

# Smlouva o dílo

**Číslo smlouvy: 2/0239/24**

kterou uzavřeli dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů tito účastníci smlouvy:

## **Objednatel:**

TSUB, příspěvková organizace

Větrná 2037

688 01 Uherský Brod

IČ: 05583926

navenek zastoupeno: PhDr. Josef Ševčík, ředitel

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 115-3791160257/0100

Zástupce objednatele ve věcech technických: Bc. Petr Podolan,

tel: 572 805 404, E-mail: petr.podolan@tsub.cz

Adresa pro doručování korespondence: Nerudova 193, 688 01 Uherský Brod

(dále jen jako „objednatel“)

## **Zhotovitel:**

Název společnosti: Ing. Luděk Čaník

Sídlo: Šumická 2517, 688 01 Uherský Brod

datová schránka: kk3t2wf

Jednající: Ing. Luděk Čaník

IČ: 88390446

DIČ: CZ8403274605

Údaj o zápisu do OR, jiného veřejného rejstříku nebo jiné evidence: veden u živnostenského rejstříku Městského úřadu v Uherském Brodě

Bankovní spojení: Komerční banka

Číslo účtu: 107-2137860297/0100

Kontaktní osoba: Ing. Luděk Čaník

Adresa pro doručování korespondence: Šumická 2517, 688 01 Uherský Brod

Adresa pro elektronickou korespondenci: ludekcanik@seznam.cz

(dále jen jako „zhotovitel“)

## **1. PREAMBULE**

- 1.1. Předmětem této smlouvy je níže specifikované dílo.
- 1.2. Podkladem k uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 26.05.2024, která byla vypracována na základě výzvy objednatele k podání nabídky jako zakázka malého rozsahu na stavební práce.
- 1.3. Zhotovitel prohlašuje, že se s rozsahem díla seznámil, že je schopen dílo ve smluvené lhůtě dodat a že veškeré náklady spojené se zhotovením díla jsou zahrnuty v ceně díla.

## **2. PŘEDMĚT DÍLA**

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo:

## „Oprava chodníku v ul. Stolařská“

(dále jen „dílo“)

Místo stavby: Uherský Brod  
Katastrální území: Uherský Brod

Začátek chodníku je v místě napojení na sjezd do areálu. Dále pokračuje levostranný chodník směrem k ulici Zahradní. V konci úpravy u domu č. p. 1078 je chodník napojený na krajnici místní komunikace.

V celém rozsahu je chodník řešen jako rekonstrukce.

Návrhové parametry chodníku jsou ve stávajících hodnotách. Prostorové řešení trasy je limitováno stávajícím vedením. Řešení je navrženo tak, aby umožňovalo napojení všech sousedních nemovitostí.

Z vnější strany chodníku bude osazena zahradní betonová obruba ABO 13-10 uložená do lože z betonu C12/15 tl. 100 mm. Z vnitřní strany chodníku bude osazena zapuštěná zahradní betonová obruba ABO 13-10 uložená do lože z betonu C12/15 tl. 100 mm. V místě napojení na místní komunikaci bude osazena nová silniční obruba ABO 2-15 uložená do lože z betonu C12/15 tl. 100 mm.

### 2.2. Rozsah díla

2.2.1. Rozsah díla je vymezen zadávací a technickou dokumentací zakázky, které jsou vzhledem ke svému rozsahu uloženy odděleně v sídle obou účastníků smlouvy a dále oceněným výkazem výměr, který je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.

2.2.2. Dokumentací zakázky se rozumí soubor dokumentů, skládající se z uzavřené smlouvy o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem, podmínek Výzvy a Zadávací dokumentace, projektu a obdobných dokladů, které jsou vymezeny ve smlouvě o dílo jako součást dokumentace zakázky. Součástí dokumentace zakázky jsou písemné pokyny projektanta, stavební deník, zápisy z kontrolního dne vedené ve stavebním deníku, případně seznam vad a nedodělků uvedený v předávacím protokolu, všechna rozhodnutí státních orgánů.

2.2.3. Předpokládá se, že veškeré práce, výrobky a služby nezbytné pro provedení díla v rozsahu a obsahu určeném dokumentací zakázky jsou zahrnuty ve smlouvě, i když nejsou konkrétně rozepsány. Z toho však nelze dovozovat, že ve smlouvě jsou obsaženy dodávky výrobků a provedení prací, které se s dokumentací zakázky neshodují.

#### 2.2.4. Vlastní a související práce

- Demontáž stávající konstrukce včetně podkladové vrstvy, položení povrchových vrstev (dlažby, betonu) včetně podkladových vrstev. Dodávka obrubníků, bezbariérové úpravy.
- Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla.
- Zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení všech protokolů.
- Provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí (s případným odstraněním uvedených závad) a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, vše v českém jazyce a jejich předání objednateli.
- Úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla.
- Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.
- Zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy.
- Provádění dělení dlažby řezáním pod vodní clonou.

- Zařízení staveniště vč. zajištění pozemků pro umístění dočasných objektů zařízení staveniště.
- Odstranění závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce.
- Kompletační a koordinační činnost.
- Zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb. zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
- Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla.
- Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem.
- Projednání a zajištění odběrných míst el. energie a vody pro potřeby stavby.
- Projednání a zajištění montáže případně demontáže distribučního zařízení plynu, elektrického zařízení, vody s jejich vlastníky (provozovateli).
- Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného.
- Zajištění případného přechodného dopravního značení k dopravnímu omezení, jeho údržba, přemístování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla.
- Zabezpečení podmínek, stanovených správcem dopravní a technické infrastruktury.
- Vyhotovení dílenské a výrobní dokumentace tam, kde je to potřeba.
- Doprava, nakládka, vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení.
- Umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zákona č. 183/2006 Sb. a zajišťování účasti stavbyvedoucího.
- Nakládání s odpady podle platné obecně závazné vyhlášky města Uherský Brod upravující nakládání s odpady na jeho území a v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů.
- Provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku.
- Zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy.
- Zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů.
- Vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla.
- Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činnostmi zhotovitele a pojištění proti zahrnutí díla do majetkové podstaty.
- Provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou.
- Poskytnutí know-how, licencí a veškerých dalších práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví potřebných pro řádné, trvalé a bezporuchové provozování, údržbu, opravy a eventuální rekonstrukce stavby.

