizik, přejetí kabelu, smeknutí se po kabelu, zakopnutí o kabel	2	4	8	Proškolení dle vyhl. 100/95 Sb., pro EPZ zpracovat MPBP, používání OOPP, dodržování TPP, Op 16, odborná kvalifikace, školení, dodržovat stanovené postupy a MPBP; nespojovat a nerozpojovat pod napětím! Před zapojením pohledem zkontrolovat izolaci kabelu a neporušenost zásuvky a zástrčky. Zákaz práce pod napětím. Kabel rozvinout tak, aby neohrožilo nebezpečí zakopnutí, nestoupat na kabely. Informace o připojení vozidel ostatním pracovníkům. Kontrola beznapětového stavu před začátkem oprav nebo údržby a používání štitků nezapínat na zařízení se pracuje.

44	lávky, zvýšené plošiny, schodiště, ostatní jámy, doplňování pisku do vozidel a jeho příprava	pád osoby z výšky, do hloubky, nesprávně našlápnutí na hranu, propadnutí osoby roštem, přechodem, skryté vady, pád předmětu, uklouznutí, pád z vozidla. Expozice prachu, smeknutí, zakopnutí, poranění transp. zařízením, poranění pískem, nesprávná manipulace, zalétnutí prachu do očí. Zřícení schodiště, jámy, plošiny. Ztráta stability, převážení, nevhodné umístění	1	3	3	Ohrazení volných okrajů lávek a pevných žebříků, udržování bezpečného stavu svislých kovových žebříků, přidržení se madel, příp. příčl. při výstupu a sestupu, protiskluzová obuv, správné našlapování, zvýšená opatnost za mokra, námrazy, očištění obuvi před výstupem. Řádný stav jam, lávek, plošin a ostatních zařízení, uklid, nepřeskakovat a nepřekračovat jámy. Zákaz práce bez možnosti opustit jámu kdykoliv během práce. Obsluha písk. zařízení a lávek dle návodu, nebo pokynů, zákaz úmyslného víření pisku, snížit prášení na minimum, OOPP pro ochranu dýchacích cest, popř. očí. Zdravotní a odborná způsobilost, zákaz rozkývávání lávky, zákaz přetěžování lávek, zajištění osob proti pádu. Pravidelné prohlídky zařízení i konstrukcí. Odstraňování závad. Lávky pro práci na střeších vozidel - zákaz výstupu na lávku pokud není v lávce vozidlo a není tam vnitřní zábradlí, doporučeno používat v lávkách pás jako vymezení prostoru pro práci v blízkosti čela vozidla, pokud není čelní lávka nebo zábrana. Dodržovat návody, pokyny, MPBP. Pojízdné plošiny řádně zajišťují proti převržení včetně zajištění dostatečně únosného podloží.
46	práce s/na UTZ, kolejová vozidla, jeřáby, zdvihadla, hříže, vrátky, tlaková, plynová, elektrická zařízení	ohrožení zaměstnanců chybnou činností, neznalostí, poruchy, skryté vady. Zasažení el. proudem, sražení, namotání, vtažení, rozdrčení, přimáčknutí, pád pracovníka, zařízení či břemene, ztráta stability, výbuch, udušení, nadýchání se plynů nebo aerosolů, smeknutí, pády do prohlubně, poranění lanem, přetržení lana, neodborná obsluha, nehody	2	5	10	Zákaz práce s/na UTZ bez odborné a zdravotní způsobilosti, pravidelná kontrolní činnost, zabezpečení UTZ např. zamčením. Znalost funkce a obsluhy zařízení. Pravidelné prohlídky, revize a zkoušky, opakované školení pracovníků, znalost konstrukce jednotlivých zařízení a celků, znalost váhy břemen a jejich těžiště, dodržování SBP, zákaz neoprávněné obsluhy.
47	hříže - vyvazování hnacích a hnanych vozidel	pád do jámy, zachycení osob při zvedání, přiražení, přimáčknutí, rozdrčení, pád žel. vozidla - mimořádná událost, pád předmětu do oka, uklouznutí, smeknutí, zakopnutí. Zhroucení hříže, jámy nebo jejich části, skrytá vada materiálu. Nevhodné přípravky a podložky - pád, rozdrčení, sesmeknutí	2	3	6	Dodržování zákazu vstupu do vyznačeného, pásma okolo jámy, řádné a dobře viditelné označení, osazení zábradlím, dodržování bezpečnostních předpisů, návod k obsluze MPBP, obezřetnost při práci, práce dle pokynů obsluhy hříže, oprávnění k obsluze UTZ, udržování pořádku a řádného stavu zařízení i staveb, provádění prohlídek a kontrol. Používat vhodné a dostatečně únosné přípravky a podložky.

