

# Smlouva o dílo

**Číslo smlouvy: 2/0176/21**

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

## **Objednatel:**

TSUB, příspěvková organizace

Větrná 2037

688 01 Uherský Brod

IČ: 05583926

navenek zastoupeno: Ing. Bohumír Gottfried, ředitel

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: [REDACTED]

Zástupce objednatele ve věcech technických: Bc. Petr Podolan,

tel: [REDACTED] E-mail: [REDACTED]

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

(dále jen jako „objednatel“)

## **Zhotovitel:**

Název společnosti: Ing. Luděk Čaník

Sídlo: Šumická 2517, 688 01 Uherský Brod

datová schránka: kk3t2wf

Jednající: Ing. Luděk Čaník

IČ: 88390446

DIČ: CZ8403274605

Údaj o zápisu do OR, jiného veřejného rejstříku nebo jiné evidence: veden u živnostenského rejstříku

Městského úřadu v Uherském Brodě

Bankovní spojení: Komerční banka

Číslo účtu: [REDACTED]

Kontaktní osoba: Ing. Luděk Čaník

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

Adresa pro elektronickou korespondenci: [REDACTED]

(dále jen jako „zhotovitel“)

## **1. PREAMBULE**

- 1.1. Předmětem této smlouvy je níže specifikované dílo.
- 1.2. Podkladem k uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 08.03.2021, která byla vypracována na základě výzvy objednatele k podání nabídky jako zakázka malého rozsahu na stavební práce.
- 1.3. Zhotovitel prohlašuje, že se s rozsahem díla seznámil, že je schopen dílo ve smluvené lhůtě dodat a že veškeré náklady spojené se zhotovením díla jsou zahrnuty v ceně díla.

## **2. PŘEDMĚT DÍLA**

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

## „Oprava chodníku v ul. Na Dlouhých – úsek mezi ul. Palackého a ul. Havlíčkova“

(dále jen „dílo“)

Místo stavby: Uherský Brod  
Katastrální území: Uherský Brod

Chodník na ulici Na Dlouhých je tvořen dvěma částmi.

Levostranný chodník. Začátek levostranného chodníku je v místě napojení na křižovatku s ulicí Havlíčkovou. Dále pokračuje chodník k ulici Palackého. Zde navržený chodník končí v napojení na již vyprojektovanou opravu chodníku na ulici Na Dlouhých. Na začátku úpravy je levostranný chodník pomocí místa pro překonání pozemní komunikace (bez signálního pásu) napojený na pravostranný chodník, který již byl opraven v minulých letech.

Pravostranný chodník zajišťuje napojení levostranného chodníku na již opravený pravostranný chodník na ulici Na Dlouhých.

Prostorové řešení trasy je limitováno stávajícím vedením. Řešení je navrženo tak, aby umožňovalo napojení všech sousedních nemovitostí.

Šířka chodníku je:

Část 1 – levostranný chodník - šířka 1,50 m.

Část 2 – pravostranný chodník - šířka 1,80 m.

Délka chodníků je:

Část 1 - délka 146,51 m.

Část 2 - délka 2,69 m.

Celková délka obou částí chodníku na ulici Na Dlouhých je 149,2 m.

### 2.2. Rozsah díla

- 2.2.1. Rozsah díla je vymezen zadávací a technickou dokumentací zakázky, které jsou vzhledem ke svému rozsahu uloženy odděleně v sídle obou účastníků smlouvy a dále oceněným výkazem výměr, který je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.
- 2.2.2. Dokumentací zakázky se rozumí soubor dokumentů, skládající se z uzavřené smlouvy o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem, podmínek Výzvy a Zadávací dokumentace, projektu a obdobných dokladů, které jsou vymezeny ve smlouvě o dílo jako součást dokumentace zakázky. Součástí dokumentace zakázky jsou písemné pokyny projektanta, stavební deník, zápisy z kontrolního dne vedené ve stavebním deníku, případně seznam vad a nedodělků uvedený v předávacím protokolu, všechna rozhodnutí státních orgánů.
- 2.2.3. Předpokládá se, že veškeré práce, výrobky a služby nezbytné pro provedení díla v rozsahu a obsahu určeném dokumentací zakázky jsou zahrnuty ve smlouvě, i když nejsou konkrétně rozepsány. Z toho však nelze dovozovat, že ve smlouvě jsou obsaženy dodávky výrobků a provedení prací, které se s dokumentací zakázky neshodují.

#### 2.2.4. Vlastní a související práce

- Demontáž stávající konstrukce včetně podkladové vrstvy, položení povrchových vrstev (dlažby, betonu) včetně podkladových vrstev. Dodávka obrubníků, bezbariérové úpravy.
- Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla.
- Zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení všech protokolů.
- Provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí (s případným odstraněním uvedených závad) a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání objednateli.

- Úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla.
- Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.
- Zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy.
- Provádění dělení dlažby řezáním pod vodní clonou.
- Zařízení staveniště vč. zajištění pozemků pro umístění dočasných objektů zařízení staveniště.
- Odstranění závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce.
- Kompletační a koordinační činnost.
- Zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb. zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
- Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla.
- Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem.
- Projednání a zajištění odběrných míst el. energie a vody pro potřeby stavby.
- Projednání a zajištění montáže případně demontáže distribučního zařízení plynu, elektrického zařízení, vody s jejich vlastníky (provozovateli).
- Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného.
- Zajištění případného přechodného dopravního značení k dopravnímu omezení, jeho údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla.
- Zabezpečení podmínek, stanovených správcí dopravní a technické infrastruktury.
- Vyhotovení dílenské a výrobní dokumentace tam, kde je to potřeba.
- Doprava, nakládka, vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení.
- Umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zákona č. 183/2006 Sb. a zajišťování účasti stavbyvedoucího.
- Nakládání s odpady podle platné obecně závazné vyhlášky města Uherský Brod upravující nakládání s odpady na jeho území a v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů.
- Provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku.
- Zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy.
- Zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů.
- Vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla.
- Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele a pojištění proti zahrnutí díla do majetkové podstaty.
- Provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou.
- Poskytnutí know-how, licencí a veškerých dalších práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví potřebných pro řádné, trvalé a bezporuchové provozování, údržbu, opravy a eventuální rekonstrukce stavby.



### 2.3. Změna předmětu smlouvy

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

## 3. DOBA PLNĚNÍ

Zahájení prací: nejpozději od 26.04.2021

Dokončení díla: do 10 týdnů od zahájení

## 4. CENA DÍLA

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

<b>Cena bez DPH</b>	<b>570 000 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>119 700 Kč</b>
<b>Cena celkem (vč. DPH)</b>	<b>689 700 Kč</b>

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

## 5. PODMÍNKY PRO ZMĚNU CENY

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

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

### 5.1.1. Způsob sjednání změny ceny

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

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

## 6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

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

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

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

## **7. STAVENIŠTĚ**

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

- 7.2. Předání a převzetí staveniště

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

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

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

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

- 7.3. Vykližení staveniště

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

## **8. STAVEBNÍ DENÍK**

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

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

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

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

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

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

## 9. KONTROLNÍ DNY

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

## 10. PROVÁDĚNÍ DÍLA A BEZPEČNOST PRÁCE

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

## 11. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

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

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

## 12. ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA

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



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

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

#### 12.6. Podmínky odstranění reklamovaných vad

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

### 13. MAJETKOVÉ SANKCE

#### 13.1. Sankce za nesplnění doby plnění

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

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

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

#### 13.3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

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

- 13.3.5. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o havárii nebo o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu v dvojnásobné výši.
- 13.3.6. Pokud zhotovitel v dohodnutém termínu nenastoupí k odstranění reklamovaných vad, souhlasí zhotovitel s tím, aby si objednatel zajistil jejich odstranění třetí osobou na náklady zhotovitele. Uplatnění tohoto práva ze strany objednatele považuje zhotovitel za uplatnění práva objednatele na přiměřenou slevu z ceny díla.
- 13.3.7. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště nejpozději do 5 dnů od předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500 Kč za každý den prodlení. Nadto mu do té doby nevzniká nárok na zaplacení ceny díla.
- 13.3.8. Smluvní pokuta za nedodání dokladů o pojištění na žádost objednatele činí 100 Kč za každý den porušení povinnosti, který následuje po doručení žádosti.
- 13.3.9. Smluvní pokuta za neprovádění úklidu v průběhu provádění prací a za neprovedení denního úklidu po dokončení prací prostranství znečištěných stavební činností činí 500 Kč za každý den.
- 13.3.10. Sjednané majetkové sankce se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
- 13.3.11. Sjednanému režimu sankcí jsou podřízeny i vady, za něž zhotovitel odpovídá ze zákona.
- 13.4. Sankce za nedodržení technických kvalifikačních předpokladů
- 13.4.1. Pro případ nedodržení technických kvalifikačních předpokladů (dle Výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace) je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 500 Kč za den a každý takový zjištěný případ.
- 13.5. Hodnota a význam zajišťované povinnosti
- Zhotovitel bere na vědomí, že dílo má charakter veřejného prostranství a bude realizováno za běžného provozu. Je si vědom, že sjednané termíny pro plnění závazků a doba plnění díla vč. vyklizení staveniště jsou konečné a nelze se od nich odchýlit. S ohledem na tuto skutečnost byly sjednány i výše majetkových sankcí, které z tohoto hlediska považují smluvní strany za přiměřené významu zajišťovaných povinností.
- 13.6. Úrok z prodlení za pozdní úhradu faktury
- 13.6.1. V případě prodlení objednatele se zaplacením faktury proti sjednanému termínu zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.7. Způsob vypořádání smluvních pokut
- 13.7.1. V případě, že budou uplatňovány sankce (smluvní pokuta, úrok z prodlení), bude vystavena faktura se splatností 14 dnů. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den po jejím odeslání.

