

## SMLOUVA O DÍLO

č. 2024035

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „občanský zákoník“)

mezi těmito smluvními stranami

### **IZOLTECHNIK CZECH s.r.o.**

se sídlem Jana Milíče 679, 370 01 České Budějovice

IČO: 25151541, DIČ: CZ25151541

zastoupená: [REDACTED]

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích pod sp. zn. C6262

bankovní spojení: UniCredit Bank, a.s., číslo účtu: 31862009/2700

osoby oprávněné jednat:

a/ ve věcech smluvních: [REDACTED]

b/ ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „**zhotovitel**“)

a

### **Dopravní podnik města České Budějovice, a.s.**

se sídlem Novohradská 738/40, 370 01 České Budějovice

IČO: 25166115, DIČ: CZ25166115

zastoupená: [REDACTED]

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích pod sp. zn. B 868

bankovní spojení: Komerční banka a.s., číslo účtu: 6503231/0100

osoby oprávněné jednat:

a/ ve věcech smluvních: [REDACTED]

b/ ve věcech technických (předání a převzetí díla, zápisy do stavebního deníku):  
[REDACTED]  
[REDACTED]

(dále jen „**objednatel**“)

Zástupci obou smluvních stran uvedených výše prohlašují, že dle platné právní úpravy, stanov, společenské smlouvy či jiného obdobného organizačního předpisu nebo plné moci jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

### **1. Předmět díla**

1.1. Zhotovitel se zavazuje provést vlastním jménem a na vlastní odpovědnost dílo a objednatel se zavazuje zaplatit cenu díla následujícího určení:

Název díla: „**REKONSTRUKCE MONTÁŽNÍ JÁMY Č. 1 NA HTU TR**“

Místo realizace díla: areál vozovny na adrese Horní 22, 370 04 České Budějovice (dále též jen „areál vozovny trolejbusů“).

Specifikace díla (předmět díla): Předmětem díla je rekonstrukce pojezdové konstrukce montážního vozíku, vnitřních povrchů montážní jámy č. 1 a úprava odvodňovacího kanálku na dně jámy v hale těžké údržby v areálu vozovny trolejbusů

- podle projektové dokumentace s názvem „**Modernizace montážních jam na HTU TR, objekt na parcele č. 1407/4, k.ú. České Budějovice**“ zpracované projektantem [REDACTED] Ateliér Hronek s.r.o., IČ 28093968, se sídlem Otakarova 2696/20, 370 01 České Budějovice, datum 12/2023 (dále též jen „*projektová dokumentace*“), která tvoří přílohu č. 1 a je nedílnou součástí této smlouvy,

- podle zhotovitelem oceněného položkového rozpočtu montážní jámy č. 1 (dále též jen „*položkový rozpočet*“), který tvoří přílohu č. 2 a je nedílnou součástí této smlouvy.

Nedílnou součástí předmětu díla je rovněž:

- vyhotovení dokumentace skutečného provedení díla, a to minimálně ve třech provedeních v tištěné podobě, a dále v elektronické podobě (dokumentace ve formátu Microsoft Office - texty ve formátu .DOC, tabulky a grafy ve formátu .XLS, grafické přílohy ve formátu .DWG a zároveň vše ve formátu .PDF);
- ekologická likvidace všech odpadů vzniklých při realizaci díla dle této smlouvy;
- zajištění veškerých nutných dokladů, jež se váží k realizovanému dílu a jeho uvedení do provozu a užívání, včetně prohlášení o shodě na použité materiály, záruční listy výrobků a technologií, výchozí revize a provedení funkčních zkoušek.

**Za provedení díla je považováno splnění všech jeho součástí uvedených v tomto článku smlouvy.**

- 1.2. Zhotovitel potvrzuje podpisem této smlouvy, že od objednatele před podpisem smlouvy převzal projektovou dokumentaci s názvem „Modernizace montážních jam na HTU TR“ zpracované projektantem [REDAKCE] [REDAKCE] Ateliér Hronek s.r.o., IČ 28093968, se sídlem Otakarova 2696/20, 370 01 Č. Budějovice, datum 12/2023, k provádění díla dle této smlouvy a zavazuje se plně dodržovat veškeré podmínky v nich stanovené pro provádění díla dle této smlouvy.

## **2. Dodací a kvalitativní podmínky**

- 2.1. Dílo bude provedeno v souladu s touto smlouvou, projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem, platnými právními předpisy a technickými normami ČSN, jež se vztahují k provádění díla dle této smlouvy. Provedením díla se rozumí takové provedení prací a dodávek, které zajistí po předání díla bezpečný provoz celého díla podle záměrů této smlouvy. Vždy je však podmínkou nejvyšší možná kvalita výsledného díla.
- 2.2. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci, položkovému rozpočtu a této smlouvě.
- 2.3. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla včetně podmínek pro jeho řádné provedení a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. S ohledem na uvedenou skutečnost se u zhotovitele vylučuje použití § 1765 odst. 1 občanského zákoníku, tj. právo domáhat se vůči objednateli obnovení jednání o smlouvě z důvodu změny okolností s tím, že zhotovitel přebírá na sebe nebezpečí změny těchto okolností podle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
- 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání a práce zajistí osobami odborně způsobilými. Pokud zhotovitel použije k provedení díla subdodavatele (poddodavatele) nese vůči objednateli odpovědnost, jako by dílo prováděl on sám, čímž není dotčena současná společná a nerozdílná odpovědnost dotčeného subdodavatele (poddodavatele) dle platné právní úpravy.