### 2.3. Změna předmětu smlouvy

- 2.3.1. Objednatel má právo z předmětu smlouvy vyloučit některé práce nebo dodávky (méněpráce), pokud jeho finanční prostředky nebudou stačit na celý rozsah předmětu smlouvy. Pokud objednatel toto právo uplatní, je zhotovitel povinen na ně přistoupit, v opačném případě je objednatel oprávněn od této smlouvy bez zbytečného odkladu odstoupit. Odstoupení je účinné doručením oznámení o odstoupení zhotoviteli.

## 3. DOBA PLNĚNÍ

Zahájení prací: nejpozději od 05.08.2024

Dokončení díla: do 9 týdnů od zahájení

## 4. CENA DÍLA

- 4.1. Smluvní strany se dohodly, že za řádně provedené dílo zaplatí objednatel v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů tuto pevnou cenu:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>745 424,32 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>156 539,11 Kč</b>
<b>Cena celkem (vč. DPH)</b>	<b>901 963,43 Kč</b>

- 4.2. Do této ceny je již zahrnuta kupní cena za věci obstarané zhotovitelem pro účely provedení díla. Tato cena nebude po dobu trvání této smlouvy žádným způsobem upravována a na její výši nemá žádný vliv výše vynaložených nákladů souvisejících s provedením díla ani jakýchkoliv jiných nákladů či poplatků, k jejichž úhradě je zhotovitel povinen na základě této smlouvy či obecně závazných právních předpisů. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodu chyb nebo nedostatků v jeho cenové kalkulaci cenové nabídky, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění nabídky z jeho strany
- 4.3. Na výši sjednané ceny nemají vliv ani nepředvídatelné mimořádné okolnosti, které nastaly po uzavření této smlouvy.
- 4.4. Pro účely plnění dle této smlouvy není objednatel plátcem DPH.

## 5. PODMÍNKY PRO ZMĚNU CENY

- 5.1. Sjednaná cena může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:

- po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změně DPH,
- pokud objednatel požaduje provedení i prací a dodávek, které nebyly předmětem projektové dokumentace (vícepráce) nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění (méněpráce),

### 5.1.1. Způsob sjednání změny ceny

- Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předloží jej objednateli k odsouhlasení.
- Před vlastním provedením změny musí být každá vícepráce či méněpráce technicky a cenově specifikována v soupisu a ten odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení víceprací či méněprací předloží návrh písemného dodatku k této smlouvě. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve tehdy, je-li změna odsouhlasena objednatelem a uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.
- Zhotoviteli zaniká nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se při

provádění díla ukázala jeho nevyhnutelnost. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny.

- d) Případné vícepráce vyvolané objednatelem, budou oceněny dle cen, které jsou součástí výkazu výměr této veřejné zakázky (položkový rozpočet tvoří přílohu č. 1 smlouvy). V případě, že cenová nabídka tyto položky neobsahuje, použijí se ceny dle ceníků URS nebo RTS platných v době realizace zakázky a to ve výši nejvýše 80% těchto ceníků. V případě, že ceníky tyto práce neobsahují, předloží zhotovitel objednateli podrobnou kalkulaci ceny. Takto oceněné změny budou odsouhlaseny objednatelem. Případné méněpráce budou odečteny v nerealizovaných množstvích a jednotkových cenách dle výkazů výměr z celkové hodnoty díla.

## 6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1. Objednatel neposkytuje zálohy.
- 6.2. Nárok na cenu vznikne provedením díla, tj. jeho dokončením a předáním jednotlivých oprav dle čl. 2, vč. předání staveniště. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
- 6.3. Zhotovitel předloží objednateli oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Na základě odsouhlaseného soupisu provedených prací a podepsání zjišťovacího protokolu vystaví zhotovitel fakturu do 5 pracovních dnů. Soupis prací se zjišťovacím protokolem je nedílnou součástí faktury. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
- 6.4. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nesplnění termínu vystavení a předání faktury uhradí objednateli případné sankce za opožděný odvod DPH.
- 6.5. Zhotovitel je povinen vystavit doklad za podmínek uvedených v zákoně s náležitostmi dle § 29 a násl. zákona o DPH.
- 6.6. Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele do 30 dnů ode dne následujícího po doručení faktury.
- 6.7. V případě sjednané změny ceny za dílo – víceprací - je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelem odsouhlaseným soupisem víceprací, a to za obdobných podmínek, jak je uvedeno v tomto článku.
- 6.8. Jakákoli faktura zhotovitele musí obsahovat:
- označení faktury a čísla IČ
  - údaj o zápisu do obchodního rejstříku, jiného veřejného seznamu včetně spisové značky (případně údaj o zápisu do jiné evidence)
  - název a sídlo zhotovitele a objednatele včetně čísel bankovních účtů
  - předmět plnění – název projektu/zakázky
  - cena provedených prací
  - den vystavení a splatnosti faktury
- 6.9. Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a dále musí obsahovat náležitosti daňového dokladu a soupis provedených prací. Fakturu lze objednateli doručit taktéž v elektronické formě na adresu [info@tsub.cz](mailto:info@tsub.cz).
- 6.10. Objednatel je povinen do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti.