48	soupravy stojanových zvedáků s pohonem	vadně uložená břemena, ujetí vozidla, vadné pracovní místo, pád zvedaného vozidla přiřazení, přimáčknutí, zavalení, poruchy, skryté vady, nestabilita zvedáku, převržení, přimáčknutí, chybná obsluha, chybné umístění zvedáku, podložek, apod. Chybné propojení, přetížení, chybné odstavení zvedáku(ů) - překážka v provozu	2	3	6	Používání předepsaných pracovních pomůcek a určených OOPP, dodržování stanovených TPP a návodů od výrobce, zákaz práce po dobu zdvihání a spouštění vozidla s výjimkou montáže celků, oprávnění k obsluze UTZ. Platné revize, prohlídky, zkoušky. Kontrola všech zvedáků při zvedání, spouštění. Používání ochrany hlavy - přilba. Používal vhodně a dostatečně únosné podložky. Práce na vyzdvíženém vozidle dle pracovního postupu. Vstup pod zdvižené břemeno povolen jen za účelem nezbytných úkonů.
----	--	---	---	---	---	--

49	zdvihací zařízení ostatní	pád břemene, pád obsluhy nebo údržby, poranění el. proudem, vadné vazací prostředky přiřazení, přimáčknutí, zavalení, úraz švihem přeřazeného lana, poruchy, chybné vyhodnocení těžiště, převržení, přetížení, neznalost skutečné hmotnosti břemene, nevhodný vazací prostředek, utržení vazacího místa, zhroucení, nevhodné nebo nedostatečně únosné podložky, nevhodné umístění zvedáku (heveru), zasažení tlakem, olejem, selhání pojistného zařízení	2	3	6	Dodržování NV 362/2005 Sb., práce ve výškách, dodržování ČSN pro jeřáby a vazací prostředky, OOPP - oděv, obuv, přilba, oprávnění k obsluze UTZ, obezřetnost při práci; vyloučení nepovolaných osob, dodržování návodu k obsluze, odborná a zdravotní způsobilost. Řádný technický stav zařízení, pravidelné ověřování bezpečného stavu zařízení.
----	---------------------------	--	---	---	---	---

50	jeřáby, vázací prostředky a pomůcky	ohrožení pohybujícím se zařízením nebo jeho částmi (ramenem, vázacími prostředky, břemenem, pojezdem apod.) zásah elektrickým proudem výlozňkem nebo pracovníkem, pád břemene, přetržení vázacího prostředku nebo lana jeřábu, pád břemene na vazače po odvěšení; poruchy, chybné vyhodnocené těžiště, převržení, přetíženi, neznalost skutečné hmotnosti břemene, nevhodný vázací prostředek, utržení vázacího místa. Pád osoby z jeřábu nebo břemene, převržení jeřábu, ztráta stability. Selhání bezpečnostních zařízení	2	2	4	Odborná a zdravotní způsobilost jeřábů a vazače odpovídající platným předpisům, dodržování návodu k obsluze, předpisů, vypracovaný a dodržovaný Systém bezpečné práce, norem (NV 378/2001 Sb., ČSN ISO 12480), nepřetěžování jeřábu, zákaz vyřazování ochrany, udržování čistoty pojezdové dráhy. OOPP - oděv, obuv, přilba; oprávnění k obsluze UTZ, obezřetnost při práci, vyloučení nepovolných osob, pořádek v místě práce, znalost hmotnosti břemene a jeho těžiště, řádný stav jeřábu, prohlídky, kontroly, revize, zákaz šikmých tahů nebo trhu. Vhodná a koordinovaná organizace práce. Řádný stav vázacích prostředků a pomůček, jejich platné a viditelné označení. Zamezení neoprávněných manipulací.
53	nehodový jeřáb, odstranění, nakolejení vozidel, likvidace kolejových vozidel	přejetí vozidly, pád z výšky, poranění různé závažnosti při nakolejování - odstředění zarážky, pád materiálu na končetinu, úraz el. proudem, pád části vozidla, rozdrčení částmi nebo celým vozidlem, nekontrolovatelné a nepředvídatelné chování poškozených celků (vymrštění, roztržení, pád, opaření, poltřnění prov. hmotami, atp.)	2	2	4	Při práci na nehodách a v kolejích používat OOPP vestu výstražnou, přilbu ochrannou a ochranný oděv, včetně vhodné obuvi. Pracovat obezřetně. Pracovat pouze pod vypnutou trolejí. Na místě stanovit nejvhodnější a nejbezpečnější pracovní postup a seznámit s ním všechny dotčené osoby. Dobrá vzájemná komunikace.