## **3. Doba provedení díla**

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje zahájit, provést, dokončit a předat dílo v rozsahu dle čl. 1. této smlouvy v tomto termínu:

<b>Zahájení díla:</b>	<b>Provedení, dokončení a předání díla:</b>
<b>do 5 dnů od podpisu smlouvy</b>	<b>do 30. 6. 2024</b>

- 3.2. V případě prokázaných nevhodných klimatických podmínek (dlouhodobě nepříznivého počasí), při kterých by nebylo možno dodržet technologické předpisy a postupy pro provádění díla v odpovídající kvalitě, musí být tato skutečnost zapsána zhotovitelem ve stavebním deníku a její věrohodnost potvrzena objednatelem. Následně bude dodatkem ke smlouvě na žádost zhotovitele prodloužen termín dokončení díla o dny prokazatelného trvání těchto nevhodných klimatických podmínek, jinak se má za to, že nenastaly.

#### 4. Cena

- 4.1. Smluvní strany touto smlouvou sjednávají maximální smluvní cenu za zhotovení díla v rozsahu dle čl. 1. této smlouvy, která činí:

**Celková cena za dílo 5 301 976 Kč bez DPH** (pětmilionůtřístajednatisícdevětsetsedmdesátšest korun českých).

Výše sazby DPH, případně režim přenesení daňové povinnosti, budou stanoveny podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

- 4.2. Sjednaná celková cena za dílo je stanovena jako nejvýše přípustná ve vazbě na položkový rozpočet, se započtením veškerých nákladů spojených s úplným a kvalitním splněním díla včetně veškerých rizik, inflačních vlivů během realizace díla a zisku zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že zaručuje úplnost a závaznost položkového rozpočtu pro rozsah předmětu díla specifikovaný v čl. 1. této smlouvy.
- 4.3. Výši sjednané celkové ceny za dílo lze měnit v případě víceprací (méněprací), rozšíření nebo změny předmětu díla sjednaného v čl. 1. této smlouvy na základě požadavku objednatele nebo tak vyplýne z podmínek při provádění díla a nepůjde o práce a položky uvedené v odstavci 4.4. tohoto článku smlouvy. V tomto případě je zhotovitel povinen provést soupis těchto víceprací (méněprací), rozšíření nebo změn včetně jejich ocenění ve vazbě na jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu, které jsou pevné po celou dobu realizace díla, a toto ocenění předložit objednateli k předchozímu odsouhlasení formou uzavření dodatku ke smlouvě. Jinak zhotovitel nemůže vůči objednateli nárokovat jejich úhradu nad rámec ceny za dílo sjednané touto smlouvou.
- 4.4. Pokud bude v průběhu realizace díla zjištěno, že v cenové kalkulaci (položkovém rozpočtu) chybí položka nebo potřeba dalších prací k dokončení díla, jejíž existence je ze zadaného předmětu díla zřejmá, nebude to důvod ke zvýšení ceny, neboť smluvní cena je cenou maximální.

#### 5. Platební podmínky

- 5.1. Cena díla bude objednatelem hrazena zhotoviteli v české měně průběžně za dále uvedených podmínek, a to na základě faktur vystavovaných zhotovitelem vždy za měsíční období podle objednatelům písemně odsouhlasených soupisů skutečně provedených prací, které musí být vždy k těmto fakturám zhotovitelem doloženy jako příloha a na faktuře musí být uvedeno číslo smlouvy objednatele. Takto bude zhotovitelem fakturováno maximálně 80 % ceny díla bez DPH. Na zbývajících 20 % z ceny díla je zhotovitel oprávněn vystavit konečnou fakturu až po řádném předání a převzetí předmětu díla, jež musí být doloženo předávacím protokolem, jakož i objednatelem písemně odsouhlaseným soupisem skutečně provedených prací, které musí být zhotovitelem doloženy k faktuře jako příloha a na faktuře musí být uvedeno číslo smlouvy objednatele.

Objednatel musí obdržet soupis skutečně provedených prací k předchozímu odsouhlasení vždy minimálně 3 pracovní dny předem. V případě, že soupis skutečně provedených prací objednatel neodsouhlasí, je zhotovitel povinen provést jeho úpravu s opakovaným předložením objednateli k předchozímu odsouhlasení s novou lhůtou 3 pracovní dny předem, a to do doby, než dojde k jeho písemnému odsouhlasení objednatelem. Soupisy skutečně provedených prací budou prováděny a oceňovány ve vazbě na závazný položkový rozpočet, jež je přílohou č. 2 této smlouvy.

- 5.2. Smluvní strany se dohodly na oprávnění objednatele pozastavit úhradu 20 % ze sjednané ceny díla v případě, že se na předávaném díle vyskytnou jakékoliv vady a nedodělky a objednatel dílo převezme, a to do doby odstranění posledního z nich (po tuto dobu není objednatel s úhradou v prodlení).
- 5.3. Splatnost faktur vystavených dle této smlouvy byla dohodnuta na dobu 30 kalendářních dnů od jejich obdržení objednatelem s tím, že se za den splatnosti považuje den, kdy objednatel předal příkaz k úhradě své bance.
- 5.4. Zhotovitel je povinen doručit fakturu na e-mailovou adresu objednatele [REDAKCE] ve formátu PDF a zároveň i ve formátu ISDOC, je-li to možné.
- 5.5. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu, která nebude obsahovat náležitosti dle zákona o DPH, či bude vystavena v rozporu s touto smlouvou nebo jinými obecně závaznými právními předpisy. V takovémto případě bude zhotovitelem provedena oprava a vystavena nová faktura a běží nová lhůta splatnosti dle odstavce 5.3. tohoto článku smlouvy.