- 6.11. Objednatel je povinen převzít dílo, na němž se vyskytují ojedinělé drobné vady nebránící samy o sobě ani ve spojení s jinými užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

Do doby odstranění těchto vad není objednatel povinen platit část ceny díla, která odhadem přiměřeně odpovídá právu objednatele na slevu z ceny díla

## **7. STAVENIŠTĚ**

- 7.1. Stavenišťem se rozumí touto smlouvou prostor vymezený pro stavbu a zařízení staveniště.

- 7.2. Předání a převzetí staveniště

7.2.1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště po oboustranném podpisu této smlouvy před zahájením stavebních prací.

7.2.2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví zhotovitel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.

7.2.3. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedocházelo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby a majetku třetích osob v okolí stavby.

7.2.4. Odběr elektrické energie a vody bude zajištěn na základě osazení elektroměru a vodoměru u odběrného místa zhotovitelem. Spotřebovaná energie a voda budou hrazeny zhotovitelem díla.

- 7.3. Vyklizení staveniště

7.3.1. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště nejpozději ke dni předání a převzetí díla, nejpozději však do 5 dnů poté. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

## **8. STAVEBNÍ DENÍK**

8.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o průběhu díla, které provádí, stavební nebo montážní deník. Stavební nebo montážní deník musí být přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat po celou dobu díla na místě provádění díla.

8.2. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zapisují se například údaje o:

- časovém postupu prací,
- kontrole jakosti provedených prací,
- opatřeních učiněných v souladu s předpisy o bezpečnosti a ochrany zdraví,
- opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí,
- událostech, majících vliv na provádění díla.

8.3. Všechny listy deníku musí být očíslovány, ve stavebním nebo montážním deníku nesmí být vynechána volná místa.

8.4. V celém průběhu stavby pořizuje zhotovitel také fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku. Tato fotodokumentace zahrnuje mimo stavbu samotnou také bezprostřední stavbou dotčené okolí.

8.5. Stavební deník vede zhotovitelem pověřená osoba – stavbyvedoucí. V případě změny osoby zhotovitelem pověřené k vedení stavebního deníku, musí být tato skutečnost bezodkladně uvedena ve stavebním deníku.

## **9. KONTROLNÍ DNY**

- 9.1. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po zhotoviteli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy, zpravidla 1x týdně.
- 9.2. Termíny konání kontrolních dnů budou dohodnuty při předání staveniště.

## **10. PROVÁDĚNÍ DÍLA A BEZPEČNOST PRÁCE**

- 10.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v dohodnuté době plnění. Dále se zhotovitel zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.
- 10.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo pod svým osobním vedením.
- 10.3. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně, zavazuje se však respektovat příkazy objednatele upozorňující na možné porušování jeho povinností.
- 10.4. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo příkazů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení potřebné péče.
- 10.5. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 10.6. Pokud činností zhotovitele dojde ke škodě objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit nebo finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 10.7. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 10.8. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 10.9. Zhotovitel je povinen v průběhu provádění prací a denně po dokončení prací provádět úklid prostranství, které svojí stavební činností znečistil.
- 10.10. Při provádění díla je zhotovitel povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození elektrických sítí, vedení plynu, vodovodu či kanalizace nebo ovlivnění bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí.
- 10.11. Při kontrole konstrukcí, které budou zakryty, vyzve zhotovitel objednatele 3 pracovní dny před zakrytím konstrukcí k fyzické prohlídce provedených prací. Po prohlídce těchto konstrukcí a po odsouhlasení jejich řádného provedení objednatelem mohou být konstrukce zakryty. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou porušením této povinnosti a je povinen, pokud o to objednatel požádá, objednateli kontrolu dodatečně na své náklady umožnit.

## **11. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

- 11.1. Objednatel se zavazuje dílo od zhotovitele převzít a zaplatit mu sjednanou cenu.
- 11.2. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem termín, kdy bude dílo připraveno k jeho předání a převzetí.
- 11.3. Objednatel je pak povinen do tří dnů od navrženého termínu zahájit přejímací řízení..
- 11.4. O průběhu přejímacího řízení pořídí zhotovitel protokol o předání a převzetí díla.

- 11.5. Pokud dílo obsahuje vady a nedodělky (tzv. výhrady), musí být součástí protokolu soupis vad a nedodělků vč. dohody o způsobu a termínech odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání. Maximální termín pro odstranění vad a nedodělků je 30 dnů.
- 11.6. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede do protokolu o předání a převzetí díla i důvody, které mu brání převzetí.
- 11.7. Objednatel má ve vážném a odůvodněném případě právo při předání a převzetí díla požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek na náklady zhotovitele vč. uvedení termínu, do kdy je požaduje provést. Zhotovitel je povinen výsledek těchto zkoušek zachytit v zápisu a tento zápis předat objednateli. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.
- 11.8. K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady, jejichž seznam bude uveden v protokolu o předání a převzetí stavby:
- Doklad – zvláštní oprávnění stavbyvedoucího dle § 160 stavebního zákona (**autorizace na dopravní stavby**).
  - Výsledky provedených zkoušek (dle příslušných TKP).
  - Osvědčení a protokoly o provedených zkouškách
  - .
  - Seznam zařízení, které jsou součástí díla, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku.
  - Originál stavebního nebo montážního deníku jehož součástí je i fotodokumentace.
  - Osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
  - Osvědčení o jakosti stavebních dílů, další doklady, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli a o které písemně požádá ve stavebním deníku nejméně 14 dnů před zahájením přejímacího řízení.
  - Záruční listy na dodané materiály a zařízení poskytnuté jiným výrobcem.