54	WC, umyváka a dalších zařízení pro cestující včetně oddílů a nástupních prostor	pořísnění, pád, přiražení, zranění tlakem, vtažení, náhaza přenosnými nemocemi nebo parazity, tržné rány, skřípnutí, zachycení, kontaminace, pichnutí, smeknutí, pád, zakopnutí, sražení, úraz el. proudem, poranění tlakovým vzduchem, vtažení končetiny nebo oděvu do zařízení, leknutí se	2	2	4	Před přistavením do místa údržby řádně vozidlo vyčistit, popř. dezinfikovat. Před návratem do provozu opět vyčistit WC čistící tlakovou vodou včetně svodu pod vozidlo. Používat ochranné rukavice, popř. ochranu očí a dýchacích cest; před demontáží WC ještě vyčistit a vydezinfikovat, doporučeno preventivní očkování proti hepatitidě. Stanovit správnou technologii, dbát zvýšené opatrnosti. Při úklidu mísy (pisoáru) nepoužívat konkrétní "čisticí hadr" na jiné plochy. Práce na el. zařízeních pod napětím jen při zajištění bezpečnosti všech zúčastněných osob, na tlak. zařízení pracovat jen ve stavu bez přítaku s výjimkou povolených manipulací (např. odvodnění, kontrola činnosti atd.), udržovat pořádek, znalost konstrukce zařízení, opatrnost.
55	manipulace, skladování, stáčení, výdej ropných a pod. produktů	únik ropných apod. produktů, nesprávná instalace stáčecího a výdejního zařízení, chybné chování člověka, požár, pořísnění, vdechnutí, požití, pád do nádrže, na zem, smeknutí, přimáčknutí, výbuch, únik tuků. Destrukce nádrží, nefunkční bezpečnostní zařízení	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 0201 Hořlavé kapaliny. Provozovny a sklady, dodržovat technologické postupy, návody k obsluze. Zajištění proti pádu do/z nádrže při odběru vzorků nebo kontrole, nejst, nepit nekouřit, zákaz jiskření, znalost místních poměrů. Řádný technický stav, prohlídky, kontroly, revize.
59	kovoobrábění, dilenská pracoviště	hlučnost, vibrace, zachycení nebo vtažení do stroje, zasažení el. proudem, zasažení obsluhy odletujícími třískami, vysmeknutí obrobku a jeho vymrštění, popálení, bodná a řezná poranění; zachycení vlasů, oděvu, OOPP, chybná výměna nástrojů a chybné upínání, přitlačení osoby přemístovanými obrobky a přípravky, zasažení obsluhy uvolněným upínacím klíčem; poruchy, skryté vady, pád stroje, obrobku, osoby	3	3	9	Správná montáž a ukolvení stroje podle návodu nebo pokynu, údržba stroje, dodržování zákazu odstraňovat zábrany a kryty, otvírat přístupy k el. částem, neponechávat zapnuté et. přístroje a zařízení po odchodu z pracoviště a skončení pracovní směny, používání OOPP k ochraně očí a obličeje, vhodný účes, zakrytí vlasů, upnutý oděv, užití OOPP dle návodu, zákaz řetízku a prstenů, zastavení stroje - pohybu vřetena bez zásahu osoby (např. rukou), správné a spolehlivé upnutí, vyvážené a nenásilné, pro upínání a sejímání těžších přípravků a obrobků používat vhodné přípravky, opakované školení, znalost návodu a technologie práce. Ochrana proti třískám na volné podlaze - např. roštem.