- 5.6. Zhotovitel prohlašuje, že v den podpisu této smlouvy není ve smyslu zákona o DPH tzv. nespolehlivým plátcem a že bankovní účet užívaný pro veškeré platby v rámci této smlouvy má ve smyslu tohoto zákona registrován u příslušného správce daně a je zároveň správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel je povinen udržovat pravdivost tohoto prohlášení po celou dobu poskytování plnění dle této smlouvy. Dostane-li se zhotovitel, do postavení, které by mohlo zakládat ručení objednatele za nezaplacenou DPH, je objednatel oprávněn dle svého uvážení odvést částku odpovídající výši DPH z plnění dle této smlouvy přímo příslušnému správci daně a to, aniž by byl vyzván jako ručitel. V takovém případě závazek objednatele vůči zhotoviteli k úhradě plnění dle této smlouvy zaniká, a to ve výši částky odpovídající DPH uhrazené na účet správce daně k datu její úhrady správcem daně. Je-li plnění dle této smlouvy již plně uhrazeno včetně DPH, zhotovitel uhradí neprodleně na výzvu objednatele částku odpovídající DPH, kterou objednatel zaplatil správcem daně včetně náhrady veškeré škody.

## 6. Splnění závazku - předání a převzetí díla

- 6.1. Závazek zhotovitele se považuje za splněný písemným předáním a převzetím předmětu díla objednatelem v rozsahu dle čl. 1. této smlouvy, a to předávacím protokolem, ve kterém bude stvrzena správnost a úplnost provedeného díla. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady a nedodělky bránící bezpečnému a plynulému užívání a provozování díla. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně a esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
- 6.2. Zhotovitel současně při předání díla dle této smlouvy předá objednateli veškeré doklady dokládající jeho řádné provedení, a to zejména dokumentaci skutečného provedení díla, doklad o ekologické likvidaci odpadů a veškeré další nutné doklady vážící se k dílu, jako je prohlášení o shodě použitých stavebních výrobků a materiálů, výchozí revize, protokoly o provedení funkčních zkoušek díla a případné další výsledky potřebných zkoušek a atestů, osvědčení, vyhodnocení apod., jež ukládají obecně závazné právní předpisy, technické normy ČSN nebo tato smlouva.
- 6.3. K převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele písemně minimálně 5 pracovních dnů před stanoveným termínem předání. Převzeme-li objednatel dílo, budou v protokolu o předání a převzetí díla uvedeny eventuální zjevné vady a nedodělky včetně závazných termínů pro zhotovitele k jejich odstranění. Odmítne-li objednatel dílo převzít, sepiší obě strany o této skutečnosti zápis, v němž dohodnou náhradní termín předání.
- 6.4. Vadou se rozumí odchylky v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených touto smlouvou, platnými právními předpisy, projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem a technickými normami ČSN.
- 6.5. Nedodělkem se rozumí nedokončené práce oproti pracím sjednaným v této smlouvě.

## 7. Záruka

- 7.1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo a jeho části budou mít vlastnosti stanovené v této smlouvě, projektové dokumentaci, položkovém rozpočtu, obecně závazných právních předpisech a technických normách ČSN, které se na provedení díla vztahují, a dále pak způsobilost odpovídající obvyklému účelu užívání a použití díla dle této smlouvy se zachováním obvyklých vlastností, a to po **záruční dobu v délce 36 měsíců, jež počíná běžet ode dne písemného předání a převzetí díla.**
- 7.2. Vady díla zjištěné objednatelem v průběhu záruční doby je objednatel povinen reklamovat bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, nejpozději však poslední den záruční doby, přičemž i reklamáce prokazatelně odeslaná zhotoviteli objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Objednatel je povinen oznámit zjištěnou vadu vždy písemně; pro urychlení vyřízení se za řádné oznámení reklamáce považuje její zaslání e-mailem nebo faxem na dostupný kontakt zhotovitele. V pochybnostech se za den oznámení reklamované vady objednatelem považuje následný den ode dne jeho prokazatelného odeslání zhotoviteli. Objednatel je povinen v oznámení vady zjištěnou vadu popsat a uvést, jak se projevuje, případně uplatnit požadavek na způsob odstranění vady.
- 7.4. Zhotovitel je povinen se dostavit k posouzení reklamované vady nejpozději do 1 pracovního dne ode dne jejího oznámení, nedohodne-li se s objednatelem písemně jinak. Zhotovitel je povinen vydat objednateli písemné potvrzení o uplatnění práva z odpovědnosti za vady a sdělit písemně své stanovisko k reklamaci do 2 pracovních

dnů ode dne oznámení reklamace a zároveň sdělit ve stejné lhůtě objednateli i termín a způsob odstranění vady s přihlédnutím na dodržení technologických postupů a co nejmenší narušení provozu uživatele díla při odstraňování vad. Pokud se zhotovitel nedostaví k posouzení reklamované vady v určené době a písemně nevyjádří ve stanovené lhůtě své stanovisko k reklamované vadě, má se za to, že vadu uznal.

- 7.5. Řádně uplatněnou a reklamovanou vadu je zhotovitel povinen odstranit na své náklady v co nejkratší době po oznámení vady objednatelem, nejpozději však do 5 pracovních dnů ode dne jejího oznámení, nedohodne-li se s objednatelem písemně jinak.
- 7.6. Po odstranění vady vyzve zhotovitel objednatele k převzetí odstraněné vady, o čemž bude sepsán zápis. V tomto zápise bude zhotovitelem potvrzena doba, o kterou se prodlužuje sjednaná záruční doba na dílo.

