

# Smlouva o dílo

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

## Článek 1 Smluvní strany

**Objednatel:**

Sídlo:

IČ:

DIČ:

Zastoupení:  
a technických

Telefon:

E-mail:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

**Město Štěpánov**

Horní 444/7, 783 13 Štěpánov

00299511

CZ00299511

Mgr. Jiří Šindler, MSc., starosta



a

**Zhotovitel:**

Zápis v obchodním rejstříku:

Sídlo:

IČ:

Zastoupení:

Telefon/mobil:

E-mail:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Stavbyvedoucí zhotovitele:

Telefon/mobil:

E-mail:

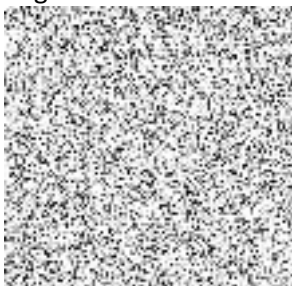
**Ing. Tomáš Král – autorizované stavební činnosti**

není zapsán

Lipinka 100, 783 83 Lipinka

760 43 690

Ing. Tomáš Král



Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k činnostem, které jsou předmětem plnění této smlouvy.

## Článek 2 Předmět smlouvy, popis díla

1. Předmětem této smlouvy je provedení veřejné zakázky „Štěpánov – chodníky ul. U Parku, silnice III/44613“ (dále jen „dílo“).
2. Dílo bude realizováno v souladu se zadávací dokumentací a projektovou dokumentací. Projektová dokumentace byla předána zhotoviteli v rámci zadávacího řízení „Štěpánov – chodníky ul. U Parku, silnice III/44613“. Zhotovitel provede práce a dodávky specifikované a oceněné v položkovém rozpočtu – příloha č. 2, který předložil zhotovitel v zadávacím řízení ve své nabídce. Dále bude dílo provedeno zhotovitelem v souladu se stavebním povolením, právními a technickými požadavky

platnými v době podpisu smlouvy a v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů.

3. Součástí předmětu díla je poskytnutí součinnosti k vyřízení kolaudačního souhlasu.
4. Veškeré materiály a postupy použité při plnění díla musí splňovat požadavky obecně závazných právních předpisů a českých technických norem, a to i v případě, že by to znamenalo odchylku od projektové dokumentace. Tímto ujednáním není nikterak dotčen závazek dle čl. 2 odst. 7 této smlouvy.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré podmínky nezbytné k realizaci díla, a to dle obecně závazných právních předpisů a podmínek objednatele, jakožto zadavatele veřejné zakázky, v jejímž rámci se tato smlouva o dílo uzavírá.
6. Zhotovitel potvrzuje, že disponuje takovými vlastními kapacitami a vlastními odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
7. Zhotovitel se zavazuje, že bez písemného souhlasu objednatele neprovede dílo odchýlně od projektové dokumentace, této smlouvy a právních předpisů. V opačném případě nemá nárok na zaplacení ceny díla a odpovídá za vzniklou škodu.
8. Objednatel se zavazuje dílo řádně provedené bez jakýchkoliv vad a nedodělků převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu podle smlouvy a podmínek dohodnutých ve smlouvě.
9. Součástí zhotovení stavby je i vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.  
Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:
  1. Do projektové dokumentace pro provádění stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
  2. Ty části projektové dokumentace pro provádění stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
  3. Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele
  4. U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provádění stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko.
  5. Vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení díla, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM.“
10. Osoba stavbyvedoucího, uvedená v této smlouvě, může být měněna pouze po písemném souhlasu objednatele.
11. Technický dozor investora zajistí objednatel. Technický dozor u této stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená. Zhotovitel poskytne nezbytnou součinnost pro výkon kontroly technického dozoru.

12. Zhotovitel bere na vědomí, že osoba technického dozoru objednatele, či osoba pověřená objednatelem bude přítomna u všech laboratorních zkoušek materiálů a zhotovitel zajistí nezbytnou součinnost.
13. Zhotovitel poskytne také nezbytnou součinnost pro výkon kontroly autorského dozoru.
14. Rozsah smlouvy je vymezen mimo položkový rozpočet a projektovou dokumentaci i těmito povinnými činnostmi zhotovitele:
  - a. zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům;
  - b. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla;
  - c. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku zajištěním případného dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemístování a odstranění;
  - d. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k datu předání a převzetí díla (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě);
  - e. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla;
  - f. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě;
  - g. odvoz a uložení přebytečného výkopku na skládku (obdobně se týká vybouraných hmot a stavební suti) včetně poplatku za uskladnění;
  - h. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu;
  - i. v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.;
  - j. respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby;
  - k. vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti;
  - l. předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadů;
15. Objednatel předpokládá, že dílo bude spolufinancováno z rozpočtu Olomouckého kraje, v rámci programu 09\_02\_Podpora opatření pro zvýšení bezpečnosti provozu a budování přechodů pro chodce 2025. Objednatel zhotoviteli sdělí informace o spolufinancování akce nejpozději v den předání staveniště. Zhotovitel je povinen postupovat v souladu s dotačními podmínkami a pokyny poskytovatele dotace, případně objednatele, tak aby byl zajištěn účel poskytnuté dotace.

### Článek 3

#### Doba a místo plnění

1. **Termín realizace díla**
  - 1) **Termín zahájení:** Stavební práce budou zahájeny na základě písemné výzvy zadavatele. Uchazeč je povinen převzít staveniště do 7 kalendářních dnů ode dne doručení písemné výzvy k převzetí.
  - 2) **Termín ukončení:** Do 60 dnů od převzetí staveniště. Za den zahájení plnění zakázky je považován den, kdy dojde k protokolárnímu předání staveniště.
2. **Místo plnění:** Město Štěpánov, Olomoucký kraj. Místo plnění veřejné zakázky je blíže specifikováno v projektové dokumentaci.
3. Běžné klimatické podmínky či povětrnosti vlivy v průběhu provádění díla nemají vliv na prodloužení termínu plnění zhotovitele.

4. Jestliže má objednatel pochybnost o možnosti zhotovitele dodržet termíny a lhůty sjednané ve smlouvě, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu po obdržení pokynu objednatele a na své náklady zvýšit stav pracovníků, mechanizace apod., pokud neprokáže, že pochybnosti objednatele jsou nepodložené.
5. Objednatel se zavazuje zhotovitelem řádně provedené dílo převzít i před termínem pro ukončení realizace díla, na základě písemné výzvy a zápisu zhotovitele ve stavebním deníku, učiněným nejméně **4 dny** před převzetím díla, přičemž platební podmínky, včetně termínů plateb zůstávají nezměněné.

## **Článek 4 Cena za Dílo**

1. Cena za dílo je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

<b>Cena za dílo celkem bez DPH</b>	<b>3 827 239,51,- Kč</b>
(slovy tři miliony osm set dvacet sedm tisíc dvě stě třicet devět korun a padesát jedna haléřů korun českých)	
Výše DPH (21 %)	803 720,30,- Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	4 630 959,81,- Kč

Cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností v rámci svého podnikatelského rizika a zavazuje se neuplatnit žádná práva související s navýšeným smluvní ceny, a to z důvodů na kterékoliv straně nebo i z důvodů objektivních.

2. Podkladem pro stanovení ceny je zhotovitelem oceněný **položkový rozpočet – příloha č. 2.**
3. Zhotovitel je zodpovědný za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými daňovými předpisy.
4. Změna ceny v důsledku víceprací či méněprací bude provedena na základě vzájemné dohody obou smluvních stran způsobem a formou dodatku k této smlouvě.
5. Přípustné jsou jen vícepráce (dodatečné práce, dodávky a/nebo služby), které mohou být uplatněny pouze v případech, kdy se jedná o objektivní, věcně správné a nepředvídatelné náklady, nutné pro realizaci díla, a tedy k naplnění cílů a parametrů projektu. Zhotovitel je povinen před tím uplatnit postup dle § 2594 nebo § 2627 zákona č. 89/2012, občanský zákoník, tj. že pokud při realizaci díla bez zbytečného odkladu neupozorní objednatele na nevhodnou povahu jeho pokynů k provedení díla, nebo zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky a nesplní vůči objednateli svou zákonnou oznamovací povinnost, pak objednatel není povinen uhradit zhotoviteli provedené vícepráce z titulu bezdůvodného obohacení.

Dojde-li při realizaci díla k výskytu výše uvedených víceprací nutných k dokončení stavby, zpracuje zhotovitel přesný výkaz těchto prací a ocenění prací v cenách položkového rozpočtu a ostatní dle obecně známých sborníků doporučených cen (např. označení sborníků URS Praha, a. s., RTS, a. s., aj.) vztahující se k období realizace. Objednatel uhradí jen ty vícepráce, které předem odsouhlasí a které budou objektivní, věcně správné a nepředvídatelné náklady nutné pro realizaci díla, a tedy k naplnění cílů a parametrů projektu.