60	dřevoobrábění, samostatné stroje a dílenská pracoviště, zásobníky pro sypké hmoty	nepořádek na pracovišti, zakopnutí, pád osoby o materiál, naražení na ostré hrany, únava očí, chybný úkon v důsledku špatné viditelnosti, zachycení vlasů, oděvu, OOPP, nebezpečí požáru, výbuch; zasažení el. proudem; poškození, destrukce pil. kotouče (poranění hlavy, očí, horních končetin); zpětný vrh, vtažení končetin obsluhy do stroje, amputace části končetin, prašnost, hluchost; zasypaní a udušení obsluhy sypkou hmotou, poruchy, skryté vady, působení prachů, hluk, výbuch, požár, zachycení nástrojů včetně brusného pásu, převržení stroje, protočení obrobku v rukou	2	4	8	Udržování pořádku, volných průchodů, materiál a výrobky ukládat přehledně, neopírat materiál a výrobky o stroje; správné rozmístění stolů a zařízení (min. průchody 550-600 mm), správné ergonomicky ovladatelné stroje a pomůcky, dodržování zákazu odstraňovat zábrany a kryty, otevírat přístupy k el. částem, udržování volného prostoru a přístupu k el. vypínačům, prostoru před el. rozvaděči a ochrana el. rozvaděčů; zákaz vstupu do zásobníku bez povolení; zajištění vstupů a přístupových otvorů proti svévolnému vniknutí; zajištění stálého dozoru nad pracovníkem v zásobníku pověřenou osobou; používání vhodných OOPP - oděv, obuv, ochrana sluchu, pro manipulaci vhodné rukavice, vhodný účes, zakrytí vlasů, upnutý oděv, užití OOPP dle návodu, zákaz řetězků a prstenů; účinná protipožární opatření, opakované školení, znalost návodu k obsluze, správná technologie práce. Při práci v zásobníku vhodné prostředky proti pádu umožňující vytažení osoby ze zásobníku, ochrana dýchacích cest, neuvolňovat materiál nohou nebo zasouváním tyče apod. vypouštěcím otvorem, opatření k zabránění výbuchu. Řádný technický stav všech strojů a zásobníků, provádění kontrol a revizí, opakované školení. Při práci uvnitř zásobníku zákaz práce osamělého pracovníka.
62	čistírna odpadních vod, kanalizace, šachty, podzemní kolektory	působení chemikálií (zejm. kyselin a hydroxidů); poruchy; potřísnění, otrava, udušení, pád, smeknutí, zasažení, zachycení, stržení, znečištění, vtažení, nebezpečné plyny, utonutí, ztráta vědomí, zaklesnutí ve stísněném prostoru, zasažení očí, dýchacích cest. Poranění o ostré hrany, ztráta orientace nebo stability, zavalení, otrava	2	3	6	Dodržovat stanovené postupy a návody, dbát zvýšené pozornosti; osobní hygiena - nutná pečlivá 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, odvětrání šachet kanalizace před vstupem, nutnost zajištění druhým pracovníkem, kontrola všech pochozích prvků, údržba vstupů, hrazení, používání vhodných pracovních pomůcek pro manipulaci s kaly, bezpečné uskladnění odpadů a CHLaS, jejich řádné značení. Pro kolektory, šachty zajistit větrání a dostatečné osvětlení. Řádný technický stav (prohlídky, kontroly), pro složitější místa a dlouhé podzemní prostory zpracovat technologický postup.

63	lešení, lávky a podobné konstrukce pro práce ve výškách	pád pracovníka z výšky - včetně montáže resp. při demontáži jednotlivých prvků lešení (trubek, rámu, podlah apod.), pád pracovníků z nezajištěných volných okrajů pracovních podlah; ztráta rovnováhy, zakopnutí, závratě při práci a pohybu osob; propadnutí a pád osob po zlomení, zborcení konstrukcí následkem jejich vadného stavu; přetížení podlah - jednotlivých prvků podlahy, zborcení, pád konstrukce, chybné zajištění, pády předmětů z výšky, ohrožení prostoru pod a v okolí konstrukce, propadnutí	3	4	12	Montáž a demontáž lešení mohou provádět pouze pracovníci s odpovídající kvalifikací; vytvořit podmínky k zajištění bezpečnosti při montáži lešení (návod, zavěšení), dokumentace dílcových lešení, prohlídka; použít kvalitní materiál pro nosné prvky podlah lešení bez kazů a vad; odborně prohlédnout všechny nosné dřevěné součásti pomocných i trvalých konstrukcí nutno před osazením a zabudováním; spolehlivě zajistit jednotlivé prvky podlah a jiných prozatímních segmentů; zajištění bezpečného přístupu pomocí komunikačních prostředků (pracovních podlah, lávek, plošin, schodů, žebříků apod.); zajištění proti propadnutí; vytvoření podmínek k zajištění bezpečnosti na střeších v rámci dokumentace zejména vypracováním resp. stanovením technologického nebo pracovního postupu; vybavení místa konstrukcí pro práce ve výškách a zvýšování místa práce, bezpečné ukládání materiálu na podlahách mimo okraj; materiál, nářadí a pomůcky ukládat, případně skladovat ve výškách, aby byly po celou dobu uloženy zajištěny proti pádu, sklouznutí nebo shození z nedbalosti, větrem apod. během práce i po jejím ukončení. Zajištění místa pod místem práce ve výšce.
----	---	---	---	---	----	---