## 14. VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

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

## 15. POJIŠTĚNÍ DÍLA

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

## 16. VYŠŠÍ MOC

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

## 17. ZMĚNA SMLOUVY

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

## 18. Odstoupení od smlouvy

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

## 19. VŠEOBECNÁ UJEDNÁNÍ

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

## 20. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 20.1. Tato smlouva byla vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž dvě obdrží zhotovitel a dvě objednatel.
- 20.2. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách města Uherský Brod případně na dalších internetových stránkách. Souhlas se zveřejněním se týká i případných osobních údajů uvedených v této smlouvě, kdy je tento odstavec smluvními stranami brán jako souhlas se zpracováním osobních údajů ve smyslu Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) ve spojení se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, tedy objednatel má mimo jiné právo uchovávat a zveřejňovat osobní údaje v této smlouvě obsažené.
- 20.3. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou

pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.

- 20.4. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství dle ustanovení § 504 občanského zákoníku.
- 20.5. Tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 20.6. TSUB, příspěvková organizace zašle tuto smlouvu správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne uzavření smlouvy.
- 20.7. Smlouva je platná dnem jejího podpisu a účinná dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 20.8. Přílohy, které jsou nedílnou součástí smlouvy:

Příloha č. 1 Položkový rozpočet

Schváleno orgánem obce:	Rada města Uherský Brod schůze konané dne 15.03.2021 č. usnesení 1993/R78/21
-------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

V Uherském Brodě dne: 17 -03- 2021

V Uherském Brodě dne: 23 -03- 2021

za objednatele:

.....  
Ing.  
ředi

za

Šur

IČ:

.....  
Ing. Luděk Čaník

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Uherský Brod, opravy chodníků 2018\_1. 01 Ulice Na Dlouhých**

KSO: 822 27  
Místo: Uherský Brod

CC-CZ: 21121  
Datum: 27. 2. 2019

Zadavatel:  
TSUB

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Kunčík

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Kunčík

IČ: 15255174  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovni příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezuující 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**

**442 098,54**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	442 098,54	21,00%	92 840,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**534 939,23**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Uherský Brod, opravy chodníků 2018\_1. 01 Ulice Na Dlouhých

Místo: Uherský Brod

Datum: 27. 2. 2019

Zadavatel: TSUB

Projektant: Ing. Kunčík

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Kunčík

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>442 098.54</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	419 185.97
1 - Zemní práce	147 035.44
5 - Komunikace pozemní	173 242.36
8 - Trubní vedení	4 711.77
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	56 875.84
997 - Přesun sutě	26 972.53
998 - Přesun hmot	10 348.03
PSV - Práce a dodávky PSV	5 567.23
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	5 567.23
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	17 345.34
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2 263.89
VRN3 - Zařízení stavenišť	9 048.85
VRN4 - Inženýrská činnost	3 769.45
VRN9 - Ostatní náklady	2 261.65

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Uherský Brod, opravy chodníků 2018\_1. 01 Ulice Na Dlouhých