## **Článek 5**

### **Platební podmínky**

1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohu.
2. Cena za dílo bude hrazena objednatelem na základě daňových dokladů (faktur) vystavených měsíčně zhotovitelem dle skutečně provedených činností na základě zhotovitelem písemně vyhotoveného soupisu činností a materiálů vykonaných a použitých při zhotovování díla v tom kterém příslušném kalendářním měsíci (dále jen „soupis prací“), který musí být následně písemně odsouhlasen objednatelem s tím, že teprve na základě objednatelem písemně odsouhlaseného soupisu prací je zhotovitel oprávněn vystavit a doručit objednateli svoji fakturu za práce jím provedené podle takto objednatelem písemně odsouhlaseného soupisu prací. Nebude-li faktura zhotovitele obsahovat jako svoji přílohu a nedílnou součást soupisu prací písemně odsouhlasený objednatelem, je objednatel oprávněn odmítnout její proplacení.
3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu skutečně provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze provedené práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele vystavena na práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn takovou fakturu bez dalšího vrátit, a zhotovitel povinen fakturu opravit, popř. zrušit a vystavit fakturu novou, která bude obsahovat jen práce objednatelem odsouhlasené. V tomto případě zhotovitel není oprávněn uplatňovat žádné majetkové sankce, vyplývající z peněžního dluhu objednatele.
4. V případě, že zhotovitel vystaví fakturu v nesprávné výši, nebo neúplnou, má objednatel právo tuto fakturu ve lhůtě splatnosti vrátit, přičemž je povinen uvést důvod jejího vrácení. Okamžikem vrácení faktury – daňového dokladu zhotoviteli se doba splatnosti faktury-daňového dokladu přerušuje.
5. Doba splatnosti daňového dokladu (faktury) je **30 dnů** ode dne doručení objednateli.
6. Daňový doklad (faktura) musí dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů obsahovat náležitosti dle ustanovení § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
7. Daňové doklady budou označeny spolufinancováním dle pokynů dotačního titulu.
8. Objednatel prohlašuje, že se jedná o plnění určené výhradně k uskutečňování působnosti v oblasti veřejné správy, při níž se město nepovažuje za osobu povinnou k dani z přidané hodnoty. Z uvedeného důvodu se nepoužije režim přenesení daňové povinnosti, objednatel tedy vystupuje jako neplátce daně z přidané hodnoty.

## **Článek 6**

### **Předání místa plnění, kontrola, předání a převzetí dokončeného díla, zařízení staveniště**

1. Zahájení provádění díla bude předcházet předání místa plnění, toto bude stvrzeno předávacím protokolem podepsaným oběma smluvními stranami. Objednatel se zavazuje předat staveniště zhotoviteli nejpozději do **01. 09. 2025**, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

2. Předání a převzetí dokončeného díla potvrdí objednatel a zhotovitel závěrečným protokolem o předání a převzetí díla. V této souvislosti smluvní strany výslovně sjednávají, že dílo vymezené touto smlouvou se považuje za řádně dokončené a předané, a tedy provedené ve smyslu ust. §2604 občanského zákoníku teprve dnem, ve kterém objednatel a zhotovitel společně podepíší písemný závěrečný protokol o předání a převzetí díla. Objednatel ve smyslu ust. §2628 občanského zákoníku může převzít stavbu i pokud vykazuje stavba ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuj. Protokol pořizuje objednatel a musí obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků. Předání a převzetí díla se uskuteční v místě stavby za účasti zhotovitele, objednatele, osoby vykonávající technický dozor investora a autorského dozoru projektanta. Zhotovitel se zavazuje úplně vyklidit staveniště do **5 dnů** od předání díla objednateli.
3. Objednatel je oprávněn kontrolovat dílo v každé fázi jeho provádění. Zhotovitel je povinen objednateli kontrolu díla umožnit a poskytnout objednateli při kontrole součinnost.
4. Ohledně částí díla, které mají být dalším postupem prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele ke kontrole formou zápisu do deníku a současně e-mailem osobě vykonávající technický dozor investora a objednateli, nejméně však **4 dny** předem. Při kontrole zakrývaných prací je objednatel oprávněn žádat předložení nezbytných atestů a protokolů o provedených zkouškách. Porušení těchto povinností zhotovitele zakládá nárok objednatele požadovat odkrytí dotčené části díla na náklady zhotovitele.
5. Zhotovitel je povinen vést po celou dobu platnosti této smlouvy stavební deník, a to ode dne převzetí místa plnění do doby předání řádně provedeného díla bez vad a nedodělků. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel záznamy o pracích a službách, které provádí pro objednatele. Zhotovitel je povinen do stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o místě a časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek (časových, věcných) prováděných prací. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat, k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko a provádět do stavebního deníku zápisy, zejména co se týče lhůt pro plnění díla nebo upozorňovat na vady. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů. Po uplynutí této lhůty se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Zhotovitel předloží stavební deník objednateli ke kontrole na adrese jeho sídla nejméně **1 x za 7 dní**.
6. Zhotovitel odpovídá za to, že veškerá dodaná zařízení a materiály, které jsou předmětem plnění dle smlouvy, případně budou s objednatelem dále dohodnuty, budou nové a dosud nepoužité. Zhotovitel použije pro dílo jen výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence díla byla při běžné údržbě zaručena platnými předpisy, technickými normami a zákony ČR, požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví, životního prostředí, plynulost při běžném provozu a bezpečnost při užívání.
7. Práce, které vykazují již v průběhu jejich provádění nedostatky anebo závady, je zhotovitel povinen na vyzvání objednatele bez zbytečného odkladu napravit. Tímto není dotčeno právo objednatele na případnou náhradu škody vzniklou v důsledku vadně prováděných prací. Objednatel je oprávněn požadovat výměnu vadného, nesprávného, nefunkčního, poškozeného či jinak závadného prvku za nový a bezvadný kdykoliv v průběhu realizace díla, kdy zjistí, že zhotovitel takový závadný prvek v objektu umístil nebo hodlá umístit. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu požadavek objednatele splnit.

8. V hranicích staveniště zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci (BOZP) a požární ochranu (PO) svých pracovníků a pracovníků svých poddodavatelů a rovněž za dodržování příslušných právních předpisů.
9. Smluvní strany se dohodly na pořádání kontrolních dnů. Kontrolní dny budou organizovány minimálně **1 x za 7 dní**, se zaměřením na kontrolu kvality a věcného i časového postupu provádění prací. Objednatel je však oprávněn dle potřeby nařídít konání kontrolních dnů i častěji, bude-li to s ohledem na povahu realizace díla považovat za potřebné. Náklady účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně.
10. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je **5 dnů** od data předání a převzetí díla.

## **Článek 7**

### **Sankce za porušení smlouvy**

1. V případě prodlení zhotovitele se zhotovením díla je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,1 %** z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
2. V případě zaviněného prodlení objednatele se zaplacením řádně vystavené faktury, je zhotovitel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,05 %** z dlužné částky bez DPH za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady či nedodělků z přejímacího řízení díla se sjednává smluvní pokuta ve výši **1000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
4. V případě prodlení zhotovitele se zahájením odstraňování vady díla v záruční době se sjednává smluvní pokuta ve výši **1000,- Kč** za každý i započatý den prodlení a každý případ.
5. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady do **10 pracovních dnů** od jejího nahlášení a havárie do **24 hodin** od jejího nahlášení, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady nebo havárie třetí osobu na náklady zhotovitele. V tomto případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli také smluvní pokutu ve výši **10 000,- Kč** za každý takový případ. Zhotovitel je povinen tyto náklady a smluvní pokuty uhradit do 30 dnů od jejich vyúčtování obdrženého od objednatele.
6. Zaplacením smluvní pokuty není omezeno právo na náhradu škody.
7. Na vůli smluvních stran je uplatnění smluvních pokut a jejich vymáhání.

## **Článek 8**

### **Odpovědnost za vady, záruka**

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době. Záruční lhůta za dílo je stanovena v délce 60 měsíců.
2. Odpovědnost za škodu se řídí příslušnými platnými ustanoveními zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, není-li v této smlouvě sjednáno jinak.

3. Reklamací vad na díle uplatní objednatel písemně s uvedením, jak se vada projevuje s požadovaným termínem odstranění. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli všechny informace potřebné pro zajištění opravy. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady nejpozději však do 5 pracovních dnů od uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od nástupu.
4. Jestliže zhotovitel neodstraní vady do 30 kalendářních dnů od nástupu na odstranění vady, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad, je objednatel oprávněn, kromě uplatnění smluvní pokuty, podle vlastního uvážení tyto práce provést sám, pověřit jejich prováděním jinou firmu nebo jejím prostřednictvím zakoupit a vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu této smlouvy o dílo. Takto vzniklé, avšak prokazatelné a obvyklé náklady, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do deseti kalendářních dnů od doručení faktury. Zhotovitel podle této smlouvy o dílo však nenese odpovědnost za případné vady prací, které dle shora uvedeného textu této smlouvy zajišťoval jiný zhotovitel.
5. Odstranění reklamované vady bude potvrzeno zápisem, sepsaným zhotovitelem v součinnosti s objednatelem. V závěru zápisu objednatel výslovně uvede, zda odstraněnou reklamovanou vadu přejímá, nebo z jakých důvodů převzít odmítá.
6. Za odstraněné reklamované vady, zhotovitel přejímá záruku po dobu 60 měsíců ode dne písemného předání a převzetí reklamované vady, nejméně však do konce záruční doby celého díla.
7. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na jakost dodávek, a za provedení prací.
8. Zhotovitel neodpovídá za vady, které se projeví v průběhu záruční lhůty, a byly způsobeny živelnými událostmi či vyšší mocí.
9. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje platnou pojistnou smlouvou na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v minimální výši ceny díla včetně DPH dle článku 4, odst. 1. Zhotovitel je zavazuje udržovat ji v platnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Zhotovitel je povinen pojistnou smlouvou na vyžádání objednateli bez zbytečného odkladu předložit.
10. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje platnou pojistnou smlouvou na stavebně montážní pojištění v minimální výši ceny díla včetně DPH dle článku 4, odst. 1. Zhotovitel je zavazuje udržovat ji v platnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Zhotovitel je povinen pojistnou smlouvou na vyžádání objednateli předložit.
11. Zhotovitel se zavazuje udržovat v platnosti po celou dobu trvání této smlouvy certifikáty a ostatní osvědčení/pověření požadované objednatelem v zadávací dokumentaci. Zhotovitel je povinen certifikáty/osvědčení na vyžádání objednateli bez zbytečného odkladu předložit.