64	práce a pohyb pracovníků ve výškách a nad volnou hloubkou, záchytná zařízení, lanové bezp. systémy	pád pracovníka při výstupu a sestupu na podlahy a na místa práce ve výškách; pád z vratkých konstrukcí a předmětů, které nejsou určeny pro práci ve výšce ani k výstupům na zvýšená pracoviště; propadnutí a pád nebezpečnými otvory (šachtami, mezerami a prostupy v podlahách o šířce nad 25 cm); pád předmětu a materiálu z výšky na pracovníka s ohrožením a zraněním hlavy (nářadí, cihla, úlomek z materiálu přepravovaného jeřáblem aj.); pád úmyslně shazovaného materiálu nebo předmětů z výšky, nahodilý pád materiálu z volného okraje podlahy nebo střechy, pohyb a pobyt na střeše, kapotách a pod. vozidel - pád z výšky, sklouznutí, nekontrolovatelný pohyb, poranění pracovníka (pád z výšky) v důsledku chybného použití záchytného systému, podceňování nebezpečí, nepoužívání bezp. zařízení a OOPP	3	4	12	<p>Zajištění bezpečných prostředků pro výstupy na zvýšená místa stavby (žebříky, schodiště, rampy), vyžadovat používání žebříků k výstupu a sestupu i na podlahy krovových lešení); dodržování zákazu seskakování z lešení a slézání po konstrukcích, nebezpečné otvory v podlahách zajišťovat zábradlím nebo dostatečně únosnými poklapy; mezera mezi vnitřním okrajem podlah lešení a přilehlým objektem nesmí být větší než 25 cm, otvory zakrývat současně s postupem prací ve výšce; poklapy zajišťovat svlaky; zákaz používání OOPP resp. používání poškozených či nevhodných OOPP nebo OOPP s překročenou dobou expirace. Zvýšená pozornost při pohybu – kontrola místa došlapu zvláště pokud je střecha nebo jiný prostor ve výšce mokrá či pokryta zmrázky (nedošlapovat na zaoblené části vozidel, překračovat zvýšené překážky apod.); nepřekračovat max. úhel odchylení pracovního lana od svislice v místě uchycení;</p> <p>Používat vhodné, nepoškozené OOPP s neprokročenou dobou expirace včetně seznámení s návodem k jejich používání; opakované školení pro práci ve výškách.</p>
						<p>Při práci ve výšce na drážních vozidlech používat zachycovací postroj - zákaz používání polohovacího pásu; správná odborná a zdravotní způsobilost pracovníků včetně znalosti návodů OOPP a bezp. systémů); Připojení pracovníka k záchytnému systému před výstupem na vyvýšené 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 zahájením práce určení dostatečně únosných kotvicích bodů pro použití OOPP.</p>
67	údržba stroju a zařízení	nechtěné, nežádoucí spuštění chodu stroje/zařízení, zachycení a vtažení končetiny pohybující se částí stroje/zařízení při opravách a seřizování za chodu; převržení stroje nebo zařízení, nestabilita, odlétnutí součástí nebo obrobku, zasažení médiem (olej, voda, emulze, el. energie, vzduch, apod.). Vtažení do stroje, pád dílů nebo pracovníka, úraz el. proudem, vymrštění součástí nebo obrobku, rozdrčení končetin, nekontrolovatelné pohyby, zachycení oděvu, vlasů, přívěsků, smeknutí, zranění tliskami, poranění vlivem chybné montáže dílu stroje nebo zařízení	1	3	3	<p>Vyloučení sepnutí stroje, pohonu stroje, rozjetí stroje, popř. i proti samovolnému pohybu; uzamčení hl. vypínače ve vypnutém stavu a označení tabulkou „Nezapínat na zařízení se pracuje“; odpojení el. proudu, prokazatelné seznámení obsluhy se zákazem spouštění; údržba a čištění provádět jen za klidu a vyloučení nežádoucího, předčasného spuštění chodu stroje/zařízení, při práci dvou a více osob zajistit koordinaci, dorozumívání se předem smluvenými znameními, mechanismy, částí stroje spustit do polohy, ve které jsou k tomu určené. Zajištění nestabilních celků nebo součástí při opravách nebo údržbě. Řízení BOZP operativně vydávanými pokyny. Znalost konstrukce, návodu, místních poměrů pracoviště, dostatečná časová tolerance pro údržbu a opravy, prohlídky, revize. Nastavení bezpečného stavu - kontrola stroje, zařízení, nářadí, spotřebiče atd. před začátkem práce.</p>