## **8. Odpovědnost za škody**

- 8.1. Veškeré vzniklé škody budou řešeny ve smyslu příslušných ustanovení občanského zákoníku, zejm. § 2894 a násl. citovaného zákona.
- 8.2. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za sledování a dodržování platných právních předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (dále též jen „BOZP“), požární ochraně a ekologii a dále vnitřních předpisů objednatele, s nimiž bude seznámen. Rovněž odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě a stanovených termínech. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za nepředané části díla a za škody vzniklé v důsledku jeho činnosti na movitém a nemovitém majetku objednatele nebo třetích osob, přičemž se současně zavazuje tyto případné škody nahradit v jejich plné výši.
- 8.3. Zhotovitel prohlašuje, že je řádně pojištěn na veškeré škody, které mohou vzniknout objednateli v důsledku činnosti zhotovitele dle této smlouvy.

## **9. Smluvní pokuty**

- 9.1. Pokud zhotovitel poruší smluvní povinnost spočívající v nedodržení sjednaného termínu pro dokončení a předání díla dle odstavce 3.1. této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat a zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dotčené smluvní ceny díla bez DPH uvedené v odstavci 4.1. této smlouvy, a to za každý započatý den prodlení.
- 9.2. Dojde-li ze strany objednatele k porušení smluvní povinnosti spočívající v prodlení s úhradou oprávněně vystavené faktury dle této smlouvy, je zhotovitel oprávněn vyúčtovat a objednatel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky, a to za každý započatý den prodlení.
- 9.3. Pokud zhotovitel poruší smluvní povinnost spočívající v nedodržení sjednaného termínu pro vyklizení staveniště po dokončení díla dle odstavce 10.4. této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat a zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý započatý den prodlení s jeho vyklizením.
- 9.4. Pokud zhotovitel poruší smluvní povinnost spočívající v nedodržení sjednaného termínu pro odstranění vad díla v záruční době dle odstavce 7.5. této smlouvy nebo v nedodržení termínu sjednaného pro odstranění vad a nedodělků při převjímacím řízení dle odstavce 6.3. této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat a zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každou vadu či nedodělek a každý započatý den prodlení s jejich odstraněním.
- 9.5. Žádným z ujednání o smluvních pokutách dle tohoto článku smlouvy není dotčeno právo smluvních stran na náhradu škody, a to oboustranně v plné výši vedle smluvních pokut.

## **10. Staveniště**

- 10.1. Objednatel předá bezplatně zhotoviteli staveniště nejpozději v termínu zahájení prací dle odstavce 3.1. této smlouvy zápisem ve stavebním deníku v rozsahu potřebném ke zhotovení díla. Součástí předání staveniště je způsob připojení na média a el. energie, seznámení s místními podmínkami BOZP, požární ochrany, bezpečnosti k ochraně majetku, dohodou o podmínkách vstupu a pohybu zaměstnanců a vozidel zhotovitele po areálu vozovny trolejbusů během provádění prací dle této smlouvy. **Při předání staveniště předá zhotovitel objednateli harmonogram provádění prací.**

Za objednatele odpovídá za předání staveniště: [REDACTED]

Za zhotovitele odpovídá za převzetí staveniště: [REDACTED]

- 10.2. Objednatel souhlasí s odběrem el. energie a vody ze stávajících přípojek v místě stavby za účelem realizace díla. Odebraná média hradí objednatel.
- 10.3. Zhotovitel odpovídá za převzaté staveniště.
- 10.4. Nejpozději do 3 pracovních dnů po předání a převzetí dokončeného díla vyklidí zhotovitel staveniště a předá je objednateli v původním stavu.
- 10.5. Po tomto termínu může zhotovitel na staveništi ponechat pouze materiály a výrobní zařízení nezbytná k odstranění eventuálních vad a nedodělků.
- 10.6. Podmínky bezpečnosti, hygieny a ochrany životního prostředí na staveništi:
- Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní opatření, hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
  - Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla.
  - Zhotovitel se zavazuje dodržovat všechny platné předpisy v oblasti BOZP, hygieny práce, požární ochrany a ekologické předpisy včetně interních předpisů objednatele na staveništi, jakož i v areálu objednatele a při provádění díla dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen používat pouze zařízení schopná bezpečného provozu, určit způsob ochrany a prevence proti úrazům u svých zaměstnanců i u ostatních osob. K tomuto je zhotovitel povinen zavázat i poddodavatele.
  - Zhotovitel se zavazuje, že jeho zaměstnanci budou odborně a zdravotně způsobilí pro výkon činností prováděných v objektech objednatele. Zaměstnanci musí být řádně proškoleni v oblastech BOZP, požární ochrany, hygieny práce a ekologii dle platných právních předpisů. K tomuto je zhotovitel povinen zavázat i poddodavatele.
  - Zhotovitel je povinen umožnit přístup na staveniště a kontrolu provádění prací osobě pověřené objednatelem činností koordinátora BOZP a dbát jeho pokynů.

## **11. Stavební deník**

- 11.1. Zhotovitel ode dne zahájení prací povede stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění díla dle této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu a množství prováděných prací, jejich kvalita a jakost, event. odchylky atd.
- 11.2. Záznamy do stavebního deníku jsou oprávněni činit zástupci objednatele a zhotovitele ve věcech technických, jež jsou uvedeni v úvodní části smlouvy vymezující smluvní strany této smlouvy, osoba objednatelem pověřená autorským dozorem a dotčené orgány státní správy.
- 11.3. Smluvní strany se vyjadřují k provedeným zápisům ve stavebním deníku do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že se záznamem souhlasí.

