

Ev. číslo smlouvy objednatele  
poř. č.:

Ev. číslo smlouvy zhotovitele  
poř. č.: 22

## Smlouva o dílo

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

### Rekonstrukce severního chodníku ul. Nádražní, Rekonstrukce chodníků v ul. Dlouhá

#### Článek I. Smluvní strany

<b>Objednatel:</b>	<b>Městys Liteň</b>
se sídlem:	Náměstí 71, 267 27 Liteň
Zastoupení ve věcech smluvních:	Tomáš Jurajda, starosta
Tel., e-mail	724 180 395, starosta@mestysliten.cz
Bankovní spojení:	Komerční banka, Beroun
Číslo účtu:	123-242580247/0100
ID schránky:	rnb7me
IČO	00233501
DIČ	CZ 00233501

<b>Zhotovitel:</b>	<b>GamaServis s.r.o.</b>
se sídlem:	Evropská 339, Příbram 1, 261 01
zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 62326	
Zastoupení ve věcech smluvních:	p. Daniel Ernst, jednatel společnosti
Tel., e-mail:	775/777 671, 775/777 672, <a href="mailto:gamaservis.sro@gmail.com">gamaservis.sro@gmail.com</a>
Zastoupení ve věcech technických:	p. Jan Janka, stavbyvedoucí, Ing. František Klasna, TDS
Tel., e-mail:	607/ 150 548, 775/777 671, 775/777 672
Bankovní spojení:	Komerční banka a.s.
Číslo účtu:	19-7568790297/0100
ID schránky:	ftnu45y
IČO:	25270206
DIČ:	CZ25270206

uzavírají smlouvu o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje dle pokynů objednatele k provedení díla v rozsahu vymezeném touto smlouvou a související dokumentací a objednatel se zavazuje k jeho převzetí a k zaplacení sjednané ceny za jeho provedení.

#### Článek II. Předmět plnění a účel smlouvy

- 2.1. Základním předmětem této smlouvy je úprava práv a povinností stran ve věci zhotovení díla a provedení stavebních prací při realizaci zakázky označené jako "**Rekonstrukce severního chodníku ul. Nádražní, Rekonstrukce chodníků v ul. Dlouhá**".
- 2.2. Zakázka je spolufinancována ze zdrojů Ministerstva pro místní rozvoj, v rámci Integrovaném regionálním operačním programu (dále jen „IROP“) ve výzvě č. 41 Infrastruktura pro bezpečnou nemotorovou dopravu
- 2.3. Předmět díla je vymezen v dokumentaci ke smlouvě dle článku II. odstavce 2.4. této smlouvy.

- 2.4. Dokumentace ke smlouvě (dále společně i jen „projektová dokumentace“) je:
- 2.4.1. Projektová dokumentace zpracovaná firmou: Ing. Zdeněk Tesař, ČKAIT 0012736, Adresa: Na Pláni 2862/11, 150 00 Praha 5 - Smíchov IČO: 64528189
  - 2.4.2. Nabídka/rozpočet zhotovitele ze dne 26.8.2024 zpracovaná firmou GamaServis s.r.o., na základě projektové dokumentace uvedené v čl. 2.4.1., která včetně soupisu prací a jednotkového a položkového rozpočtu tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
  - 2.4.3. Stavební povolení či jiný dokument obsahující podmínky provádění díla vydaný či aprobovaný příslušným stavebním úřadem, včetně veškerých vyjádření a stanovisek orgánů veřejné správy a dalších dotčených subjektů, které byly příslušnému stavebnímu úřadu v této souvislosti předkládány.
- 2.5. Předmět díla dále zahrnuje zejména:
- a) Zajištění kompletní a řádné realizace stavby dle projektové dokumentace.
  - b) Zajištění a provedení všech zkoušek, revizí a testů dle právních předpisů a ČSN, včetně vypracování příslušných protokolů.
  - c) Úkony spojené se získáním a vyřizováním veškerých souhlasů a povolení souvisejících s provedením díla (např. pro realizaci potřebných překopů, záborů, dopravních omezení atp.), včetně uhrazení poplatků.
  - d) Zajištění náhradních objízdných tras i dopravního značení a jejich řádná údržba po celou dobu realizace díla, resp. po dobu, po kterou v souvislosti s plněním díla dle této smlouvy taková potřeba trvá.
  - e) Zhotovení potřebných provizorních přechodů či přejezdů, včetně případného nutného osvětlení a označení.
  - f) Zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí v místech dotčených stavbou a s tím související dodržování pravidel BOZP a požární ochrany, včetně zajištění statika v případě potřeby.
  - g) Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí (vodovodních, stokových, energetických či telekomunikačních atd.) nacházejících se v prostoru staveniště, případně i na pozemcích přilehlých, které budou prováděním díla dotčeny, jejich příp. přeložení nebo ochrana tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození; zhotovitel v plném rozsahu odpovídá za škody způsobené na stávajících inženýrských sítích.
  - h) Zajištění a provedení všech geodetických prací, včetně zaměření skutečného provedení díla a včetně zajištění všech dokladů pro objednatele a příslušné úřady.
  - i) Zajištění lešení a podpěrných konstrukcí.
  - j) Vybudování, provozování, udržování a následně vyklizení zařízení staveniště, včetně oplocení staveniště, pokud bude zapotřebí.
  - k) Uvedení staveniště, používaných komunikací pro příjezd na staveniště a přilehlých zpevněných ploch a jiných prostranství do původního stavu (včetně jejich uklizení).
  - l) Dopravu a složení materiálu a zařízení a dopravu pracovníků a jiného personálu na staveniště.
  - m) Odvoz a likvidace či uložení veškerých odpadů a dalších materiálů vzniklých při provádění díla, včetně odvozu a uložení přebytečné zeminy, a zajištění a doložení dokladů o této likvidaci.
  - n) Zabezpečení ostrahy staveniště a veškerých věcí a zařízení na něm umístěných; úschova věcí předaných mu nebo jím opatřených k provádění díla.
  - o) Zajištění a zakrytí stavby proti znečištění, zatečení a povětrnostním vlivům.
  - p) Provedení všech úkonů (včetně revizí a zkoušek) potřebných pro uvedení stavby do provozu a poskytnutí potřebné součinnosti s kolaudací díla (včetně zajištění pravomocného kolaudačního rozhodnutí).
  - q) Zajištění všech předepsaných revizních zpráv, protokolů o provedených zkouškách a dalších souvisejících dokumentů, vystavení prohlášení o shodě, zajištění atestů, certifikátů a osvědčení o jakosti k vybraným druhům materiálů, strojů a zařízení, zabudovaných do stavby a dodaných zhotovitelem, a jejich předání objednateli současně s předáním díla.
  - r) Vyhotovení realizační dokumentace stavby, potřebných konstrukčních výkresů a dílenské dokumentace a jejich předání objednateli před započítím realizace stavebních prací.
  - s) Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli současně s předáním díla.
  - t) Veškeré práce a činnosti související s řádným a úplným provedením díla.
- 2.6. Součástí díla v rámci ceny za dílo jsou i práce neuvedené v podkladech předaných objednatel zhotoviteli, které se však v průběhu stavby ukážou jako nezbytné k řádnému provedení díla a které kvalifikovaný a kompetentní zhotovitel měl a mohl předvídat.
- 2.7. Předmět díla a smlouvy může být po dohodě stran upřesněn dle úprav projektů a dalších projektových stupňů nebo na základě dohody smluvních stran. Zhotovitel se rovněž zavazuje provést takové práce, které vyplynou z požadavků objednatele v průběhu výstavby, případně ze závěrů přejímacího řízení. Pokud taková změna díla bude mít vliv na jeho cenu, bude tato upravena postupem dle čl. IV. této smlouvy. Víceprací není odstraňování vad a nedodělků. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s právem objednatele jednostranně písemným sdělením zmenšit kdykoli v průběhu provádění díla jeho rozsah (méněpráce), což automaticky povede k adekvátnímu snížení ceny díla. V takovém případě nemá zhotovitel vůči objednateli nárok na náhradu škody, která mu vznikla v souvislosti se zmenšením rozsahu díla.

- 2.8. Zhotovitel je v rámci svého plnění zavázán zajistit koordinaci svých prací a jejich návaznost na případné dodávky třetích stran. Zároveň je povinen v případě, že plánovaným pracím brání překážky, pokračovat v jiných pracích na díle tak, aby bylo minimalizováno celkové prodlžení s realizací díla, je-li to technicky možné.
- 2.9. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle projektové dokumentace, platných závazných norem a předpisů a případných pokynů objednatele tak, aby sloužilo k určenému účelu. V případě, že pro konkrétní součást díla není stanoven způsob provedení či charakteristika v podkladech podle čl. 2.4. této smlouvy ani platnými závaznými normami nebo předpisy, jsou pro provedení takové součásti díla závazné normy Evropských společenství (EN) a při jejich absenci české normy (ČSN).
- 2.10. Smluvní strany výslovně sjednávají, že na vztah mezi nimi založený touto smlouvou se neuplatňují žádné obchodní podmínky zhotovitele, a to i kdyby na ně zhotovitel odkazoval na svých fakturách či jiných obchodních listinách.

### Článek III.

#### Doba plnění

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo tak, jak je specifikováno v článku II. této smlouvy, v následujících termínech:
  - **zahájení stavebních prací nejpozději dne – na základě výzvy zadavatele, bude zapsáno do stavebního deníku**
  - **řádné dokončení stavebních prací (včetně předání díla objednateli) nejpozději do 31.4.2025**Podrobný harmonogram stavebních prací tvoří jako příloha č. 2 nedílnou součást této smlouvy. Dnem zahájení díla je den předání staveniště zhotoviteli objednatelem. Nezbytný zábor chodníku a komunikace, případně jejich kompletní uzavírku, si zajišťuje zhotovitel. O předání staveniště bude sepsán protokol, podepsaný oběma stranami.
- 3.2. Zhotovitel je na vyžádání objednatele povinen práce přerušit, a to z důvodů uvedených v této smlouvě či z jiných důležitých důvodů na straně objednatele, s tím, že o dobu takového přerušování se automaticky posouvají termíny plnění, nedohodnou-li se strany písemně jinak. Kromě toho se však strany dohodly, že pokud rozhodne objednatel o přerušování prací z titulu vadného, technicky chybného nebo smluvně neodpovídajícího plnění, nárok na prodloužení termínu dokončení díla nevzniká.
- 3.3. Existuje-li nebezpečí, že se zhotovitel ocitne v prodlení s termínem plnění díla nebo jeho části, je objednatel oprávněn zajistit dokončení dílčího nebo celého plnění dle této smlouvy sám nebo prostřednictvím jiného subjektu a náklady takto vynaložené zvýšené o 15 % (za zajištění náhradního plnění) vyúčtovat zhotoviteli. Zhotovitel se zavazuje vyúčtované náklady zaplatit objednateli nejpozději do deseti dnů ode dne doručení vyúčtování.
- 3.4. Zhotovitel se zavazuje, že vyvine maximální úsilí k dodržení termínu pro úplné a řádné dokončení díla, včetně navýšení technických či personálních kapacit v případě potřeby.

### Článek IV.

#### Cena díla

- 4.1. Smluvní cena za zhotovení díla dle článku II. této smlouvy činí

Cena za zhotovení Rekonstrukce chodníků ul. Nádražní bez DPH:

Cena za zhotovení Rekonstrukce chodníků ul. Dlouhá bez DPH:

**Cena za zhotovení celého díla bez DPH: 4.646.070,63 Kč**

**DPH 21 %: 975.674,83 Kč**

**Cena za zhotovení díla vč. DPH: 5.621.745,46 Kč**

- 4.2. Cena díla je stanovena podle rozpočtu; rozpočet, resp. jednotkové a položkové členění ceny díla je obsaženo v příloze č. 1 této smlouvy.
- 4.3. Výše uvedená smluvní cena za dílo byla sjednána jako nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě sjednání provedení víceprací prostřednictvím dodatku k této smlouvě. Cena za dílo v sobě zahrnuje všechny náklady potřebné ke kompletnímu, úplnému a řádnému provedení díla (včetně obstarání potřebného materiálu a věcí a vyhotovení všech dokladů dle této smlouvy nebo dle obecně závazných předpisů a technických norem), jeho vyzkoušení, předání a uvedení do užívání, a to včetně pomocných a souvisejících nákladů. Jedná se o cenu konečnou, není-li některý náklad vyžadovaný touto smlouvou a podklady pro úplnou realizaci díla zahrnut v celkové ceně dle nabídky/rozpočtu zhotovitele, uvedené v příloze č. 1 této smlouvy, a nestanoví-li tato smlouva výslovně jinak, jde takový náklad k tíži zhotovitele.

- 4.4. Na základě požadavků objednatele na provedení víceprací jsou obě strany zavázány současně s úpravou rozsahu předmětu plnění dohodnout za tyto vícepráce odpovídající cenu a tyto práce odsouhlasit písemně ve formě dodatku k této smlouvě, jehož součástí bude podrobná specifikace těchto víceprací, případně oběma stranami odsouhlasený změnový list. Podmínkou úhrady víceprací je také jejich převzetí objednatelem. Při určování výše takové změny ceny budou smluvní strany vycházet ze specifikace ceny obsažené v nabídce/rozpočtu zhotovitele. V případě, že se bude jednat o práce a dodávky v nabídce/rozpočtu neuvedené a nedohodnou-li se strany jinak, budou oceněny dle ceníku URS v aktuální cenové úrovni platné v době provádění díla. Pokud bude zhotovitel realizovat jakékoliv práce nebo dodávky bez písemného dodatku k této smlouvě, má se automaticky za to, že tyto práce a dodávky byly zahrnuty v předmětu díla a v ceně díla, čímž není dotčeno právo objednatele žádat odstranění těchto prací na náklady zhotovitele, pokud je neodsouhlasil.
- 4.5. Pokud bude zhotovitel zveřejněn v příslušném registru jako tzv. nespolehlivý plátců daně z přidané hodnoty, popř. pokud zhotovitel nezveřejní v souladu se zákonem svůj bankovní účet či účty, na které má být dle vystavovaných faktur zhotovitele plněna daň z přidané hodnoty za uskutečněná zdanitelná plnění, je objednatel oprávněn postupovat dle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, pokud se tak rozhodne. O takovém postupu bude objednatel zhotovitele bezodkladně informovat. Tímto ustanovením nejsou nikterak dotčena příslušná ustanovení o přenesení daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

## Článek V.

### Platební podmínky

- 5.1. Zhotovitel bere na vědomí, že část ceny za provedení díla objednatel má v úmyslu hradit z dotačních prostředků (z prostředků veřejné finanční podpory). V dané souvislosti si je zhotovitel vědom skutečnosti, že pokud by objednatel dotační prostředky neobdržel nebo nemohl obdržet, mohl by objednatel využít své oprávnění odstoupit od této smlouvy dle čl. 17.2. písm. j) této smlouvy.
- 5.2. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu ve výši dohodnuté v čl. IV. Právo fakturovat vznikne zhotoviteli převzetím řádně dokončeného díla či jeho části (díličí plnění) objednatelem. Dohodou o díličím plnění nejsou dotčena ustanovení této smlouvy týkající se předání a převzetí dokončeného díla, odpovědnosti za vady a záruky za jakost. Zhotovitel není oprávněn žádat po objednateli poskytnutí zálohy během realizace díla.
- 5.3. Objednatel uhradí zhotovitelem předložené díličí faktury – daňové doklady, vystavené na základě objednatelem nebo technickým dozorem objednatele odsouhlaseného soupisu provedených prací (zjišťovacího protokolu), maximálně však do výše částky odpovídající 90 % z ceny díla; díličí faktury – daňové doklady a soupis provedených prací je zhotovitel oprávněn předkládat objednateli vždy nejdříve zpětně za uplynulý kalendářní měsíc a mohou v nich být zahrnuty pouze prvky díla, které byly zcela dokončeny. Bylo-li dosaženo částky odpovídající 90 % z ceny díla, objednatel již není oprávněn další díličí faktury – daňové doklady vystavovat.
- 5.4. Faktura/daňový doklad bude obsahovat vždy název a registrační číslo projektu („**Rekonstrukce severního chodníku ul. Nádražní, Rekonstrukce chodníků v ul. Dlouhá**“).
- 5.5. Veškeré faktury – daňové doklady zhotovitele musí být potvrzeny technickým dozorem objednatele a budou splatné do 30 dnů od doručení faktury – daňového dokladu, včetně veškerých náležitostí a příloh, objednateli.
- 5.6. Celková konečná cena bude zaplacená na základě konečného vyúčtování ceny díla (konečné faktury), které doručí zhotovitel objednateli do 10 dnů po úspěšném převjímacím řízení, potvrzeném podpisem konečného předávacího protokolu. Splatnost konečné faktury je do 30 dnů od odsouhlasení konečného vyúčtování objednatelem, s tím, že objednatel je povinen konečné vyúčtování odsouhlasit, anebo k němu dát připomínky do 14 dnů od jeho doručení. V konečném vyúčtování budou zohledněny všechny do té doby zhotovitelem fakturované a objednatelem zaplacené částky.
- 5.7. Veškeré faktury - daňové doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a budou k nim připojeny díličí (resp. konečné) předávací protokoly a soupisy provedených prací, opatřené potvrzením objednatele nebo technického dozoru objednatele. Na krycím listu faktur – daňových dokladů musí být výslovně uveden den zdanitelného plnění a podpisy předávajícího a přebírajícího.
- 5.8. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu – daňový doklad před uplynutím lhůty její splatnosti bez zaplacení v případě, že neobsahuje sjednané náležitosti nebo přílohy, musí přitom uvést důvod vrácení. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené faktury – daňového dokladu (včetně všech náležitostí a příloh) objednateli.
- 5.9. Smluvní strany se dohodly, že na případné vícepráce musí zhotovitel vystavit objednateli samostatnou fakturu – daňový doklad, jehož přílohou musí být, kromě jiných dokladů vyžadovaných dle této smlouvy, také objednatelem písemně odsouhlasený změnový list.

