

## **SMLOUVA O DÍLO**

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

Číslo objednatele: 29/10037/22

Číslo zhotovitele: 202207

### **1. Smluvní strany**

#### **1.01. Objednatel:**

Zastoupeno:

Ve věcech stavby je oprávněn jednat:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

#### **MĚSTO UHERSKÝ BROD**

688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100

Ing. Ferdinandem Kubáníkem, starostou

Odbor rozvoje města, Oddělení investic,

Ing. Robert Vráblík, Libor Obadal

00291463

CZ 00291463

ČS, a. s., pobočka Uherský Brod

#### **1.02. Zhotovitel:**

Se sídlem:

Adresa provozovny:

Zastoupen:

Zapsaný ve veřejném obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,  
oddíl C, vložka 57826

Zástupce ve věcech stavby:

Kontakt – tel., email:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

#### **SIMOSTAV, s. r. o.**

Kasárenská 4063/4, Hodonín, 695 01

Kasárenská 4063/4, Hodonín, 695 01

Ing. Jaromírem Šikutou, jednatelem

Ing. Jaromír Šíkuta, jednatel

28273320

CZ28273320

Moneta Money bank, a. s.

## 2. Preambule, výchozí podklady a údaje, účel smlouvy

2.01. Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost

Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na vlastní nebezpečí.

### 2.02. Výchozí podklady

Podkladem k uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 01.06.2022, která byla vypracována na základě výzvy objednatele k podání nabídky jako zakázka malého rozsahu na stavební práce.

### 2.03. Účel smlouvy

Účelem této smlouvy (dále taky „Smlouva“) je realizace díla v bezvadné kvalitě a dohodnutém čase.

2.04. 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.

## 3. Předmět smlouvy

### 3.01. Popis předmětu smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo, jehož rozsah a podmínky provádění jsou specifikovány touto smlouvou.

**Dílem se rozumí zhotovení stavebních prací nazvaných:**

### **Chodník v ul. U Stadionu, Uherský Brod**

(dále jen „stavba“).

Předmětem smlouvy je vybudování nového chodníku z betonové zámkové dlažby v délce cca 35,0 m. Součástí stavby je napojení kabelu NN veřejného osvětlení v délce cca 40,0 m včetně odstranění stávajícího a osazení nového stožáru.

Technické podmínky jsou stanoveny v projektové dokumentaci zpracované projekční kanceláří Zdeněk Vladyka, s. r. o., Na Honech I, 55 40 760 05 Zlín v srpnu 2020, dále jen PD, která je nedílnou součástí zadávací dokumentace. ■

Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (zařízení staveniště apod.) vč. koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

### 3.02. Rozsah díla

- Rozsah díla je vymezen dokumentací zakázky a nabídkovým položkovým rozpočtem, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a jsou odděleně uloženy v místě obou smluvních stran.
- Dokumentací zakázky se rozumí soubor dokumentů, skládající se z uzavřené smlouvy o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem, podmínek výzvy a zadávací dokumentace a obdobných dokladů, které jsou vymezeny ve smlouvě o dílo jako součást dokumentace zakázky. Součástí dokumentace zakázky jsou stavební deník, zápisy z kontrolního dne, seznam vad a nedodělků, všechna rozhodnutí státních orgánů.
- 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.

**Rozsah díla – další související práce a činnosti zejména:**

- Vytyčení stávajících inženýrských sítí v rozsahu stavby.
- Geodetické vytyčení staveniště před zahájením stavby, vytyčení výškových a polohopisných bodů stavby, vč. vypracování vytyčovacíh protokolů, ověřených úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.