71	křovinořez, sekačka, fréza na snih, motorová pila a podobné stroje	poranění způsobené nesprávnou obsluhou; působení vibrací na paže a ruce obsluhy; pád obsluhy; převrácení zařízení; zakopnutí, uklouznutí při práci; pořežení obsluhy rotujícím nástrojem; pořežení, sečné rány na nohou rotujícím nástrojem; poranění oka; zasažení obsluhy strojem sebraným nebo odraženým předmětem; otrava obsluhy výfukovými plyny; požár, vznícení benzinových par; popálení obsluhy, zpětný vřh pilového kotouče křovinořezu; práce vzhledem k pohybu drážnic a sřničních vozidel; poruchy, poříšnění pracovníka provozními hmotami nebo tekutinou rostlin, zasažení očí prachem, předměty, apod., omrzliny, sražení vozidlem, poškození věcí	2	3	6	Obsluha prokazatelně seznámena s návodem na obsluhu a údržbu stroje, prakticky zaškolená na konkrétní typ stroje; dodržování maximální přípustné celkové nepřetržité doby práce za směnu; dodržování pravidelných bezpečnostních klidových přestávek dle návodu k používání; udržování řádného technického stavu zařízení. Zákaz jízdy sekačky napříč svahem. Po svahu se pohybovat shora dolů a zdola nahoru. Při změně směru pohybu po svahu dodržovat maximální opatnost. Zákaz práce na příkrých svazích (zákaz práce s frézou a sekačkou pokud sklon svahu překračuje hodnotu stanovenou návodem); zákaz provádět čištění a údržbu za chodu, překlápění a nadzvedávání zařízení za chodu; dodržovat zákaz vsunovat a přibližovat ruce nebo nohy do prostoru k rotujícím částem; funkční ochranné kryty; Při práci se strojem, jeho údržbě i opravách vždy používat ochranné brýle nebo šít; kontrola místa nasazení před začátkem práce a odstranění všech předmětů, které mohou být strojem sebrány a odhozeny; u frézy a sekačky nastavit dostatečnou vzdálenost šneku od podkladu, aby stroj nenabíral cizí předměty, volba vhodného vyžinicího nástroje. Nenechávat motor běžet v uzavřených prostorách; vyjímku tvoří vyjždění a zajištění na místo uskladnění. V takovém případě musí být dveře budovy (garáže) otevřené (výfukové plyny jsou jedovaté); nesnímat uzávek palivové nádrže ani nedoplňovat benzin do nádrže při běžícím motoru, je-li motor horký, v blízkosti otevřeného 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 prořezávání stromů se vyhnout záběrům v pravém homím kvadrantu; k řezání používat ostré nástroje, kácení stromů provádět dodavatelsky, správné nabroušení a rozvedení zubů; při práci na kolejích nebo v blízkosti vždy zajistit bezpečný stav - nulový provoz nebo střežení druhým zaměstnancem, který obsluhu včas varuje před kolejovým vozidlem. Ukládání zařízení vždy mimo průjezdný průřez koleji. Komunikace s osobou řídící provoz! Znalost místa práce. Opakované školení.
----	--	---	---	---	---	--

72	budovy, stavby, prostranství, včetně staveniště	uklouznutí, špatně došlápnutí, zachycení o různé překážky, pád na rovině, pád z výšky, ohrožení pádem konstrukce budovy, stavby, propadnutí, eroze, koroze, ztráta pevnosti, neznalost nosnosti, působení třetích osob (např. bezdomovci), zavalení, zasypaní, pád části staveb nebo konstrukci, ztráta stability strojů a zařízení, pád předmětů na osoby, úraz el. proudem, propichnutí, bodné a sečné rány, poříšnění, ohrožení očí, pád nebo porucha kalonferů či vytápění, vznícení sazí v komině, skřípnutí, opaření, poříšnění	2	3	6	Platná zdravotní a odborná způsobilost dle ZP; ohlašování zavazad bezprostředně nadřízenému zaměstnanci (cizí nahlašují určenému zaměstnanci ve smlouvě); řádný technický stav staveb, údržba podlahových krytín, komunikací a pracovních prostor v bezvadném stavu, zajištění bezpečných přístupových cest; znalost místních podmínek; řádné upevnění madel a stupňů u schodišť, přidržování se madel při výstupu a sestupu po schodištích, správné našlapování, vyloučení šikmého našlápnutí, zvýšená opatnost při snížení adhezivních podmínek za mokra, námrazy a vlivem zablácené obuvi apod., používání protismykové obuvi, zajištění materiálu a předmětů proti pádu; řádné vzájemné seznámení s technickým a statickým stavem budovy (stavby); řádné předání staveniště s upozorněním na nedostatky zejména na nedostatečnou únosnost stropů, stěch, lávek apod. Popř. upozornění na neznámou únosnost. Veškeré práce provádět dle platných právních předpisů; dle Zákona 309/2006 Sb. ustanovit koordinátora; náležitá péče pořízení a studiu projektové dokumentace. Řádné předání staveniště, koordinace BOZP. Kontrola beznapětového stavu před začátkem práce a používání štitků nezapínat na zařízení se pracuje. Řádný stav vytápění a kominů.
73	kompresory, strojovny, transformovny, apod.	hluk, úraz el. proudem, působení tlaku tekutiny (kapaliny a plyny), namotání, vtažení do stroje, popálení, nedostatečné osvětlení, pád osoby nebo zařízení, ztráta stability, prašnost, působení CHLaS	3	3	9	Zařízení v řádném technickém stavu. Zákaz oprav tlakových zařízení pod tlakem, dodržování návodu k obsluze a údržbě, dodržení organizačních a technologických postupů. Kontroly jisticích prvků. Odkalování kondenzátů, odzdušnění hydraulických systémů, zatuhlé ventily, kohouty nebo spojky povolovat opatně oběma rukama, nikoliv třem; seznámení s bezpečnostními listy používaných CHLaS, zajištění 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).