## **Článek 9**

### **Poddodavatelé**

1. Zhotovitel je oprávněn jednotlivé části díla provést pomocí poddodavatelů. Seznam významných poddodavatelů, které zhotovitel uvedl ve své nabídce, tvoří **přílohu č. 3 smlouvy**.

2. Za výsledek činnosti poddodavatelů odpovídá zhotovitel stejně, jako by je provedl sám. Jakákoli smluvní úprava mezi zhotovitelem a jeho poddodavateli nemá žádný vliv na práva a povinnosti zhotovitele podle této smlouvy.
3. Zhotovitel není oprávněn bez písemného souhlasu objednatele měnit poddodavatele po celou dobu realizace díla.

## **Článek 10**

### **Odstoupení od smlouvy**

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení smluvních podmínek, přičemž za podstatné porušení se považuje zejména:
  - a. neprovádění prací zhotovitelem po dobu delší než 30 dnů, vyjma důvodů uvedených v odst. 4 a 6
  - b. jestliže zhotovitel nebude dílo provádět řádně, a to ani po předchozí písemné výzvě objednatele
  - c. jestliže zhotovitel nebude při provádění díla postupovat podle pokynů objednatele
  - d. zhotovitel bude v prodlení s provedením díla o více než 15 dnů
  - e. porušení jakékoli povinnosti dle čl. 9. bodu 2. a 3,
  - f. porušení jakékoli povinnosti dle čl. 8. bodu 11,
2. Zhotovitel má právo odstoupit od této smlouvy z důvodu podstatného porušení smluvních podmínek a závazků objednatelem:
  - a. neplacení faktur za provedené a převzaté práce v dohodnutých termínech.
3. V případě, že dojde z některé strany k odstoupení od této smlouvy o dílo, má zhotovitel právo na tu část smluvní ceny, která odpovídá rozsahu provedených prací k okamžiku odstoupení od této smlouvy, pokud tyto práce byly odsouhlaseny a převzaty objednavatelem.
4. Objednatel si vyhrazuje právo na dočasné pozastavení prováděných prací bez jakýchkoliv sankcí ze strany zhotovitele v případě zásahu vyšší moci definované v čl. 12. V tomto případě í bude prodloužen termín dokončení díla o dobu trvání dočasné pozastávky. Trvá-li přerušení prací déle než dva měsíce nebo uplynula-li původně dohodnutá lhůta k provedení díla, může zhotovitel od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Objednatel uhradí zhotoviteli prokazatelné náklady vzniklé mu v tomto období jako důsledek všech nezbytně nutných prací a dodávek, včetně prací a dodávek zabezpečovacích
5. Objednatel si vyhrazuje právo na úpravu předmětu díla (snížení objemu zakázky), bez nároku na náhradu škody ani ušlého zisku pro kteroukoliv smluvní stranu.
6. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana povinna ihned, bez zbytečného odkladu, oznámit tuto skutečnost druhé smluvní straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných ke změně této smlouvy formou uzavření písemného dodatku k této smlouvě. Obě smluvní strany budou k jednání přistupovat se snahou o součinnost vedoucí k dokončení díla.
7. Odstoupením od této smlouvy kterékoliv ze smluvních stran nezaniká nárok na zaplacení smluvních pokut a uplatnění náhrady vzniklých škod.
8. Odstoupí-li některá ze smluvních stran platně od této smlouvy, pak povinnosti smluvních stran jsou následující:

- a. zhotovitel vyhotoví a objednateli předá soupis všech provedených prací, zhotovitel vyhotoví a objednateli předá ocenění prací, které byly řádně a bez vad do okamžiku odstoupení od této smlouvy provedeny způsobem, kterým je stanovena cena díla dle této smlouvy,
- b. zhotovitel vypracuje a objednateli předá seznam uhrazených plateb,
- c. zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál ze staveniště, pokud se strany nedohodnou jinak,
- d. zhotovitel písemně vyzve objednatele k dílčímu převzetí nedokončeného díla a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení výzvy zahájit dílčí předávací řízení,
- e. úhrada vzájemných nároků a pohledávek se řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména zákonem č.89/2012 Sb., občanským zákoníkem, nestanoví-li tato smlouva jinak.

## **Článek 11**

### **Vyšší moc**

1. Vyšší moc znamená událost nebo skutečnost, která je mimo kontrolu smluvních stran, vznikla po uzavření smlouvy a to mimořádně, nepředpokladatelně a nezávisle na vůli smluvních stran a která nemohla být při uzavření smlouvy předvídána.
2. Každá ze smluvních stran, která nemůže vzhledem k okolnostem vyšší moci plnit svoje smluvní podmínky, musí co nejdříve o těchto okolnostech uvědomit druhou smluvní stranu.
3. V případě působení vyšší moci se obě smluvní strany zavazují učinit bez zbytečného odkladu potřebné kroky k vyřešení situace a k odstranění jejích následků. Nedospějí-li smluvní strany k dohodě, bude spor řešen u obecného soudu místně příslušného objednateli.

## **Článek 12**

### **Ujednání společná a závěrečná**

1. Vzájemné vztahy smluvních stran se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník., v platném znění a souvisejícími předpisy platnými v době uzavření smlouvy.
2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření.
3. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze ve formě písemných dodatků ke smlouvě.
4. Tato smlouva se uzavírá v elektronické podobě. Každá smluvní strana obdrží vyhotovení smlouvy s elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.
5. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tato uzavřená smlouva, včetně jejích změn a dodatků, byla uveřejněna na profilu zadavatele v souladu s § 219 odst. 1) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
6. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvy přečetly, jejímu obsahu porozuměly, tato je výrazem jejich vůle projevené svobodně a vážně, na důkaz čehož připojují níže osoby oprávněné jednat jménem nebo za smluvní strany své vlastnoruční podpisy.

## **Článek 14** **Seznam příloh**

1. Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí této smlouvy o dílo:

Příloha č. 1 - Krycí list nabídky

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

Příloha č. 3 - Seznam poddodavatelů

Příloha č. 4 – Časový harmonogram plnění

### **Objednatel:**

Ve Štěpánově dne dle el. podpisu

.....

**Mgr. Jiří Šindler, MSc.**

Starosta města

### **Zhotovitel:**

Ve Šternberku dne dle el. podpisu



**Ing. Tomáš Král**

Ing. Tomáš Král – autorizované stavební  
činnosti



**Schvalovací doložka podle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní  
zřízení), v platném znění**

Tato smlouva mezi shora uvedenými smluvními stranami byla schválena na 71. schůzi rady města Štěpánova, konané dne 02. 07. 2025 usnesením č. 71R/7/25.

## KRYCÍ LIST NABÍDKY

## „Štěpánov – chodníky ul. U Parku, silnice III/44613“

Zakázka malého rozsahu dle § 27 zadávaná v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

1. Základní identifikační údaje			
<b>1.1. Zadavatel</b>			
Název:	Město Štěpánov		
Sídlo:	Horní 444/7, 783 13 Štěpánov		
Zástupce zadavatele:	Mgr. Jiří Šindler, MSc., starosta		
IČ:	00299511		
<b>1.2. Dodavatel</b>			
Název:	Ing. Tomáš Král – autorizované stavební činnosti		
Sídlo/místo podnikání:	Lipinka 100, 783 83 Lipinka		
Spisová značka v obchodním rejstříku:	není zapsán		
Statutární zástupce/osoba oprávněná za dodavatele:	Ing. Tomáš Král		
IČ:	760 43 690		
Tel.:			
E-mail:			
Kontaktní osoba ve věcech nabídky:			
Tel.:			
E-mail:			
2. Formulář nabídkové ceny v Kč „nejvýše přípustné“			
	Cena celkem bez DPH	DPH (sazba 21 %)	Cena celkem Včetně DPH
Celková cena za dílo <sup>1</sup>	3 827 239,51	803 720,30	4 630 959,56
3. Oprávněná osoba za dodavatele jednat			
Podpis oprávněné osoby, datum:	20.6.2025		
Titul, jméno, příjmení:	Ing. Tomáš Král		
Funkce:	podnikatel		

<sup>1</sup> Uvádí se absolutní hodnota celkové nabídkové ceny v českých korunách.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: POSP806-2024  
Stavba: Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

KSO:  
Místo: Rozvadovice


CC-CZ: 21121  
Datum: 19.06.2025

Zadavatel:  
Město Štěpánov

IČ: 00299138  
DIČ: CZ00299138

Uchazeč:  
Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

IČ: 76043690  
DIČ:

Projektant:  


IČ:  
DIČ: 

Zpracovatel:  
 CU2024/II

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **3 827 239,51**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>3 827 239,51</b>	<b>803 720,30</b>
	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH v CZK 4 630 959,81**

**Z toho neuznatelné náklady 1 871 717,56**

Výše daně  
**393 060,69**  
**2 264 778,25**

**Uznatelné náklady 1 955 521,95**

Výše daně  
**410 659,61**  
**2 366 181,56**

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: POSP806-2024

**Stavba:** Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Místo: Rozvadovice

Datum: 19.06.2025

Zadavatel: Město Štěpánov

Projektant:

Uchazeč: Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**3 827 239,51**

**4 630 959,81**

<b>1</b>	<b>SO 101 - Silnice III/44613</b>	1 479 592,26	1 790 306,63
1-1	SO 101 - Silnice III/44613 - soupis prací	1 479 592,26	1 790 306,63
<b>2</b>	<b>SO 102 - Místní komunikace</b>	2 160 647,25	2 614 383,17
2-1	SO 102 - Místní komunikace - soupis prací	2 160 647,25	2 614 383,17
<b>3</b>	<b>VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY</b>	187 000,00	226 270,00
3-1	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací	187 000,00	226 270,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Objekt:

1 - SO 101 - Silnice III/44613

Soupis:

**1-1 - SO 101 - Silnice III/44613 - soupis prací**

KSO: 82229  
Místo: Rozvadovice

CC-CZ: 21121  
Datum: 19.06.2025  
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:  
Město Štěpánov

IČ: 00299138  
DIČ: CZ00299138

Uchazeč:  
Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

IČ: 76043690  
DIČ:

Projektant:



IČ:  
DIČ:



Zpracovatel:



CU2024/II

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 479 592,26**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 479 592,26	21,00%	310 714,37
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 790 306,63**

**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:

Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Objekt:

1 - SO 101 - Silnice III/44613

Soupis:

**1-1 - SO 101 - Silnice III/44613 - soupis prací**

Místo: Rozvadovice

Datum: 19.06.2025

Zadavatel: Město Štěpánov

Projektant:

Uchazeč: Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 479 592,26**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 479 592,26

001 - zemní práce	25 941,32
58 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot	64 821,00
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	553 460,98
059 - kryty poz.komunikací - dlažba	379 114,15
81 - Potrubí z trub betonových	38 766,28
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	7 254,39
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	10 803,00
96 - Bourání konstrukcí	399 431,14

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Objekt:

1 - SO 101 - Silnice III/44613

Soupis:

**1-1 - SO 101 - Silnice III/44613 - soupis prací**

Místo: Rozvadovice

Datum: 19.06.2025

Zadavatel: Město Štěpánov

Projektant:

Uchazeč: Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**1 479 592,26**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 479 592,26