Místo: Uherský Brod

Zadavatel: TSUB

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27. 2. 2019

Projektant: Ing. Kunčík

Zpracovatel: Ing. Kunčík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>442 098,54</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				419 185,97	
D	1		Zemní práce				147 035,44	
1	K	113106111	Rozebrání dlažeb z mozaiky komunikací pro pěší ručně	m <sup>2</sup>	13.200	41,46	547,32	CS ÚRS 2019 01
PP			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo živa a s jakoukoliv výplní spár ručně z mozaiky Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytí z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kamenných nebo keramických desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0... Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovodná doprava suti a vybouraných hmot.					
PSC								
WV	odst. mozaika				13.200			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m <sup>2</sup>	6.000	41,46	248,78	CS ÚRS 2019 01
PP			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo živa a s jakoukoliv výplní spár ručně z zámkových dlažeb Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytí z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kamenných nebo keramických desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0... Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovodná doprava suti a vybouraných hmot.					
PSC								
WV	odst. ZDL				6.000			
3	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	206.000	41,46	8 541,49	CS ÚRS 2019 01
PP			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo živa a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m <sup>2</sup> z betonových nebo kamenných dlaždic, desek nebo tvarovek Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytí z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytí, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytí se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovodná doprava suti. 7. Ceny -714... -718... -724... -734 nelze použít pro odstranění neukládání nebo krvtu frézováním					
PSC								
WV	odst. 30 30				206.000			
4	K	113107312	Odstáření podkladů z kamenná těžného tl 200 mm strojně pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	219.200	90,47	19 830,13	CS ÚRS 2019 01
PP			Odstáření podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná těžného, o.t. vrstvy přes 100 do 200 mm Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvádějí každé související odstraňované plochy krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstáření se provádí ve vrstvách nejednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí opatřených živými postřiky nebo nátery. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytí, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytí se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovodná doprava suti. 7. Ceny -714... -718... -724... -734 nelze použít pro odstranění neukládání nebo krvtu frézováním					
PSC								
WV	odst. 30 30+odst. mozaika				219.200			
5	K	113107322	Odstáření podkladů z kamenná drčeného tl 200 mm strojně pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6.000	165,85	995,12	CS ÚRS 2019 01
PP			Odstáření podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drčeného, o.t. vrstvy přes 100 do 200 mm Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvádějí každé související odstraňované plochy krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstáření se provádí ve vrstvách nejednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí opatřených živými postřiky nebo nátery. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytí, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytí se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovodná doprava suti. 7. Ceny -714... -718... -724... -734 nelze použít pro odstranění neukládání nebo krvtu frézováním					
PSC								
WV	odst. ZDL				6.000			
6	K	113107323	Odstáření podkladů z kamenná drčeného tl 300 mm strojně pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.040	188,47	572,95	CS ÚRS 2019 01
PP			Odstáření podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drčeného, o.t. vrstvy přes 200 do 300 mm Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvádějí každé související odstraňované plochy krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstáření se provádí ve vrstvách nejednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí opatřených živými postřiky nebo nátery. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytí, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytí se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovodná doprava suti. 7. Ceny -714... -718... -724... -734 nelze použít pro odstranění neukládání nebo krvtu frézováním					
PSC								
WV	odst. AB				3.040			
7	K	113107342	Odstáření podkladů živčného tl 100 mm strojně pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.040	263,86	802,13	CS ÚRS 2019 01
PP			Odstáření podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živčného, o.t. vrstvy přes 50 do 100 mm Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvádějí každé související odstraňované plochy krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstáření se provádí ve vrstvách nejednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí opatřených živými postřiky nebo nátery. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytí, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytí se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovodná doprava suti. 7. Ceny -714... -718... -724... -734 nelze použít pro odstranění neukládání nebo krvtu frézováním					
PSC								
WV	odst. AB				3.040			
8	K	113202111	Výhrání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	8.000	45,23	361,86	CS ÚRS 2019 01
PP			Výhrání 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 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro výhrání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. s operami a vysypávaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) výhraných obrubníků nebo krajníků, které se oceňují cenami souboru cen 979 0... Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) výhraných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Výhrání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovodná doprava suti a vybouraných hmot.					
PSC								
WV			2'4		8.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	155.300	41.46	6 439.29	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajinů jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspávaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dřažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné odštěpné: a) vytrhání obrubníků nebo krajinů, které se oceňují cenami souboru cen 979 0... 0. Částečně vybouraných obrubníků, krajinů, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhání dřažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11. Částečně vybouraných dřažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub za dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajinů nebo dřažebních kostek včetně materiálu z lože a spä na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1. Vodovorná doprava suší a vybouraných hmot.		155.300			
10	K	122201401	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	13.880	94.24	1 307.99	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výkopávky v zemních na suchu s převozem výkopku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny lze použít i pro těžbu haldoviny a pro skryvky s výjimkou skryvek nad povrchový- mi důlními díly. Ceny pro těžbu haldoviny nelze použít, uplatňují se v místě těžby báňské předpisů nebo odvodněné požadavky správce haldy (odvalů), které prokazatelně vylučují zvýšení nákladů dodavatele stavebních prací. V těchto případech se výkopávka haldy (odvalů) oceňuje příslušnými cenami katalogu 823-2 Rekulivače. 2. Ceny lze použít jen pro výkopávky v zemních nezapažených. Jsou-li zemníky nebo jejich části zapažené, oceňuje se výkopávka v nich podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.		13.880			
	WV	ornice				13.880		
11	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	23.596	188.47	4 447.15	CS ÚRS 2019 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	WV	ornice*1,7				23.596		