## 12. ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA

- 12.1. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku za jakost **v délce 60 měsíců**. Sjednaná záruční doba se uplatní i pro odstraňování vad, za něž zhotovitel odpovídá ze zákona. Běh záruční doby počne dnem předání a převzetí díla, resp. dnem odstoupení od smlouvy.
- 12.2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 12.3. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 12.4. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy. Odstranění reklamované vady musí být potvrzeno objednatel.
- 12.5. Způsob reklamace vad
- 12.5.1. Objeví-li se v průběhu záruční doby vady, může objednatel:
- a) požadovat odstranění vad dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci,
  - b) požadovat odstranění vad opravou, pokud jsou vady opravitelné,
  - c) požadovat přiměřenou slevu z ceny díla (např. uplatní se i v případě odstranění vad třetí osobou namísto zhotovitele, neopravitelných vad nebo vad, jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví),
  - d) odstoupit od této smlouvy (např. uplatní se v případě neopravitelných vad nebo vad, jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví).
- 12.5.2. Při reklamaci objednatel písemně vyrozumí zhotovitele o konkrétní vadě neprodleně po jejím zjištění. V tomto oznámení musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje. Při oznámení vady musí objednatel uvést, jaký nárok z vady uplatňuje (např. odstranění vady, sleva z ceny atd.), nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady. Při



nepodstatném porušení smlouvy může objednatel uplatnit nárok uvedený v bodě 12.5.1 píís. b) a c).

- 12.5.3. Reklamace musí být doručena zhotoviteli na adresu pro doručování korespondence zhotovitele uvedenou v této smlouvě. Za doručení se považuje forma osobního předání, doporučeného dopisu, doručení faxem nebo elektronickou poštou.
- 12.5.4. Reklamaci lze uplatnit nejpozději poslední den záruční doby, přičemž reklamace odeslaná objednatelem i v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 12.5.5. Spolu se zhotovitelem odpovídá za vady společně a nerozdílně poddodavatel zhotovitele, ten, kdo dodal stavební dokumentaci a ten, kdo prováděl dozor nad stavbou.

## 12.6. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 12.6.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 2 dnů po doručení reklamace písemně oznámit, zda reklamaci uznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí na odstranění vad. Tento termín nesmí být delší než 5 dnů ode dne doručení reklamace bez ohledu na to, jestli zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. V případě, že nebude písemně dohodnut jiný termín k odstranění reklamovaných vad, platí pro odstranění vad lhůta maximálně 10 dnů od doručení reklamace.
- 12.6.2. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně písemně uvede, že se jedná o havárii, vadu, která brání řádnému užívání díla případně o vadu, v jejímž důsledku hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, je zhotovitel povinen nastoupit neprodleně, nejpozději do 24 hodin od doručení reklamace.
- 12.6.3. Reklamace se zhotoviteli doručují na adresu pro doručování korespondence uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o zamýšlené změně svého sídla.

## 13. MAJETKOVÉ SANKCE

### 13.1. Sankce za nesplnění doby plnění

- 13.1.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení s dobou plnění, sjednanou pro provedení díla je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení.

### 13.2. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení

- 13.2.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každou vadu či nedodělek a kalendářní den prodlení.

### 13.3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- 13.3.1. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění vad reklamovaných v záruční době ve výši 500 Kč za každou vadu a kalendářní den prodlení s nastoupením na odstranění vad.
- 13.3.2. Pokud zhotovitel nenastoupí k odstraňování reklamovaných vad o více než 10 dnů, zaplatí za jedenáctý a každý další následující den objednateli smluvní pokutu 1 000 Kč za každou vadu a každý den prodlení s termínem nastoupení.
- 13.3.3. V případě, že je zhotovitel v prodlení s odstraněním reklamovaných vad díla, zaplatí objednateli smluvní pokutu 500 Kč za každou vadu a každý den prodlení s odstraněním vady.
- 13.3.4. V případě, že je zhotovitel v prodlení s odstraňováním reklamovaných vad o více než 10 dnů, zaplatí za jedenáctý a každý další následující den smluvní pokutu 1 000 Kč za každou vadu a den prodlení.

- 13.3.5. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o havárii nebo o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu v dvojnásobné výši.
- 13.3.6. Pokud zhotovitel v dohodnutém termínu nenastoupí k odstranění reklamovaných vad, souhlasí zhotovitel s tím, aby si objednatel zajistil jejich odstranění třetí osobou na náklady zhotovitele. Uplatnění tohoto práva ze strany objednatele považuje zhotovitel za uplatnění práva objednatele na přiměřenou slevu z ceny díla.
- 13.3.7. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště nejpozději do 5 dnů od předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500 Kč za každý den prodlení. Nadto mu do té doby nevzniká nárok na zaplacení ceny díla.
- 13.3.8. Smluvní pokuta za nedodání dokladů o pojištění na žádost objednatele činí 100 Kč za každý den porušení povinnosti, který následuje po doručení žádosti.
- 13.3.9. Smluvní pokuta za neprovádění úklidu v průběhu provádění prací a za neprovedení denního úklidu po dokončení prací prostranství znečištěných stavební činnostmi činí 500 Kč za každý den.
- 13.3.10. Sjednané majetkové sankce se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
- 13.3.11. Sjednanému režimu sankcí jsou podřízeny i vady, za něž zhotovitel odpovídá ze zákona.

#### 13.4. Sankce za nedodržení technických kvalifikačních předpokladů

- 13.4.1. Pro případ nedodržení technických kvalifikačních předpokladů (dle Výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace) je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 500 Kč za den a každý takový zjištěný případ.

#### 13.5. Hodnota a význam zajišťované povinnosti

Zhotovitel bere na vědomí, že dílo má charakter veřejného prostranství a bude realizováno za běžného provozu. Je si vědom, že sjednané termíny pro plnění závazků a doba plnění díla vč. vyklizení staveniště jsou konečné a nelze se od nich odchýlit. S ohledem na tuto skutečnost byly sjednány i výše majetkových sankcí, které z tohoto hlediska považují smluvní strany za přiměřené významu zajišťovaných povinností.