D 001

zemní práce

25 941,32

1	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	1,392	421,00	586,03	CS ÚRS 2024 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251253</a>					
VV			položka výkazu výměr 10					
VV			1,1*1,15*1,1					
VV			Součet					
			1,392					
			1,392					
2	K	133151101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3	m3	0,903	598,00	539,99	CS ÚRS 2024 01
PP			Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/133151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/133151101</a>					
VV			položka výkazu výměr 10					
VV			0,5*2*3,14*1,15*1					
VV			Součet					
			0,903					
			0,903					
3	K	122151102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	21,000	120,00	2 520,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151102</a>					
VV			položka výkazu výměr 6					
VV			21-10,8					
VV			položka výkazu výměr 15					
VV			36*0,3					
VV			Součet					
			10,200					
			10,800					
			21,000					
4	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	10,800	218,00	2 354,40	CS ÚRS 2024 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251101</a>					
VV			položka výkazu výměr 6					
VV			10,8					
			10,800					
5	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/syaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	21,600	83,00	1 792,80	CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo syaniny 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 500 do 1 000 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351104</a>					
VV			položka výkazu výměr 6					
VV			10,8					
VV			položka výkazu výměr 15					
VV			10,8					
			10,800					
6	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/syaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	23,295	120,00	2 795,40	CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo syaniny 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 2 500 do 3 000 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551108</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
VV			položka výkazu výměr 6					
VV			21-10,8					
VV			položka výkazu výměr 15					
VV			36*0,3					
VV			položka výkazu výměr 10					
VV			1,1*1,15*1,1					
VV			0,5*2*3,14*1,15*1					
			10,200					
			10,800					
			1,392					
			0,903					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	10,800	92,00	993,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelosti 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		položka výkazu výměr 15					
	VV		10,8		10,800			
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	41,931	270,00	11 321,37	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného 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>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		10,8		10,800			
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		21-10,8		10,200			
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		1,1*1,15*1,1		1,392			
	VV		0,5*2*3,14*1,15*1		0,903			
	VV		Mezisoučet		23,295			
	VV		23,295*1,8		41,931			
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštění	m3	1,463	129,00	188,73	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174101101</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		1,1*1,15*1,1		1,392			
	VV		-1,1*0,15*1,1		-0,182			
	VV		-1,1*0,35*1,1		-0,424			
	VV		0,5*2*3,14*1,15*1		0,903			
	VV		-0,25*2*3,14*1,15*1		-0,226			
	VV		Součet		1,463			
10	M	583441970	šterkodrt frakce 0/63	t	2,926	410,00	1 199,66	CS ÚRS 2024 01
	PP		šterkodrt frakce 0/63					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		1,1*1,15*1,1		1,392			
	VV		-1,1*0,15*1,1		-0,182			
	VV		-1,1*0,35*1,1		-0,424			
	VV		0,5*2*3,14*1,15*1		0,903			
	VV		-0,25*2*3,14*1,15*1		-0,226			
	VV		Mezisoučet		1,463			
	VV		1,463*2		2,926			
11	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	0,398	768,00	305,66	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuštění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175101201</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdálenosti 3 m od přilehlého lince objektu nad přilehlým původním terénem. Zásyp pod tímto terénem se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami souboru cen 174 Zásyp sypaninou; zbývající obsyp se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 2. Ceny platí i pro sypání ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m. Uložení výkopku (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171 25-1101 Uložení sypaniny do nezhuštěných násypů. 3. Ceny nelze použít pro obsyp potrubí; tento se oceňuje cenami 175 Obsyp potrubí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) svahování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování, b) humusování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 18. 3 Rozprostření a urovnání ornice. 5. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		1,1*0,35*1,1		0,424			
	VV		-0,085*2*3,14*1,15		-0,026			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	Součet		0,398			
12	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	0,716	680,00	486,88	CS ÚRS 2024 01
		PP	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16					
		VV	položka výkazu výměr 10					
		VV	1,1*0,35*1,1		0,424			
		VV	-0,085*2*3,14*1,15		-0,026			
		VV	Mezisoučet		0,398			
		VV	0,398*1,8		0,716			
13	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	40,800	21,00	856,80	CS ÚRS 2024 01
		PP	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112</a>					
		VV	položka výkazu výměr 12					
		VV	40,8		40,800			
	D	58	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot				64 821,00	
14	K	919124121	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s vyplněním spár asfaltovou zálivkou	m	12,000	219,00	2 628,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s odstraněním vložek, s vyčištěním a vyplněním spár asfaltovou zálivkou					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919124121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919124121</a>					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	12		12,000			
15	K	919131111	Vyztužení dilatačních spár kluznými trny D 25 mm dl 500 mm v CB krytu	kus	45,000	101,00	4 545,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu kluznými trny průměru 25 mm, délky 500 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919131111</a>					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	45		45,000			
16	K	919131311	Vyztužení dilatačních spár - filigrán (distanční žebříček) pro uchycení trnů nebo kotev v CB krytu	m	12,000	209,00	2 508,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu filigrán (distanční žebříček) pro uchycení trnů nebo kotev					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919131311</a>					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	12		12,000			
17	K	919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	0,120	47 000,00	5 640,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919716111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919716111</a>					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	36*0,00303*1,1		0,120			
18	K	953312111	Vložky do svislých dilatačních spár z fasádních polystyrenových desek tl. 10 mm	m2	5,000	108,00	540,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrenových desek fasádních včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu do 10 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953312111</a>					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	5		5,000			
19	K	R-58-002	Kryt superplastifikovaný beton CB II - 220 cm	m2	36,000	1 360,00	48 960,00	
		PP	Kryt superplastifikovaný beton CB II - 220 cm					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	36		36,000			
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				553 460,98	
20	K	564581011	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny plochy do 100 m2 tl 300 mm	m2	36,000	59,00	2 124,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a ztuhnutím plochy jednotlivě do 100 m2, po ztuhnutí tl. 300 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564581011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564581011</a>					
		VV	položka výkazu výměr 15					
		VV	36		36,000			
21	K	564851014	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 180 mm	m2	40,800	240,00	9 792,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a ztuhnutím plochy jednotlivě do 100 m2, po ztuhnutí tl. 180 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851014">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851014</a>					
		VV	položka výkazu výměr 10					
		VV	40,8		40,800			
22	K	565166121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 80 mm š přes 3 m	m2	634,200	452,00	286 658,40	CS ÚRS 2024 01
		PP	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 80 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565166121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565166121</a>					
		VV	položka výkazu výměr 17					
		VV	634,2		634,200			
23	K	5671221R4	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 12/16 (KSC I) tl 150 mm	m2	36,000	586,00	21 096,00	
		PP	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 12/16 (KSC I), po ztuhnutí tl. 150 mm					
		VV	položka výkazu výměr 13					
		VV	36		36,000			
24	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	634,200	29,00	18 391,80	CS ÚRS 2024 01
		PP	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111112</a> položka výkazu výměr 16 634,2		634,200			
25	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	634,200	15,00	9 513,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211111</a> položka výkazu výměr 18 634,2		634,200			
26	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	634,200	294,00	186 454,80	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134121</a> "položka výkazu výměr 19 634,2		634,200			
27	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	1 255,900	6,00	7 535,40	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908411</a> položka výkazu výměr 1 1179 položka výkazu výměr 2 19,7 položka výkazu výměr 3 43 položka výkazu výměr 4 14,2 Součet		1 179,000 19,700 43,000 14,200 1 255,900			
28	K	919121231	Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	44,700	170,00	7 599,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919121231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919121231</a> "položka výkazu výměr 22 44,7		44,700			
29	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	63,185	68,00	4 296,58	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					
	D	059	kryty poz.komunikací - dlažba				379 114,15	
30	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	40,000	680,00	27 200,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/591141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/591141111</a> položka výkazu výměr 11 40		40,000			
31	M	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	40,400	1 490,00	60 196,00	CS ÚRS 2024 01
			PP VV VV 40*1,01		40,400			
32	M	5856204R	malta zdící a spárovací vysokopevnostní	kg	808,000	22,00	17 776,00	
			PP P VV VV Poznámka k položce: 20 kg/m2 položka výkazu výměr 11 40*20*1,01		808,000			
33	K	91611123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	569,900	220,00	125 378,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC PSC Poznámka k souboru cen: 1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry.					
			PP VV VV VV VV položka výkazu výměr 7 219,7 položka výkazu výměr 8 175,1*2		219,700 350,200			
34	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	30,815	850,00	26 192,75	CS ÚRS 2024 01
			PP kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		položka výkazu výměr 8 (175,1*2*0,1-(264,8-219,7)*0,1)*1,01		30,815			
35	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	18,823	3 120,00	58 727,76	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121</a>					
	VV		položka výkazu výměr 7 219,7*0,15*0,15		4,943			
	VV		"položka výkazu výměr 8 175,1*0,3*0,15		7,880			
	VV		"položka výkazu výměr 11 40*0,15		6,000			
36	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	304,515	209,00	63 643,64	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným 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	81	Potrubi z trub betonových				38 766,28	
37	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm pod poklopy a mříže	kus	1,000	797,00	797,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452112112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452112112</a>					
	VV		položka výkazu výměr 10		1,000			
	VV		1					
38	K	895941301	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	1,000	1 122,00	1 122,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941301</a>					
	VV		položka výkazu výměr 10		1,000			
	VV		1					
39	K	895941314	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží horní 570 mm	kus	1,000	1 027,00	1 027,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruží horní 570 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941314</a>					
	VV		položka výkazu výměr 10		1,000			
	VV		1					
40	M	59223858	skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x570x50mm	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x570x50mm					
	VV		položka výkazu výměr 10		1,000			
	VV		1					
41	M	59223864	prstěnek pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		prstěnek pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm					
	VV		položka výkazu výměr 10		1,000			
	VV		1					
42	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	1,000	970,00	970,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm					
	VV		položka výkazu výměr 10		1,000			
	VV		1					
43	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 300,00	1 300,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899204112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899204112</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, ráků a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.					
	VV		položka výkazu výměr 10		1,000			
	VV		1					
44	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/500mm	kus	1,000	720,00	720,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		koš vysoký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/500mm					
	VV		položka výkazu výměr 10		1,000			
	VV		1					
45	M	28661787	mříž šachtová dešťová litinová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec	kus	1,000	2 990,00	2 990,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		mříž šachtová dešťová litinová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec					
	VV		položka výkazu výměr 10		1,000			
	VV		1					
46	K	89933111R	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	6,000	900,00	5 400,00	
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
	VV		položka výkazu výměr 21		6,000			
	VV		6					
47	K	89943111R	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	16,000	900,00	14 400,00	
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur					
	VV		položka výkazu výměr 20		16,000			
	VV		16					
48	K	89923111R	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	6,000	900,00	5 400,00	
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže					
	VV		položka výkazu výměr 9		6,000			
	VV		6					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	10,820	354,00	3 830,28	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998274101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998274101</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopisek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
D 87 Potrubí z trub plastických a skleněných							7 254,39	
50	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,182	1 499,00	272,82	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111</a>					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		1,1*0,15*1,1		0,182			
	VV		Součet		0,182			
51	K	871311101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 160 x 6,2 mm	m	1,100	149,00	163,90	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z tvrdého PVC-U v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 160 x 6,2 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871311101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871311101</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: a) dodání potrubí; potrubí se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u trub polyetylénových ve výši 1,5 %; u trub z tvrdého PVC ve výši 3 %, b) dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 2. Ceny -1211 jsou určeny i pro plošné kolektory primárních okruhů tepelných čerpadel.					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		1,1		1,100			
	VV		Součet		1,100			
52	M	28612028	trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x6000mm SN16	m	1,155	550,00	635,25	CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x6000mm SN16					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		1,1*1,05		1,155			
	VV		Součet		1,155			
53	K	877315211	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	252,00	756,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 150					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877315211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877315211</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve specifikaci.					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		2+1		3,000			
54	M	28611363	koleno kanalizační PVC KG 160x87°	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		koleno kanalizační PVC KG 160x87°					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		2		2,000			
55	M	2861142R	odbočka kanalizační plastová s kulovým kloubem	kus	1,000	3 900,00	3 900,00	
	PP		odbočka kanalizační plastová s kulovým kloubem					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
56	K	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,100	706,00	776,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 150					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892312121</a>					
	VV		"položka výkazu výměr 10					
	VV		1,1		1,100			
57	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,353	991,00	349,82	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopisek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
D 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							10 803,00	
58	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	36,000	19,00	684,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výzlužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213141111</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svislou konstrukci.					
	VV		položka výkazu výměr 15					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	36		36,000			
59	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	43,200	40,00	1 728,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2					
		VV	položka výkazu výměr 15					
		VV	36*1,2		43,200			
60	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	50,700	80,00	4 056,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915211112</a>					
		VV	položka výkazu výměr 23					
		VV	13,8+12+4*3+4,3*3		50,700			
61	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	4,000	400,00	1 600,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šípky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915231112</a>					
		VV	položka výkazu výměr 23					
		VV	2*2		4,000			
62	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	50,700	50,00	2 535,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915611111</a>					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřané nebo stříkané plochy.					
		VV	položka výkazu výměr 23					
		VV	13,8+12+4*3+4,3*3		50,700			
63	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	4,000	50,00	200,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šípky, symboly, nápisy					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915621111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915621111</a>					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřané nebo stříkané plochy.					
		VV	položka výkazu výměr 23					
		VV	2*2		4,000			
D		96	Bourání konstrukcí				399 431,14	
64	K	919112231	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 25 mm pro těsnící závlivku v živičném krytu	m	44,700	97,00	4 335,90	CS ÚRS 2024 01
		PP	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 20 mm, hloubky 25 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919112231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919112231</a>					
		VV	"položka výkazu výměr 22					
		VV	44,7		44,700			
65	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	44,700	69,00	3 084,30	CS ÚRS 2024 01
		PP	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735111</a>					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
		VV	"položka výkazu výměr 22					
		VV	44,7		44,700			
66	K	113154112	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	39,400	159,00	6 264,60	CS ÚRS 2024 01
		PP	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154112</a>					
		VV	položka výkazu výměr 2					
		VV	19,7*2		39,400			
67	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	76,900	162,00	12 457,80	CS ÚRS 2024 01
		PP	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154113</a>					
		VV	položka výkazu výměr 2					
		VV	19,7		19,700			
		VV	položka výkazu výměr 3					
		VV	43		43,000			
		VV	položka výkazu výměr 4					
		VV	14,2		14,200			
68	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	71,400	195,00	13 923,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154114</a>					
		VV	položka výkazu výměr 3					
		VV	43		43,000			
		VV	položka výkazu výměr 4					
		VV	14,2*2		28,400			
69	K	113154322	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	3 537,000	55,00	194 535,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154322</a>					
		VV	položka výkazu výměr 1					
		VV	1179*3		3 537,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	354,294	41,00	14 526,05	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	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>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1179*0,092*3		325,404			
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		19,7*(0,092*2+0,115)		5,890			
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		43*(0,23+0,115)		14,835			
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		14,2*(0,230+0,230+0,115)		8,165			
71	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	3 897,234	8,00	31 177,87	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním 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>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		skládky 12 km					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1179*0,092*3		325,404			
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		19,7*(0,092*2+0,115)		5,890			
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		43*(0,23+0,115)		14,835			
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		14,2*(0,230+0,230+0,115)		8,165			
	VV		Mezisoučet		354,294			
	VV		354,294*11		3 897,234			
72	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	354,294	200,00	70 858,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného 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>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1179*0,092*3		325,404			
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		19,7*(0,092*2+0,115)		5,890			
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		43*(0,23+0,115)		14,835			
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		14,2*(0,230+0,230+0,115)		8,165			
73	K	113107130	Odstanění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	39,720	592,00	23 514,24	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107130</a>					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		264,8*0,15		39,720			
74	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	264,800	68,00	18 006,40	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>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s operami a vyspárováním jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhání obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 - . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhání dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		264,8		264,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	26,480	82,00	2 171,36	CS ÚRS 2024 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živicí nebo cementovou maltou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979071122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979071122</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny jen pro očištění vybouraných kostek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných dlažebních kostek na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		264,8*0,1		26,480			
76	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	9,533	92,00	877,04	CS ÚRS 2024 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		264,8*0,15*0,24		9,533			
77	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	9,533	47,00	448,05	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		264,8*0,15*0,24		9,533			
78	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	104,861	11,00	1 153,47	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		12 km					
	VV		"položka výkazu výměr 5					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		264,8*0,15*0,24*11		104,861			
79	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	9,533	220,00	2 097,26	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		264,8*0,15*0,24		9,533			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Objekt:

2 - SO 102 - Místní komunikace

Soupis:

**2-1 - SO 102 - Místní komunikace - soupis prací**

KSO: 82229

Místo: Rozvadovice

CC-CZ: 21121

Datum: 19.06.2025

CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:

Město Štěpánov

IČ: 00299138

DIČ: CZ00299138

Uchazeč:

Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

IČ: 76043690

DIČ:

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



CU2024/II

IČ:

DIČ:

Poznámka:



**Cena bez DPH**

**2 160 647,25**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 160 647,25	21,00%	453 735,92
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 614 383,17**

**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:

Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Objekt:

2 - SO 102 - Místní komunikace

Soupis:

**2-1 - SO 102 - Místní komunikace - soupis prací**

Místo: Rozvadovice

Datum: 19.06.2025

Zadavatel: Město Štěpánov

Projektant:

Uchazeč: Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 160 647,25**

### HSV - Práce a dodávky HSV

2 112 731,25

001 - zemní práce	496 134,15
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	196 599,56
059 - kryty poz.komunikací - dlažba	851 510,51
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	45 198,87
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	364 535,56
96 - Bourání konstrukcí	158 752,60
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>47 916,00</b>
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	47 916,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Objekt:

2 - SO 102 - Místní komunikace

Soupis:

**2-1 - SO 102 - Místní komunikace - soupis prací**

Místo: Rozvadovice

Datum: 19.06.2025

Zadavatel: Město Štěpánov

Projektant:

Uchazeč: Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**2 160 647,25**

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 112 731,25

D 001

zemní práce

496 134,15

1	K	112101103	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	484,00	484,00	CS ÚRS 2024 01
PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101103</a> VV položka výkazu výměr 36 VV 1 1,000								
2	K	112155225	Štěpkování soliterních stromků a větví průměru kmene přes 500 do 700 mm s naložením	kus	1,000	782,00	782,00	CS ÚRS 2024 01
PP Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví soliterních, průměru kmene přes 500 do 700 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155225</a> VV položka výkazu výměr 36 VV 1 1,000								
3	K	112211216	Odstranění pařezů ručně D přes 0,6 do 0,7 m v rovině a ve svahu do 1:5 s odklizením a zasypáním	kus	1,000	10 455,00	10 455,00	CS ÚRS 2024 01
PP Odstranění pařezu ručně v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 600 do 700 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112211216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112211216</a> VV položka výkazu výměr 36 VV 1 1,000								
4	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	2 125,00	2 125,00	CS ÚRS 2024 01
PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201413">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201413</a> VV položka výkazu výměr 36 VV 1 1,000								
5	K	122151102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	219,900	120,00	26 388,00	CS ÚRS 2024 01
PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151102</a> VV položka výkazu výměr 37 VV 38,5 38,500 VV položka výkazu výměr 38 VV 42,3 42,300 VV položka výkazu výměr 40 VV 139,1 139,100								
6	K	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	299,200	87,00	26 030,40	CS ÚRS 2024 01
PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151104</a> VV položka výkazu výměr 39 VV 299,2 299,200								
7	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	22,880	421,00	9 632,48	CS ÚRS 2024 01
PP Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251253</a> VV položka výkazu výměr 45 VV 1,1*1,3*16 22,880 VV Součet 22,880								
8	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	120,000	92,00	11 040,00	CS ÚRS 2024 01
PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z hornin 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 položka výkazu výměr 39 VV 120 120,000								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	240,000	73,00	17 520,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny 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 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103</a>					
	VV		položka výkazu výměr 39		240,000			
	VV		120*2					
10	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	425,555	120,00	51 066,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny 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 2 500 do 3 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551108</a>					
	VV		položka výkazu výměr 37					
	VV		38,5		38,500			
	VV		položka výkazu výměr 38					
	VV		42,3		42,300			
	VV		položka výkazu výměr 39					
	VV		299,2-120		179,200			
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		139,1		139,100			
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		1,1*1,3*18,5		26,455			
11	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	765,990	270,00	206 817,30	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>					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 37					
	VV		38,5		38,500			
	VV		položka výkazu výměr 38					
	VV		42,3		42,300			
	VV		položka výkazu výměr 39					
	VV		299,2-120		179,200			
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		139,1		139,100			
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		1,1*1,3*18,5		26,455			
	VV		Mezisoučet		425,555			
	VV		425,55*1,8		765,990			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,279	129,00	2 099,99	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		1,1*1,3*18,5		26,455			
	VV		-1,1*0,15*18,5		-3,053			
	VV		-1,1*0,35*18,5		-7,123			
	VV		Součet		16,279			
13	M	583441970	šterkodrt' frakce 0/63	t	32,558	410,00	13 348,78	CS ÚRS 2024 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		1,1*1,3*18,5		26,455			
	VV		-1,1*0,15*18,5		-3,053			
	VV		-1,1*0,35*18,5		-7,123			
	VV		Mezisoučet		16,279			
	VV		16,279*2		32,558			
14	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	6,703	768,00	5 147,90	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175101201</a>					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		1,1*0,35*18,5		7,123			
	VV		-0,085*2*3,14*18,5		-0,420			
	VV		Součet		6,703			
15	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	12,065	680,00	8 204,20	
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 8/16					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		1,1*0,35*18,5		7,123			
	VV		-0,085*2*3,14*18,5		-0,420			
	VV		Mezisoučet		6,703			
	VV		6,703*1,8		12,065			
16	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	120,000	115,00	13 800,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103</a>					
	VV		položka výkazu výměr 39					
	VV		120		120,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	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	304,500	28,00	8 526,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé 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		položka výkazu výměr 54					
	VV		304,5		304,500			
18	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	304,500	48,00	14 616,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351103</a>					
	VV		položka výkazu výměr 54					
	VV		304,5		304,500			
19	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	54,810	300,00	16 443,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		položka výkazu výměr 54					
	VV		304,5*0,1*1,8		54,810			
20	K	181411141	Založení parterového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	304,500	27,00	8 221,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411141</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zadržovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 54					
	VV		304,5		304,500			
21	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	6,090	120,00	730,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		položka výkazu výměr 54					
	VV		304,5*0,02		6,090			
22	K	182211121	Svahování násypů ručně	m2	304,500	74,00	22 533,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182211121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182211121</a>					
	VV		položka výkazu výměr 54					
	VV		304,5		304,500			
23	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina skupiny 1 a 2	m2	304,500	20,00	6 090,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině skupiny 1 až 2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183205111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183205111</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 54					
	VV		304,5		304,500			
24	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	304,500	2,00	609,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403114</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	VV		položka výkazu výměr 54					
	VV		304,5		304,500			
25	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	304,500	5,00	1 522,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403153</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	VV		položka výkazu výměr 54					
	VV		304,5		304,500			
26	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	566,700	21,00	11 900,70	CS ÚRS 2024 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112</a>					
	VV		položka výkazu výměr 46					
	VV		566,7		566,700			
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				196 599,56	
27	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm	m2	566,700	300,00	170 010,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871116</a> položka výkazu výměr 46 566,7		566,700			
28	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	391,023	68,00	26 589,56	CS ÚRS 2024 01
			PP Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111</a> PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					
		D 059	kryty poz.komunikací - dlažba				851 510,51	
29	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	163,500	335,00	54 772,50	CS ÚRS 2024 01
			PP Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211120</a> VV VV VV VV VV VV položka výkazu výměr 48 a 49 (12,7+7,7+18,9+47,5+14,7+4+1,3+3,1+20,2+3,2) položka výkazu výměr 50 27,2 položka výkazu výměr 51 3		133,300 27,200 3,000			
30	K	596211121	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	132,800	335,00	44 488,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 50 do 100 m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211121</a> VV VV položka výkazu výměr 48 73,1+59,7		132,800			
31	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	197,966	350,00	69 288,10	CS ÚRS 2024 01
			PP dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní VV VV položka výkazu výměr 48 (229-36,8)*1,03		197,966			
32	M	59245008	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	3,000	430,00	1 290,00	CS ÚRS 2024 01
			PP dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm barevná VV VV položka výkazu výměr 51 3		3,000			
33	M	59245021	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 60mm přírodní	m2	37,904	350,00	13 266,40	CS ÚRS 2024 01
			PP dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 60mm přírodní VV VV VV položka výkazu výměr 49 bez fazet 36,8*1,03		37,904			
34	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	28,016	510,00	14 288,16	CS ÚRS 2024 01
			PP dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná VV VV položka výkazu výměr 50 27,2*1,03		28,016			
35	K	596211220	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	158,000	355,00	56 090,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211220</a> VV VV položka výkazu výměr 52 158		158,000			
36	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	162,740	380,00	61 841,20	CS ÚRS 2024 01
			PP dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní VV VV položka výkazu výměr 52 158*1,03		162,740			
37	K	596411111	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc komunikací pro pěší tl do 80 mm pl do 50 m2	m2	8,800	355,00	3 124,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. do 80 mm, pro plochy do 50 m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596411111</a> VV VV položka výkazu výměr 53 8,8		8,800			
38	M	59246016	dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 80mm přírodní	m2	9,064	450,00	4 078,80	CS ÚRS 2024 01
			PP dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 80mm přírodní VV VV položka výkazu výměr 53 8,8*1,03		9,064			
39	K	596411113	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc komunikací pro pěší tl do 80 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	171,500	355,00	60 882,50	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. do 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596411113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596411113</a>					
	VV		položka výkazu výměr 47					
	VV		171,5		171,500			
40	M	59245291R.1	<b>dlažba 20x20x80 mm s distančními náliškami barevná - vsakovací</b>	m2	173,215	540,00	93 536,10	
	PP		Dlažba s distančními náliškami vymezující spáru o šířce 29 mm. Dlažba je svým tvarem předurčena na zpěvněné plochy, kde se počítá s částečným průsakem dešťových vod do podloží (parkoviště a odstavná stání).					
	VV		položka výkazu výměr 47					
	VV		171,5*1,01		173,215			
41	M	58333625	<b>kamenivo těžené hrubé frakce 4/8</b>	t	4,562	790,00	3 603,98	CS ÚRS 2024 01
	PP		kamenivo těžené hrubé frakce 4/8					
	VV		položka výkazu výměr 47					
	VV		171,5*0,014*1,9		4,562			
42	K	916111123	<b>Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého</b>	m	2,000	220,00	440,00	
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého též značky					
	VV		položka výkazu výměr 43					
	VV		2		2,000			
43	M	58381007	<b>kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10</b>	m2	0,202	850,00	171,70	
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		položka výkazu výměr 43					
	VV		2*0,1*1,01		0,202			
44	K	916131213	<b>Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého</b>	m	285,000	250,00	71 250,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		položka výkazu výměr 42					
	VV		285,		285,000			
45	M	59217031	<b>obrubník silniční betonový 1000x150x250mm</b>	m	203,010	170,00	34 511,70	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
	VV		položka výkazu výměr 42					
	VV		201*1,01		203,010			
46	M	59217029	<b>obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm</b>	m	41,410	150,00	6 211,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		položka výkazu výměr 42					
	VV		41*1,01		41,410			
47	M	59217030	<b>obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm</b>	m	25,250	430,00	10 857,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm					
	VV		"položka výkazu výměr 42					
	VV		12*1,01		12,120			
	VV		13*1,01		13,130			
48	M	59217035	<b>obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm</b>	m	19,392	510,00	9 889,92	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm					
	VV		položka výkazu výměr 42					
	VV		11*0,8*1,01		8,888			
	VV		13*0,8*1,01		10,504			
49	K	916231213	<b>Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého</b>	m	139,000	230,00	31 970,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213</a>					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. 4. Měrná jednotka u příplatků je m délky obrubníku.					
	VV		položka výkazu výměr 41					
	VV		139		139,000			
50	M	59217018	<b>obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm</b>	m	140,390	140,00	19 654,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm					
	VV		položka výkazu výměr 41					
	VV		139*1,01		140,390			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm bez boční opěry	m	12,000	930,00	11 160,00	
	PP		Osazení betonového bezbariérového obrubníku s ložem betonovým tl. 150 mm úložná šifka do 400 mm bez boční opěry					
	VV		položka výkazu výměr 44					
	VV		12		12,000			
52	M	59217540R	Bezbariérový zastávkový obrubník 350/435/1000	kus	10,100	3 800,00	38 380,00	
	PP		Bezbariérový zastávkový obrubník 350/435/1000					
	VV		položka výkazu výměr 44					
	VV		10*1,01		10,100			
53	M	59217549R	Bezbariérový zastávkový obrubník přechodový L 330/435/1000	kus	1,010	3 800,00	3 838,00	