- Geodetické zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální situace – 3 x v grafické podobě a 1x digitálně ve formátu PDF, DGN, DWG. Vše bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem; zhotovitel je povinen předat geodetické zaměření i Krajskému úřadu Zlínského kraje, Odbor strategického rozvoje k provedení aktualizace jednotné digitální technické mapy Zlínského kraje (JDTM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách [www.jdtm-zk.cz](http://www.jdtm-zk.cz).
- Projekt skutečného provedení stavby 3 x v grafické podobě a 1 x digitálně (editovatelná, needitovatelná verze).
- Zajištění vydání stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemní komunikaci a vydání rozhodnutí o částečné uzavírcce předmětné silnice. Na základě vydaného stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemní komunikaci provede zhotovitel na svůj náklad, nebezpečí a zodpovědnost osazení přechodného i trvalého dopravního značení.
- Zařízení staveniště, záboru vč. jeho odsouhlasení s vlastníky dotčených pozemků. Zajištění vydání rozhodnutí k umístění provizorního i trvalého dopravního značení s příslušným Dopravním inspektorátem Policie ČR, vč. jeho dodání, rozmístění a přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla.
- Projednání a zajištění dohody o zvláštním užívání silnice před samotným zahájením stavebních prací, která bude mimo jiné řešit souhlas se zvláštním užíváním silnice s částečným omezením silničního provozu včetně finanční úhrady vyměřených poplatků nájemného za dočasné omezení užívání silničního tělesa.
- Zajištění přístupu a příjezdu k nemovitostem v zájmovém území po dobu výstavby.
- Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla.
- Zařízení a odstranění zařízení staveniště.
- Projednání a zajištění odběrných míst el. energie a vody vč. jejich úhrad pro potřeby stavby u jednotlivých majitelů nebo správců inženýrských sítí.
- Veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku.
- Zabezpečení předmětu díla během provádění včetně zajištění ochrany vnitřních prostor proti zatečení i vloupání.
- Zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně pořízení protokolů a jejich předání.
- 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.
- Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště, až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména všech zakrývaných prací.
- Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele a pojištění proti zahrnutí díla do majetkové podstaty.
- Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
- Povinnost umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zákona č. 183/2006 Sb. a zajistit účast stavbyvedoucího.
- Odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti vč. předložení evidence odpadů a dokladů o jejich využití (přednostně) či likvidaci dle zákona č. 185/2001 Sb.
- Odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- Zajištění kladných závazných stanovisek dotčených orgánů k vydání kolaudačního souhlasu stavby.
- Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.

### 3.03. Dokumentace skutečného provedení stavby

- Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena v souladu se stavebním zákonem a jeho prováděcími vyhláškami a podle zásad:
  - do projektu pro provedení stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla
  - každý výkres dokumentace o skutečném provedení stavby bude opatřen razítkem a podpisem osoby, která změny provedla
  - části projektu, ve kterých nedošlo ke změnám, budou označeny nápisem „bez změn“
  - dokumentace skutečného provedení bude provedena i v digitální podobě.

### 3.04. Podmínky provádění stavby

- Stavba bude realizována v souladu s vydaným společným povolením na předmětnou stavbu a respektovat všechna stanoviska správců inženýrských sítí a závazná stanoviska a rozhodnutí orgánů státní správy, která jsou dokladovou částí projektové dokumentace.
- Práce budou probíhat v pracovní dny v době od 7:00 do 18:00 h. Ve dnech pracovního klidu a volna od 8:00 do 15:00 hod., pokud nebude s objednatelem dohodnuto jinak.
- Po dobu provádění díla bude zajištěna průjezdnost silnice a přístup k nemovitostem v ul. U Stadionu.
- Zhotovitel je povinen zajistit provádění stavebních a montážních prací tak, aby nedocházelo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby a majetku třetích osob. Zhotovitel musí při řezání a broušení materiálů (bet. dlažby, bet. obrubníků, aj.) použít vodní clonu pro minimalizování prašnosti.
- Projektová dokumentace, specifikovaná v odst. 3.01., bude zhotoviteli předána ve třech vyhotoveních v listinné podobě, pro potřebu dalších výtisků pro realizaci stavby nebo dokumentaci skutečného provedení si zhotovitel stavby zajistí sám.
- Zhotovitel je povinen jako původce odpadů nakládat s odpady dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. V případě vzniku odpadu kat. č. 17 01 01 – Beton si může investor stavby, na základě písemné dohody se zhotovitelem, vyhradit právo, aby tento odpad zůstal v jeho vlastnictví. Přebere tak na sebe veškeré povinnosti vyplývající ze zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů. Tento druh odpadu bude následně převezen na deponii. Objednatel a předán osobě oprávněné k recyklaci. Žádost o vydání závazného stanoviska Odboru životního prostředí ke kolaudaci podá zhotovitel stavby. K žádosti je nutno doložit:
  - a) Identifikace zhotovitele stavby (případně poddodavatele)
  - b) termín realizace stavby
  - c) průběžnou evidenci o nakládání se všemi odpady z realizace záměru v rozsahu dle § 15 odst. 2 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech – (název odpadu, katalogové zařazení, vyprodukované množství,
  - d) doklad o předání osobě oprávněné) v případě odpadu kat. č. 17 01 01 – Beton bude uvedeno, že
  - e) tento zůstal v majetku investora, bude doložen výpis z evidence investora a kopie písemné
  - f) dohody)
  - g) podpis zhotovitele stavby + kontaktní osoba + telefon