74	kotelny, ohřev horké vody, výměníky	popálení, opaření, požár, výbuch, otrava, nadýchání zplodin nebo plynů, úraz el. proudem, prach, sálavé teplo, hluk, zasypaní uhlím, netěsnosti, prasknutí kotle nebo rozvodů, destrukce komína nebo kouřovodu, poruchy topných agregátů a těles; vznik kluzkých povrchů, zakouření, zamřzení, únik topného média (např. plyn), samovznícení, zavalení, chlad, destrukce ze zamrznutí, vtažení do stroje, únik plynu, chybná obsluha, chybné nastavení, prach	2	3	6	Zařízení v řádném technickém stavu. Zakaz oprav tlakových zařízení pod tlakem, dodržování návodu k obsluze a údržbě, dodržení organizačních a technologických postupů. Kontroly jisticích prvků. Odkalování kondenzátů, odvzdušnění hydraulických systémů. Zatahnutí ventilů, kohoutů nebo spojky povolovat opatrně oběma rukama, nikoliv třem; seznámení s bezpečnostními listy používaných CHLaS, zajištění 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).
----	-------------------------------------	---	---	---	---	--





## Roman Majkus - Poskytovatelem vyhledávaná rizika:

P.č.	Zdroj rizika	Popis a charakteristika nebezpečí	Závažnost rizika			Bezpečnostní opatření
			A pravděpodobnost ohrožení	B možné následky ohrožení	C míra rizika	
1	Kontrola suchovodů, pohyb po střeších	ztráta rovnováhy, pád z výšky, zakopnutí, závratě při práci a pohybu ve výškách, zborcení konstrukce a následný pád, pády předmětů z výšky, ohrožení osob v prostoru pod a v okolí budovy, propadnutí	2	3	6	Používat vhodnou pracovní obuv, dbát zvýšené opatrnosti při zhoršených klimatických podmínkách, dbát zvýšené opatrnosti při sestupu a výstupu po požárním žebříku, zkontrolovat pevnost žebříku před jeho použitím, nevstupovat na okraje střech, využívat vyznačené trasy nebo si zkontrolovat trasu před pohybem po střeše, zajistit všechny nesené předměty proti pádu, neodkládat předměty blízko okraje střechy.
2	Kontrola hydrantů	pořezání, pohmoždění končetin z důvodu pádu,	1	2	2	Před revizí zkontrolovat, zdali je hydrant zaplombovaný (nebyl užít jinou osobou), dávat pozor na ostré hrany, ujistit se, že je zařízení pevné a nemůže hrozit jeho vypadnutí ven z hydrantové skříně.
3	Kontrola hasicích přístrojů	pořezání, pohmoždění končetin z důvodu pádu,	1	2	2	Dávat pozor na ostré hrany, dbát zvýšené opatrnosti při manipulaci, aby nedošlo k pádu a poškození nádoby s tlakem.
4	Ruční nářadí	sečné, tržné, bodné a řezné rány, zhmožděnin, zranění elektrickým proudem	2	2	4	Používání vhodného ručního nářadí, před použitím nářadí zkontrolovat jeho technický stav, nepoužívat poškozeného nářadí.