#### 13.6. Úrok z prodlení za pozdní úhradu faktury

- 13.6.1. V případě prodlení objednatele se zaplacením faktury proti sjednanému termínu zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

#### 13.7. Způsob vypořádání smluvních pokut

- 13.7.1. V případě, že budou uplatňovány sankce (smluvní pokuta, úrok z prodlení), bude vystavena faktura se splatností 14 dnů. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den po jejím odeslání.

### 14. VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

- 14.1. Vlastníkem díla je od počátku objednatel. Zhotovitel nese nebezpečí škody na věci až do doby řádného předání a převzetí díla.

## **15. POJIŠTĚNÍ DÍLA**

- 15.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností a proti zahrnutí díla do majetkové podstaty a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen předložit objednateli na požádání.
- 15.2. Náklady na pojištění nese zhotovitel.

## **16. VYŠŠÍ MOC**

- 16.1. Za vyšší moc se považují zcela mimořádné nepředvídatelné okolnosti či jejich podstatná změna, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání a živelné pohromy. Za vyšší moc nelze považovat jiné nepříznivé klimatické podmínky. Tyto okolnosti však nezakládají nárok zhotovitele na zvýšení sjednané ceny za dílo ani na změnu této smlouvy z důvodu znevýhodnění zhotovitele pro zvláště hrubý nepochopitelný poměr stran.
- 16.2. Pokud se plnění předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. V případě odstoupení od smlouvy běží záruční doba k rozpracované části díla ode dne doručení oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.

## **17. ZMĚNA SMLOUVY**

- 17.1. Jakákoli změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsán osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
- 17.2. Změny smlouvy se sjednávají jako písemný číslovaný dodatek k této smlouvě.

## **18. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

- 18.1. Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy mimo zákonné důvody i v případě, že:
  - a) zhotovitel řádně a včas neplní své povinnosti vyplývající z této smlouvy. Za porušení povinností se považuje také nerespektování příkazů objednatele;
  - b) zhotovitel nepřistoupí na změnu této smlouvy v důsledku uplatnění práva objednatele na vyčlenění některých prací nebo dodávek z předmětu smlouvy.
- 18.2. Poruší-li některá ze stran tuto smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od této smlouvy odstoupit. Neplnění samostatných termínů pro zahájení a dokončení prací uvedených v čl. 3. této smlouvy se považuje za podstatné porušení této smlouvy.

## **19. VŠEOBECNÁ UJEDNÁNÍ**

- 19.1. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.

## **20. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 20.1. Tato smlouva byla vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž dvě obdrží zhotovitel a dvě objednatel.
- 20.2. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách města Uherský Brod případně na dalších internetových stránkách. Souhlas se zveřejněním se týká i případných osobních údajů uvedených v této smlouvě, kdy je tento odstavec smluvními stranami brán jako souhlas se zpracováním osobních údajů ve smyslu Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU)

2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) ve spojení se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, tedy objednatel má mimo jiné právo uchovávat a zveřejňovat osobní údaje v této smlouvě obsažené.

- 20.3. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
- 20.4. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství dle ustanovení § 504 občanského zákoníku.
- 20.5. Tato smlouva bude zveřejněna 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).
- 20.6. TSUB, příspěvková organizace zašle tuto smlouvu správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne uzavření smlouvy.
- 20.7. Smlouva je platná dnem jejího podpisu a účinná dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 20.8. Přílohy, které jsou nedílnou součástí smlouvy:  
Příloha č. 1 Položkový rozpočet

Schváleno orgánem obce:	Rada města Uherský Brod schůze konané dne 03.06.2024 č. usnesení 1488/R60/24
-------------------------	--

V Uherském Brodě dne: 12.06.2024

V Uherském Brodě dne: 12.06.2024

za objednatele:

za zhotovitele:

.....  
PhDr. Josef Ševčík  
ředitel

.....  
Ing. Luděk Čaník

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1148\_UB\_03\_Stolarska  
Stavba: Uherský Brod, opravy chodníků 2020. Ulice Stolařská

KSO:  
Místo: Uherský Brod, Stolařská

CC-CZ: 21121  
Datum: 6. 2. 2024

Zadavatel:  
TSUB Uherský Brod

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Ing. Luděk Čaník, Šumická 2517, Uh. Brod

IČ: 88390446  
DIČ: CZ8403274605

Projektant:  
Ing. Kunčík

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Kunčík

IČ: 15255174  
DIČ:

## Poznámka:

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. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“ – není v tabulce uvedený žádný údaj). Ocenění "vlastní" položky je na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 10-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací

<b>Cena bez DPH</b>			<b>745 424.32</b>
DPH základní	Sazba daně 21.00%	Základ daně <b>745 424.32</b>	Výše daně <b>156 539.11</b>
DPH snížená	12.00%	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>901 963.43</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: 1148\_UB\_03\_Stolarska

**Stavba:** Uherský Brod, opravy chodníků 2020. Ulice Stolařská

Místo: Uherský Brod. Stolařská

Datum:

6. 2. 2024

Zadavatel: TSUB Uherský Brod

Projektant:

Ing. Kunčík

Uchazeč: Ing. Luděk Čaník, Šumická 2517, Uh. Brod

Zpracovatel:

Ing. Kunčík

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>745 424.32</b>	<b>901 963.43</b>
1148_UB_03_Stolarska	Uherský Brod, opravy chodníků 2020. Ulice Stolařská	745 424.32	901 963.43

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Uherský Brod, opravy chodníků 2020. Ulice Stolařská**