- 5.10. Povinnost zaplatit fakturu je splněna dnem vydání platného příkazu peněžnímu ústavu k odepsání částky z účtu objednatele na účet zhotovitele.
- 5.11. Dílčí fakturace mohou být prováděny maximálně do výše částky odpovídající 90 % z ceny díla s tím, že zbylých 10 % ceny díla může být proplaceno až po kompletním, úplném a řádném dokončení díla a odstranění veškerých případných vad a nedodělků.

## **Článek VI.**

### **Záruka za jakost**

- 6.1. Zhotovitel je zavázán provést dílo podle této smlouvy, tj. všechny jeho části spočívající jak v dodávce, tak v provedení stavebních a montážních prací kompletně a v patřičné kvalitě, odpovídající schválené projektové dokumentaci včetně jejích případných změn. Dílo i jeho jednotlivé části musí odpovídat platným normám, technickým požadavkům na stavební výrobky ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a ve smyslu dalších platných právních předpisů. Totéž se vztahuje i na výrobky, zařízení a dodávky dodavatelů zhotovitele. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení a funkci předmětu díla v rozsahu a parametrech stanovených v projektové dokumentaci a ustanoveních této smlouvy a jejích příloh. Provedené dílo musí z hlediska své kvality vždy odpovídat minimálně současnému obvyklému stavu techniky, pokud nebylo ujednáno, že musí splňovat přísnější kvalitativní požadavky.
- 6.2. Zhotovitel poskytuje na dílo podle této smlouvy záruku za jakost díla včetně použitých materiálů v délce 60 měsíců ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla, nestanoví-li zhotovitel nebo dodavatel materiálu dobu delší. Záruka se vztahuje na dílo jako celek i na veškeré montážní práce a postupy použité při provádění díla.
- 6.3. Pokud případné vady a nedodělky, existující v době předání díla, nebudou odstraněny zhotovitelem v dohodnuté lhůtě, začíná běžet záruční doba až následující den po odstranění poslední případné vady či nedodělku. O odstranění vad bude sepsán protokol podepsaný oběma stranami.
- 6.4. Práva a povinnosti z poskytnuté záruky nezanikají ani odstoupením kterékoliv ze smluvních stran od této smlouvy.

## **Článek VII.**

### **Nároky z vad díla**

- 7.1. Smluvní strany se dohodly, že vady díla budou odstraněny způsobem dle volby objednatele. Objednatel má zachovány vůči zhotoviteli všechny volby mezi nároky z vad díla i po uplatnění jedné z nich s tím, že uplatněný nárok může i bez souhlasu zhotovitele měnit.
- 7.2. Zhotovitel je zavázán odstranit případné vady díla na základě písemné nebo e-mailové reklamace objednatele, a to ve lhůtě sjednané. Nedojde-li k dohodě o této lhůtě, je zavázán takové vady odstranit v co nejkratší technicky možné lhůtě, nejpozději však do 20 dnů od přijetí reklamace a u havarijních vad (kde hrozí vznik dalších škod) do 24 hodin od přijetí reklamace, není-li to z technických důvodů vyloučeno.
- 7.3. Pokud dojde na základě uplatnění vady k výměně části díla, počíná provedením výměny u této části díla běžet nová záruční doba.
- 7.4. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení se splněním povinnosti odstranit vadu díla, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady, respektive výměnu vadné části díla třetí osobou na náklady zhotovitele. Takto vynaložené náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů od doručení výzvy objednatele. Nárok na zaplacení smluvní pokuty není tímto ustanovením dotčen.
- 7.5. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvantitě, kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou nebo závaznými předpisy. Nedodělkem se pro účely této smlouvy rozumí nedokončené nebo neprovedené stavební práce, dodávky, výkony nebo služby oproti rozsahu definovaného předmětu plnění dle této smlouvy.
- 7.6. Smluvní strany tímto vylučují aplikaci ust. § 2605 odst. 2, § 2618 a § 2629 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, které se v jejich vzájemných vztazích neuplatní.

## **Článek VIII.**

### **Postup a organizace prací**

- 8.1. Zhotovitel má právo vykonávat veškeré práce způsobem, který považuje za nejvhodnější k řádnému provedení díla při respektování účelu smlouvy, smluvních termínů, právních předpisů, technických norem, koordinace prací a souběžného provozu v předmětném objektu dotčeném stavebními pracemi. Postup prací musí odpovídat v tomto rámci zájmům objednatele, zejména musí respektovat podmínky požární ochrany a vytvoření bezpečnostních podmínek provozu. Při provádění prací je zhotovitel povinen dbát na oprávněné zájmy třetích osob v místě zhotovovaného díla.
- 8.2. Zhotovitel může pověřit provedením části díla jinou osobu (subdodavatele), přičemž je povinen seznam jednotlivých subdodavatelů předem poskytnout objednateli. V takovém případě je zhotovitel odpovědný objednateli ve stejném rozsahu, jako by dílo zhotovoval sám. V případě, že zhotovitel prokazoval kvalifikační předpoklady pomocí subdodavatele, je tímto subdodavatelem vždy jen ta osoba, kterou zhotovitel výslovně uvedl v nabídce, a to v rozsahu, ke kterému se subdodavatel smluvně zavázal. Případná změna subdodavatele je možná pouze za písemného souhlasu objednatele a musí splňovat stejné kvalifikační předpoklady, jaké byly požadovány v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na jejímž základě je uzavírána tato smlouva. Zhotovitel je povinen na vyžádání objednatele předložit doklady o způsobilosti subdodavatelů k provádění díla.
- 8.3. Zástupce zhotovitele, seznámený s technickými a smluvními podmínkami stavby a oprávněný za zhotovitele ve všech věcech týkajících se díla dle této smlouvy jednat, bude přítomen na kontrolních dnech a koordinačních jednáních, které objednatel v přiměřeném, nejméně třídenním předstihu svolá.
- 8.4. Ze všech jednání týkajících se realizace díla budou pořízeny zápisy zástupcem objednatele, které podepíše všichni přítomní.
- 8.5. Zhotovitel se zavazuje vytvořit činností svých zástupců na stavbě podmínky pro řádný výkon technického a autorského dozoru objednatele. Současně se zhotovitel zavazuje poskytovat všem dalším účastníkům výstavby nezbytné informace a součinnost, pokud to není v rozporu se zájmy objednatele.
- 8.6. Veškerý personál zhotovitele a jeho subdodavatelů bude identifikovatelný a bude používat ochranné přilby a další bezpečnostní pomůcky a prvky. Veškeré materiály a dodávky ke zhotovení díla zajišťuje zhotovitel na své náklady tak, aby odpovídaly platným právním předpisům, technickým normám, smluveným podmínkám a projektové dokumentaci.
- 8.7. Zhotovitel je povinen při plnění svého závazku ze smlouvy udržovat všeobecný pořádek na staveništi a v jeho okolí, zejména na vlastní náklad udržovat čistotu příjezdových cest na staveništi. Je povinen na své náklady denně odstraňovat veškeré odpady, obaly a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Při neplnění této povinnosti je objednatel oprávněn zajistit čistotu na staveništi a jeho okolí prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele, kdy zhotovitel je povinen v takovém případě uhradit objednateli vynaložené náklady nejpozději do 14 dnů ode dne doručení vyúčtování.
- 8.8. Zhotovitel je povinen na vlastní náklad předcházet vzniku škod třetím osobám v souvislosti s plněním svého závazku ze smlouvy.
- 8.9. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s ostatními dodávkami, které nejsou součástí díla podle této smlouvy. Zařízení staveniště si v plném rozsahu zabezpečuje zhotovitel, jeho umístění je povinen předem oznámit objednateli k případným připomínkám. Cena za projekt, vybudování, úpravy stávajících zařízení pro účely zařízení staveniště, provozování a údržba a cena likvidace zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení a zázemí pro pracovníky/personál zhotovitele, je součástí pevné ceny díla podle čl. IV. této smlouvy. V případě, že bude zhotovitel užívat zařízení staveniště vybudované a provozované objednatelem, je zhotovitel povinen uhradit objednateli náklady jím na pořízení a provoz tohoto zařízení staveniště vynaložené.
- 8.10. Pokud bude objednatel přesvědčen, že pracovníci či jiný personál zhotovitele nebo jeho subdodavatelů neplní řádně své povinnosti vyplývající z této smlouvy, může objednatel požádat o jejich výměnu s uvedením podstatných důvodů takové žádosti. Zhotovitel musí takový požadavek splnit bezodkladně, nesmí tím však být ohroženy termíny plnění díla.
- 8.11. Pokud bude objednatel přesvědčen, že je třeba více prostředků (dělníků, materiálu, zařízení apod.) k dodržení harmonogramu prací a termínu úplného dokončení díla, je zhotovitel povinen požadované prostředky zajistit do 48 hodin od žádosti objednatele s uvedením podstatných důvodů takové žádosti.
- 8.12. Před započítím jakýchkoliv prací na díle je zhotovitel vždy povinen se přesvědčit, zda práce již provedené v rámci stavby jako celku a relevantní pro provádění díla jsou uskutečněny řádně a je možno na ně navázat.
- 8.13. Zhotovitel bude dílo provádět pouze takovým způsobem, aby minimalizoval na zcela nezbytnou míru obtěžování okolí prachem, kouřem, vodou, hlukem či jinými imisemi.

## **Článek IX.**

### **Stavbyvedoucí a technický dozor, stavební deník**

- 9.1. Zhotovitel bere na vědomí, že investorem stavby je objednatel a ten má právo kontrolovat provádění díla prostřednictvím technického dozoru objednatele.
  - 9.1.1. Současně bere zhotovitel na vědomí, že obdobná oprávnění má osoba vykonávající funkci (autorského) dozoru projektanta a jiné pověřené odpovědné osoby. Jména těchto odpovědných

zástupců budou objednatelem zapsána při zahájení stavebních a montážních prací do stavebního deníku zhotovitele.

- 9.1.2. Zhotovitel je povinen respektovat připomínky a stanoviska uvedených zástupců technického a autorského dozoru objednatele pouze po odsouhlasení objednatelem a za podmínek této smlouvy. Tím objednatel ani jiné osoby nepřebírají ve smyslu příslušných právních předpisů a této smlouvy odpovědnost za řádné provedení díla, která náleží zhotoviteli.
- 9.1.3. Technický dozor objednatele je oprávněn rovněž k přejímání jednotlivých samostatně odevzdávaných částí díla.
- 9.1.4. Objednatel pověřil vykonáváním funkce technického dozoru objednatele pana **Ing. Petra Ondráčka**
- 9.1.5. Zhotovitel pověřil vykonáváním funkce stavbyvedoucího odpovědného za provedení díla v souladu se zněním této smlouvy pana **Jana Janku**.
- 9.2. Stavbyvedoucí jako odpovědná osoba zhotovitele musí být na stavbě při její realizaci neustále přítomen, odpovídá za kontrolu práce a bude informovat objednatele o všech změnách, nesrovnalostech či odchylkách, k nimž došlo během provádění prací.
- 9.3. Zhotovitel je povinen vést řádně po celou dobu plnění této smlouvy stavební deník tak, jak ukládají právní předpisy, a to výhradně v českém jazyce. Zhotovitel prostřednictvím stavbyvedoucího, popř. jím písemně pověřené osoby, bude do stavebního deníku každodenně zapisovat průběh realizace stavby/díla a dále všechny údaje, které jsou důležité pro řádné provádění díla a které mají vliv na plnění závazků ze smlouvy.
- 9.4. Povinnost vést stavební deník končí dnem předání předmětu díla bez vad a nedodělků objednateli, nestanoví-li zákon jinak. Stavební deník bude umístěn po dobu provádění prací u stavbyvedoucího zhotovitele, přičemž kopie stavebního deníku bude průběžně předávána objednateli, popř. technickému dozoru objednatele.

## **Článek X.**

### **Kontrola provádění díla**

- 10.1. Objednatel je oprávněn kontrolovat způsob provádění díla zhotovitelem samostatně i prostřednictvím technického dozoru objednatele.
- 10.2. K vykonání takové kontroly má zástupce objednatele kdykoliv v pracovní době přístup na staveniště, v dohodnuté době i do dílen a skladů, kde se věci určené k provedení díla vyrábějí nebo jsou skladovány.
- 10.3. Technický dozor objednatele i objednatel jsou oprávněni při zjištění závad v průběhu provádění prací požadovat, aby zhotovitel takové vady odstranil a dílo prováděl řádným způsobem. Takovou činnost je zhotovitel povinen realizovat na své náklady a v určené lhůtě. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele a technický dozor objednatele k prověření konstrukcí či částí díla, které mají být v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Taková výzva bude učiněna nejpozději 3 pracovní dny předem zápisem ve stavebním deníku. Pokud se zástupce objednatele nedostaví ke kontrole v takto určené době, je zhotovitel oprávněn tyto konstrukce či části díla zakrýt. Před jejich zakrytím musí učinit veškerá opatření, vyžadovaná právními předpisy a technickými normami, a pořídit dokumentaci takto zakrývaných konstrukcí či částí díla průkaznou formou, včetně fotodokumentace, a tuto dokumentaci neprodleně poskytnout objednateli. Tento postup ho nezbujuje odpovědnosti za vady takových zakrývaných konstrukcí či částí díla. V případě, že zhotovitel nedodrží tuto povinnost, je zavázán na základě výzvy objednatele na své náklady odkrýt takové zakryté konstrukce či části díla, pokud smluvními stranami nebude uzavřena jiná dohoda, např. o úpravě záruční doby či eventuelně slevě z ceny díla.
- 10.4. Na prováděné práce je zhotovitel na své náklady na vyžádání objednatele povinen předložit technologický předpis, který bude obsahovat: oblast použití, materiály, mechanismy, pracovní pomůcky, měřidla, pracovní postup, bezpečnost a ochranu zdraví při práci a související normy a předpisy.

## **Článek XI.**

### **Pojištění a ochrana zdraví při práci**

- 11.1. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn pro případ odpovědnosti za škody, způsobené jím nebo jeho zaměstnanci či pracovníky či subdodavateli (resp. zaměstnanci či pracovníky subdodavatelů) objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s prováděním díla, a to včetně škod na zdraví způsobených pracovním úrazem nebo nemocí z povolání a včetně škod způsobených živelnými pohromami, vodou z vodovodních zařízení, poruchami elektrického, plynového či tepelného vedení nebo odcizením, a to vše s minimálním celkovým limitem pojistného plnění ve výši 5.000.000,- Kč pro každou jednotlivou pojistnou událost. Zhotovitel předloží objednateli doklad o trvání pojištění a úhradě pojistného před podpisem smlouvy o dílo. Zhotovitel je povinen být takto pojištěn po celou dobu plnění této smlouvy. Zhotovitel je povinen kdykoliv na požádání objednatele prokázat objednateli trvání pojištění a úhradu pojistného, a to nejpozději do pěti dnů ode dne doručení žádosti.
- 11.2. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:
  - 11.2.1. Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy na staveništi a zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu platných právních předpisů a provádět soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi dle zákoníku práce a souvisejících předpisů.