12	K	122201409	Přlptátek za lepivost v výkopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	m3	13.880	18.85	261.60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výkopávky v zemních na suchu s převozem výkopku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3					
	PSC		<b>Přlptátek k cenám za lepivost horniny tř. 3</b> <b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny lze použít i pro těžbu haldoviny a pro skryvky s výjimkou skryvek nad povrchový- mi důlními díly. Ceny pro těžbu haldoviny nelze použít, uplatňují se v místě těžby báňské předpisů nebo odvodněné požadavky správce haldy (odvalů), které prokazatelně vylučují zvýšení nákladů dodavatele stavebních prací. V těchto případech se výkopávka haldy (odvalů) oceňuje příslušnými cenami katalogu 823-2 Rekulivače. 2. Ceny lze použít jen pro výkopávky v zemních nezapažených. Jsou-li zemníky nebo jejich části zapažené, oceňuje se výkopávka v nich podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.		13.880			
	WV	ornice				13.880		
13	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	37.740	94.24	3 556.44	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných proflech na vzdálenosti do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny jsou určeny pro výkopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li výkopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemních na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Výkopávky v ostatních zemních se oceňují podle kapitoly. 2. Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahřívání silnic pro mimoúrovňové křížení a pro výkopávky pod mosty provedené v předepsaném předstihu. Část výkopávky mezi sválmými rovinnami proložnými vnějšími hranami mostu se oceňuje: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmání podrovnání s přihlídnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách (tj. tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodovorné přemístění výkopku v příčných proflech na přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodovorného přemístění výkopku. 4. Vodovorné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakákoliv síle koruny se nepovažuje za vodovorné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných proflech na vzdálenosti přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162. 0-1. Vodovorné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu 0,15*225,2*0,4*(4,7+5,2)		37.740			
	WV	odkop_chod				37.740		
14	K	122202209	Přlptátek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	37.740	18.85	711.29	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných proflech na vzdálenosti do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3					
	PSC		<b>Přlptátek k cenám za lepivost horniny tř. 3</b> <b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny jsou určeny pro výkopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li výkopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemních na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Výkopávky v ostatních zemních se oceňují podle kapitoly. 2. Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahřívání silnic pro mimoúrovňové křížení a pro výkopávky pod mosty provedené v předepsaném předstihu. Část výkopávky mezi sválmými rovinnami proložnými vnějšími hranami mostu se oceňuje: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmání podrovnání s přihlídnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách (tj. tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodovorné přemístění výkopku v příčných proflech na přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodovorného přemístění výkopku. 4. Vodovorné přemístění výkopku z výkopště na násypště při jakákoliv síle koruny se nepovažuje za vodovorné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopštěm a násypštěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných proflech na vzdálenosti přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162. 0-1. Vodovorné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu 0,15*225,2*0,4*(4,7+5,2)		37.740			
	WV	odkop_chod				37.740		
15	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	47.738	490.02	23 392.75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenosti do 3 m od podlény osy rýhy nebo naložením na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svisele přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.		47.738			
	WV	rýhy obrub	(new_síl obrub+new_obr_chod)*0,5*0,5			47.738		
16	K	132201109	Přlptátek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	47.738	90.47	4 318.66	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3					
	PSC		<b>Přlptátek k cenám za lepivost horniny tř. 3</b> <b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenosti do 3 m od podlény osy rýhy nebo naložením na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svisele přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.		47.738			
	WV	rýhy obrub				47.738		
17	K	162601102	Vodovorné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	13.880	188.47	2 615.97	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodovorné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obyčejném dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenosti přes 4 000 do 5 000 m					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obyčejným dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopště nebo na násypště. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypště; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0... 0. Uložení sypání do násypů a 171 20-1201 Uložení sypání na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodovorné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překladat výkopek z jednoho obyčejného dopravního prostředku na jiný obyčejný dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodovorné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehčeného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozoru. 6. V cenách vodovorného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dobývání materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.		13.880			
	WV	ornice				13.880		
18	K	162701101	Vodovorné přemístění do 6000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	112.267	199.78	22 428.58	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodovorné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obyčejném dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenosti přes 5 000 do 6 000 m					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obyčejným dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopště nebo na násypště. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypště; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0... 0. Uložení sypání do násypů a 171 20-1201 Uložení sypání na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodovorné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překladat výkopek z jednoho obyčejného dopravního prostředku na jiný obyčejný dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodovorné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehčeného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozoru. 6. V cenách vodovorného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dobývání materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.		112.267			
	WV	odkop_chod+rýhy obrub+nasy				112.267		
19	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	26.789	67.10	1 797.42	CS ÚRS 2019 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obyčejný nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lože na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a ukládání (s výjimkou) a) do 20 m vodovorné; vodovorné vzdálenosti se měří od těžnice lože k těžnici druhé lože, nebo k těžnici hromady na břehu nebo k těžnici dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisele; svisele vzdálenosti se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou sviselou vzdáleností 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodovorné vzdálenosti uvedené v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měřících jednotek se určí v rozřím stavu hornin.		26.789			
	WV					26.789		
20	K	171201101	Uložení sypání do násypů nezhrnutných	m3	26.789	18.85	504.89	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypání do násypů s rozpraštěním sypání ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhrnutných z jakýchkoliv hornin					