KSO:  
Místo: Uherský Brod, Stolařská

CC-CZ: 21121  
Datum: 6. 2. 2024

Zadavatel:  
TSUB Uherský Brod

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Ing. Luděk Čaník, Šumická 2517, Uh. Brod

IČ: 88390446  
DIČ: CZ8403274605

Projektant:  
Ing. Kunčík

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Kunčík

IČ: 15255174  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení 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. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“ – není v tabulce uveden žádný údaj). Ocenění "vlastní" položky je na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 10-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>745 424.32</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	745 424.32	21.00%	156 539.11	
DPH snížená	0.00	12.00%	0.00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>901 963.43</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:

**Uherský Brod, opravy chodníků 2020. Ulice Stolařská**

Místo: Uherský Brod, Stolařská

Datum: 6. 2. 2024

Zadavatel: TSUB Uherský Brod

Projektant: Ing. Kunčík

Uchazeč: Ing. Luděk Čaník, Šumická 2517, Uh. Brod

Zpracovatel: Ing. Kunčík

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**745 424.32**

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>698 448.82</b>
1 - Zemní práce	211 178.74
5 - Komunikace pozemní	313 124.45
8 - Trubní vedení	15 950.00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	73 245.40
997 - Přesun sutě	70 883.59
998 - Přesun hmot	14 066.64
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>11 557.50</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	11 557.50
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>35 418.00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	6 003.00
VRN3 - Zařízení staveniště	16 013.00
VRN4 - Inženýrská činnost	7 000.00
VRN9 - Ostatní náklady	6 400.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Uherský Brod, opravy chodníků 2020. Ulice Stolařská**