- 11.2.2. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele, uživatelů objektu stavby nebo dalších osob a které by při jeho činnosti mohly vést k ohrožení provozu nebo bezpečného stavu technických zařízení a objektů.
- 11.2.3. Zhotovitel je povinen informovat o pravidlech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci platných na staveništi též zástupce objednatele, technického a autorského dozoru a další osoby na staveništi vstupující.
- 11.2.4. Každý případně vzniklý pracovní úraz zaměstnance/personálu zhotovitele nebo jeho subdodavatele nebo případně jiné osoby musí být ihned oznámen objednateli a musí být objednateli umožněna účast na vyšetřování příčin tohoto úrazu. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli ihned vznik jakéhokoliv požáru na staveništi či jiné podobné mimořádné události.
- 11.2.5. Zhotovitel zajistí, aby na staveništi nevstupovali jeho zaměstnanci ani zaměstnanci jeho subdodavatelů ani jiné osoby pod vlivem alkoholických nápojů či jiných omamných nebo psychotropních látek a aby alkoholické nápoje nebo omamné či psychotropní látky nebyly vnášeny do prostor stavenišť. Objednatel má právo kontrolovat dodržování tohoto závazku za pomoci dechové či jiné obdobné zkoušky příslušné osoby. Objednatel je oprávněn vykázat z prostoru stavenišť jakoukoliv osobu, u níž bude učiněna zkouška s pozitivním výsledkem nebo která se odmítne zkoušce podrobit.

## **Článek XII.**

### **Smluvní pokuty**

- 12.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zaplatit objednateli:
  - 12.1.1. v případě prodlení s úplným dokončením díla dle čl. 3.1. této smlouvy smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý kalendářní den prodlení, nejvýše však 10 % z celkové smluvní ceny;
  - 12.1.2. v případě prodlení s dokončením dílčí etapy dle harmonogramu, připojeného v příloze č. 2 k této smlouvě, smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny takové části díla bez DPH za každý započatý kalendářní den prodlení, nejvýše však 10 % z celkové smluvní ceny takové etapy; tato pokuta nebude uplatněna, pokud bude splněn konečný termín dokončení díla;
  - 12.1.3. v případě prodlení s odstraněním vady nebo nedodělků v termínu uvedeném v předávacím protokolu nebo v dohodě o odstranění reklamované vady v záruční době nebo v této smlouvě smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu nebo nedodělek a den prodlení zhotovitele do doby jejich skutečného odstranění;
  - 12.1.4. v případě porušení další povinnosti zhotovitele, uvedené v této smlouvě, nedojde-li k její nápravě do 3 dnů ode dne doručení výzvy objednatele, učiněné písemně, e-mailem nebo ve stavebním deníku, smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každé jednotlivé porušení a započatý den prodlení až do zjednání nápravy.
- 12.2. Nárok na náhradu škody zůstává objednateli zachován i v případě zaplacení smluvní pokuty podle této smlouvy.
- 12.3. Zhotovitel je povinen zaplatit smluvní pokutu nejpozději do 14 dnů ode dne doručení výzvy k jejímu zaplacení.
- 12.4. V případě prodlení objednatele s placením sjednaných faktur, závěrečného vyúčtování a faktur za zvláštní výkony, uhradí objednatel zhotoviteli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,01 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.

## **Článek XIII.**

### **Vlastnictví díla a odpovědnost za škodu**

- 13.1. Vlastníkem pozemků (včetně staveb na nich se nacházejících), na nichž bude smluvené dílo zhotovováno, je objednatel. Od okamžiku převzetí staveniště od objednatele až do dne předání předmětu díla odpovídá zhotovitel za nebezpečí škody na těchto nemovitostech a na zhotovovaném díle. Za škodu na dočasně zabrané ploše pro účely výstavby nese zhotovitel odpovědnost ode dne jejího převzetí od objednatele až do dne jejího vyklizení a zpětného předání.
- 13.2. Objednatel je vlastníkem zhotovovaného díla od doby jeho vzniku a vlastníkem zabudovávaných součástí a materiálu od doby jejich spojení s dílem. Vlastníkem všech věcí, které zhotovitel opatřil k zhotovení díla, je do doby jejich zabudování zhotovitel. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu jak na zhotovovaném díle, tak na věcech k jeho zhotovení opatřených.
- 13.3. Veškeré podklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány, zůstávají vlastnictvím objednatele a zhotovitel za ně odpovídá od okamžiku jejich převzetí a je povinen je na vyžádání objednateli vrátit.
- 13.4. Dnem podepsání protokolu o předání a převzetí díla po dokončení díla jako celku, včetně odstranění všech vad a nedodělků, přechází nebezpečí škody na něm na objednatele. Pro vyloučení pochybností strany

konstatují, že protokoly o dokončení dílčích prvků díla v průběhu stavby nemají na přechod nebezpečí škody na díle vliv. V případě, že dojde k poškození nebo odcizení součásti díla po přechodu nebezpečí škody na věci na objednatele, zhotovitel za úplatu a sjednaných podmínek s objednatelem takovou závadu odstraní.

- 13.5. Odpovědnost za škodu způsobenou třetí osobě v souvislosti s prováděním díla dle této smlouvy má v plném rozsahu zhotovitel.
- 13.6. Zhotovitel odpovídá též za škody způsobené na majetku objednatele nebo třetích osob jednáním zaměstnanců a pracovníků zhotovitele nebo jeho subdodavatelů v místě plnění, i když takové jednání nesouvisí s plněním díla (tj. např. odcizením).

#### **Článek XIV.**

##### **Předání a převzetí díla**

- 14.1. Objednatel převezme dílo nebo jednotlivé části díla, dokončené v souladu s touto smlouvou, od zhotovitele po jejich dokončení písemným protokolem o předání.
  - 14.1.1. Objednatel převezme takové části díla pouze v případě, že budou zhotoveny podle předaných podkladů, projektové dokumentace, této smlouvy, závazných norem a předpisů tak, aby sloužily k určenému účelu, bez vad a nedodělků, v opačném případě je oprávněn převzetí příslušných částí či díla jako celku až do odstranění zjištěných vad a nedodělků odmítnout.
  - 14.1.2. Za den splnění příslušné části díla se považuje den úspěšného ukončení přejímky, včetně předání veškeré sjednané dokumentace, uvedený v písemném předávacím protokolu.
- 14.2. V dohodnuté lhůtě se zástupce objednatele zúčastní prohlídky dokončovaného díla, resp. jeho části, při níž bude posouzena jeho kvalita a úplnost provedených prací a vytipovány případné vady a nedodělky, které je nutno odstranit do doby předání díla protokolární formou. K takové prohlídce vyzve zhotovitel objednatele alespoň 5 dnů předem.
- 14.3. Nejpozději 3 dny před zahájením přejímky díla nebo jeho části předloží zhotovitel objednateli veškeré povinné doklady k výrobkům a zařízením, dokumentaci, revizní zprávy, atesty, certifikáty a protokoly o provedení zkoušek.
- 14.4. Předání díla se uskutečňuje v místě jeho provádění, nedohodnou-li se strany jinak.
- 14.5. Objednatel je oprávněn provádět prohlídku přejímaného díla nebo jeho části a vytknout případné vady a nedodělky zjistitelné při prohlídce ve lhůtě 30 dní ode dne, kdy je mu taková prohlídka umožněna; vady vytknuté v uvedené lhůtě se považují za vady vytknuté bez zbytečného odkladu po předání a zároveň za vady existující již v době dokončení díla nebo jeho části.

#### **Článek XV.**

##### **Ostatní závazky objednatele**

- 15.1. Podklady předané objednatelem zhotoviteli v souvislosti s plněním této smlouvy jsou součástí obchodního tajemství a bez souhlasu objednatele nesmí být použity k jinému účelu, než k jakému byly zhotoviteli předány, ani nesmí být jinak zveřejněny nebo zpřístupněny třetím osobám, ledaže by to ukládal zákon. Pro případ porušení tohoto závazku zhotovitelem strany sjednávají, že zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 300.000,- Kč za každé jednotlivé porušení, a to nejpozději do 14 dnů ode dne doručení výzvy k jejímu zaplacení. Zaplacením smluvní pokuty není nikterak dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobenou v důsledku porušení zajištěné povinnosti.
- 15.2. Objednatel je oprávněn jakékoliv své pohledávky vůči zhotoviteli (včetně pohledávek nedospělých) započítat proti jakýmkoliv pohledávkám zhotovitele vyplývajícím z této smlouvy.

#### **Článek XVI.**

##### **Ostatní závazky zhotovitele**

- 16.1. Zhotovitel je povinen předat staveniště vyklizené a čisté nejpozději v den podpisu konečného předávacího protokolu ohledně předání díla.
- 16.2. Vyklizení dočasně zabraných ploch je zhotovitel v rámci svého plnění povinen realizovat nejpozději do jednoho týdne po dokončení předmětu díla podle této smlouvy.
- 16.3. Zhotovitel je povinen na své náklady udržovat vjezdy na staveniště a zajistit na svůj náklad umístění a udržování dopravních značek v průběhu provádění díla.
- 16.4. Bez výslovného předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn zastavit své pohledávky z této smlouvy ani postoupit své pohledávky vyplývající z této smlouvy ani celou tuto smlouvu na třetí osobu ani není oprávněn své pohledávky vyplývající z této smlouvy jednostranně započítat vůči jakékoliv pohledávce objednatele.
- 16.5. Zhotovitel je v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží, služeb nebo stavebních prací z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.

- 16.6. Zhotovitel se zavazuje k uchování účetních záznamů a dalších relevantních podkladů souvisejících s dodávkou zboží, služeb nebo stavebních prací, souvisejících s plněním této smlouvy, dle platných právních předpisů.
- 16.7. Zhotovitel je povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je zakázka podle této smlouvy hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu 10 let po realizaci zakázky.

## **Článek XVII.**

### **Odstoupení od smlouvy**

- 17.1. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni od této smlouvy písemně odstoupit v případech stanovených touto smlouvou nebo právními předpisy.
- 17.2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit v případě, že
- a) zhotovitel se ocitne v prodlení s plněním/realizací díla nebo jeho části oproti termínu sjednaném v této smlouvě, resp. harmonogramu připojeném k této smlouvě, o více než 15 dnů,
  - b) zhotovitel vstoupí do likvidace,
  - c) bude zahájeno insolvenční řízení, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek zhotovitele,
  - d) na majetek zhotovitele bude nařízena exekuce,
  - e) zhotovitel uzavře smlouvu o prodeji či nájmu podniku/závodu či jeho části, na základě které na třetí osobu převede, resp. pronajme svůj podnik/závod nebo tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a povinnosti z této smlouvy;
  - f) zhotovitel realizuje dílo v rozporu s projektovou dokumentací, touto smlouvou, závaznými právními předpisy nebo normami a nezjedná nápravu ani do 5 dnů ode dne doručení výzvy ke zjednání nápravy,
  - g) zhotovitel řádně nebo včas neprokáže trvání platné a účinné pojistné smlouvy ve smyslu čl. 11.1. této smlouvy,
  - h) zhotovitel používá pro své plnění subdodavatele v rozporu s touto smlouvou a nezjedná nápravu ani do 3 dnů ode dne doručení výzvy ke zjednání nápravy,
  - i) zhotovitel poruší jakoukoli jinou svou povinnost uvedenou v této smlouvě a nezjedná nápravu ani do 15 dnů ode dne doručení výzvy ke zjednání nápravy
  - j) nedojde k uzavření smlouvy mezi objednatel a poskytovatelem dotace či jiné veřejné finanční podpory za účelem úhrady ceny za dílo, případně dojde k zániku či zrušení takové smlouvy.
- 17.3. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit v případě, že objednatel se ocitne v prodlení se zaplacením dle této smlouvy oprávněně vystavené faktury – daňového dokladu o více než 30 dnů a nezjedná nápravu ani do 30 dnů ode dne doručení výzvy ke zjednání nápravy.
- 17.4. Odstoupení od smlouvy nabude účinnosti dnem, kdy písemný projev vůle smluvní strany, obsahující sdělení o odstoupení od smlouvy, bude doručen druhé smluvní straně.
- 17.5. Pokud bude tato smlouva ukončena odstoupením objednatele, je zhotovitel povinen bezodkladně zpracovat a předat objednateli soupis prací, které již byly na díle provedeny, resp. materiálů, které již byly do díla zabudovány. Pokud bude mít takové částečné plnění pro objednatele hospodářský význam, uhradí objednatel zhotoviteli cenu těchto již provedených prací, resp. již zabudovaných materiálů. Objednatel však není povinen platit zhotoviteli cokoliv za takové již provedené práce, resp. zabudované materiály, které budou jakkoliv vadné, tj. budou se jakkoliv odchylovat od podmínek sjednaných touto smlouvou.
- 17.6. Zánik této smlouvy, ať již k zániku smlouvy dojde z jakéhokoli důvodu, se nedotýká platebních povinností vyplývajících z této smlouvy, práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody, vzniklé z porušení smluvní povinnosti, ani ujednání, která dle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat/zavazovat smluvní strany i po ukončení této smlouvy.

## **Článek XVIII.**

### **Závěrečná ustanovení**

- 18.1. Uzavření této smlouvy bylo schváleno na veřejném zasedání zastupitelstva Městyse Liteň (tj. objednatele) usnesením č. 263 ze dne 19.09.2024. Objednatel tedy potvrzuje, že veškeré podmínky dle zákona o obcích byly splněny.
- 18.2. Objednatel zajistí uveřejnění této smlouvy na svém profilu objednatele jakožto zadavatele veřejné zakázky nejpozději do 15 dnů ode dne jejího uzavření v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 18.3. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma stranami.
- 18.4. Změny a dodatky této smlouvy platí pouze tehdy, jestliže jsou vyhotoveny písemně a podepsány oprávněnými zástupci obou stran.
- 18.5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou ve smlouvě uvedené následující přílohy:  
Příloha č.1 Jednotkové a položkové členění ceny díla

Příloha č.2 Podrobný harmonogram prací

- 18.6. Zásilky zaslané jednou stranou druhé straně doporučenou poštou na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy či později písemně oznámenou pro účely doručování se v případě, že se vrátí odesílateli jako nedoručené, považují za doručené dnem oznámení o uložení zásilky, učiněného poskytovatelem poštovních služeb na příslušné adrese.
- 18.7. Zhotovitel nese riziko změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
- 18.8. Smluvní strany ujednaly ve smyslu § 630 občanského zákoníku, že promlčecí lhůta pro práva objednatele vyplývající z této smlouvy nebo jakkoliv s touto smlouvou související vůči zhotoviteli se promlčují v promlčecí lhůtě 10 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé. Ustanovení § 629 odst. 2 občanského zákoníku tím není dotčeno.
- 18.9. Obě smluvní strany stvrzují svým podpisem, že obsah této smlouvy je výsledkem jejich vzájemného ujednání vedeného vážně, určitě, pro obě strany srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle.
- 18.10. Tato smlouva obsahuje ujednání stran o všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, přičemž strany dospěly k plné shodě ohledně všech náležitostí, které si stanovily jako předpoklady pro uzavření této smlouvy. Tam, kde se strany v této smlouvě odchyľují od úpravy uvedené v občanském zákoníku, činí tak po pečlivém projednání a v dobré víře, že od příslušných ustanovení zákona je možné se smluvně odchýlit. Pokud bude v budoucnu konstatováno, že od konkrétního ustanovení zákona se není možné odchýlit způsobem, který strany ujednaly, vzdávají se strany pro tento případ práva dovolávat se relativní neplatnosti příslušného smluvního ujednání.
- 18.11. Tato smlouva a veškerá práva a povinnosti smluvních stran, vyplývající z této smlouvy, se řídí občanským zákoníkem a dalšími právními předpisy České republiky.
- 18.12. Tato smlouva je vyhotovena v elektronickém originále a podepsána uznávanými elektronickými podpisy.

V Příbrami dne: 07.10.2024

V .....dne: .....

.....  
zhotovitel

.....  
objednatel

GamaServis s.r.o.

## **Harmonogram plnění díla s názvem „Bezpečný pohyb po Litni“**

### **Ulice Dlouhá a ul. Nádražní, Liteň**

1. **Předání a převzetí staveniště – 10/2024**
2. **Zajištění DIO, vyznačení inženýrských sítí, zařízení staveniště – 10/2024**
3. **Zahájení zemních a výkopových prací dle PD – 10-11/2024**
4. **Zakládání a komunikace pozemní – 10/2024–04/2025**
5. **Svislé a kompletní konstrukce – 10/2024–12/2024**
6. **Trubní vedení – 11/2024**
7. **Ostatní konstrukce a práce, bourání – 10/2024–11/2024**
8. **Přesun sutě a vybouraných hmot – 10/2024–12/2024**
9. **Montáž technologických zařízení pro dopravní stavby – 11/2024**
10. **Předání a převzetí díla dle podmínek SOD – 03/2025–04/2025**

**GamaServis s.r.o.**

**V Příbrami dne 03.10.2024**

**p. Daniel Ernst, jednatel společnosti**

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023/105A  
Stavba: Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

KSO:  
Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

CC-CZ:  
Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel:  
Městys Liteň

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
GamaServis s.r.o.