	PP		Bezbariérový zastávkový obrubník přechodový L 330/435/1000					
	VV		položka výkazu výměr 44					
	VV		1*1,01		1,010			
54	M	59217538R	Bezbariérový zastávkový obrubník přechodový P 330/435/1000	kus	1,010	3 800,00	3 838,00	
	PP		Bezbariérový zastávkový obrubník přechodový PL 330/435/1000					
	VV		položka výkazu výměr 44					
	VV		1*1,01		1,010			
55	M	58582105R	lepidlo obkladů a dlažeb mrazuvzdorné bal. 25 kg	t	0,017	29 000,00	493,00	
	PP		Tmely obkladové a spárovací hmoty lepicí lepení obkladů a dlažeb mrazuvzdorné bal. 25 kg					
	VV		položka výkazu výměr 44					
	VV		12*0,35*0,4*0,010		0,017			
56	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	19,987	3 130,00	62 559,31	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121</a>					
	VV		položka výkazu výměr 41					
	VV		139*0,25*0,15		5,213			
	VV		"položka výkazu výměr 42					
	VV		285,3*0,3*0,15		12,839			
	VV		"položka výkazu výměr 43					
	VV		2*0,15*0,15		0,045			
	VV		"položka výkazu výměr 44					
	VV		12*0,45*0,15		0,810			
	VV		"položka výkazu výměr 45					
	VV		16*0,45*0,15		1,080			
57	K	R-059-005	Rezáni obrub	kus	25,000	180,00	4 500,00	
	PP		Rezáni obrub					
	VV		předpoklad					
	VV		položka výkazu výměr 41-44					
	VV		25		25,000			
58	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	292,993	209,00	61 235,54	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným 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	87		Potrubí z trub plastických a skleněných				45 198,87	
59	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3,053	1 499,00	4 576,45	
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		1,1*0,15*18,5		3,053			
	VV		Součet		3,053			
60	K	871311101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 160 x 6,2 mm	m	18,500	149,00	2 756,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z tvrdého PVC-U v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 160 x 6,2 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871311101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871311101</a>					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		18,5		18,500			
	VV		Součet		18,500			
61	M	28612028	trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x6000mm SN16	m	19,425	550,00	10 683,75	CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x6000mm SN16					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		18,5*1,05		19,425			
	VV		Součet		19,425			
62	K	877315211	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	252,00	504,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 150					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877315211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877315211</a>					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		2		2,000			
63	M	2861142R	odbočka kanalizační plastová s kulovým kloubem	kus	2,000	3 900,00	7 800,00	
	PP		odbočka kanalizační plastová s kulovým kloubem					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
64	K	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	18,500	706,00	13 061,00	
	PP		Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 150					
	VV		"položka výkazu výměr 45					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		18,5		18,500			
65	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,870	991,00	5 817,17	
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				364 535,56	
66	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,288	3 120,00	898,56	CS ÚRS 2024 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275313611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275313611</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na zřízení betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		2*0,4*0,4*0,6		0,192			
	VV		položka výkazu výměr 55					
	VV		1*0,4*0,4*0,6		0,096			
67	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevňovacích na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		1+1		2,000			
	VV		položka výkazu výměr 55					
	VV		1		1,000			
68	M	40445645	informativní značky jiné IJ4b 500mm	kus	1,000	950,00	950,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		informativní značky jiné IJ4b 500mm					
	VV		položka výkazu výměr 55					
	VV		1		1,000			
69	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	3,000	1 100,00	3 300,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511112</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		1+1		2,000			
	VV		položka výkazu výměr 55					
	VV		1		1,000			
70	M	40445235	sloupek pro dopravní značku AI D 60mm v 3,5m	kus	1,000	1 700,00	1 700,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		sloupek pro dopravní značku AI D 60mm v 3,5m					
	VV		položka výkazu výměr 55					
	VV		1		1,000			
71	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	40,500	400,00	16 200,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915231112</a>					
	VV		položka výkazu výměr 23					
	VV		40,5		40,500			
72	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	40,500	50,00	2 025,00	
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	VV		položka výkazu výměr 23					
	VV		40,5		40,500			
73	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	16,000	400,00	6 400,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113111</a>					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		16		16,000			
74	M	59227102	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 150mm	m	16,000	3 999,00	63 984,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 150mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		16			16,000		
	VV		Součet			16,000		
75	M	56241205	čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu PE/PP š 150 mm s nátrubkem DN 160	kus	2,000	489,00	978,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu PE/PP š 150 mm s nátrubkem DN 160					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		1+1			2,000		
	VV		Součet			2,000		
76	K	R-091-004	Osazení a dodání přístřešku na kola včetně spodní stavby	ks	1,000	260 000,00	260 000,00	
	PP		Osazení a dodání přístřešku na kola včetně spodní stavby					
	VV		položka výkazu výměr 57					
	VV		1			1,000		
77	K	916781112	Zpomalovací plastový práh pro přejezdovou rychlost 20 km/h	m	3,000	2 400,00	7 200,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zpomalovací práh plastový pro přejezdovou rychlost 20 km/h					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916781112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916781112</a>					
	VV		položka výkazu výměr 58					
	VV		3			3,000		
D	96		Bourání konstrukcí				158 752,60	
78	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	106,200	91,00	9 664,20	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 kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106123</a>					
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		70,5			70,500		
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		13,7			13,700		
	VV		položka výkazu výměr 31					
	VV		22			22,000		
79	K	113106162	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem ze živice ručně	m2	17,200	95,00	1 634,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem ze živice					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106162">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106162</a>					
	VV		položka výkazu výměr 27					
	VV		17,2			17,200		
80	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	58,800	69,00	4 057,20	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 kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106121</a>					
	VV		položka výkazu výměr 32					
	VV		58,8			58,800		
81	K	113106125	Rozebrání dlažeb z vegetačních dlaždic betonových komunikací pro pěší ručně	m2	4,700	83,00	390,10	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 kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z vegetační dlažby betonové					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106125</a>					
	VV		položka výkazu výměr 30					
	VV		4,7			4,700		
82	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	90,250	592,00	53 428,00	
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		225,9*0,3			67,770		
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		82,3*0,25			20,575		
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		12,7*0,15			1,905		
83	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	308,200	61,00	18 800,20	
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		225,9			225,900		
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		82,3			82,300		
84	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	12,700	42,00	533,40	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		položka výkazu výměr 26					
	VV		12,7			12,700		
85	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,480	3 590,00	1 723,20	
	PP		Bourání základů z betonu prostého					
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		0,4*0,4*0,6*5			0,480		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	K	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	17,200	82,00	1 410,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živicí nebo cementovou maltou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979071122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979071122</a>					
	VV		položka výkazu výměr 27					
	VV		17,2		17,200			
87	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	129,006	92,00	11 868,55	CS ÚRS 2024 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		225,9*0,3*0,24		16,265			
	VV		225,9*0,205		46,310			
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		82,3*0,25*0,24		4,938			
	VV		82,3*0,205		16,872			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		12,7*0,15*0,24		0,457			
	VV		12,5*0,040		0,500			
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		70,5*0,26		18,330			
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		13,7*0,26		3,562			
	VV		položka výkazu výměr 30					
	VV		4,7*0,225		1,058			
	VV		položka výkazu výměr 31					
	VV		22*0,26		5,720			
	VV		položka výkazu výměr 32					
	VV		58,8*0,255		14,994			
88	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	129,006	47,00	6 063,28	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		225,9*0,3*0,24		16,265			
	VV		225,9*0,205		46,310			
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		82,3*0,25*0,24		4,938			
	VV		82,3*0,205		16,872			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		12,7*0,15*0,24		0,457			
	VV		12,5*0,040		0,500			
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		70,5*0,26		18,330			
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		13,7*0,26		3,562			
	VV		položka výkazu výměr 30					
	VV		4,7*0,225		1,058			
	VV		položka výkazu výměr 31					
	VV		22*0,26		5,720			
	VV		položka výkazu výměr 32					
	VV		58,8*0,255		14,994			
89	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 419,066	11,00	15 609,73	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		12 km					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		225,9*0,3*0,24		16,265			
	VV		225,9*0,205		46,310			
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		82,3*0,25*0,24		4,938			
	VV		82,3*0,205		16,872			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		12,7*0,15*0,24		0,457			
	VV		12,5*0,040		0,500			
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		70,5*0,26		18,330			
	VV		položka výkazu výměr 29					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		13,7*0,26		3,562	
			VV		položka výkazu výměr 30			
			VV		4,7*0,225		1,058	
			VV		položka výkazu výměr 31			
			VV		22*0,26		5,720	
			VV		položka výkazu výměr 32			
			VV		58,8*0,255		14,994	
			VV		Mezisoučet		129,006	
			VV		129,006*11		1 419,066	
90	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	129,006	220,00	28 381,32	CS ÚRS 2024 01
			PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01			
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>			
			PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.			
			VV		položka výkazu výměr 24			
			VV		225,9*0,3*0,24		16,265	
			VV		225,9*0,205		46,310	
			VV		položka výkazu výměr 25			
			VV		82,3*0,25*0,24		4,938	
			VV		82,3*0,205		16,872	
			VV		položka výkazu výměr 26			
			VV		12,7*0,15*0,24		0,457	
			VV		12,5*0,040		0,500	
			VV		položka výkazu výměr 28			
			VV		70,5*0,26		18,330	
			VV		položka výkazu výměr 29			
			VV		13,7*0,26		3,562	
			VV		položka výkazu výměr 30			
			VV		4,7*0,225		1,058	
			VV		položka výkazu výměr 31			
			VV		22*0,26		5,720	
			VV		položka výkazu výměr 32			
			VV		58,8*0,255		14,994	
91	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	5,000	379,00	1 895,00	CS ÚRS 2024 01
			PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam a jeho zhuštěním s betonovou patkou			
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966006132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966006132</a>			
			VV		položka výkazu výměr 35			
			VV		5		5,000	
92	K	96607713R	Odstranění různých doplňkových betoniových konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	2,000	555,00	1 110,00	
			PP		Odstranění různých konstrukcí na mostech doplňkových betoniových konstrukcí hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg			
			VV		položka výkazu výměr 34			
			VV		2		2,000	
93	K	966075141	Odstranění kovového zábradlí vcelku	m	3,000	421,00	1 263,00	CS ÚRS 2024 01
			PP		Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku			
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966075141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966075141</a>			
			VV		položka výkazu výměr 33			
			VV		3		3,000	
94	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,868	429,00	372,37	CS ÚRS 2024 01
			PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot			
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221612</a>			
			VV		položka výkazu výměr 33			
			VV		3*0,086		0,258	
			VV		položka výkazu výměr 34			
			VV		2*0,1		0,200	
			VV		položka výkazu výměr 35			
			VV		5*0,082		0,410	
95	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,868	595,00	516,46	
			PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km			
			VV		položka výkazu výměr 33			
			VV		3*0,086		0,258	
			VV		položka výkazu výměr 34			
			VV		2*0,1		0,200	
			VV		položka výkazu výměr 35			
			VV		5*0,082		0,410	
96	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	2,146	15,00	32,19	CS ÚRS 2024 01
			PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost. Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km			
			Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579</a>			
			VV		3 km			
			VV		položka výkazu výměr 33			
			VV		3*0,086*2		0,516	
			VV		položka výkazu výměr 34			
			VV		2*0,1*2		0,400	
			VV		položka výkazu výměr 35			
			VV		1*0,082*15		1,230	
			VV		Součet		2,146	