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podklad ze štrkové štěrku s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm					
	WV		new_sl_obr*0,5		4.000			
	WV		ZDL_slepec+ZDL_šedá		228.300			
	WV	šd_150	Součet		232.300			
33	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	3.000	301.55	904.66	CS ÚRS 2019 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo síťečnězrněné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 70 mm					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm. AB		3.000			
34	K	567134111	Podklad ze směsi stroměné cementem SC C 20/25 (PB I) tl 200 mm	m2	3.000	226.16	678.49	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze směsi stroměné cementem SC bez dilatčních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 20/25 (PB I), po zhuštění tl. 200 mm					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady postřik proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příp. postřik, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřik popř. zdrsnění povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatčních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 919 11-1 Rozání dilatačních spár, 919 12.-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár. AB		3.000			
35	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulze v množství 1 kg/m2	m2	3.000	18.85	56.54	CS ÚRS 2019 01
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulze v množství 1,00 kg/m2					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. V ceně nejsou započteny náklady na popř. projekt předepsané odlišné vozovky, které se oceňují cenou 938 90-8411 Odlišnění povrchu saponátovým roztokem částí C 01 tohoto katalogu. AB		3.000			
36	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3.000	15.08	45.23	CS ÚRS 2019 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silnějšího, v množství 0,50 kg/m2					
	PSC		AB		3.000			
37	K	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3.000	226.16	678.49	CS ÚRS 2019 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. II, po zhuštění tl. 50 mm					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm. AB		3.000			
38	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	228.300	188.47	43 027.85	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva tříděného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, po plochy přes 100 do 300 m2					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. Pro vlnbu cen dle tab. platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvku stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvku dvou a více tvarů nebo z obrázků o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obločkových tvarů (obločky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; zvláště lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 - - 9. Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. ZDL_slepec+ZDL_šedá		228.300			
39	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	219.372	169.62	37 210.66	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní					
	WV		ZDL_šedá*1,01		219.372			
40	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	11.100	376.94	4 184.05	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	WV		ZDL_slepec		11.100			
	D	8	Trubní vedení				4 711.77	
41	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2.000	942.35	1 884.71	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadzdivky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnění plochy nadzdivky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podložení rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, zvláště se nestanoví.					
42	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	3.000	942.35	2 827.06	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadzdivky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnění plochy nadzdivky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podložení rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, zvláště se nestanoví.					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				56 875.84	
43	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	8.000	188.47	1 507.77	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. V cenách silničních obrubníků ležících i stojících jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva tříděného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 k též náklady na zřízení bočních spár. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 98-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	WV	new_sl_obr	2*4		8.000			
44	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	4.040	90.47	365.48	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	WV	obr_najezd	4*1,01		4.040			
45	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	4.040	263.86	1 065.99	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
	WV	obr_přechod	2*2*1,01		4.040			
46	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	182.950	188.47	34 480.70	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. V cenách chodníkových obrubníků ležících i stojících jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva tříděného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 k též náklady na zřízení bočních spár. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 98-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. 7,5*10+2,7*2+7,13*5+124,1+4*3,3+3,15*8+4			182.950		
47	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	184.780	90.47	16 718.29	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	WV	new_obr_chod	1,01		184.780			
48	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	9.200	90.47	832.29	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 20 mm					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání. AB_řezání		9.200			