### 3.05. Právo objednatele na změnu předmětu smlouvy

- Objednatel má právo z předmětu smlouvy vyloučit některé práce nebo dodávky (méněpráce). 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.

3.06. Objednatel se zavazuje dílo od zhotovitele převzít a zaplatit mu sjednanou cenu.

## 4. Doba a místo plnění

4.01. Doba plnění předmětu smlouvy:

Předání a převzetí staveniště	15.08.2022
Dokončení stavebních prací	12.09.2022

Zhotovitel dokončí a protokolárně předá dílo objednateli včetně předání dokladové části včetně kladných stanovisek dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí ke kolaudačnímu souhlasu stavby nejpozději **do 40 dnů** po dokončení stavebních prací.

## Změna v době plnění

- Objednatel si vyhrazuje právo na změnu předpokládaného termínu realizace stavebních prací, zejména z důvodu prodloužení doby trvání zadávacího řízení nebo z důvodů okolností vyšší moci.
- Objednatel je povinen přistoupit na změnu termínu dokončení, jestliže dojde k prodloužení na straně zhotovitele v důsledku okolností nemajících původ na jeho straně. Jedná se zejména o prodloužení objednatele s předáním staveniště, pravomocného stavebního povolení (ohlášení stavby), přerušování stavebních prací ze strany objednatele a okolností ve smyslu § 2006 a následně § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
- Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat do 5 dnů ode dne protokolárního předání staveniště.
- Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v době plnění sjednané dle smlouvy.
- Zhotovitel je povinen předat předmět díla objednateli v termínu sjednaném ve smlouvě.

### 4.02. Místo plnění předmětu smlouvy:

- ul. U Stadionu, 688 01 Uherský Brod, katastrální území Uherský Brod, Česká republika.

## 5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

### 5.01. Cena díla

Cena za zhotovení předmětu smlouvy v rozsahu čl. 3 je stanovena na základě nabídky uchazeče, specifikace použitých materiálů a technologií a činí:

Cena celkem bez DPH	290.002,96 Kč
DPH 21%	60.900,62 Kč
<b>Cena za dílo celkem včetně DPH</b>	<b>350.903,58 Kč</b>

- 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.
- Na výši sjednané ceny nemají vliv ani nepředvídatelné mimořádné okolnosti, které nastaly po uzavření této smlouvy.
- Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanoveními § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách a je dohodnuta vč. daně z přidané hodnoty. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
- Cena je dohodnuta na základě zhotovitelem vypracovaného položkového rozpočtu díla zpracovaného k projektu předaného objednatel zhotoviteli. Oceněný položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro dodatečné stavební práce – „vícepráce“ a „méněpráce“. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.
- Obě smluvní strany svým podpisem na smlouvě potvrzují, že zhotovitel si prohlédl a prověřil staveniště a jeho okolí včetně všech dostupných údajů, které mu byl objednatel za podmínek stanovených ve smlouvě povinen poskytnout. Zhotovitel potvrzuje, že rozsah poskytnutých informací považuje za postačující a přiměřený k tomu, aby posoudil náklady a čas nutný ke zhotovení díla.