IČ: 25270206  
DIČ: CZ25270206

Projektant:  
Ing. Zdeněk Tesař

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://podminky.urs.cz>.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1,384,240.79</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	<b>1,384,240.79</b>	<b>290,690.57</b>
DPH snížená	15.00%	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1,674,931.36</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023/105A

**Stavba:** Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel: Městys Liteň

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: GamaServis s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1,384,240.79</b>	<b>1,674,931.36</b>	
SO 101	Třebízského sady, způsobilé	0.00	0.00	STA
SO 102	Úsek Pacovského - V Babyce, způsobilé	0.00	0.00	STA
SO 103	Úsek V Babyce - Náměstí, způsobilé	886,006.81	1,072,068.24	STA
SO 104	Pruh (vsak+parkování), nezpůsobilé	470,783.98	569,648.62	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	27,450.00	33,214.50	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

Objekt:

**SO 103 - Úsek V Babyce - Náměstí, způsobilé**

KSO:

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

CC-CZ:

Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel:

Městys Liteň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

IČ:

25270206

DIČ:

CZ25270206

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz) sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**886,006.81**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	886,006.81	21.00%	186,061.43
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1,072,068.24**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

Objekt: **SO 103 - Úsek V Babyce - Náměstí, způsobilé**

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

Zadavatel: Městys Liteň

Uchazeč: GamaServis s.r.o.

Datum: 11. 8. 2023

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**886,006.81**

### HSV - Práce a dodávky HSV

880,387.79

1 - Zemní práce

98,817.44

2 - Zakládání

70,520.56

5 - Komunikace pozemní

438,755.47

8 - Trubní vedení

63,640.00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

74,189.36

997 - Přesun sutě

92,650.66

998 - Přesun hmot

41,814.30

### PSV - Práce a dodávky PSV

5,619.02

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

5,619.02

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

Objekt: **SO 103 - Úsek V Babyce - Náměstí, způsobilé**

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel: Městys Liteň

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: GamaServis s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**886,006.81**

D HSV Práce a dodávky HSV

880,387.79

D 1 Zemní práce

98,817.44

1	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	309.000	60.10	18,570.90	CS ÚRS 2023 02
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107162">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107162</a> Poznámka k položce: P jednotlivě do 200 m2 VV "Přípravné, zemní a bourací práce" VV "demolice podkladu stávajícího chodníku z litého asfaltu tl. cca 200mm" 309								
2	K	113107182	Odstranění podkladu živiničného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	309.000	70.30	21,722.70	CS ÚRS 2023 02
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107182">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107182</a> Poznámka k položce: P jednotlivě do 200 m2 VV "Přípravné, zemní a bourací práce" VV "demolice stávajícího chodníku z litého asfaltu tl. cca 100mm" 309								
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	125.000	71.80	8,975.00	CS ÚRS 2023 02
PP Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111</a> VV "Přípravné, zemní a bourací práce" VV "demolice kamenných obrub KS3" 115 VV "demolice betonových obrub"10								
4	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	13.200	1,070.00	14,124.00	CS ÚRS 2023 02
PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251101</a> VV "Odvodnění" VV "podélná drenáž - rýhy 0,4/0,3m" 110*0,4*0,3								
5	K	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	13.200	304.00	4,012.80	
PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení Poznámka k položce: P Příp. zastížená kvalitní ornice uskladněna na deponii pro následné použití, resp. uložena dle pokynů objednatele. VV "Rýhy" 13,2								
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23.760	314.00	7,460.64	CS ÚRS 2023 02
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV "Rýhy" 13,2			13.200		
			VV 13,2*1,8 'Přepočtené koeficientem množství			23.760		
7	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	9.900	230.00	2.277.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101</a>					
			VV "podélná drenáž"					
			VV 110*0,3*(0,4-0,1)			9.900		
8	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	18.810	660.00	12.414.60	CS ÚRS 2023 02
			PP kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
			VV "podélná drenáž"					
			VV 110*0,3*(0,4-0,1)			9.900		
			VV 9,9*1,9 "Přepočtené koeficientem množství"			18.810		
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	366.000	25.30	9.259.80	CS ÚRS 2023 02
			PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112</a>					
			VV "Přípravné, zemní a bourací práce"					
			VV "úprava pláně pod konstrukční vrstvy" 366			366.000		
	D	2	Zakládání				70.520.56	
10	K	211971121	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	176.000	49.50	8.712.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2.5 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971121</a>					
			VV "Odvodnění"					
			VV "podélná drenáž - opláštění separační geotextilií" 110*1,6			176.000		
11	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	202.400	34.40	6.962.56	CS ÚRS 2023 02
			PP geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2					
			VV 176*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"			202.400		
12	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	3.300	1.720.00	5.676.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212532111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212532111</a>					
			VV "podélná drenáž"					
			VV "lože ze štěrkodrti f. 0/12; 5-10 cm"					
			VV 110*0,3*0,1			3.300		
13	K	212752411	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	110.000	447.00	49.170.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu					
			trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 100					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752411</a>					
			VV "Odvodnění"					
			VV "podélná drenáž - PVC trubka DN80 vč. lože a obsypu, vč. napojení na nové UV" 110			110.000		
	D	5	Komunikace pozemní				438.755.47	
14	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	366.000	268.00	98.088.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111</a>					
			VV "Konstrukce"					
			VV "štěrkodrt' ŠDb tl. 200mm"					
			VV "konstrukce A - chodník, bet. dlažba" 219			219.000		
			VV "konstrukce D - chodníkové přejezdy a vjezdy, bet. dlažba" 147			147.000		
15	K	596211121	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	219.000	374.00	81.906.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného 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_2023_02/596211121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211121</a>					
			P Poznámka k položce: jednotlivě do 100 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"betonová dlažba DL 60mm, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 ; lože z drtě f. 3/4 L 30mm"					
	VV		"konstrukce A - chodník, bet. dlažba" 219		219.000			
16	M	59245032-1	<b>dlažba betonová profilová, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 tl. 60mm</b>	m2	221.190	501.00	110,816.19	
	PP		dlažba betonová profilová, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 tl. 60mm					
	VV		219*1,01 'Přepočtené koeficientem množství'		221.190			
17	K	596212220	<b>Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2</b>	m2	147.000	486.00	71,442.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár. s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212220</a>					
	P		Poznámka k položce: jednotlivě do 50 m2					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"betonová dlažba DL 80mm 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 + reliéfní dlažba DL 80mm, barva antracit ; lože z drtě f. 4/6 L 40mm"					
	VV		"konstrukce D - chodníkové přejezdy a vjezdy, bet. dlažba" 133+14		147.000			
18	M	59245090-1	<b>dlažba betonová profilová, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 tl. 80mm</b>	m2	135.660	484.00	65,659.44	
	PP		dlažba betonová profilová, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 tl. 80mm					
	VV		133*1,02 'Přepočtené koeficientem množství'		135.660			
19	M	59245226-1	<b>dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé tl. 80mm barevná</b>	m2	14.420	752.00	10,843.84	
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé tl. 80mm barevná					
	VV		14*1,03 'Přepočtené koeficientem množství'		14.420			
	D	8	<b>Trubní vedení</b>				63,640.00	
20	K	871310330-1	<b>Kanalizační přípojka z potrubí hladkého plnostěnného DN 150</b>	m	6.000	890.00	5,340.00	
	PP		Kanalizační přípojka z potrubí hladkého plnostěnného DN 150 včetně provedení výkopu, pískového lože, obsypu, hutněného zásypu a odvozu přebytečného výkopku a jeho likvidace					
	VV		"Odvodnění"					
	VV		"přípojky uličních vpustí PVC DN150" 6		6.000			
21	K	877375122-2	<b>Napojení přípojky na stávající kanalizační řád</b>	kus	4.000	5,400.00	21,600.00	
	PP		Napojení přípojky na stávající kanalizační řád					
	P		Poznámka k položce: příp. na stáv. přípojku, dle situace					
	VV		"Odvodnění"					
	VV		"uliční vpusti s mříží a kalovým košem" 3		3.000			
	VV		"chodníková vpust' s kalovým košem" 1		1.000			
22	K	895941311-1	<b>Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců</b>	kus	4.000	3,800.00	15,200.00	
	PP		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců					
	VV		"Odvodnění"					
	VV		"uliční vpusti s mříží a kalovým košem" 3		3.000			
	VV		"chodníková vpust' s kalovým košem" 1		1.000			
23	M	592238500-1	<b>sestava dílců kompletní uliční vpusti vč. mříže a koše</b>	kus	3.000	2,100.00	6,300.00	
	PP		sestava dílců kompletní uliční vpusti vč. mříže a koše					
24	M	592238500-2	<b>sestava dílců kompletní uliční chodníkové (obrubníkové) vpusti vč. koše</b>	kus	1.000	1,200.00	1,200.00	
	PP		sestava dílců kompletní uliční chodníkové (obrubníkové) vpusti vč. koše					
25	K	899132121-1	<b>Výšková úprava poklopu znaků vodovodu, plynovodu zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm</b>	kus	3.000	3,500.00	10,500.00	
	PP		Výšková úprava poklopu znaků vodovodu, plynovodu zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm					
			<i>roznámka k poloze:</i> V cenách jsou započteny náklady na: vybourání povrchu vozovky kolem šachty s odklizením vybouraných hmot do 3 m, odstranění původního poklopu a rámu, zarovnání podkladu pod prstence vyrovnávací hmotou, dodání a osazení vyrovnávacích prstenců do rychle tvrdnoucí malty, osazení nového, případně původního poklopu včetně rámu, obnovu konstrukčních vrstev vozovky					
	P		"Ostatní"					
	VV		"výšková rektifikace poklopu revizní šachty" 3		3.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	899132121-2	Výšková úprava poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm	kus	1.000	3,500.00	3,500.00	
	PP		Výšková úprava poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm <i>POZNÁMKA K POLOŽCE:</i> V cenách jsou započteny náklady na: vybourání povrchu vozovky kolem šachty s odklizením vybouraných hmot do 3 m, odstranění původního poklopu a rámu, zarovnání podkladu pod prstence vyrovnávací hmotou, dodání a osazení vyrovnávacích prstenců do rychle tvrdnoucí malty, osazení nového, případně původního poklopu včetně rámu, obnovu konstrukčních vrstev vozovky					
	P		"Ostatní"					
	VV		"výšková rektifikace šoupat" 1		1.000			
	VV							
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				74,189.36	
27	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	34.000	435.00	14,790.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131113</a>					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"silniční obrubník snížený 150x150 do lože z betonu C12/15 (přímé i obloukové prvky)" 34		34.000			
28	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	34.680	177.00	6,138.36	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		34*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		34.680			
29	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	75.000	291.00	21,825.00	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231213</a>					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"chodníkový obrubník 100x250 do lože z betonu C12/15" 75		75.000			
30	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	76.500	192.00	14,688.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		75*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		76.500			
31	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	46.000	306.00	14,076.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení obrubníku kamenného 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_2023_02/916241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916241213</a>					
	VV		Obrubníky a liniové prvky					
	VV		očištěný a osazení kamenného krajníku KS3 z výdobytku do lože z betonu C12/15					
	VV		46		46.000			
32	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2.000	439.00	878.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006132</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. sejmutí značek a jejich uskladnění, odvozu a likvidace sloupek s patkami (malé množství)					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"odstranění svislých dopravních značek s uschováním pro následné zpětné osazení"					
	VV		"P4+E2a" 2		2.000			
33	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	46.000	39.00	1,794.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár chodníkových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979024442">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979024442</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Očištěno bude 100% vybouraných krajníků, následně bude proveden výběr pro zpětné použití (100m), zbytek předpoklad odpad.					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"demolice kamenných obrub KS3 - očištění pro následné zpětné použití" 46		46.000			
	D	997	Přesun sutě				92,650.66	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
34	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	14.309	556.00	7,955.80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871</a>					
	VV		"dlažby a obruby" (115-46)*0,205		14.145			
	VV		"ostatní" 0,164		0.164			
35	K	997221551-1	Vodorovná doprava sutí na recyklační středisko nebo skládku ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	157.590	50.90	8,021.33	
	PP		Vodorovná doprava sutí na recyklační středisko nebo skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"živice" 67,98		67.980			
	VV		"kamenivo, nestmelené vrstvy" 89,61		89.610			
36	K	997221561-0	Vodorovná doprava sutí na meziskládku nebo z meziskládky z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	33.005	50.90	1,679.95	
	PP		Vodorovná doprava sutí na meziskládku nebo z meziskládky bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"odvoz na meziskládku"					
	VV		"demolice kamenných obrub KS3" 115*0,205		23.575			
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"osazení očištěného kamenného krajníku KS3 z výdobytku do lože z betonu C12/15" 46*0,205		9.430			
37	K	997221561-1	Vodorovná doprava sutí na recyklační středisko nebo skládku z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	9.594	57.20	548.78	
	PP		Vodorovná doprava sutí na recyklační středisko nebo skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"dlažby a obruby" (115-46-23)*0,205		9.430			
	VV		"ostatní" 0,164		0.164			
38	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	18.860	581.00	10,957.66	CS ÚRS 2023 02
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612</a>					
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"osazení očištěného kamenného krajníku KS3 z výdobytku do lože z betonu C12/15" 46*0,205		9.430			
	VV		"odvoz na skládku"					
	VV		(115-46-23)*0,205		9.430			
39	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	89.610	314.00	28,137.54	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873</a>					
	VV		"kamenivo, nestmelené vrstvy" 89,61		89.610			
40	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asphaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	67.980	520.00	35,349.60	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asphaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875</a>					
	VV		"živice" 67,98		67.980			
	D	998	Přesun hmot				41,814.30	
41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	169.963	237.00	40,281.23	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223011</a>					
42	K	998223091	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 1000 m	t	169.963	9.02	1,533.07	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223091">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223091</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				5,619.02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				5,619.02	
43	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	23.000	243.00	5,589.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161215</a>					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"nopová fólie v šířce 250 mm" 80*0,25		20.000			
	VV		20*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		23.000			
44	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0.018	1,320.00	23.76	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101</a>					
45	K	998711193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 za zvětšený přesun do 500 m	t	0.018	348.00	6.26	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711193">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711193</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

Objekt:

**SO 104 - Pruh (vsak+parkování), nezpůsobilé**

KSO:

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

CC-CZ:

Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel:

Městys Liteň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

IČ:

25270206

DIČ:

CZ25270206

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz) sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**470,783.98**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	470,783.98	21.00%	98,864.64
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**569,648.62**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

Objekt: **SO 104 - Pruh (vsak+parkování), nezpůsobilé**

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

Zadavatel: Městys Liteň

Uchazeč: GamaServis s.r.o.