49	K	919122111	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	9.200	94.24	866.96	CS ÚRS 2019 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závluku, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár před těsněním a zatřím a náklady na impregnaci, těsnění a zatřím spár včetně dodání hmot. AB_řezání		9.200			
50	K	919735111	Řezání stávkového živičného krytu hl do 50 mm	m	9.200	113.08	1 040.36	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání stávkového živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spořetbu vody. AB_řezání		9.200			
	D	997	Přesun sutě				26 972.53	
51	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	135.158	58.80	7 947.67	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a hrubým urovněním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		Poznámka k souboru con: 1. Ceny nete podílí pro vodorovnou dopravu sutě po železnici, po vodě nebo neobyčejnými dopravními prostředky, 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutě překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stroměné vápnen, cementem nebo živic. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravní suti ze sypkých materiálů	t	676.459	7.54	5 099.71	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suť překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmolené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dražební kostky, lomový kámen).					
			5*135,158+0,669		676.459			
53	M	94620001	poplatek za uložení stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného kódem 170 504	t	72.547	188.47	13 672.98	CS ÚRS 2019 01
	PP		poplatek za uložení stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného kódem 170 504					
			3,709+65,76*1,74+1,338		72.547			
			WV sklad šterk		61.942	0.00	0.00	CS ÚRS 2019 01
54	M	94620002	poplatek za uložení stavebního odpadu betonového zaříděného kódem 170 101	t	61.942	0.00	0.00	CS ÚRS 2019 01
	PP		poplatek za uložení stavebního odpadu betonového zaříděného kódem 170 101					
			1,56*52,53+1,64+6,212		61.942			
55	M	94620004	poplatek za uložení stavebního odpadu z asfaltových směsí bez obsahu dehtu zaříděného kódem 170 302	t	0.669	376.94	252.17	CS ÚRS 2019 01
	PP		poplatek za uložení stavebního odpadu z asfaltových směsí bez obsahu dehtu zaříděného kódem 170 302					
			0,669		0.669			
			WV sklad beton					
			D 998 Přesun hmot				10 348.03	
56	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným	t	114.386	90.47	10 348.03	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
			D PSV Práce a dodávky PSV				5 567.23	
			D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				5 567.23	
57	K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	m2	62.450	41.46	2 589.40	
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou					
			WV folie		62.450			
			0,5*130,9-0,5*(3+3)					
58	M	28323005	folie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	71.818	41.46	2 977.83	CS ÚRS 2019 01
	PP		folie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm					
			WV folie*1,15		71.818			
			D VRN Vedlejší rozpočtové náklady				17 345.34	
59	K	01110300R	Geologický průzkum - zjištění hutnosti podložní zeminy	Kč	1.000	0.75	0.75	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnický průzkum Geologický průzkum - zjištění hutnosti podložní zeminy					
60	K	03440300R	Mont. a demont. přechod, značení, vč. pronájmu, staveniště	měsíc	1.000	0.75	0.75	
	PP		Mont. a demont. přechod, značení, vč. pronájmu, staveniště					
			D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce				2 263.89	
61	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1.000	753.88	753.88	CS ÚRS 2019 01
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
62	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1.000	753.88	753.88	CS ÚRS 2019 01
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
63	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1.000	753.88	753.88	CS ÚRS 2019 01
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
64	K	01320300R	Fotodokumentace staveniště před zahájením stavebních prací	Kč	1.000	0.75	0.75	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) Fotodokumentace staveniště před zahájením stavebních prací					
65	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	...	1.000	0.75	0.75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Dokumentace pro provádění stavby					
66	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1.000	0.75	0.75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
			D VRN3 Zařízení staveniště				9 048.85	
67	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1.000	0.75	0.75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zařízení staveniště					
68	K	034103000	Oplocení staveniště	...	1.000	0.75	0.75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Oplocení staveniště					
69	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	...	6.000	753.88	4 523.30	CS ÚRS 2019 01
	PP		Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm					
70	K	03430300R	Zabezpečení vstupů do nemovitosti sousedící se stavbou	ks	6.000	753.88	4 523.30	
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště Zabezpečení vstupů do nemovitosti sousedící se stavbou					
71	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1.000	0.75	0.75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zrušení zařízení staveniště					
			D VRN4 Inženýrská činnost				3 769.45	
72	K	04319400x	Zkouška únosnosti zemní pláně	Ks	2.000	1 884.73	3 769.45	
	PP		Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky Zkouška únosnosti zemní pláně					
			D VRN9 Ostatní náklady				2 261.65	
73	K	09000100R	Vytýčení inženýrských sítí před zahájením výstavby (v průběhu výstavby)	Ks	3.000	753.88	2 261.65	
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů Vytýčení inženýrských sítí před zahájením výstavby (v průběhu výstavby)					