### 5.02. Podmínky pro změnu ceny

Sjednaná cena může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:

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

### 5.03. 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 předložit 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.
- Případné vícepráce či méněpráce vyvolané objednatelem budou oceňovány stejnou metodikou, jako byla zpracována cenová nabídka. Pro výpočet změny ceny prací a dodávek neobsažených ve smluvním položkovém rozpočtu bude použita metodika oceňování RTS příp. URS v cenové úrovni platné v době, ve které byly práce provedeny. V případě, že ceníky tyto práce neobsahují, předloží zhotovitel objednateli podrobnou kalkulaci ceny nebo se práce ocení HZS v max. výši (bez DPH): stavební práce 200 Kč/hod; pro montážní práce 200 Kč/hod; pro revize a zkoušky 250 Kč/hod.
- Takto oceněné změny budou odsouhlaseny pověřeným pracovníkem objednatele. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele do 5 dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.
- Práce, které nebudou provedeny, ačkoliv byli součástí položkového rozpočtu, budou z celkové ceny odečteny. Zhotovitel nemá právo neprovedené práce fakturovat. Práce, které zmenšují rozsah díla, musí být odsouhlaseny dodatkem smlouvy.

## 6. Platební podmínky

- Nárok na cenu za dílo vznikne provedením díla, tj. jeho dokončením vč. předání staveniště. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
- Objednatel prohlašuje, že předmět smlouvy **není ekonomickou činností** zadavatele a nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.
- Cena za dílo bude hrazena průběžně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem, které budou vystavovány **měsíčně** dle skutečně provedených prací dodávek a služeb.
- 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. Soupis prací se zjišťovacím protokolem je nedílnou součástí faktury. Bez toho je faktura neplatná. Obsahem zjišťovacího protokolu budou částky – fakturováno dosud, fakturováno za období a zbývá fakturovat.
- Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele do **30 dnů** ode dne následujícího po doručení faktury.
- 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.
- Jakákoli faktura zhotovitele musí obsahovat:
  - označení faktury a IČO
  - údaj o zápisu do veřejného rejstříku 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
- Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a dále musí obsahovat náležitosti daňového dokladu.
- Fakturu lze objednateli doručit taktéž v elektronické formě na adresu podatelna@ub.cz.
- 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.
- Zhotovitel se zavazuje, že v případě nesplnění termínu vystavení a předání faktury uhradí objednateli případně sankce za opožděný odvod DPH.

## 7. Majetkové sankce

### 7.01. Sankce za nesplnění doby plnění

- Pokud bude zhotovitel v prodlení s dobou plnění sjednanou pro provedení stavebních prací nebo předání díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **500 Kč** za každý i započatý den prodlení.

### 7.02. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

- Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla, či v jiném s objednatelem předem dohodnutém termínu k odstraňování vad a nedodělků, uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **100 Kč** za každý nedodělek či vadu a každý den prodlení do odstranění vady.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí do 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **100 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí o více než 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **200 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.

### 7.03. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu ode dne obdržení reklamace k odstraňování reklamované vady, případně vad, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **100 Kč** za každou reklamovanou vadu a den prodlení, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu.
- Pokud zhotovitel nenastoupí k odstraňování reklamovaných vad o více než 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **200 Kč** za každou vadu a každý den prodlení s nenastoupením k odstraňování reklamovaných vad.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním reklamovaných vad, zaplatí objednateli smluvní pokutu **100 Kč** za každou vadu a každý den prodlení s odstraňováním.
- Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, sjednávají obě smluvní strany pokuty ve dvojnásobné výši.
- 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.
- Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však do 5 dnů od předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **1.000 Kč** za každý den prodlení s odstraněním.

### 7.04. Smluvní pokuta za porušení povinnosti v odst. 3.04 této smlouvy

- Pokud zhotovitel poruší povinnost dle odst. 3.04, na kterou ho objednatel upozorní zápisem do stavebního deníku nebo zápisu z kontrolního dne, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **3.000 Kč** za každý případ.