Datum: 11. 8. 2023

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**470,783.98**

HSV - Práce a dodávky HSV

470,783.98

1 - Zemní práce

15,063.70

5 - Komunikace pozemní

313,426.80

8 - Trubní vedení

14,000.00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

89,912.04

997 - Přesun sutě

22,198.73

998 - Přesun hmot

16,182.71

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

Objekt:

**SO 104 - Pruh (vsak+parkování), nezpůsobilé**

Místo:

k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

Datum:

11. 8. 2023

Zadavatel:

Městys Liteň

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**470,783.98**

D HSV Práce a dodávky HSV

470,783.98

D 1 Zemní práce 15,063.70

1	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	254.000	29.50	7,493.00	CS ÚRS 2023 02
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107221</a> VV demolice a příprava VV demolice nebezpečné krajnice ztuhlého povrchu (mlat, štěrky) tl. cca 100 mm VV 254 254.000								
2	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	15.000	249.00	3,735.00	CS ÚRS 2023 02
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107331</a> VV "Přípravné, zemní a bourací práce" VV "odstranění betonových povrchů tl. cca 150mm" 15 15.000								
3	K	113107341	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	45.000	60.50	2,722.50	CS ÚRS 2023 02
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107341</a> P Poznámka k položce: jednotlivě do 50 m2 VV "Přípravné, zemní a bourací práce" VV "odstranění asfaltového krytu podél plánovaných obrub tl. 40mm" 45 45.000								
4	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	44.000	25.30	1,113.20	CS ÚRS 2023 02
PP Úprava pláně vyrovnáním 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_2023_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112</a> VV "Přípravné, zemní a bourací práce" VV "úprava pláně pod konstrukční vrstvy" 44 44.000								
D 5 Komunikace pozemní							313,426.80	
5	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	77.000	147.00	11,319.00	CS ÚRS 2023 02
PP Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 150 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564251111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564251111</a> P Poznámka k položce: Alternativní položka - směs kameniva a zeminy s travním semenem "Konstrukce" VV "svrchní vrstva HDK 0/32 - 0/45, 20% zemina se travním semenem, celk. tl. 150 mm" VV "konstrukce W - krajnice, štěrko tráva" 77 77.000								
6	K	564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	88.000	165.00	14,520.00	CS ÚRS 2023 02
PP Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 100 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564730011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564730011</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"filtrační vrstva HDK 8/16, tl. 100 mm"					
	VV		"konstrukce K - krajnice, kamenná dlažba" 88		88.000			
7	K	564750111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	88.000	224.00	19,712.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564750111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564750111</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"absorbční vrstva vyplněná HDK 16/32 - 32/64, tl. 150 mm"					
	VV		"konstrukce K - krajnice, kamenná dlažba" 88		88.000			
8	K	564751101-1	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16/32 -32-64 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	88.000	235.00	20,680.00	
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 - 32-64 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"absorbční vrstva vyplněná HDK 16/32 - 32/64, tl. 150 mm"					
	VV		"konstrukce K - krajnice, kamenná dlažba" 88		88.000			
9	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	44.000	332.00	14,608.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871111</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"štěrkodrt' ŠDb tl. 250mm"					
	VV		"konstrukce B - parkovací stání, vsakovací dlažba" 44		44.000			
10	K	564971315	Podklad z betonového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	77.000	218.00	16,786.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564971315">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564971315</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"spodní drenážní vrstva štěrk (recyklát) 0/45 - 0/63, tl. 250 mm"					
	VV		"konstrukce W - krajnice, štěrkozářba" 77		77.000			
11	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	42.000	588.00	24,696.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565155101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565155101</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"asfaltový beton podkladní, hrubozrnný 70mm"					
	VV		"konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 42		42.000			
12	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm	m2	28.000	584.00	16,352.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567132115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567132115</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"směs stmelená cementem cca 200 mm"					
	VV		"konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 28		28.000			
13	K	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	70.000	16.00	1,120.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573231107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573231107</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"spojovací postřik emulzní 0,4 kg/m2"					
	VV		"konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 28+42		70.000			
14	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	70.000	322.00	22,540.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134111</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"asfaltový beton ohrubný, středněrnný 40mm"					
	VV		"konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 70		70.000			
15	K	594611113	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 250 mm s provedením lože ze štěrkopísku	m2	88.000	1,110.00	97,680.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z lomového kamene lomařsky upraveného v ploše vodorovné nebo ve sklonu na plochu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm ze štěrkopísku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/594611113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/594611113</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"lomový kámen kladený na volnou spáru tl. 100 mm ; lože z drtě f. 4/6 L 50mm"					
	VV		"konstrukce K - krajnice, kamenná dlažba" 88		88.000			
16	M	58380651	<b>kámen lomový netříděný žula odval</b>	t	17.600	554.00	9,750.40	CS ÚRS 2023 02
	PP		kámen lomový netříděný žula odval					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"lomový kámen kladený na volnou spáru tl. 100 mm ; lože z drtě f. 4/6 L 50mm"					
	VV		"konstrukce K - krajnice, kamenná dlažba" 88*0,1		8.800			
	VV		8,8*2 'Přepočtené koeficientem množství		17.600			
17	K	596412210	<b>Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm pl do 50 m2</b>	m2	44.000	380.00	16,720.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596412210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596412210</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"betonová dlažba DL 80mm (210x140) - distanční náličky ; lože z drtě f. 4/6 L 40mm"					
	VV		"konstrukce B - parkovací stání, vsakovací dlažba" 44		44.000			
18	M	59246016-1	<b>dlažba skladebná distanční betonová 210x140x80mm zatravnňovací</b>	m2	45.320	445.00	20,167.40	
	PP		dlažba skladebná distanční betonová 210x140x80mm zatravnňovací					
	VV		44*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		45.320			
19	K	599432111	<b>Vyplnění spár dlažby z lomového kamene drobným kamenivem</b>	m2	88.000	77.00	6,776.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky kamenivem těženým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/599432111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/599432111</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"lomový kámen kladený na volnou spáru tl. 100 mm - výplň spár"					
	VV		"konstrukce K - krajnice, kamenná dlažba" 88		88.000			
D	8		<b>Trubní vedení</b>				14,000.00	
20	K	899132121-1	<b>Výšková úprava poklopu znaků vodovodu, plynovodu zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm</b>	kus	1.000	3,500.00	3,500.00	
	PP		Výšková úprava poklopu znaků vodovodu, plynovodu zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm					
			<i>Розширення к колодце.</i>					
			<i>V cenách jsou započteny náklady na:</i>					
			<i>vybourání povrchu vozovky kolem šachty s odklizením vybouraných hmot do 3 m,</i>					
	P		<i>odstranění původního poklopu a rámu,</i>					
			<i>zarovnění podkladu pod prstence vyrovnávací hmotou,</i>					
			<i>dodání a osazení vyrovnávacích prstenců do rychle tvrdnoucí malty,</i>					
			<i>osazení nového, případně původního poklopu včetně rámu,</i>					
			<i>obnovu konstrukčních úřetav vozovky</i>					
	VV		"Ostatní"					
	VV		"výšková rektifikace poklopu revizní šachty" 1		1.000			
21	K	899132121-2	<b>Výšková úprava poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm</b>	kus	3.000	3,500.00	10,500.00	
	PP		Výšková úprava poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm					
			<i>Розширення к колодце.</i>					
			<i>V cenách jsou započteny náklady na:</i>					
			<i>vybourání povrchu vozovky kolem šachty s odklizením vybouraných hmot do 3 m,</i>					
	P		<i>odstranění původního poklopu a rámu,</i>					
			<i>zarovnění podkladu pod prstence vyrovnávací hmotou,</i>					
			<i>dodání a osazení vyrovnávacích prstenců do rychle tvrdnoucí malty,</i>					
			<i>osazení nového, případně původního poklopu včetně rámu,</i>					
			<i>obnovu konstrukčních úřetav vozovky</i>					
	VV		"Ostatní"					
	VV		"výšková rektifikace šoupat" 3		3.000			
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				89,912.04	
22	K	914111111	<b>Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu</b>	kus	3.000	276.00	828.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914111111</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>vč. vyzvednutí zpětně osazovaných značek ze skladu</i>					
	VV		"Ostatní"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"zpětné osazení svislých dopravních značek"					
	VV		"P4+E2a" 2		2.000			
	VV		"nové SDZ"					
	VV		"IP11a" 1		1.000			
23	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1.000	805.00	805.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm					
24	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	2.000	1,050.00	2,100.00	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914511112</a>					
	VV		"Ostatní"					
	VV		"P4+E2a" 1		1.000			
	VV		"IP11a" 1		1.000			
25	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	2.000	891.00	1,782.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m					
26	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	2.000	101.00	202.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		svorka upínací na sloupek D 70mm					
27	M	40445254	víčko plastové na sloupek D 70mm	kus	2.000	25.20	50.40	CS ÚRS 2023 02
	PP		víčko plastové na sloupek D 70mm					
28	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	106.000	241.00	25,546.00	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231213</a>					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"chodníkový obrubník 100x250 do lože z betonu C12/15" 106		106.000			
29	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	108.120	192.00	20,759.04	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		106*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		108.120			
30	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	23.000	306.00	7,038.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení obrubníku kamenného 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_2023_02/916241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916241213</a>					
	VV		Obrubníky a liniové prvky					
	VV		očistěný a osazení kamenného krajníku KS3 z výdobytku do lože z betonu C12/15					
	VV		23		23.000			
31	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	138.000	117.00	16,146.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919732211</a>					
	VV		"Dokončující práce"					
	VV		"Živičná zálivka s proříznutím" 138		138.000			
32	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	138.000	99.70	13,758.60	CS ÚRS 2023 02
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735112</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"zaříznutí vozovky frikční pilou" 138		138.000			
33	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	23.000	39.00	897.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár chodníkových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979024442">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979024442</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Očištěno bude 100% vybouraných krajníků, následně bude proveden výběr pro zpětné použití (100m), zbytek předpokládá odpad.					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"demolice kamenných obrub KS3 - očištění pro následné zpětné použití" 23		23.000			
D	997		Přesun sutě				22,198.73	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	997221551-1	Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	52.465	50.90	2,670.47	
	PP		Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"živice" 4,41		4.410			
	VV		"kamenivo, nestmelené vrstvy" 43,18		43.180			
	VV		"betony" 4,875		4.875			
35	K	997221561-0	Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	4.715	50.90	239.99	
	PP		Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"odvoz na meziskládku"					
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"osazení očištěného kamenného krajníku KS3 z výdobytku do lože z betonu C12/15" 23*0,205		4.715			
36	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4.715	581.00	2,739.42	CS ÚRS 2023 02
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612</a>					
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"osazení očištěného kamenného krajníku KS3 z výdobytku do lože z betonu C12/15" 23*0,205		4.715			
37	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	4.875	143.00	697.13	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221861</a>					
	VV		"betony" 4,875		4.875			
38	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	43.180	314.00	13,558.52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873</a>					
	VV		"kamenivo, nestmelené vrstvy" 43,18		43.180			
39	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	4.410	520.00	2,293.20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875</a>					
	VV		"živice" 4,41		4.410			
	D	998	Přesun hmot				16,182.71	
40	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	65.778	237.00	15,589.39	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223011</a>					
41	K	998223091	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 1000 m	t	65.778	9.02	593.32	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223091">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223091</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

CC-CZ:

Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel:

Městys Liteň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

IČ:

25270206

DIČ:

CZ25270206

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz) sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**27,450.00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27,450.00	21.00%	5,764.50
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**33,214.50**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

Zadavatel: Městys Liteň

Uchazeč: GamaServis s.r.o.

Datum: 11. 8. 2023

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**27,450.00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

27,450.00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

20,500.00

VRN3 - Zařízení staveniště

5,400.00

VRN6 - Územní vlivy

1,000.00

VRN7 - Provozní vlivy

550.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku v ul. Dlouhá

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Dlouhá

Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel: Městys Liteň

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: GamaServis s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**27,450.00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 27,450.00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 20,500.00

1	K	010001001-1	Projekt DIO, získání DIR, realizace DIO	Kč	1.000	12,500.00	12,500.00	
---	---	-------------	---	----	-------	-----------	-----------	--

PP Projekt DIO, získání DIR, realizace DIO

2	K	012002000-1	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	Kč	1.000	3,500.00	3,500.00	
---	---	-------------	---	----	-------	----------	----------	--

PP Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby

3	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	Kč	1.000	2,400.00	2,400.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	----------------------------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Dokumentace pro provádění stavby

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/013244000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013244000)

P Poznámka k položce:

RDS

4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1.000	2,100.00	2,100.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000)

D VRN3 Zařízení staveniště 5,400.00

5	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1.000	5,400.00	5,400.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---------------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Zařízení staveniště

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000)

D VRN6 Územní vlivy 1,000.00

6	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1.000	1,000.00	1,000.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Územní vlivy

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/060001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/060001000)

VV "částečně stísněný prostor provádění v intravilánu obce" 1

1.000

D VRN7 Provozní vlivy 550.00

7	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1.000	550.00	550.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	----------------	----	-------	--------	--------	----------------

PP Provozní vlivy

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/070001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/070001000)

VV "zajištění přístupu do objektů při stavbě" 1

1.000

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023/107  
Stavba: Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

KSO:  
Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

CC-CZ:  
Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel:  
Městys Liteň

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
GamaServis s.r.o.

IČ: 25270206  
DIČ: CZ25270206

Projektant:  
Ing. Zdenek Tesař

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://podminky.urs.cz>.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>3,261,829.84</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	<b>3,261,829.84</b>	<b>684,984.27</b>
snížená	15.00%	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3,946,814.11</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023/107

**Stavba:** Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel: Městys Liteň

Projektant: Ing. Zdenek Tesař

Uchazeč: GamaServis s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3,261,829.84</b>	<b>3,946,814.11</b>	
SO101	Severní chodník (způsobilé výdaje)	2,653,902.96	3,211,222.58	STA
SO103	Parkovací stání (nezpůsobilé výdaje)	505,026.88	611,082.52	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	102,900.00	124,509.00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

Objekt:

**SO101 - Severní chodník (způsobilé výdaje)**

KSO:

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

Zadavatel:

Městys Liteň

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdenek Tesař

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 11. 8. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

25270206

DIČ:

CZ25270206

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz) sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**2,653,902.96**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2,653,902.96	21.00%	557,319.62
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3,211,222.58**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

Objekt:

**SO101 - Severní chodník (způsobilé výdaje)**

Místo:

k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

Zadavatel:

Městys Liteň

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

Datum:

11. 8. 2023

Projektant:

Ing. Zdenek Tesař

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2,653,902.96**

### HSV - Práce a dodávky HSV

2,585,823.32

1 - Zemní práce

402,039.95

5 - Komunikace pozemní

1,428,447.26

8 - Trubní vedení

15,700.00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

458,131.86

997 - Přesun sutě

195,499.84

998 - Přesun hmot

86,004.41

### PSV - Práce a dodávky PSV

6,532.36

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

6,532.36

### M - Práce a dodávky M

61,547.28

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

61,547.28

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

Objekt:

**SO101 - Severní chodník (způsobilé výdaje)**

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel: Městys Liteň

Projektant: Ing. Zdenek Tesař

Uchazeč: GamaServis s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2,653,902.96**