Místo: Uherský Brod, Stolařská

Datum: 6. 2. 2024

Zadavatel: TSUB Uherský Brod

Projektant: Ing. Kunčík

Uchazeč: Ing. Luděk Čaník, Šumická 2517, Uh. Brod

Zpracovatel: Ing. Kunčík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>745 424.32</b>
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>						<b>698 448.82</b>
D	1	<b>Zemní práce</b>						<b>211 178.74</b>
1	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	268.500	65.00	17 452.50	CS ÚRS 2024 01
	PP	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenu nebo žvice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z betonových, kameninových nebo dlaždic, desek nebo varovek						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106132</a>						
	VV	odst_30_30 34,9+57,8+36,6+28,9+25,4+84,9						268.500
2	K	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	32.900	65.00	2 138.50	CS ÚRS 2024 01
	PP	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenu nebo žvice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106134</a>						
	VV	odst_ZDL 3,3+6,5+5,7+10,6+6,8						32.900
3	K	113107313	Odstanění podkladu z kamenu těženého tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	268.500	145.00	38 932.50	CS ÚRS 2024 01
	PP	Odstanění podkladu nebo krytý strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenu těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107313</a>						
	VV	odst_30_30						268.500
4	K	113107323	Odstanění podkladu z kamenu drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	32.900	250.00	8 225.00	CS ÚRS 2024 01
	PP	Odstanění podkladu nebo krytý strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenu hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107323</a>						
	VV	odst_ZDL						32.900
5	K	113107324	Odstanění podkladu z kamenu drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl do 50 m2	m2	1.900	290.00	551.00	CS ÚRS 2024 01
	PP	Odstanění podkladu nebo krytý strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenu hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107324">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107324</a>						
	VV	odst_ACO						1.900
6	K	113107342	Odstanění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	1.900	250.00	475.00	CS ÚRS 2024 01
	PP	Odstanění podkladu nebo krytý strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107342">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107342</a>						
	VV	odst_ACO 1,9						1.900
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	m	4.300	65.00	279.50	CS ÚRS 2024 01
	PP	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiniků nebo obrubníků stojatých						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111</a>						
8	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	1.800	65.00	117.00	CS ÚRS 2024 01
	PP	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113203111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113203111</a>						
9	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	125.500	65.00	8 157.50	CS ÚRS 2024 01
	PP	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113204111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113204111</a>						
	VV	25,6+9,3+11,6+11,5+16,7+29,7+2+19,1						125.500
10	K	122151401	Výkopávky v zemniku na suchu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	12.650	150.00	1 897.50	CS ÚRS 2024 01
	PP	Výkopávky v zemnicích na suchu strojně započtených i nezapočtených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151401</a>						
	VV	ornice humus*0,1						12.650
11	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	42.910	150.00	6 436.50	CS ÚRS 2024 01
	PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203</a>						
	VV	odkop_chod 0,1*(odst_30_30+new_záh_obr+odst_ACO)						42.910
12	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	41.200	420.00	17 304.00	CS ÚRS 2024 01
	PP	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251102</a>						
	VV	rýhy 0,5*0,5*(new_sil_obr+new_záh_obr)						41.200
13	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	52.326	140.00	7 325.64	CS ÚRS 2024 01
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162651112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162651112</a>						
	VV	ornice+2*násyp						52.326
14	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	64.272	230.00	14 782.56	CS ÚRS 2024 01
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>						
	VV	zemina_odvoz odkop_chod+rýhy+násyp						64.272
15	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	771.264	10.00	7 712.64	CS ÚRS 2024 01
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>						
	VV	zemina_odvoz*12						771.264
16	K	167151101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	19.838	88.00	1 745.74	CS ÚRS 2024 01
	PP	Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101</a>						
	VV	násyp						19.838
17	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	109.262	250.00	27 315.50	CS ÚRS 2024 01
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>						
	VV	zemina_odvoz*1,7						109.262
18	K	171251101	Uložení sypání do násypů nezhuťnutých strojně	m3	19.838	25.00	495.95	CS ÚRS 2024 01
	PP	Uložení sypání do násypů strojně s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovňnutím nezhuťnutých jakékoliv třídy těžitelnosti						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251101</a>						
	VV	new_záh_obr*0,5*0,5*0,5						19.838
19	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	19.838	45.00	892.71	CS ÚRS 2024 01
	PP	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypání do předepsaného tvaru						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>						
	VV	násyp						19.838
20	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	126.500	100.00	12 650.00	CS ÚRS 2024 01
	PP	Plošná úprava terénu v zemi skupiny 1 až 4 s urovňnutím povrchu bez doplnění ornice souvisele plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181111111</a>						
	VV	humus 6,2+25,6+9,1+11,6+9,3+16,2+27,4+2+19,1						126.500
21	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	126.500	75.00	9 487.50	CS ÚRS 2024 01
	PP	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvisele ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351003</a>						
	VV	humus						126.500
22	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	21.505	200.00	4 301.00	CS ÚRS 2024 01
	PP	zemina pro terénní úpravy - ornice						
	VV	humus*0,1*1,7						21.505
23	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	126.500	88.00	11 132.00	CS ÚRS 2024 01
	PP	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utajení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131</a>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			humus		126.500			
24	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2.530	350.00	885.50	CS ÚRS 2024 01
			osivo směs travní parková 126,5*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		2.530			
25	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	352.800	10.00	3 528.00	CS ÚRS 2024 01
			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/181951112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/181951112</a> 0,5*(new_sil_obr+new_zah_obr)		82.400			
			zdl_60_seda		254.100			
			zdl_60_slepec		14.700			
			ACO_kce		1.600			
			pláh		352.800			
26	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	126.500	55.00	6 957.50	CS ÚRS 2024 01
			Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5 <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/183403114">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/183403114</a> humus		126.500			
			D 5 Komunikace pozemní				313 124.45	
27	K	561041111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 250 do 300 mm pl do 1000 m2	m2	352.800	110.00	38 808.00	CS ÚRS 2024 01
			Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promíslením, vřícením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 250 do 300 mm <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/561041111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/561041111</a> pláh		352.800			
28	M	58530171	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin bezprašné	t	3.747	4 500.00	16 861.50	CS ÚRS 2024 01
			vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin bezprašné 352,8*0,01062 *Přepočtené koeficientem množství		3.747			
29	K	564831011	Podklad ze šterkodité ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	348.150	100.00	34 815.00	CS ÚRS 2024 01
			Podklad ze šterkodité ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/564831011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/564831011</a> new_zah_obr*0,5 zdl_60_slepec+zdl_60_seda		79.350			
			zdl_60_slepec+zdl_60_seda		268.800			
			Součet		348.150			
30	K	564851011	Podklad ze šterkodité ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	271.850	125.00	33 981.25	CS ÚRS 2024 01
			Podklad ze šterkodité ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/564851011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/564851011</a> new_sil_obr*0,5 zdl_60_slepec+zdl_60_seda		3.050			
			zdl_60_slepec+zdl_60_seda		268.800			
			Součet		271.850			
31	K	564861011	Podklad ze šterkodité ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	1.600	200.00	320.00	CS ÚRS 2024 01
			Podklad ze šterkodité ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/564861011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/564861011</a> ACO_kce		1.600			
32	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	1.600	800.00	1 280.00	CS ÚRS 2024 01
			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/565155101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/565155101</a> ACO_kce		1.600			
33	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	1.600	380.00	608.00	CS ÚRS 2024 01
			Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/567122114">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/567122114</a> ACO_kce		1.600			
34	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	1.600	25.00	40.00	CS ÚRS 2024 01
			Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2 <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/573191111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/573191111</a> ACO_kce		1.600			
35	K	573211108	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	1.600	25.00	40.00	CS ÚRS 2024 01
			Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu siličního, v množství 0,40 kg/m2 <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/573211108">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/573211108</a> ACO_kce		1.600			
36	K	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. tl II 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1.600	500.00	800.00	CS ÚRS 2024 01