## **12. Další ujednání**

- 12.1. Dílo dle této smlouvy bude prováděno za neomezeného provozu dotčeného areálu vozovny trolejbusů a za tímto účelem je zhotovitel povinen provést taková bezpečnostní opatření, aby byla zajištěna bezpečnost osob pohybujících se v uvedených prostorách. Případné požadavky na dočasné omezení provozu podléhají předchozímu projednání a odsouhlasení ze strany objednatele.
- 12.2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na nevhodnou povahu věcí nebo příkazů (pokynů) objednatele, které mu dá v souvislosti s prováděním díla dle této smlouvy, pokud tuto nevhodnost mohl zhotovitel zjistit při vynaložení veškeré potřebné odborné péče. Bude-li objednatel trvat na provádění díla s použitím nevhodné věci nebo příkazu (pokynu), má zhotovitel právo požadovat, aby tak objednatel učinil v písemné formě s rizikem případné ztráty práva z vady díla takto vzniklé. Bez tohoto písemného potvrzení objednatele o trvání objednatele na použití nevhodné věci nebo nevhodného příkazu odpovídá za vady díla vždy zhotovitel.

12.3. Operativně vždy podle aktuální potřeby, minimálně však 2 x měsíčně, budou prováděny oprávněnými zástupci smluvních stran ve věcech technických porad k postupu v provedených pracích dle této smlouvy.

### 13. Závěrečná ustanovení

13.1. Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno.

13.2. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky odsouhlasenými a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ústní ujednání se považují z hlediska uzavřeného smluvního vztahu za právně neúčinná. Dodatky mohou předkládat obě smluvní strany. Druhá smluvní strana se vyjádří k návrhu dodatku nejpozději ve lhůtě 5 pracovních dnů.

13.3. Tato smlouva a vztahy z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany výslovně vylučují ve smyslu § 558 odst. 2 občanského zákoníku použití obchodních zvyklostí zachovávaných obecně nebo v daném odvětví v jejich vzájemném styku a dále souhlasně prohlašují, že v jejich vzájemném styku nemají žádné obchodní zvyklosti zavedeny. A dále smluvní strany vylučují ustanovení § 557, § 1793 až 1795, § 1805 odst. 2, § 1971 a § 2050 občanského zákoníku, které se na smluvní vztah založený touto smlouvou neaplikují. Odpověď strany podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku s dodatkem nebo odchylkou není přijetím nabídky na uzavření smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky. To platí i na proces uzavírání dodatků ke smlouvě.

13.4. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné, neúčinné nebo nevykonatelné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná, účinná a vykonatelná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné, neúčinné nebo nevykonatelné novým ustanovením platným, účinným a vykonatelným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného, neúčinného nebo nevykonatelného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.

13.5. Smluvní strany berou v oboustranném souhlasu na vědomí skutečnost, že se na tuto smlouvu a její dodatky vztahují povinnosti dle příslušných ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a dle příslušných ustanovení zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že splnění povinnosti týkající se uveřejnění smlouvy a jejích dodatků v registru smluv zajistí objednatel.

13.6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

13.7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

- projektová dokumentace s názvem „Modernizace montážních jam na HTU TR, objekt na parcele č. 1407/4, k.ú. České Budějovice“ zpracované projektantem [REDAKCE], Ateliér Hronek s.r.o., IČ 28093968, se sídlem Otakarova 2696/20, 370 01 Č. Budějovice, datum 12/2023, která tvoří přílohu č. 1,
- zhotovitelem oceněný položkový rozpočet montážní jámy č. 1 (dále též jen „*položkový rozpočet*“), který tvoří přílohu č. 2.

V případě rozdílu či rozporu v ustanoveních obsažených v této smlouvě a v položkovém rozpočtu, mají přednost v aplikaci a za závazná se považují ustanovení obsažená v této smlouvě a v příloze č. 1 před přílohou č. 2.

V Českých Budějovicích dne

Za objednatele:

[REDAKCE]

ředitel a předseda představenstva  
Dopravní podnik města České Budějovice, a.s.

V Českých Budějovicích dne

[REDAKCE]

jednatel  
IZOLTECHNIK CZECH s.r.o.

[REDAKCE]

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23-061201

Stavba: Modernizace montážních jam na HTU TR, objekt na parcele č. 1407/4, k.ú. České Budějovice

KSO:   
Místo: České Budějovice

CC-CZ:   
Datum: 27.02.2024

Zadavatel:   
ATELIÉR HRONEK s.r.o.

IČ:   
DIČ:

Uchazeč:   
IZOLTECHNIK CZECH s.r.o.

IČ: 25151541   
DIČ: CZ25151541

Projektant:   
[REDAKCE]

IČ:   
DIČ:

Zpracovatel:   
KAVRO

IČ:   
DIČ:

**Poznámka:**  
Všechny položky musí obsahovat dobavku i montaz, vyjma položek jenž mají dobavku zvlast ve specifikaci. Zhotovitel do jednotkových cen zahrne veškeré ostatní náklady , ve výkazu přímo nespecifikované, tak aby bylo možné dílo provést za tyto ceny v souladu s projektovou dokumentací, platnými předpisy, normami a v bezvadné kvalitě.  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>5 301 975,60</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně	Výše daně
DPH snížená	15,00%	<b>5 301 975,60</b>	<b>1 113 414,88</b>
		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>6 415 390,48</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23-061201

**Stavba:** Modernizace montážních jam na HTU TR, objekt na parcele č. 1407/4, k.ú. České Budějovice

Místo: České Budějovice

Datum: 27.02.2024

Zadavatel: ATELIÉR HRONEK s.r.o.

Projektant: ██████████

Uchazeč: IZOLTECHNIK CZECH s.r.o.