## VO chodník ul. Na Dlouhých část 1

Název	Mj	Počet	Material (Kč bez DPH)	Material celkem (Kč bez DPH)	Montaz (Kč bez DPH)	Montaz celkem (Kč bez DPH)	Cena celkem (Kč bez DPH)
<b>Elektromontáže</b>							
<b>KABEL SILOVÝ IZOLACE PVC, 1kV</b>							
CYKY-J 4x16 mm <sup>2</sup> , pevně	m	154.00	158.32	24 380.56	45.23	6 965.87	31 346.44
<b>UKONČENÍ KABELŮ DO</b>							
4x16 mm <sup>2</sup>	ks	9.00	15.08	135.70	49.00	441.02	576.72
<b>KABELOVÁ OCHRANA</b>							
Kabelová chránička ohebná, uložení kabelů do země D60	m	163.00	19.60	3 194.95	21.11	3 440.72	6 635.67
<b>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</b>							
Zemnicí pásek 30x4mm(0,94kg/m), pevně	m	144.00	41.46	5 970.75	41.46	5 970.75	11 941.50
Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	m	12.00	25.63	307.58	25.63	307.58	615.17
Stožárová výzbroj včetně pojistek Al /Cu	ks	4.00	601.60	2 406.39	169.62	678.49	3 084.89
<b>SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ</b>							
SR spojovací	ks	6.00	18.85	113.08	22.62	135.70	248.78
SP připojovací	ks	4.00	18.85	75.39	22.62	90.47	165.85
<b>MONTÁŽNÍ PRÁCE</b>							
Tvarování mont.dílu	ks	6.00		0.00	67.10	402.57	402.57
Ochrana zemnicí proti korozi	ks	6.00		0.00	49.00	294.01	294.01
<b>ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO KRYTÍ</b>							
Žlab kabelový betonový vč. krycí desky (délka x šířka x výška): 1000 x 112 x 105 mm	ks	6.00	224.66	1 347.94	158.32	949.89	2 297.83
<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>							
Napojení na stavající rozvody	hod	6.00		0.00	339.25	2 035.48	2 035.48
Zaměření a vytýčení skutečného stavu, vypracování dokumentace skutečného stavu, zanesení do JDTM-ZK (délka trasy cca 144 m v zastavěné oblasti)	kmpl	1.00		0.00	4 508.22	4 508.22	4 508.22
<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500</b>							
Revizní technik	hod	6.00		0.00	373.17	2 239.03	2 239.03
Spolupráce s reviz.technikem	hod	2.00		0.00	339.25	678.49	678.49
<b>Zemní práce</b>							
<b>VYTÝČENÍ TRATI</b>							
Venkovní vedení nn v přehledném terénu	km	0.15		0.00	11 308.24	1 696.24	1 696.24
<b>PRÁCE V CHODNÍKU</b>							
Rozebrání chodníkové dlažby	m <sup>2</sup>	2.00		0.00	82.93	165.85	165.85
Zadláždění chodníkové dlažby	m <sup>2</sup>	2.00		0.00	196.01	392.02	392.02
<b>PROSTUP BETONOVÝM ZÁKLADEM STOŽÁRU</b>							
Bourání a následná oprava betonu základu stožáru, bet. prostý - zhotovení prostupu pro 2 ks chrániček prům. 60mm	ks	4.00		0.00	1 620.85	6 483.39	6 483.39
<b>HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY</b>							
Zemina, šíře 300mm, hloubka 200mm	m	134.00		0.00	105.54	14 142.84	14 142.84
Zemina, šíře 350mm, hloubka 500mm	m	7.00		0.00	143.24	1 002.66	1 002.66
<b>ZHOTOVENÍ PŘEKOPU PŘES KOMUNIKACI VČ. FINÁLNÍHO ZAPRAVENÍ</b>							
Výkop přes komunikaci (asfalt) - délka 6 m, hloubka 1 m, šířka 0,5 m							
Rezáni stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	12.00		0.00	263.86	3 166.31	3 166.31
Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m <sup>2</sup> , tl. 10 cm	m <sup>2</sup>	3.00		0.00	339.25	1 017.74	1 017.74
Odstranění podkladu pl. 50 m <sup>2</sup> , kam.těžené tl. 10 cm	m <sup>2</sup>	23.00		0.00	188.47	4 334.82	4 334.82
Odstranění podkladu pl. 50 m <sup>2</sup> , bet.prostý tl. 15 cm	m <sup>2</sup>	3.00		0.00	490.02	1 470.07	1 470.07
Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m <sup>2</sup>	23.00		0.00	188.47	4 334.82	4 334.82
Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.00		0.00	18.85	56.54	56.54
Beton asfalt. ACO 11+, nebo ACO 16+, do 3 m, tl.5 cm	m <sup>2</sup>	6.00		0.00	376.94	2 261.65	2 261.65
Vyplnění spár mezi panely živičnou záplivkou	m	12.00		0.00	188.47	2 261.65	2 261.65
Vybourání stávajícího silničního obrubníku a osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15, včetně obrubníku ABO 2 - 15	m	2.00	188.47	376.94	490.02	980.05	1 356.99
Nakládání, přesunutí a uložení vybouraných hmot na skládku	m <sup>3</sup>	3.00		0.00	414.64	1 243.91	1 243.91
<b>ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE</b>							
Zřízení kabelového lože v ryze s. do 35 cm z písku, lože tloušťky 20-30 cm	m	148.00	30.16	4 462.98	30.16	4 462.98	8 925.97
<b>ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY</b>							
Zemina, šíře 350mm, hloubka 500mm	m	7.00		0.00	45.23	316.63	316.63
<b>FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC</b>							
Do šířky 20cm	m	148.00		0.00	11.31	1 673.62	1 673.62
<b>Podružný materiál</b>							
<b>ODVOZ ZEMINY</b>							
Do vzdálenosti 5 km	m <sup>3</sup>	9.00		0.00	335.48	3 019.30	3 019.30
<b>Cena celkem (Kč bez DPH)</b>							<b>127 901 Kč</b>
<b>Cena celkem (Kč vč. DPH)</b>							<b>154 761 Kč</b>