			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. II, po zhutnění tl. 50 mm <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/577144211">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/577144211</a> ACO_kce		1.600			
37	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	268.800	280.00	75 264.00	CS ÚRS 2024 01
			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva téženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, po plochy přes 100 do 300 m2 <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/596211112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/596211112</a> zdl_60_slepec+zdl_60_seda		268.800			
38	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	14.994	500.00	7 497.00	CS ÚRS 2024 01
			dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná 14,7 14,7*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		14.700			
39	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	259.182	350.00	90 713.70	CS ÚRS 2024 01
			dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní 254,1 254,1*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		254.100			
40	K	596211114	Připlátek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A	m2	268.800	45.00	12 096.00	CS ÚRS 2024 01
			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva téženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, po plochy Připlátek za cenám za dlažbu z prvků dvou barev <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/596211114">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/596211114</a> zdl_60_slepec+zdl_60_seda		268.800			
			D 8 Trubní vedení				15 950.00	
41	K	899132212	Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového	kus	11.000	1 450.00	15 950.00	CS ÚRS 2024 01
			Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/899132212">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/899132212</a>					
			D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání				73 245.40	
42	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	6.100	280.00	1 708.00	CS ÚRS 2024 01
			Osazení silničního obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/916131213</a> 4,3+1,8		6.100			
43	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	4.182	150.00	627.30	CS ÚRS 2024 01
			obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm 4,1*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		4.182			
44	M	59217076	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm	m	2.040	450.00	918.00	CS ÚRS 2024 01
			obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm 2*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		2.040			
45	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	158.700	280.00	44 436.00	CS ÚRS 2024 01
			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/916231213">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/916231213</a> 19,2+2,2+29,4+1,8+99,9+6,2		158.700			
46	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	161.874	150.00	24 281.10	CS ÚRS 2024 01
			obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm 158,7*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		161.874			
47	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	5.100	150.00	765.00	CS ÚRS 2024 01
			Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/919732211">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/919732211</a>					
48	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	5.100	100.00	510.00	CS ÚRS 2024 01
			Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/919735111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/919735111</a>					
			D 997 Přesun sutě				70 883.59	
49	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	234.476	150.00	35 171.40	CS ÚRS 2024 01
			Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221551">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221551</a>								
50	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	3 514.305	10.00	35 143.05	CS ÚRS 2024 01
PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221559</a>								
VV 234,476*4								
VV 17*(0,418+134,25+14,476+1,102+0,207+1,1)								
VV Součet								
					937.904			
					2 576.401			
					3 514.305			
51	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovně) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	151.135	1.00	151.14	CS ÚRS 2024 01
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221873">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221873</a>								
VV sklad štěrku 134,25+14,476+1,102+0,207+1,1								
					151.135			
52	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovně) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0.418	1 000.00	418.00	CS ÚRS 2024 01
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221875</a>								
VV 0,418								
					0.418			
D 998 Přesun hmot							14 066.64	
53	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	117.222	120.00	14 066.64	CS ÚRS 2024 01
PP Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/998223011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/998223011</a>								
D PSV Práce a dodávky PSV							11 557.50	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							11 557.50	
54	K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na suchu svíslé AIP nebo tkaninou	m2	69.000	110.00	7 590.00	
PP Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na suchu svíslé AIP nebo tkaninou								
VV folie 0,5*(92,7+26,2+19,1)								
					69.000			
55	M	28323005	folie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	79.350	50.00	3 967.50	CS ÚRS 2024 01
PP fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm								
VV folie* 1,15								
					79.350			
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							35 418.00	
56	K	01110300R	Geologický průzkum - zjištění hutitelnosti podloží zeminy	Kč	1.000	1.00	1.00	
PP Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnický průzkum Geologický průzkum - zjištění hutitelnosti podloží zeminy								
57	K	03440300R	Mont. a demont. přechod. značení, vč. pronájmu, staveniště	měsíc	1.000	1.00	1.00	
PP Mont. a demont. přechod. značení, vč. pronájmu, staveniště								
P <i>Poznámka k položce:</i> <i>Zapůjčení souboru dopravního značení dle výkresové dokumentace.</i> <i>Osazení přechodného dopravního značení.</i> <i>Odstranění přechodného dopravního značení.</i> <i>Odvoz zapůjčeného značení do místa původu</i>								
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							6 003.00	
58	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1.000	3 500.00	3 500.00	CS ÚRS 2024 01
PP Geodetické práce před výstavbou								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/012103000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/012103000</a>								
59	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1.000	2 500.00	2 500.00	CS ÚRS 2024 01
PP Geodetické práce při provádění stavby								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/012203000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/012203000</a>								
60	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1.000	1.00	1.00	CS ÚRS 2024 01
PP Geodetické práce po výstavbě								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/012303000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/012303000</a>								
61	K	01320300R	Fotodokumentace staveniště před zahájením stavebních prací	Kč	1.000	1.00	1.00	
PP Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) Fotodokumentace staveniště před zahájením stavebních prací								
P <i>Poznámka k položce:</i> <i>Zhotovitel provede v součinnosti s investorem fotodokumentaci zájmového území. Fotodokumentace se uloží na 2 CD a ty se uloží jednou u zhotovitele a jednou u investora. Fotodokumentace se provede před zahájením prací a dle potřeby i v průběhu prací.</i>								
62	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1.000	1.00	1.00	CS ÚRS 2024 01
PP Dokumentace skutečného provedení stavby								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/013254000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/013254000</a>								
D VRN3 Zařízení staveniště							16 013.00	
63	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1.000	1.00	1.00	CS ÚRS 2024 01
PP Zařízení staveniště								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/030001000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/030001000</a>								
64	K	034103000	Oplocení staveniště	...	1.000	1.00	1.00	CS ÚRS 2024 01
PP Oplocení staveniště								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/034103000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/034103000</a>								
65	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	...	8.000	1.00	8.00	CS ÚRS 2024 01
PP Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/034203000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/034203000</a>								
66	K	03430300R	Zabezpečení vstupů do nemovitosti sousedící se stavbou	ks	8.000	2 000.00	16 000.00	
PP Zařízení staveniště zabezpečení staveniště Zabezpečení vstupů do nemovitosti sousedící se stavbou								
P <i>Poznámka k položce:</i> <i>Osazení provizorního přemostění výkopové jámy</i> <i>na šířku 1,0 m.</i> <i>Délka přemostění 2,0 m.</i> <i>Osazení zábradlí délky 2,0 m.</i> <i>Přemostění z materiálu plech nebo dřeva.</i>								
67	K	034503000	Informační tabule na staveništi	...	2.000	1.00	2.00	CS ÚRS 2024 01
PP Informační tabule na staveništi								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/034503000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/034503000</a>								
68	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1.000	1.00	1.00	CS ÚRS 2024 01
PP Zrušení zařízení staveniště								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/039002000">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/039002000</a>								
D VRN4 Inženýrská činnost							7 000.00	
69	K	04319400x	Zkouška únosnosti zemní pláně	Ks	2.000	3 500.00	7 000.00	
PP Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky Zkouška únosnosti zemní pláně								
D VRN9 Ostatní náklady							6 400.00	
70	K	09000100R	Vytýčení inženýrských sítí před zahájením výstavby (v průběhu výstavby)	Ks	4.000	1 600.00	6 400.00	
PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů Vytýčení inženýrských sítí před zahájením výstavby (v průběhu výstavby)								
P <i>Poznámka k položce:</i> <i>Úhrada správcům inženýrských sítí za vytýčení jednotlivých podzemních a nadzemních vedení</i> <i>Úhrada správcům inženýrských sítí za případné další stanovení podmínek ochrany a zajištění inženýrských sítí dotčených stavbou</i>								