Zpracovatel: KAVRO

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>5 301 975,60</b>	<b>6 415 390,48</b>
23- 061201.2. M.J.1	Montážní jáma č.1	5 301 975,60	6 415 390,48
23- 061201.2. M.J.2	Montážní jáma č.2	0,00	0,00
23- 061201.2. M.J.3	Montážní jáma č.3	0,00	0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace montážních jam na HTU TR, objekt na parcele č. 1407/4, k.ú. České Budějovice

Objekt: 23-061201.2.MJ.1 - Montážní jáma č.1

KSO:  
Místo: České Budějovice

CC-CZ:  
Datum: 27.02.2024

Zadavatel:  
ATELIÉR HRONEK s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
IZOLTECHNIK CZECH s.r.o.

IČ: 25151541  
DIČ: CZ25151541

Projektant:  
[REDAKCE]

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
KAVRO

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Veškeré položky musí obsahovat dodávku i montáž, vyjma položek jenž mají dodávku zvlášť ve specifikaci. Zhotovitel do jednotkových cen zahrne veškeré ostatní náklady, ve výkazu přímo nespecifikované, tak aby bylo možné dílo provést za tyto ceny v souladu s projektovou dokumentací, platnými předpisy, normami a v bezvadné kvalitě. Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>5 301 975,60</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 301 975,60	21,00%	1 113 414,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>6 415 390,48</b>

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace montážních jam na HTU TR, objekt na parcele č. 1407/4, k.ú. České Budějovice

Objekt: 23-061201.2.MJ.1 - Montážní jáma č.1

Místo: České Budějovice  
Zadavatel: ATELIÉR HRONEK s.r.o.  
Uchazeč: IZOLTECHNIK CZECH s.r.o.

Datum: 27.02.2024

Projektant: ██████████  
Zpracovatel: KAVRO

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>5 301 975,60</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>1 565 269,48</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce	127 289,41
4 - Vodorovné konstrukce	49 964,63
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	727 373,67
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	599 919,35
997 - Přesun sutě	14 637,92
998 - Přesun hmot	46 084,50
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>3 339 789,12</b>
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	752 528,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 830 426,29
771 - Podlahy z dlaždic	195 366,28
777 - Podlahy lité	43 439,27
781 - Dokončovací práce - obklady	348 561,59
783 - Dokončovací práce - nátěry	169 467,69
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>267 602,00</b>
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	267 602,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>129 315,00</b>
VRN3 - VRN a ostatní náklady	129 315,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace montážních jam na HTU TR, objekt na parcele č. 1407/4, k.ú. České Budějovice

Objekt:

23-061201.2.MJ.1 - Montážní jáma č.1

Místo: České Budějovice

Datum: 27.02.2024

Zadavatel: ATELIÉR HRONEK s.r.o.

Projektant: ██████████

Uchazeč: IZOLTECHNIK CZECH s.r.o.