D M

Práce a dodávky M

47 916,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích						47 916,00
97	K	460161281	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 90 cm v hornině tř I skupiny 1 a 2	m	44,000	329,00	14 476,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 90 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161281">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161281</a>						
VV			položka výkazu výměr 56						
VV			44						
					44,000				
98	K	460431291	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl 90 cm z horniny tř I skupiny 1 a 2	m	44,000	115,00	5 060,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 50 cm hloubky 90 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431291">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431291</a>						
VV			položka výkazu výměr 56						
VV			44						
					44,000				
99	K	460661112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	44,000	155,00	6 820,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovňání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 35 do 50 cm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661112</a>						
VV			položka výkazu výměr 56						
VV			44						
					44,000				
100	K	460742121	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obsypem z písku průměru do 10 cm	m	44,000	91,00	4 004,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací s obsypem z písku, vnitřního průměru do 10 cm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460742121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460742121</a>						
VV			položka výkazu výměr 56						
VV			44						
					44,000				
101	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	44,000	380,00	16 720,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE						
VV			položka výkazu výměr 56						
VV			44						
					44,000				
102	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	44,000	19,00	836,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 34 do 40 cm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722114</a>						
VV			položka výkazu výměr 56						
VV			44						
					44,000				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Objekt:

3 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

## 3-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

KSO: 82229  
Místo: Rozvadovice


CC-CZ: 21121  
Datum: 19.06.2025  
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:  
Město Štěpánov

IČ: 00299138  
DIČ: CZ00299138

Uchazeč:  
Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

IČ: 76043690  
DIČ:

Projektant:  


IČ:  
DIČ:  


Zpracovatel:  
 CU2024/II

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>187 000,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	187 000,00	21,00%	39 270,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>226 270,00</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:

Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Objekt:

3 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

**3-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací**

Místo: Rozvadovice

Datum: 19.06.2025

Zadavatel: Město Štěpánov

Projektant:

Uchazeč: Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>187 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	187 000,00
960 - Kompletační činnost	2 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	106 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	79 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Objekt:

3 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

## 3-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

Místo: Rozvadovice

Datum: 19.06.2025

Zadavatel: Město Štěpánov

Projektant:

Uchazeč: Ing. Tomáš Král - autorizované stavební činnosti

Zpracovatel:



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

### Náklady soupisu celkem

**187 000,00**

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				187 000,00	
D	960		Kompletační činnost				2 000,00	
1	K	045203001	Kompletační a koordinační činnost na řízení subdodavatelů	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Kompletační a koordinační činnost na řízení subdodavatelů					
	P		<i>Poznámka k položce: Náklad zhotovitele na řízení a koordinaci subdodavatelů V případě, že všechny práce budou prováděny vlastními pracovníky, lze tuto položku ocenit nulovou za podmínky, že tato skutečnost bude zapsána do poznámky položky.</i>					
	VV		1		1,000			
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				106 000,00	
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	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>					
	P		<i>Poznámka k položce: Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě. -zaměření zakrývaných konstrukcí a liniových staveb,</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000	15 000,00	15 000,00	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>					
	P		<i>Poznámka k položce: Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě. -zaměření zakrývaných konstrukcí a liniových staveb,</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	25 000,00	25 000,00	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>					
	P		<i>Poznámka k položce: Dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě viz VOP</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	012303101	Vypracování geometrických plánů	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Vypracování geometrických plánů					
	P		<i>Poznámka k položce: Vypracování geometrických plánů podle požadavků KN pro vklad do KN.</i>					
	VV		1		1,000			
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	2 000,00	2 000,00	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>					
	P		<i>Poznámka k položce: Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb v počtu dle SOD a VOP (3 x papírové a 3 x elektronicky)</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
7	K	013254201	Pasportizace stávajících objektů	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Pasportizace stávajících objektů					
	P		<i>Poznámka k položce: Pasportizace stávajících objektů</i>					
	VV		1		1,000			
8	K	043103001	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
	PP		Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření					
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na provedení zkoušek ,rozboru odpadu , revizí a měření</i>					
	VV		1		1,000			
D	VRN9		Ostatní náklady				79 000,00	
9	K	034403001	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	36 000,00	36 000,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		přechodné dopravní značení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034403001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034403001</a>					
	VV		projednání a zajištění dopravních omezení komunikací					
	VV		ZOV					
	VV		značení B/15 podle TP66 -2 měsíce					
	VV		1		1,000			
10	K	0414030R1	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00	
	PP		Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>zabradlí, umožnění přechodu pro pěší</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	0121031R1	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	11 000,00	11 000,00	
	PP		Vytýčení inženýrských sítí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu výstavby</i>					
	VV		"vytýčení stávajících inž. sítí" 1,0		1,000			
12	K	0431030R1	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
	PP		Revize elektro, Statické zatěžovací zkouška pláně, rozbory a výluhy odpadů					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám a jejichž počet a druh by měl být specifikovaný v dokumentu KZP vyhotoveným zhotovitelem</i>					
	P							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	09000100R	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Náklady související s plněním povinností zhotovitele požadované v SOD a VOP, např.:</i>					
	P		- náklady na zřízení bankovních záruk					
			- náklady spojené vypracováním technologických postupů					
			- náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů					
			- náklady spojené s předáním díla					
			atd.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

## SEZNAM FIGUR

Kód: POSP806-2024

Stavba: Štěpánov - chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Datum: 19.06.2025

Kód	Popis	MJ	Výměra
-----	-------	----	--------

### 1/ 1-1 SO 101 - Silnice III/44613 - soupis prací

PlochaMulče	Plocha mulče		2,262
Stromy_1	Počet stromů		2,000
Voda_1	Množství vody pro záliku stromu	m3	0,100

### 2/ 2-1 SO 102 - Místní komunikace - soupis prací

PlochaMulče	Plocha mulče		2,262
Stromy_1	Počet stromů		2,000
Voda_1	Množství vody pro záliku stromu	m3	0,100

Účastník: Ing. Tomáš Král provádění staveb, Lipinka 100, 783 83 Lipinka, IČO 760 43 690

---

**Veřejná zakázka: Štěpánov – chodníky ul. U Parku, silnice III/44613**

K dnešnímu dni nám nejsou známi poddodavatelé, kteří se na plnění veřejné zakázky budou podílet.