5	Autodoprava	dopravní nehody - kontakt, srážka vozidla s osobou, s jiným vozidlem nebo pevnou překážkou, převrácení vozidla, sjetí vozidla mimo vozovku	2	3	6	Mít oprávnění pro řízení vozidla (řidičský průkaz přísl. skupiny), dodržovat platná pravidla silničního provozu, respektovat dopravní značení (jednosměrný provoz, přednost v jízdě, max. rychlost apod.) nepoužívat vozidlo s poškozeným čelním sklem a neumisťovat předměty do zorného pole řidiče, věnovat pozornost při couvání s ohledem na jiné osoby a v roli chodce se nezdržovat za couvajícím vozidlem, rozhlédnout se před vstupem do komunikace, zajistit odstavené vozidlo proti nežádoucímu pohybu (ujetí vozidla), používat bezpečnostní pás, nepoužívat při řízení mobilní telefon, udržovat žádný technický stav vozidla.
6	Komunikace, přístupové cesty, nástupiště, rampy, plochy	chůze, chůze přes komunikaci, uklouznutí, špatné našlápnutí, došlápnutí, propíchnutí obuvi, zvrtnutí nohy, sražení a zachycení silničním vozidlem, manipulačními, motorovými vozíky nebo mobilní plošinou, propadnutí do skrytých otvorů, pád	2	3	6	Používání vhodné obuvi, sledovat pohyb vozidel, dodržovat pravidla silničního provozu, respektovat dopravní značení a sledovat provoz na komunikaci, přecházet po vyznačených přechodech, není-li přechod pro chodce, tak přecházet kolmo k vozovce, před vstupem na nástupiště se pořádně rozhlédnout, zvýšená pozornost při vstupu na bezpečnostní pás na nástupišti (déšť, námraza), používat v provozech vyznačené trasy určené pro pohyb chodců.
7	Budovy, schodiště, výtahy	uklouznutí, špatné našlápnutí, došlápnutí, propíchnutí obuvi, zvrtnutí nohy, zakopnutí, pád, pád z výšky, propadnutí konstrukcí, podlahou, pád do skrytého otvoru, vypadnutí ze stavebního otvoru (okno, dveře atd.), u výtahů vtažení či skřípnutí části těla, poruchy, požár,	2	3	6	Přidržování se madel při výstupu a sestupu na schodišti, správné našlapování, zvýšená opatrnost na mokřem či zmrznutém povrchu, používání vhodné pracovní obuvi, před vstupem do výtahu se ujistit, že je kabina ve stanici, dodržovat maximální nosnost výtahu, nevyklánět se z oken, při opuštění budovy ze dveří (hlavně ve vyšších patrech např. na střechnu) zkontrolovat prostor do kterého vstupují.

8	Pohyb v kolejišti, překážky v blízkosti kolejí	pád při chůzi, zakopnutí, špatné našlápnutí, uklouznutí, pád do jámy, skrytého otvoru, smeknutí na šikmé ploše, úraz elektrickým proudem	2	2	4	Dodržovat bezp. pokyny pro pohyb v kolejišti, dbát zvýšené opatrnosti při zhoršených klimatických podmínkách, používat vhodnou pracovní obuv, používat výstražnou vestu či oděv, používat v kolejišti vyznačené trasy určené pro pohyb chodců, vystoupit z kolejiště včas před kolejovými vozidly.
9	Drážní vozidla	zachycení a zranění projíždějícími drážními vozidly, zachycení nákladem, sražení a přejetí drážními vozidly	2	4	8	Používání výstražné vesty nebo oděvu, vhodná pracovní obuv, dodržování bezpečnostních pokynů pro pohyb v kolejišti, nepřecházet koleje a to ani v místech přejezdů a přechodů bez rozhlédnutí na obě strany, nepoužívat sluchátka, neposlušovat v těchto prostorách hudbu a netelefonovat (cokoliv, co snižuje pozornost, nebo narušuje zvuky okolního dění).
10	Osoby, zvířata, napadení, působení vnějších vlivů	úder do obličeje nebo trupu, zranění končetin, bodné nebo řezné rány, pokousání, poškrábání, píchnutí hmyzem, uštknutí hadem	2	2	4	Dbát zvýšené opatrnosti, při styku s osobami používat asertivního chování, spolupracovat s PČR, městskou policií a dalšími útvary, zajišťující bezpečnost na železnici, vyhýbat se kontaktu se zvířaty, nevstupovat do prostoru střeženém psy bez ověření jejich zajištění.
11	Kotelny, rozvodny, strojovny apod.	úraz elektrickým proudem, namotání, vtažení do stroje, popálení, pád osoby nebo zařízení, ztráta stability	2	3	6	Používat jen vyznačené komunikace pro pohyb, pokud není komunikace vyznačena, tak zvolit cestu tak, aby byl dodržován co největší odstup od všech zařízení, používat vhodnou pracovní obuv, dbát zvýšené opatrnosti při pohybu.

\*