Zpracovatel: KAVRO

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

**Náklady soupisu celkem** **5 301 975,60**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 565 269,48	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				127 289,41	
1	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	55,814	2 280,60	127 289,41	CS ÚRS 2023 01
	W		S2 - vyzdívka ylong tl. 75 mm					
	W		0,72*(13,62+25,14)*2		55,814			
	W		Součet		55,814			
D	4		Vodorovné konstrukce				49 964,63	
2	K	411-R	Uložení a dodávka porobetonových desek tl. 50mm	m2	23,261	2 148,00	49 964,63	Vlastní
	W		S1 zastropení z porobetonových desk s uketvením K ocelovému L profilu					
	W		0,28*(13,62+24,14)*2		21,146			
	W		Součet		21,146			
	W		21,146*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		23,261			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				727 373,67	
3	K	612111121	Vyspravení lokální cementovou maltou vnitřních stěn betonových nebo železobetonových	m2	144,998	4 019,60	582 833,96	CS ÚRS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Vyspravení stávajících stěn po vybourání ocelových konstrukcí</i>					
	W		1,6*(13,62+24,14)*2		120,832			
	W		Součet		120,832			
	W		120,832*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		144,998			
4	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	83,072	987,90	82 066,83	CS ÚRS 2023 01
	W		S1+S2					
	W		potažení perlinou probetonových konstrukcí					
	W		1,1*(13,62+24,14)*2		83,072			
	W		Součet		83,072			
5	K	631312121-R	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým tloušťky do 80 mm, včetně uhlazení a vyspádování	m3	1,473	42 412,00	62 472,88	Vlastní
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Doplnění mazaniny na stávající dno montážní jámy.</i>					
	W		S3 - dobetonování					
	W		0,019*(13,62+25,14)*2		1,473			
	W		Součet		1,473			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				599 919,35	
6	K	953961212	Kotvy chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	104,000	280,80	29 203,20	CS ÚRS 2023 01
7	K	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	104,000	396,00	41 184,00	CS ÚRS 2023 01
8	K	953961214	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	104,000	456,40	47 465,60	CS ÚRS 2023 01
9	K	953965115	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 130 mm	kus	104,000	322,40	33 529,60	CS ÚRS 2023 01
	W		M10 - kotvení L profilů					
	W		52*2		104,000			
	W		Součet		104,000			
10	K	953965122	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 220 mm	kus	104,000	481,50	50 076,00	CS ÚRS 2023 01
	W		Kotvení U profilů ocelových					
	W		52*2		104,000			
	W		Součet		104,000			
11	K	953965131	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 190 mm	kus	104,000	432,50	44 980,00	CS ÚRS 2023 01
	W		M16 - kotvení patních plechů					
	W		26*2*2		104,000			
	W		Součet		104,000			
12	K	964076211	Vybourání válcovaných nosníků ze zdva betonového nebo kamenného dl do 4 m hmotnosti do 10 kg/m	t	0,228	57 500,00	13 110,00	CS ÚRS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Vybourání krakorců - T profil 40/40/5 mm</i>					
	W		0,5*2,96*77*2/1000		0,228			
	W		Součet		0,228			
13	K	964076551	Vybourání válcovaných nosníků ze zdva betonového nebo kamenného dl přes 8 m hmotnosti přes 55 kg/m	t	2,129	83 300,00	177 345,70	CS ÚRS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>úhelník L 125/80/8 mm; ztužující plech 125/8 mm; krajových úhelníků (ve kterých byl rost) L 60/40/5 mm</i>					
	W		(13,62+25,14)*(15,1+8,5)*2/1000		1,829			
	W		(13,62+25,14)*(3,87)*2/1000		0,300			
	W		Součet		2,129			
14	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou	m2	285,496	188,40	53 787,45	CS ÚRS 2023 01
	W		Očištění stávajících ploch					
	W		(5,98+1,020)*(13,62+11,8+0,82+12,52)		271,320			
	W		3,32*0,9*2		5,976			
	W		2,85*2+1,25*2		8,200			
	W		Součet		285,496			
15	K	9851-R	Ruční dočištění a odmaštění ploch stěn, rubu klebeb a podlah	m2	285,496	350,40	100 037,80	Vlastní
16	K	9990-Rx001	D+M průduchu stěnou pro stávající VZT včetně krycí mřížky	kus	2,000	4 600,00	9 200,00	
D	997		Přesun sutě				14 637,92	
17	K	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	2,200	1 425,60	3 136,32	CS ÚRS 2023 01
18	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	19,800	92,00	1 821,60	CS ÚRS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Odvoz kalkulován do 10 km. Nutno prověřit zhotovitelem před podáním cenové nabídky.</i>					
	W		2,2*9		19,800			
	W		Součet		19,800			
19	K	997013801 - R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zákonným způsobem	t	2,200	4 400,00	9 680,00	Vlastní
D	998		Přesun hmot				46 084,50	
20	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	7,700	5 985,00	46 084,50	CS ÚRS 2023 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 339 789,12	
D	748		Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				752 528,00	
51	K	748 001	Demontáž stávajících svítidel	kus	14,000	752,00	10 528,00	
52	K	748 002	D+M nových svítidel LED (MARENA LINX 150 LED) vč. kabeláže (připojení)	kus	28,000	26 500,00	742 000,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				1 830 426,29	
21	K	7675901-Rx001	Montáž podlahového roštu	kg	770,549	182,00	140 239,92	Vlastní
	W		Pororoš 700x1000/30					
	W		(13,62+25,14)*0,71*28,0		770,549			
	W		Součet		770,549			
22	M	5534701-Rx001	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 30/3mm 700/1000	kg	847,604	199,50	169 097,00	Vlastní
	W		Pororoš 700x1000/30					
	W		(13,62+25,14)*0,71*28		770,549			
	W		Součet		770,549			
	W		770,549*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		847,604			
23	K	767996803	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 250 kg	kg	161,242	84,00	13 544,33	CS ÚRS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Demontáž desky šířky 260 mm a tl. 2 mm, uložené na krakorcích</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	WV		(13,62+25,14)*0,26*16			161,242			
	WV		Součet			161,242			
24	R	767A9005-Rx001	Montáž, výroba a osazení atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 500 kg	kg	425,585	352,50	150 018,71	Vlastní	
	WV		Popůrné L profily pro probetonové desky						
	WV		dodávka, výroba a montáž ocelové konstrukce						
	WV		L60/60/6			425,585			
	WV		(13,62+25,14)*2*5,49			425,585			
	WV		Součet			425,585			
25	R	767A9005-Rx002	Montáž, výroba a osazení atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 500 kg	kg	127,908	352,50	45 087,57	Vlastní	