D HSV Práce a dodávky HSV

2,585,823.32

D 1 Zemní práce 402,039.95

1	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 200 do 300 mm	kus	2.000	492.00	984.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112151112</a>					
	P		Poznámka k položce: vč. likvidace dřevní hmoty dle dispozic zhotovitele					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"kácení, průměr kmene do 0,3 m" 2		2.000			
2	K	112201100-1	Likvidace, rozřídění dřevní hmoty a odvoz a uskladnění biologického odpadu	kpl	1.000	12,500.00	12,500.00	
	PP		Likvidace, rozřídění dřevní hmoty a odvoz a uskladnění biologického odpadu					
	VV		"mýcení keřů"					
	VV		1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
3	K	112201112	Odstranění pařezů D přes 0,2 do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	2.000	1,210.00	2,420.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezně ploše přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112201112</a>					
	P		Poznámka k položce: vč. likvidace dřevní hmoty dle dispozic zhotovitele. zasypání jam z výkopku stavby.					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"kácení, průměr kmene do 0,3 m" 2		2.000			
4	K	113106122	Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	72.000	80.90	5,824.80	CS ÚRS 2023 02
	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 kamenných dlaždic nebo desek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106122</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"demolice zpevněné krajnice (kočičí hlavy) tl. cca 100mm" 72		72.000			
5	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	71.000	21.60	1,533.60	CS ÚRS 2023 02
	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 strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106142</a>					
	VV		Demolice a příprava					
	VV		demolice stávajícího chodníku z betonových dlaždic tl. cca 5 cm a podkladu v tl. cca 20 cm					
	VV		71		71.000			
6	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	131.000	41.30	5,410.30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107161</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "demolice nezpevněných povrchů (zhuťný štěrk, mlat) tl. cca 100mm" 131		131.000			
7	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	71.000	60.10	4,267.10	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytý strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107162">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107162</a>					
	VV		Demolice a příprava					
	VV		demolice stávajícího chodníku z betonových dlaždic tl. cca 5 cm a podkladu v tl. cca 20 cm					
	VV		71		71.000			
8	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	503.000	43.10	21,679.30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytý strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107222</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"demolice podkladu stávajícího chodníku z litého asfaltu tl. cca 200mm" 503		503.000			
9	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	503.000	50.50	25,401.50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytý strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107242</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"demolice stávajícího chodníku z litého asfaltu tl. cca 100mm" 503		503.000			
10	K	113107170	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	149.000	165.00	24,585.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytý strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 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_2023_02/113107170">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107170</a>					
	P		Poznámka k položce: jednotlivě do 200 m2					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"směs materiálů"					
	VV		"demolice povrchu (kombinace asfalt, štěrk, beton) tl. cca 100mm" 149		149.000			
11	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	13.000	249.00	3,237.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytý strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107331</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"odstranění betonových povrchů tl. cca 150mm" 13		13.000			
12	K	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	160.000	390.00	62,400.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytý strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107332</a>					
	P		Poznámka k položce: jednotlivě do 50 m2					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"odstranění (předpoklad) SC pod asfaltovými vrstvami podél plánovaných obrub a v místech ochranných ostrůvků tl. 200mm" 160		160.000			
13	K	113107343	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	160.000	144.00	23,040.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytý strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107343">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107343</a>					
	P		Poznámka k položce: jednotlivě do 50 m2					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"odstranění asfaltového krytu podél plánovaných obrub a v místech ochranných ostrůvků tl. 150mm" 160		160.000			
14	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	217.000	71.80	15,580.60	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"demolice betonových silničních obrub" 217		217.000			
15	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	60.000	51.10	3,066.00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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_2023_02/113204111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113204111</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"demolice betonových sadových obrub" 60		60.000			
16	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	241.000	28.30	6,820.30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Sejmutí ornice 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_2023_02/121151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151113</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"skrývka humózních vrstev v tl. 150 mm ; část pro pozdější použití na teréni úpravy" 241		241.000			
17	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	101.000	211.00	21,311.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122251102</a>					
	P		Poznámka k položce: jednotlivě do 50 m3					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"dokopávky a prokopávky na úroveň pláň" 101		101.000			
18	K	162651112-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	40.000	189.00	7,560.00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení					
	P		Poznámka k položce: Součástí položky je i výběr vhodného materiálu!					
	VV		"odvoz na meziskládku"					
	VV		"Ornice vhodná pro následné použití" 100*0,2		20.000			
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"Ornice vhodná pro následné použití" 100*0,2		20.000			
19	K	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	117.150	304.00	35,613.60	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	P		Poznámka k položce: Přip. zastížená kvalitní ornice uskladněna na deponii pro následné použití, resp. uložena dle pokynů objednatele.					
	VV		"Přebytek sejmutí ornice - předpoklad drn, degradovaná ornice, nevhodné pro další použití" 241*0,15-100*0,2		16.150			
	VV		"Odkopávky" 101		101.000			
20	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	20.000	164.00	3,280.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151101</a>					
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"Ornice vhodná pro následné použití" 100*0,2		20.000			
21	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	210.870	280.00	59,043.60	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231</a>					
	VV		"Přebytek sejmutí ornice - předpoklad drn, degradovaná ornice, nevhodné pro další použití" 241*0,15-100*0,2		16.150			
	VV		"Odkopávky" 101		101.000			
	VV		117,15*1,8 Přepočtené koeficientem množství		210.870			
22	K	181305111	Převrstvení ornice na skládce	m3	36.150	355.00	12,833.25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Převrstvení ornice na skládce					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181305111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181305111</a>					
	VV		"odvoz na meziskládku"					
	VV		"Ornice vhodná pro následné použití - ošetření na meziskládce proti znehodnocení" 241*0,15		36.150			
23	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	100.000	91.00	9,100.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351003</a>					
	P		Poznámka k položce: jednotlivě do 100 m2 ; ornice z meziskládky					
	VV		"Ostatní"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	"ohumusování v tl. 200mm" 100		100.000			
24	K	181411131-1	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 10000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5, včetně obdělání půdy, hnojení půdy hnojivem a dodávkou hnojiva, včetně ošetření trávníku, klíčící trávník je nutné v suchém období kropit a po dosažení výšky 10 – 15 cm	m2	100.000	23.50	2,350.00	
		PP	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 10000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5, včetně obdělání půdy, hnojení půdy hnojivem a dodávkou hnojiva, včetně ošetření trávníku, klíčící trávník je nutné v suchém období kropit a po dosažení výšky 10 – 15 cm					
		VV	"Ostatní"					
		VV	"oseť travní semenem, vč. údržby do předání objednateli" 100		100.000			
25	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	3.000	159.00	477.00	CS ÚRS 2023 02
		PP	osivo směs travní parková okrasná					
		VV	"Ostatní"					
		VV	"oseť travní semenem, vč. údržby do předání objednateli" 100*3,0/100		3.000			
26	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	100.000	15.90	1,590.00	CS ÚRS 2023 02
		PP	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951111</a>					
		VV	"Ostatní"					
		VV	"ohumusování v tl. 200mm a oseť travní semenem - příprava pláně" 100		100.000			
27	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1,008.000	25.30	25,502.40	CS ÚRS 2023 02
		PP	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112</a>					
		VV	"Přípravné, zemní a bourací práce"					
		VV	"úprava pláně pod konstrukční vrstvy" 1008		1,008.000			
28	K	184201112-1	Výsadba a dodávka stromu do výsadbové jámy přes 1,8 do 2,5 m v rovině a svahu do 1:5	kus	2.000	135.00	270.00	
		PP	Výsadba a dodávka stromu do výsadbové jámy přes 1,8 do 2,5 m v rovině a svahu do 1:5					
		VV	Ostatní					
		VV	strom do výsadbové jámy					
		VV	2		2.000			
29	K	184813212	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5 v přes 1500 do 2000 mm	m	12.000	286.00	3,432.00	CS ÚRS 2023 02
		PP	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184813212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184813212</a>					
		VV	"Přípravné, zemní a bourací práce"					
		VV	"Ochrana kmene a kořenového systému stávajících stromů - zřízení vč. údržby (uvažovaná výměra 4x1,5m ohraničení / kus" 2*4*1,5		12.000			
30	K	184813252	Odstranění ochranného oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5 v přes 1500 do 2000 mm	m	12.000	77.30	927.60	CS ÚRS 2023 02
		PP	Odstranění ochranného oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184813252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184813252</a>					
		VV	"Přípravné, zemní a bourací práce"					
		VV	"Ochrana kmene a kořenového systému stávajících stromů - odstranění (uvažovaná výměra 4x1,5m ohraničení / kus" 2*4*1,5		12.000			
	D	5	Komunikace pozemní				1,428,447.26	
31	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	617.000	268.00	165,356.00	CS ÚRS 2023 02
		PP	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111</a>					
		VV	"Konstrukce"					
		VV	"štěrkodrt' ŠDb tl. 200mm"					
		VV	"konstrukce A - chodník, bet. dlažba" 523		523.000			
		VV	"konstrukce B - chodník se zesílenou konstrukcí" 94		94.000			
32	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	407.000	332.00	135,124.00	CS ÚRS 2023 02
		PP	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871111</a>					
		VV	"Konstrukce"					
		VV	"štěrkodrt' ŠDb tl. 250mm"					
		VV	"konstrukce C - chodníkové přejezdy a vjezdy, bet. dlažba" 249		249.000			
		VV	konstrukce F - rozšíření vozovky, asfalt					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		158			158.000		
33	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m2	49.000	418.00	20,482.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565135101</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"asfaltový beton podkladní ACP 16+, hrubozrnný 50 mm"					
	VV		"konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 49				49.000	
34	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 1,5 m	m2	150.000	503.00	75,450.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565145101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565145101</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"asfaltový beton podkladní ACP 16+, hrubozrnný 60 mm"					
	VV		"konstrukce F - rozšíření vozovky, asfalt" 150				150.000	
35	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	150.000	473.00	70,950.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 160 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567132111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567132111</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"kamenivo zpevněné cementem 160 mm"					
	VV		"konstrukce F - rozšíření vozovky, asfalt" 150					
	VV		150				150.000	
36	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm	m2	25.000	584.00	14,600.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567132115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567132115</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"směs stmelená cementem cca 200 mm"					
	VV		"konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 25				25.000	
37	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	199.000	28.80	5,731.20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573111112</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"infiltrační postřik asfaltový 1,0 kg/m2"					
	VV		"konstrukce F - rozšíření vozovky, asfalt" 150				150.000	
	VV		"konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 49				49.000	
38	K	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	423.000	16.00	6,768.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573231107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573231107</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"spojovací postřik emulzní 0,4 kg/m2"					
	VV		"konstrukce F - rozšíření vozovky, asfalt" 150+150				300.000	
	VV		"konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 49+74				123.000	
39	K	576133211	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š do 3 m	m2	150.000	352.00	52,800.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/576133211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/576133211</a>					
	P		Poznámka k položce: Požadavek na materiál SMA dle stanoviska KSÚS SK.					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"asfaltový koberec mastixový SMA11+, 40 mm"					
	VV		"konstrukce F - rozšíření vozovky, asfalt" 150				150.000	
40	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	98.000	395.00	38,710.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577144111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577144111</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"asfaltový beton ohrubný ACO11+, středněrnný 50mm"					
	VV		"konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 98				98.000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	74.000	330.00	24,420.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577145112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577145112</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"asfaltový beton ložný ACL 16+, středněrný 50 mm"					
	VV		"konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 74		74.000			
42	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	150.000	395.00	59,250.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577155112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577155112</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"asfaltový beton ložný ACL 16+, středněrný 60 mm"					
	VV		"konstrukce F - rozšíření vozovky, asfalt" 150		150.000			
43	K	596211121	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	56.000	374.00	20,944.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného 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_2023_02/596211121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211121</a>					
	P		Poznámka k položce: jednotlivě do (prům) 100m2					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		reliéfní dlažba DL 60mm, barva antracit					
	VV		"konstrukce A - chodník, bet. dlažba" 56		56.000			
44	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	57.680	646.00	37,261.28	CS ÚRS 2023 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		reliéfní dlažba DL 60mm, barva antracit					
	VV		"konstrukce A - chodník, bet. dlažba" 56		56.000			
	VV		56*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		57.680			
45	K	596211123	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	444.000	321.00	142,524.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného 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 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211123</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"betonová dlažba DL 60mm, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 + reliéfní dlažba DL 60mm, barva antracit ; lože z drtě f. 3/4 L 30mm"					
	VV		"konstrukce A - chodník, bet. dlažba" 444		444.000			
46	M	59245032-1	dlažba betonová profilová, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 tl. 60mm	m2	448.440	501.00	224,668.44	
	PP		dlažba betonová profilová, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 tl. 60mm					
	P		Poznámka k položce: jednotlivě do 100 m2					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"betonová dlažba DL 60mm, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 + reliéfní dlažba DL 60mm, barva antracit ; lože z drtě f. 3/4 L 30mm"					
	VV		"konstrukce A - chodník, bet. dlažba" 444		444.000			
	VV		444*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		448.440			
47	K	596212220	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	15.000	486.00	7,290.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 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_2023_02/596212220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212220</a>					
	P		Poznámka k položce: jednotlivě do (prům) 50m2					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		reliéfní dlažba DL 80mm, barva antracit					
	VV		"konstrukce C - chodníkové přejezdy a vjezdy, bet. dlažba"					
	VV		15		15.000			
48	M	59245226-1	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé tl. 80mm barevná	m2	15.450	752.00	11,618.40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé tl. 80mm barevná					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		reliéfní dlažba DL 80mm, barva antracit					
	VV		"konstrukce C - chodníkové přejezdy a vjezdy, bet. dlažba"					
	VV		15			15.000		
	VV		15*1,03 'Přepočtené koeficientem množství			15.450		
49	K	596212221	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	94.000	402.00	37,788.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 50 do 100 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212221</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"betonová dlažba DL 80mm 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 DL 80mm; lože z drtě f. 4/6 L 40mm"					
	VV		"konstrukce B - chodník se zesílenou konstrukcí" 94			94.000		
50	K	596212222	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl přes 100 do 300 m2	m2	222.000	384.00	85,248.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 100 do 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212222</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"betonová dlažba DL 80mm 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 DL 80mm; lože z drtě f. 4/6 L 40mm"					