	WV		Popůrné L profily pro pororosty 35x35x3mm - P6						
	WV		(13,62+25,14)*2*1,65			127,908			
	WV		Součet			127,908			
26	R	767A9006-Rx001	Montáž, dodávka, výroba a osazení atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 500 kg	kg	3 290,134	360,00	1 184 448,24	Vlastní	
	WV		ocelová konstrukce v jámě						
	WV		dodávka, výroba a montáž ocelové konstrukce						
	WV		U220 - včetně vyřiznutí v místě stávající konstrukce						
	WV		(13,62+25,14)*2*29,4			2 279,088			
	WV		U140 - P9						
	WV		1,1*26*2*16,00			915,200			
	WV		Patní plech P12 160x120 mm						
	WV		0,16*0,12*26*(0,16*2+0,12*2)*2			95,846			
	WV		Součet			3 290,134			
27	K	767-R	Demontáž podlah z roštů	m2		40,698	702,00	28 570,00	Vlastní
	WV		(13,62+25,14)*1,05			40,698			
	WV		Součet			40,698			
28	K	767-R2	Demontáž stěn s výplní z drátěné sítě, svařovaných, pleťivo lemované L20/20	m2		41,861	752,40	31 496,22	Vlastní
	WV		(13,62+25,14)*0,54*2			41,861			
	WV		Součet			41,861			
29	K	767-Rcx9950	Demontáž a zpětná montáž pororostové podlahy	m2		40,698	1 048,00	42 651,50	
	WV		horní prorost						
	WV		(13,62+25,14)*1,05			40,698			
	WV		Součet			40,698			
30	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,400	18 052,00	25 272,80	CS ÚRS 2023 01	
	D	771	Podlahy z dlaždic				195 366,28		
31	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2		27,520	92,00	2 531,84	CS ÚRS 2023 01
	WV		5,814+77,52*0,28			27,520			
	WV		Součet			27,520			
32	K	771273123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických lepených š do 300 mm	m		77,520	611,70	47 418,98	CS ÚRS 2023 01
	WV		S4+S2						
	WV		(13,62+25,14)*2			77,520			
	WV		Součet			77,520			
33	M	597613370-Rx01	schodovka délky 600 mm	kus		155,000	729,00	112 995,00	Vlastní
	WV		77,5*2 *Přepočtené koeficientem množství			155,000			
34	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2		5,814	1 850,20	10 757,06	CS ÚRS 2023 01
	WV		S4+S2						
	WV		(13,62+25,14)*2*0,075			5,814			
	WV		Součet			5,814			
35	M	597612900-Rx01	dlaždice keramické - dle výběru investora	m2		6,105	1 880,00	11 477,40	Vlastní
	WV		5,814*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			6,105			
36	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%		5,500	1 852,00	10 186,00	CS ÚRS 2023 01
	D	777	Podlahy lité				43 439,27		
37	K	777-R	Nátěr olejvzdorný včetně penetrace	m2		35,856	1 199,50	43 009,27	Vlastní
	WV		P10						
	WV		(13,62+25,14)*0,8			31,008			
	WV		(0,72*0,3+0,7*2)*3			4,848			
	WV		Součet			35,856			
38	K	998777201	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	%		1,000	430,00	430,00	CS ÚRS 2023 01
	D	781	Dokončovací práce - obklady				348 561,59		
39	K	771191011	Provedení adhezivního můstku na svislé ploše	m2		30,233	75,00	2 267,48	CS ÚRS 2023 01
	WV		S4+S2						
	WV		(13,62+25,14)*(0,39)*2			30,233			
	WV		Součet			30,233			
40	M	5858122-R	mústek adhezivní	kg		3,567	240,00	856,08	Vlastní
	P		<i>Poznámka k položce:</i> obkládá se stávající betonová kce - stěna						
	WV		30,233*0,118 *Přepočtené koeficientem množství			3,567			
41	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2		91,086	92,00	8 379,91	CS ÚRS 2023 01
42	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2		91,086	1 850,20	168 527,32	CS ÚRS 2023 01
	WV		S4+S2						
	WV		(13,62+25,14)*(0,39+0,785)*2			91,086			
	WV		Součet			91,086			
43	M	597610000-Rx01	obkládačky keramické - dle výběru investora	m2		95,640	1 200,00	114 768,00	Vlastní
	WV		91,086*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			95,640			
44	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m		281,360	155,00	43 610,80	CS ÚRS 2023 01
	WV		(13,62+25,14)*3*2+48,8			281,360			
	WV		Součet			281,360			
45	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%		3,000	3 384,00	10 152,00	CS ÚRS 2023 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				169 467,69		
46	K	789111142	Mechanizované čištění nečistých zařízení stupeň přípravy podkladu St 3 stupeň zrezivění C	m2		17,830	886,00	15 797,38	CS ÚRS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Očištění ponechané ocelové konstrukce - L profil (70/45/6) u pochozího roštu						
	WV		Stávající L profil						
	WV		(13,62+25,14)*(0,07*2+0,045*2)*2			17,830			
	WV		Součet			17,830			
47	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2		131,477	216,00	28 399,03	CS ÚRS 2023 01
48	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2		131,477	271,20	35 656,56	CS ÚRS 2023 01
	WV		L60/60/6						
	WV		(13,62+25,14)*(0,06*4)*2			18,605			
	WV		Popůrné L profily pro pororosty 35x35x3mm - P6						
	WV		(13,62+25,14)*(0,035*4)*2			10,853			
	WV		U220						
	WV		(13,62+25,14)*0,718*2			55,659			
	WV		U140 - P9						
	WV		1,1*26*0,489*2			27,971			
	WV		Patní plech P12 160x120 mm						
	WV		0,16*0,12*26*(0,16*2+0,12*2)*2			0,559			
	WV		Stávající L profil						
	WV		(13,62+25,14)*(0,07*2+0,045*2)*2			17,830			
	WV		Součet			131,477			
49	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2		262,954	340,80	89 614,72	CS ÚRS 2023 01
	WV		L60/60/6						
	WV		((13,62+25,14)*(0,06*4)*2)			37,210			
	WV		Popůrné L profily pro pororosty 35x35x3mm - P6						
	WV		((13,62+25,14)*(0,035*4)*2)			21,706			
	WV		U220						
	WV		((13,62+25,14)*0,718*2)			111,319			
	WV		U140 - P9						
	WV		(1,1*26*0,489*2)*2			55,942			
	WV		Patní plech P12 160x120 mm						
	WV		(0,16*0,12*26*(0,16*2+0,12*2)*2)			1,118			
	WV		Stávající L profil						
	WV		((13,62+25,14)*(0,07*2+0,045*2)*2)			35,659			
	WV		Součet			262,954			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D	M		Práce a dodávky M				267 602,00		
D	24-M		Montáže vzduchotechnických zařízení				267 602,00		
53	K	24 001	Demontáž stávajícího VZT potrubí	m	34,000	253,00	8 602,00		
54	K	24 003	D+M potrubí VZT DN 100	m	34,000	7 000,00	238 000,00		
55	K	24 004	Napojení na stávající potrubí	kpl	2,000	10 500,00	21 000,00		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				129 315,00		
D	VRN3		VRN a ostatní náklady				129 315,00		
50	K	000-R	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady (zařízení staveniště, průzkumy, uzemní vlivy, revize, posudky, spotřeba energií, čištění komunikace, zakrytí konstrukcí před znečištěním a poškozením, BOZP, projektová dokumentace apod.)	%	2,500	51 726,00	129 315,00		
P			Poznámka k položce: Výši vedlejších rozpočtových nákladů musí stanovit nabízející dle své individuální kalkulace.						