	VV		konstrukce C - chodníkové přejezdy a vjezdy, bet. dlažba					
	VV		222			222.000		
51	M	59245090-1	dlažba betonová profilová, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 tl. 80mm	m2	323.260	484.00	156,457.84	
	PP		dlažba betonová profilová, 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 tl. 80mm					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"betonová dlažba DL 80mm 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 DL 80mm; lože z drtě f. 4/6 L 40mm"					
	VV		"konstrukce B - chodník se zesílenou konstrukcí" 94*1,03			96.820		
	VV		"betonová dlažba DL 80mm 3 velikosti 210x140; 140x140; 140x70 DL 80mm; lože z drtě f. 4/6 L 40mm"					
	VV		konstrukce C - chodníkové přejezdy a vjezdy, bet. dlažba					
	VV		222*1,02			226.440		
52	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	35.600	393.00	13,990.80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596811120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596811120</a>					
	VV		Konstrukce					
	VV		konstrukce A - chodník, bet. dlažba					
	VV		umělá vodící linie, betonov dlaždice DL60 délky 3 m					
	VV		1,2			1.200		
	VV		desky roviné přídlažby DL60 250x250mm					
	VV		22			22.000		
	VV		lože z drtě f. 3/4 L 30mm					
	VV		konstrukce C - chodníkové přejezdy a vjezdy, bet. dlažba					
	VV		umělá vodící linie, betonov dlaždice DL80 délky 6 m					
	VV		2,4			2.400		
	VV		desky roviné přídlažby DL8 250x250mm					
	VV		10			10.000		
	VV		lože z drtě f. 4/6 L 40mm					
53	M	59245226-1.1	dlažba polymerbetonová (umělý kámen) kontrastní, se speciální hmatovou úpravou pro nevidomé, tl. 60mm	m2	3.708	752.00	2,788.42	
	PP		dlažba polymerbetonová (umělý kámen) kontrastní, se speciální hmatovou úpravou pro nevidomé, tl. 60mm					
	VV		Konstrukce					
	VV		konstrukce A - chodník, bet. dlažba					
	VV		umělá vodící linie, betonov dlaždice DL60 délky 3 m					
	VV		1,2			1.200		
	VV		lože z drtě f. 3/4 L 30mm					
	VV		Konstrukce					
	VV		konstrukce C - chodníkové přejezdy a vjezdy, bet. dlažba					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV umělá vodící linie, betonov dlaždice DL80 délky 6 m					
			VV 2,4		2.400			
			VV lože z drtě f. 4/6 L 40mm					
			VV 3,6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		3.708			
54	M	59245005-1	přídlažba polymerbetonová (umělý kámen), rovinná, tl. 60mm	m2	32.960	553.00	18,226.88	
			PP přídlažba polymerbetonová (umělý kámen), rovinná, tl. 60mm					
			VV Konstrukce					
			VV desky rovinné přídlažby DL60 250x250mm					
			VV 22		22.000			
			VV lože z drtě f. 3/4 L 30mm					
			VV Konstrukce					
			VV konstrukce C - chodníkové přejezdy a vjezdy, bet. dlažba					
			VV desky rovinné přídlažby DL8 250x250mm					
			VV 10		10.000			
			VV lože z drtě f. 4/6 L 40mm					
			VV 32*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		32.960			
D	8		Trubní vedení				15,700.00	
55	K	899132121-1	Výšková úprava poklopu znaků vodovodu, plynovodu zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm	kus	3.000	3,500.00	10,500.00	
			PP Výšková úprava poklopu znaků vodovodu, plynovodu zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm <i>Poznámka k poloze:</i> V cenách jsou započteny náklady na: vybourání povrchu vozovky kolem šachty s odklizením vybouraných hmot do 3 m, odstranění původního poklopu a rámu, zarovnění podkladu pod prstence vyrovnávací hmotou, dodání a osazení vyrovnávacích prstenců do rychle tvrdnoucí malty, osazení nového, případně původního poklopu včetně rámu, obnovu konstrukčních vrstev vozovky "Ostatní"					
			P "výšková rektifikace revizních poklopů (čtvercové)" 1		1.000			
			VV "výšková rektifikace poklopu revizní šachty" 2		2.000			
56	K	899132121-2	Výšková úprava poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm	kus	2.000	2,600.00	5,200.00	
			PP Výšková úprava poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového zvýšením/snížením s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm <i>Poznámka k poloze:</i> V cenách jsou započteny náklady na: vybourání povrchu vozovky kolem šachty s odklizením vybouraných hmot do 3 m, odstranění původního poklopu a rámu, zarovnění podkladu pod prstence vyrovnávací hmotou, dodání a osazení vyrovnávacích prstenců do rychle tvrdnoucí malty, osazení nového, případně původního poklopu včetně rámu, obnovu konstrukčních vrstev vozovky "Ostatní"					
			VV "výšková rektifikace šoupat" 1		1.000			
			VV "výšková rektifikace hydrantu" 1		1.000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				458,131.86	
57	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	6.000	276.00	1,656.00	CS ÚRS 2023 02
			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_2023_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914111111</a> <i>Poznámka k poloze:</i> vč. vyzvednutí zpětně osazovaných značek ze skladu					
			P "Ostatní"					
			VV "nové SDZ"					
			VV "B20a" 1		1.000			
			VV "P4" 1		1.000			
			VV "C4a" 4		4.000			
58	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	3.000	82.00	246.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupky Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914111112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Ostatní"					
	VV		"zpětné osazení svislých dopravních značek"					
	VV		3		3.000			
59	M	40445620	<b>zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm</b>	kus	5.000	940.00	4,700.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm					
60	M	40445623	<b>informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm retroreflexní</b>	kus	1.000	1,780.00	1,780.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm retroreflexní					
61	K	914511112	<b>Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm</b>	kus	6.000	1,050.00	6,300.00	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914511112</a>					
	VV		"Ostatní"					
	VV		"B20a" 1		1.000			
	VV		"P4" 1		1.000			
	VV		"C4a" 4		4.000			
62	M	40445230	<b>sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m</b>	kus	6.000	891.00	5,346.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m					
63	K	915131112	<b>Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva</b>	m2	45.000	182.00	8,190.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915131112</a>					
	VV		"1. fáze VDZ (dopravní stín + plná čára + přerušovaná čára + přechody)" 45		45.000			
64	K	915231112	<b>Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast</b>	m2	45.000	442.00	19,890.00	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915231112</a>					
	VV		"2. fáze VDZ, dvousložkový plast (dopravní stín + plná čára + přerušovaná čára + přechody)" 45		45.000			
65	K	915621111	<b>Předznačení vodorovného plošného značení</b>	m2	90.000	35.50	3,195.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915621111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915621111</a>					
	VV		"1. fáze VDZ (dopravní stín + plná čára + přerušovaná čára + přechody)" 45		45.000			
	VV		"2. fáze VDZ, dvousložkový plast (dopravní stín + plná čára + přerušovaná čára + přechody)" 45		45.000			
66	K	916131113	<b>Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého</b>	m	65.000	405.00	26,325.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131113</a>					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"silniční obrubník snížený 150x150 do lože z betonu C12/15 (přímé i obloukové prvky)" 65		65.000			
67	M	59217029	<b>obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm</b>	m	66.300	177.00	11,735.10	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"silniční obrubník snížený 150x150 do lože z betonu C12/15 (přímé i obloukové prvky)" 65		65.000			
	VV		65*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		66.300			
68	K	916131213	<b>Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého</b>	m	348.000	322.00	112,056.00	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131213</a>					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"betonový obrubník zkosený 150x250 do lože z betonu C12/15 (přímé i obloukové prvky)" 163		163.000			
	VV		"betonový obrubník 120x250 do lože z betonu C12/15" 162		162.000			
	VV		"obrubník přechodový do lože z betonu C12/15, nášlap 120-200" 8		8.000			
	VV		betonový obrubník zkosený 150x250 do lože z betonu oblouk R1,25m					
	VV		15		15.000			
69	M	59217031	<b>obrubník betonový silniční 1000x150x250mm</b>	m	166.260	231.00	38,406.06	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		obrubník zkosený do lože z betonu C12/15 přímé					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"betonový obrubník zkosený 150x250 do lože z betonu C12/15 (přímé i obloukové prvky)" 163		163.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		163*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		166.260			
70	M	59217023-1	<b>obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm oblouk R1,25 m</b>	m	15.300	227.00	3,473.10	
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm oblouk R1,25 m					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		betonový obrubník zkosený 150x250 do lože z betonu oblouk R1,25m					
	VV		15		15.000			
	VV		15*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		15.300			
71	M	59217033-1	<b>obrubník betonový silniční 1000x120x250mm</b>	m	165.240	260.00	42,962.40	
	PP		obrubník betonový silniční 1000x120x250mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> do lože z betonu C12/15					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"betonový obrubník 120x250 do lože z betonu C12/15" 162		162.000			
	VV		162*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		165.240			
72	M	59217030	<b>obrubník betonový silniční přechodový 1000x120-250mm</b>	m	8.160	517.00	4,218.72	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 1000x120-250mm					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"obrubník přechodový do lože z betonu C12/15, nášlap 120-200" 8		8.000			
	VV		8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		8.160			
73	K	916133112	<b>Osazení silničního obrubníku betonového ke kruhovým objezdům do lože z betonu prostého s boční opěrou</b>	m	11.000	611.00	6,721.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení silničního obrubníku ke kruhovým objezdům se zřízením lože tl. do 150 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou betonového, do lože z betonu prostého s boční opěrou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916133112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916133112</a>					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"nájezdový obrubník se sklopenou hranou v poměru 1:2,5" 11		11.000			
74	M	59217058	<b>obrubník betonový pro kruhový objezd přímý půlka 200x300x300mm</b>	m	11.220	892.00	10,008.24	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový pro kruhový objezd přímý půlka 200x300x300mm					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"nájezdový obrubník se sklopenou hranou v poměru 1:2,5" 11		11.000			
	VV		11*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		11.220			
75	K	916231213	<b>Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého</b>	m	63.000	291.00	18,333.00	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231213</a>					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"chodníkový obrubník 80x200 do lože z betonu C12/15" 63		63.000			
76	M	59217018	<b>obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm</b>	m	64.260	142.00	9,124.92	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"chodníkový obrubník 80x200 do lože z betonu C12/15" 63		63.000			
	VV		63*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		64.260			
77	K	916231293	<b>Příplatek za osazení obloukového obrubníku</b>	m	15.000	34.40	516.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou Příplatek k cenám za osazení obloukového obrubníku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231293">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231293</a>					
	VV		betonový obrubník zkosený 150x250 do lože z betonu oblouk R1,25m					
	VV		15		15.000			
78	K	916331112	<b>Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou</b>	m	48.000	208.00	9,984.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916331112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916331112</a>					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"zahradní obrubník betonový 50x200 do lože z betonu C12/15" 48		48.000			
79	M	59217002	<b>obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm</b>	m	48.960	81.90	4,009.82	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm					
	VV		"Obrubníky a liniové prvky"					
	VV		"zahradní obrubník betonový 50x200 do lože z betonu C12/15" 48		48.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		48*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		48.960			
80	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	46.000	70.50	3,243.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919726122</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"separační geotextilie"					
	VV		"konstrukce K - krajnice, kočičí hlavy" 21		21.000			
	VV		"konstrukce W - krajnice, štěrko tráva" 25		25.000			
81	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	327.000	117.00	38,259.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919732211</a>					
	VV		"Dokončující práce"					
	VV		"Živичná závlhka s profiznutím" 327		327.000			
82	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	327.000	77.10	25,211.70	CS ÚRS 2023 02
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735112</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"zařiznutí vozovky frikční pilou" 327		327.000			
83	K	919791013	Montáž ochrany stromů v komunikaci s vnitřní výplní a zabetonovaným rámem plochy přes 1 m2	kus	2.000	900.00	1,800.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž ochrany stromů v komunikaci s vnitřní litinovou nebo ocelovou výplní (mříží) se zabetonováním ocelového rámu, plochy přes 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919791013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919791013</a>					
	VV		stromová mříž					
	VV		2		2.000			
84	M	74910197-1	stromová mříž včetně rámu 2000x2000 mm	kus	2.000	15,700.00	31,400.00	
	PP		stromová mříž včetně rámu 2000x2000 mm					
85	K	961043111-1	Bourání uličních vpustí kompletních	kus	5.000	1,200.00	6,000.00	
	PP		Bourání uličních vpustí kompletních					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"Vybourání uličních vpustí kompletních, vč. mříže nebo poklopu" 5		5.000			
86	K	966001211	Odstranění lavičky stabilní zabetonované	kus	1.000	653.00	653.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění lavičky parkové stabilní zabetonované					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966001211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966001211</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"demolice stávající betonové lavičky" 1		1.000			
87	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	5.000	439.00	2,195.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006132</a>					
	P		Poznámka k položce: vč. odvozu a likvidace sloupek s patkami (malé množství)					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"odstranění sloupek s DZ"					
	VV		5		5.000			
88	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupek nebo konzol	kus	3.000	64.60	193.80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupek nebo konzol					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006211</a>					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"odstranění DZ ze sloupku s uschováním pro následné zpětné osazení"					
	VV		3		3.000			
	D	997	Přesun sutě				195,499.84	
89	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	3.722	556.00	2,069.43	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu	Číslo účtu
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871</a>						
	VV		"ostatní" 3,722			3.722			
90	K	997221551-1	Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	492.455	50.90	25,065.96		
	PP		Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle dodavatele stavby						
	VV		"kamenivo, nestmelené vrstvy" 188,73			188.730			
	VV		"lože dlažby z kočičích hlav" 16,92-72*0,2			2.520			
	VV		"beton" 139,985			139.985			
	VV		"živice" 161,22			161.220			
91	K	997221551-2	Vodorovná doprava suti na sklad objednatel ze sypkých materiálů včetně uložení	t	10.400	50.90	529.36		
	PP		Vodorovná doprava suti na sklad objednatel bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů						
	VV		"očistěná dlažba z kočičích hlav - přebytek ze stavby" (72-20)*0,2			10.400			
92	K	997221561-1	Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	68.712	57.20	3,930.33		
	PP		Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby						
	VV		"obrubičky, dlažby" 64,99			64.990			
	VV		"ostatní" 3,722			3.722			
93	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	139.985	143.00	20,017.86	CS ÚRS 2023 02	
	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_2023_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221861</a>						
	VV		"beton" 139,985			139.985			
94	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	191.250	314.00	60,052.50	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873</a>						
	VV		"kamenivo, nestmelené vrstvy" 188,73			188.730			
	VV		"lože dlažby z kočičích hlav" 16,92-72*0,2			2.520			
95	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	161.220	520.00	83,834.40	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875</a>						
	VV		"živice" 161,22			161.220			
	D	998	Přesun hmot				86,004.41		
96	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	349.583	237.00	82,851.17	CS ÚRS 2023 02	
	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_2023_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223011</a>						
97	K	998223091	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 1000 m	t	349.583	9.02	3,153.24	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223091">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223091</a>						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				6,532.36		
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				6,532.36		
98	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	26.738	243.00	6,497.33	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161215</a>						
	VV		"Obrubičky a liniové prvky"						
	VV		"nopová folie v šířce 250 mm" 93*0,25			23.250			
	VV		23,25*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			26.738			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
99	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0.021	1,320.00	27.72	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101</a>					
100	K	998711193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 za zvětšený přesun do 500 m	t	0.021	348.00	7.31	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711193">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711193</a>					
	D	M	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>61,547.28</b>	
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				61,547.28	
101	K	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm	m	116.000	67.50	7,830.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220060423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220060423</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		čerpáno v rozsahu dle zastíženého stavu, předpoklad absence ochrany stávajících vedení					
	VV		"Ostatní"					
	VV		"dělené chráničky DN160 do podloží přejížděných ploch, vč. vložení kabelů" 116		116.000			
102	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	118.320	454.00	53,717.28	CS ÚRS 2023 02
	PP		trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		čerpáno v rozsahu dle zastíženého stavu, předpoklad absence ochrany stávajících vedení					
	VV		"Ostatní"					
	VV		"dělené chráničky DN160 do podloží přejížděných ploch, vč. vložení kabelů" 116		116.000			
	VV		116*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		118.320			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

Objekt:

**SO103 - Parkovací stání (nezpůsobilé výdaje)**

KSO:

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

Zadavatel:

Městys Liteň

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdenek Tesař

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 11. 8. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

25270206

DIČ:

CZ25270206

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz) sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**505,026.88**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	505,026.88	21.00%	106,055.64
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**611,082.52**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

Objekt:

**SO103 - Parkovací stání (nezpůsobilé výdaje)**

Místo:

k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

Datum:

11. 8. 2023

Zadavatel:

Městys Liteň

Projektant:

Ing. Zdenek Tesař

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**505,026.88**

### HSV - Práce a dodávky HSV

489,109.48

1 - Zemní práce

62,721.60

2 - Zakládání

35,369.76

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5,580.00

5 - Komunikace pozemní

205,827.90

8 - Trubní vedení

108,450.00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

33,592.26

997 - Přesun sutě

19,547.98

998 - Přesun hmot

18,019.98

### M - Práce a dodávky M

15,917.40

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

15,917.40

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

Objekt:

**SO103 - Parkovací stání (nezpůsobilé výdaje)**

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel: Městys Liteň

Projektant: Ing. Zdenek Tesař

Uchazeč: GamaServis s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**505,026.88**

D HSV Práce a dodávky HSV

489,109.48

D 1 Zemní práce 62,721.60

1	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	25.000	21.60	540.00	CS ÚRS 2023 02
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 strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106142</a> VV Demolice a příprava VV demolice stávajícího chodníku z betonových dlaždic tl. cca 5 cm a podkladu v tl. cca 20 cm VV 25 25.000								
2	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	57.000	74.30	4,235.10	CS ÚRS 2020 02
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm VV "Přípravné, zemní a bourací práce" VV "demolice podkladu stávajícího chodníku z litého asfaltu tl. cca 200mm" 32 32.000 VV demolice stávajícího chodníku z betonových dlaždic tl. cca 5 cm a podkladu v tl. cca 20 cm VV 25 25.000								
3	K	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	2.000	412.00	824.00	CS ÚRS 2023 02
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107332</a> P Poznámka k položce: jednotlivě do 50 m2 VV "Přípravné, zemní a bourací práce" VV "odstranění (předpoklad) SC pod asfaltovými vrstvami podél plánovaných obrub tl. 200mm" 2 2.000								
4	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	32.000	86.90	2,780.80	CS ÚRS 2020 02
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm VV "Přípravné, zemní a bourací práce" VV "demolice stávajícího chodníku z litého asfaltu tl. cca 100mm" 32 32.000								
5	K	113107343	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	2.000	144.00	288.00	CS ÚRS 2023 02
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107343">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107343</a> P Poznámka k položce: jednotlivě do 50 m2 VV "Přípravné, zemní a bourací práce" VV "odstranění asfaltového krytu podél plánovaných obrub tl. 150mm" 2 2.000								
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	15.000	71.80	1,077.00	CS ÚRS 2023 02
PP Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "Přípravné, zemní a bourací práce"					
			VV "demolice betonových silničních obrub" 15		15.000			
7	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	15.000	51.10	766.50	CS ÚRS 2023 02
			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_2023_02/113204111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113204111</a>					
			VV "Přípravné, zemní a bourací práce"					
			VV "demolice betonových sadových obrub" 15		15.000			
8	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	35.000	28.30	990.50	CS ÚRS 2023 02
			PP Sejmutí ornice 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_2023_02/121151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151113</a>					
			VV "Přípravné, zemní a bourací práce"					
			VV "skryvka humózních vrstev v tl. 150 mm ; část pro pozdější použití na teréni úpravy" 35		35.000			
9	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	16.000	252.00	4,032.00	CS ÚRS 2020 02
			PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
			VV "Přípravné, zemní a bourací práce"					
			VV "dokopávky a prokopávky na úroveň pláně" 16		16.000			
10	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	7.200	1,070.00	7,704.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251101</a>					
			VV "Odvodnění"					
			VV "podélná drenáž - rýhy 0,4/0,3m" 60*0,4*0,3		7.200			
11	K	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	28.450	304.00	8,648.80	
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
			P Poznámka k položce: Přip. zařízená kvalitní ornice uskladněna na deponii pro následné použití, resp. uložena dle pokynů objednatel.					
			VV "Přebytek sejmutí ornice - předpoklad drn, degradovaná ornice, nevhodné pro další použití" 35*0,15		5.250			
			VV "Odkopávky" 16		16.000			
			VV "Rýhy" 7,2		7.200			
12	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	51.210	314.00	16,079.94	CS ÚRS 2023 02
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231</a>					
			VV "Přebytek sejmutí ornice - předpoklad drn, degradovaná ornice, nevhodné pro další použití" 35*0,15		5.250			
			VV "Odkopávky" 16		16.000			
			VV "Rýhy" 7,2		7.200			
			VV 28,45*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		51.210			
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6.899	230.00	1,586.77	CS ÚRS 2023 02
			PP Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101</a>					
			VV "Odvodnění"					
			VV "podélná drenáž - obsyp HDK 16/32" 60*0,4*0,3-60*3,14*0,08/2*0,08/2		6.899			
14	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	13.798	804.00	11,093.59	CS ÚRS 2023 02
			PP kamenivo těžené hrubé frakce 16/32					
			VV "Odvodnění"					
			VV "podélná drenáž - obsyp HDK 16/32" 60*0,4*0,3-60*3,14*0,08/2*0,08/2		6.899			
			VV Součet		6.899			
			VV 6,899*2 'Přepočtené koeficientem množství		13.798			
15	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	82.000	25.30	2,074.60	CS ÚRS 2023 02
			PP Úprava pláně vyrovnáním 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_2023_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112</a>					
			VV "Přípravné, zemní a bourací práce"					
			VV "úprava pláně pod konstrukční vrstvy" 82		82.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			<b>Zakládání</b>					35,369.76
16	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	96.000	49.50	4,752.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šifce opláštění do 2,5 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971121</a>					
VV			"Odvodnění"					
VV			"podélná drenáž - opláštění separační geotextilií" 60*1,6	96.000				
17	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	110.400	34.40	3,797.76	CS ÚRS 2023 02
PP			geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2					
VV			96*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"	110.400				
18	K	212752411	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	60.000	447.00	26,820.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu					
Online PSC			trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 100					
VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752411</a>					
VV			"Odvodnění"					
VV			"podélná drenáž - PVC trubka DN80 vč. lože a obsypu, vč. napojení na nové UV" 60	60.000				
D 3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					5,580.00
19	K	359901212	Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci	m	45.000	124.00	5,580.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky stávající kanalizace					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/359901212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/359901212</a>					
VV			Odvodnění					
VV			přípojky uličních vpustí PVC DN150					
VV			45	45.000				
D 5			<b>Komunikace pozemní</b>					205,827.90
20	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	25.000	147.00	3,675.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564251111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564251111</a>					
P			Poznámka k položce:					
VV			Alternativní položka - směs kameniva a zeminy s travním semenem					
VV			"Konstrukce"					
VV			"svrchní vrstva HDK 0/32 - 0/45, 20% zemina se travním semenem, celk. tl. 150 mm"					
VV			"konstrukce W - krajnice, štěrkotráva" 25	25.000				
21	K	564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	21.000	165.00	3,465.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564730011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564730011</a>					
VV			"Konstrukce"					
VV			"filtrační vrstva HDK 8/16, tl. 100 mm"					
VV			"konstrukce K - krajnice, kočičí hlavy" 21	21.000				
22	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	21.000	292.00	6,132.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564760111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564760111</a>					
VV			"Konstrukce"					
VV			"absorbční vrstva vyplněná HDK 16/32 - 32/64, tl. 150 mm"					
VV			"konstrukce K - krajnice, kočičí hlavy" 21	21.000				
23	K	564871011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	82.000	368.00	30,176.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871011</a>					
VV			"Konstrukce"					
VV			"štěrkodrt' ŠDb tl. 250mm"					
VV			konstrukce D - parkovací stání, dlažba					
VV			82	82.000				
24	K	564871011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	26.000	368.00	9,568.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871011</a> "Konstrukce" "šterkodrt' ŠDb tl. 250mm" "konstrukce L - krajnice, kamenná dlažba" 26		26.000			
25	K	564971315	Podklad z betonového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	25.000	218.00	5,450.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564971315">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564971315</a> "Konstrukce" "spodní drenážní vrstva šterk (recyklát) 0/45 - 0/63, tl. 250 mm" "konstrukce W - krajnice, šterkotráva" 25		25.000			
26	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 1,5 m	m2	2.000	503.00	1,006.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565145101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565145101</a> "Konstrukce" "asfaltový beton podkladní ACP 16+, hrubozrný 60 mm" "konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 2		2.000			
27	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm	m2	1.000	584.00	584.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567132115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567132115</a> "Konstrukce" "směs stmelená cementem cca 200 mm" "konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 1		1.000			
28	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	1.000	28.80	28.80	CS ÚRS 2023 02
			PP Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573111112</a> "Konstrukce" "infiltrační postřik asfaltový 1,0 kg/m2" "konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 1		1.000			
29	K	573231107	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	4.000	16.00	64.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573231107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573231107</a> "Konstrukce" "spojovací postřik emulzní 0,4 kg/m2" "konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 2+2		4.000			
30	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3.000	322.00	966.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134111</a> "Konstrukce" "asfaltový beton obrusný ACO11+, střednězrný 40mm" "konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 3		3.000			
31	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2.000	395.00	790.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577155112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577155112</a> "Konstrukce" "asfaltový beton ložní ACL 16+, střednězrný 60 mm" "konstrukce Y - obnova konstrukce vozovky podél obrub, asfalt" 2		2.000			
32	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	20.000	596.00	11,920.00	CS ÚRS 2023 02
			PP Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajině velkých z kamene, do lože z kameniva těžného Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/591111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/591111111</a> Poznámka k položce: Alternativní položka k dlažbě z "kočičích hlav" - dlažba z výzisku stavby "Konstrukce" "kámené valouny kladené na volnou spáru tl. 100 mm ; lože z drtě f. 4/6 L 50mm" "konstrukce K - krajnice, kočičí hlavy" 20		20.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
33	K	594411113	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 250 mm s provedením lože z MC	m2	25.000	1,470.00	36,750.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z lomového kamene lomařsky upraveného v ploše vodorovně nebo ve sklonu na plochu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z cementové malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/594411113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/594411113</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"lomový kámen kladený na volnou spáru tl. 100 mm ; maltové lože MVC, 50 mm"					
	VV		"konstrukce L - krajnice, kamenná dlažba" 25		25.000			
34	M	58381086	kámen lomový upravený štípaný (80, 40, 20 cm) pískovec	t	5.000	3,740.00	18,700.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		kámen lomový upravený štípaný (80, 40, 20 cm) pískovec					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"lomový kámen kladený na volnou spáru tl. 100 mm ; maltové lože MVC, 50 mm"					
	VV		"konstrukce L - krajnice, kamenná dlažba" 25*0,1		2.500			
	VV		Součet		2.500			
	VV		2,5*2 'Přepočtené koeficientem množství		5.000			
35	K	596212353	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací strojně tl 80 mm pl do 300 m2	m2	78.000	326.00	25,428.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací strojně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm do 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212353">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596212353</a>					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"betonová dlažba DL 80mm ; lože z drtě f. 4/6 L 40mm"					
	VV		"konstrukce D - parkovací stání, dlažba" 78		78.000			
36	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	80.340	515.00	41,375.10	CS ÚRS 2023 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"betonová dlažba DL 80mm ; lože z drtě f. 4/6 L 40mm"					
	VV		"konstrukce D - parkovací stání, dlažba" 78		78.000			
	VV		78*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		80.340			
37	K	599111111	Zálivka živičná spár dlažby z velkých kostek hl 50 mm	m2	25.000	390.00	9,750.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zálivka živičná spár dlažby hloubky do 50 mm, s vyčištěním spár z velkých kostek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/599111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/599111111</a>					
	P		Poznámka k položce: Alternativní položka ke spárování LK					
	VV		"Konstrukce"					
	VV		"lomový kámen kladený na volnou spáru tl. 100 mm - výplň spar vodotěsnou zálivkou"					
	VV		"konstrukce L - krajnice, kamenná dlažba" 25		25.000			
D 8			Trubní vedení				108,450.00	
38	K	871310330-1	Kanalizační přípojka z potrubí hladkého plnostěnného DN 150	m	45.000	250.00	11,250.00	
	PP		Kanalizační přípojka z potrubí hladkého plnostěnného DN 150 včetně provedení výkopu, pískového lože, obsypu, hutněného zásypu a odvozu přebytečného výkopku a jeho likvidace					
	VV		"Odvodnění"					
	VV		"přípojky uličních vpustí PVC DN150" 45		45.000			
39	K	877375122-2	Napojení přípojky na stávající kanalizační řád	kus	7.000	8,500.00	59,500.00	
	PP		Napojení přípojky na stávající kanalizační řád					
	P		Poznámka k položce: přip. na stáv. přípojku, dle situace					
	VV		"Odvodnění"					
	VV		"uliční vpustí s mříží a kalovým košem" 3		3.000			
	VV		"chodníková vpust' s kalovým košem" 4		4.000			
40	K	895941311-1	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců	kus	7.000	4,300.00	30,100.00	
	PP		Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců					
	VV		"Odvodnění"					
	VV		"uliční vpustí s mříží a kalovým košem" 3		3.000			
	VV		"chodníková vpust' s kalovým košem" 4		4.000			
41	M	592238500-1	sestava dílců kompletní uliční vpustí vč. mříže a koše	kus	3.000	1,200.00	3,600.00	
	PP		sestava dílců kompletní uliční vpustí vč. mříže a koše					
42	M	592238500-2	sestava dílců kompletní uliční chodníkové (obrubníkové) vpustí vč. koše	kus	4.000	1,000.00	4,000.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			sestava dílců kompletní uliční chodníkové (obrubníkové) vpusti vč. koše					
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>33,592.26</b>	
43	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	6.000	182.00	1,092.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915131112</a>					
VV			"1. fáze VDZ (dopravní stín + plná čára + přerušovaná čára + přechody)" 6		6.000			
44	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	6.000	442.00	2,652.00	CS ÚRS 2023 02
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_2023_02/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915231112</a>					
VV			"2. fáze VDZ, dvousložkový plast (dopravní stín + plná čára + přerušovaná čára + přechody)" 6		6.000			
45	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	12.000	35.50	426.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915621111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915621111</a>					
VV			"1. fáze VDZ (dopravní stín + plná čára + přerušovaná čára + přechody)" 6		6.000			
VV			"2. fáze VDZ, dvousložkový plast (dopravní stín + plná čára + přerušovaná čára + přechody)" 6		6.000			
46	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14.000	435.00	6,090.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131113</a>					
VV			"Obrubníky a liniové prvky"					
VV			"silniční obrubník snížený 150x150 do lože z betonu C12/15 (přímé i obloukové prvky)" 14		14.000			
47	M	59217029	<b>obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm</b>	m	14.280	177.00	2,527.56	CS ÚRS 2023 02
PP			obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
VV			"Obrubníky a liniové prvky"					
VV			"silniční obrubník snížený 150x150 do lože z betonu C12/15 (přímé i obloukové prvky)" 14		14.000			
VV			14*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		14.280			
48	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	25.000	342.00	8,550.00	CS ÚRS 2023 02
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_2023_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131213</a>					
VV			"Obrubníky a liniové prvky"					
VV			"betonový obrubník 120x250 do lože z betonu C12/15" 23		23.000			
VV			"obrubník přechodový do lože z betonu C12/15, nášlap 120-200" 2		2.000			
49	M	59217033-1	<b>obrubník betonový silniční 1000x120x250mm</b>	m	23.460	260.00	6,099.60	
PP			obrubník betonový silniční 1000x120x250mm					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>do lože z betonu C12/15</i>					
VV			"Obrubníky a liniové prvky"					
VV			"betonový obrubník 120x250 do lože z betonu C12/15" 23		23.000			
VV			23*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		23.460			
50	M	59217030-1	<b>obrubník betonový silniční přechodový 1000x120-250mm</b>	m	2.040	245.00	499.80	
PP			obrubník betonový silniční přechodový 1000x120-250mm					
VV			"Obrubníky a liniové prvky"					
VV			"obrubník přechodový do lože z betonu C12/15, nášlap 120-200" 2		2.000			
VV			2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2.040			
51	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	15.000	117.00	1,755.00	CS ÚRS 2023 02
PP			Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919732211</a>					
VV			"Dokončující práce"					
VV			"Živичná zálivka s prořiznutím" 15		15.000			
52	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	15.000	99.70	1,495.50	CS ÚRS 2023 02
PP			Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735112</a>					
VV			"Přípravné, zemní a bourací práce"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"zařízení vozovky frikční pilou" 15		15.000			
53	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těžným	m2	72.000	33.40	2,404.80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m velkých, s původním vplněním spár kamenivem těžným					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979071111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979071111</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Přebytek stavby bude odvezen a uložen na sklad objednatele (předpoklad)					
	VV		"Přípravné, zemní a bourací práce"					
	VV		"demolice zpevněné krajnice (kočičí hlavy) tl. cca 100mm - očištění pro následné použití" 72		72.000			
	D	997	Přesun sutě				19,547.98	
54	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	10.050	556.00	5,587.80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871</a>					
	VV		"ostatní" 10,05		10.050			
55	K	997221551-0	Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	8.000	50.90	407.20	
	PP		Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"odvoz na meziskládku"					
	VV		"očistěná dlažba z kočičích hlav" 20*0,2		4.000			
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"očistěná dlažba z kočičích hlav" 20*0,2		4.000			
56	K	997221551-1	Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	25.452	50.90	1,295.51	
	PP		Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"kamenivo, nestmelené vrstvy" 16,53		16.530			
	VV		"beton" 1,25		1.250			
	VV		"živice" 7,672		7.672			
57	K	997221561-1	Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	10.050	57.20	574.86	
	PP		Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"obrubníky, dlažby" 10,05		10.050			
58	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4.000	581.00	2,324.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221612</a>					
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"očistěná dlažba z kočičích hlav" 20*0,2		4.000			
59	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	1.250	143.00	178.75	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221861</a>					
	VV		"beton" 1,25		1.250			
60	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	16.530	314.00	5,190.42	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873</a>					
	VV		"kamenivo, nestmelené vrstvy" 16,53		16.530			
61	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	7.672	520.00	3,989.44	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875</a>					
	VV		"živice" 7,672		7.672			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 998			<b>Přesun hmot</b>				18,019.98		
62	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	73.246	237.00	17,359.30	CS ÚRS 2023 02	
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_2023_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223011</a>						
63	K	998223091	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 1000 m	t	73.246	9.02	660.68	CS ÚRS 2023 02	
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223091">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223091</a>						
D M			<b>Práce a dodávky M</b>				15,917.40		
D 22-M			<b>Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby</b>				15,917.40		
64	K	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm	m	30.000	67.50	2,025.00	CS ÚRS 2023 02	
PP			Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220060423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220060423</a>						
P			Poznámka k položce:						
VV			čerpáno v rozsahu dle zastíženého stavu, předpoklad absence ochrany stávajících vedení						
VV			"Ostatní"						
VV			"dělené chráničky DN160 do podloží přejezděných ploch, vč. vložení kabelů" 30						
					30.000				
65	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	30.600	454.00	13,892.40	CS ÚRS 2023 02	
PP			trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE						
P			Poznámka k položce:						
VV			čerpáno v rozsahu dle zastíženého stavu, předpoklad absence ochrany stávajících vedení						
VV			"Ostatní"						
VV			"dělené chráničky DN160 do podloží přejezděných ploch, vč. vložení kabelů" 30						
					30.000				
					30.600				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

CC-CZ:

Datum: 11. 8. 2023

Zadavatel:

Městys Liteň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

IČ:

25270206

DIČ:

CZ25270206

Projektant:

Ing. Zdenek Tesař

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz) sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**102,900.00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	102,900.00	21.00%	21,609.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**124,509.00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

Zadavatel:

Městys Liteň

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

Datum:

11. 8. 2023

Projektant:

Ing. Zdenek Tesař

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**102,900.00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

102,900.00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

66,700.00

VRN3 - Zařízení staveniště

25,500.00

VRN4 - Inženýrská činnost

7,500.00

VRN6 - Územní vlivy

1,200.00

VRN7 - Provozní vlivy

2,000.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Liteň – rekonstrukce uličního profilu ul. Nádražní

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

k.ú. Liteň (685267), ulice Nádražní

Datum:

11. 8. 2023

Zadavatel:

Městys Liteň

Projektant:

Ing. Zdenek Tesař

Uchazeč:

GamaServis s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**102,900.00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 102,900.00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 66,700.00

1	K	010001001-1	Projekt DIO, získání DIR, realizace DIO	Kč	1.000	40,200.00	40,200.00	
---	---	-------------	---	----	-------	-----------	-----------	--

PP Projekt DIO, získání DIR, realizace DIO

2	K	012002000-1	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	Kč	1.000	12,500.00	12,500.00	
---	---	-------------	---	----	-------	-----------	-----------	--

PP Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby

3	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	Kč	1.000	5,500.00	5,500.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	----------------------------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Dokumentace pro provádění stavby

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/013244000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013244000)

P Poznámka k položce:

RDS

4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1.000	8,500.00	8,500.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000)

D VRN3 Zařízení staveniště 25,500.00

5	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1.000	25,500.00	25,500.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Zařízení staveniště

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000)

D VRN4 Inženýrská činnost 7,500.00

6	K	043194000	Ostatní zkoušky	Kč	1.000	5,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	-----------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Ostatní zkoušky

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/043194000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043194000)

VV "Zkoušky (kamerové) ověřující stávací dešťovou kanalizaci, přípojky a jejich stav - odborný odhad 300m" 1

1.000

7	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	Kč	1.000	2,500.00	2,500.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PP Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/049103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/049103000)

VV "Přeložky trasy SDK (SO.400) - provádí společnost CETIN dle samostatně uzavřené smlouvy

VV "PRELIMINÁŘ STAVBY - PEVNÁ ČÁSTKA dle odhadu stavebních nákladů = 375 729,89 Kč bez DPH" 1

1.000

D VRN6 Územní vlivy 1,200.00

8	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1.000	1,200.00	1,200.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Územní vlivy

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/060001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/060001000)

VV "částečně stíněný prostor provádění v intravilánu obce" 1

1.000

D VRN7 Provozní vlivy 2,000.00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
9	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1.000	2,000.00	2,000.00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Provozní vlivy					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/070001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/070001000</a>					
	VV		"zajištění přístupu do objektů při stavbě" 1		1.000			