### 7.05. Smluvní pokuta za porušení povinnosti v čl. 14 této smlouvy

- Pokud zhotovitel poruší povinnost dle čl. 14, na kterou ho objednatel upozorní v písemné výzvě s termínem předložení dokladů, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč**.

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

- 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.

### 7.07. Způsob a vypořádání smluvních pokut

- 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.
- Sjednané majetkové sankce se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
- Smluvní strany souhlasí s výší majetkových sankcí a považují je za přiměřené ve významu zjišťovaných povinností.

## 8. Staveniště

### 8.01. Předání a převzetí staveniště

- Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob po oboustranném podpisu smlouvy o dílo a v souladu se zněním odstavce 4.1. Termíny plnění předmětu smlouvy.
- 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.
- Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytyčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením.
- Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
- Zhotovitel si zajistí pro stavební účely na své náklady případný odběr vody a elektrické energie.

### 8.02. Vykližení staveniště

- Zhotovitel je povinen odstranit a vyklidit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
- Nevyklidí – li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

## 9. Stavební deník

- Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.
- Zapisuje zejména údaje o:
  - stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků, nasazení strojů a dopravních prostředků
  - 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
- Všechny listy deníku musí být očíslovány, ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci stavby, která se stane součástí stavebního deníku.
- Stavební práce s hodinovou zúčtovací sazbou (HZZ) budou zapisovány ve stavebním deníku (počet pracovníků vč. odpracovaných hodin), zápis bude odsouhlasen objednatelem, kopie tohoto zápisu bude doložena k soupisu provedených prací. Zahájení těchto prací bude min. jeden den předem oznámen investičnímu technikovi, který má na stavbě dozor.

Stavební deník vede zhotovitelem pověřená osoba – stavbyvedoucí Ing. Miroslav Bernátek, č. autorizace 13013683. V případě změny osoby Zhotovitelem pověřené k vedení stavebního deníku musí být tato skutečnost bezodkladně uvedena ve stavebním deníku.

### Kontrolní dny

- Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po zhotoviteli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu této smlouvy. Kontrolní dny budou probíhat **minimálně 1x za 14 dní**.
- Zhotovitel ručí za kvalitu a termín prací prováděných poddodavateli.
- Zhotovitel prohlašuje, že pro uskutečnění dodávky je uvažováno vždy a zásadně s výrobky řádné a objednavatelem požadované kvality. Zhotovitel je povinen průběžně při fakturaci a před



zabudováním materiálu předkládat objednateli příslušné atesty na materiály a zařízení (i za své poddodavatele).

- Výkon činnosti odborného dozoru zastupujícího objednatele v žádném případě nesnímá povinnosti a odpovědnosti odborných pracovníků zhotovitele v souvislosti s prováděním díla, ani odpovědnost dalších osob zhotovitele za technickou dodavatelskou úplnost, za kvalitu prací a dodržení technologických postupů.

## 10. Provádění díla a bezpečnost práce

- 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.
- Zhotovitel se zavazuje provést dílo pod svým osobním vedením.
- Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně, zavazuje se však respektovat příkazy objednatele upozorňující na možné porušování jeho povinností.
- Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle smlouvy. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatele předložit objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu, než uvedl v nabídce, bez písemného souhlasu objednatele. Pro případ změny poddodavatele uvedeného v nabídce, zhotovitel písemně požádá o změnu poddodavatele. Na změnu poddodavatele nemá zhotovitel nárok.
- 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.
- Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za odborné vedení akce, za sledování a dodržování předpisů o požární ochraně a bezpečnosti při práci, platných ČSN/EN/ISO, jejichž závaznost se touto smlouvou sjednává a dle obecně závazných a doporučených metodik, vč. technologických předpisů výrobců a dodavatelů.
- 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.
- Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 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.
- Při kontrole konstrukcí, které budou zakryty, vyzve zhotovitel objednatele písemně prokazatelně 3 pracovní dny před zakrytím konstrukcí k fyzické prohlídce provedených prací. Po prohlídce těchto konstrukcí a po písemném 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

### 11.01. Organizace předání díla

- Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem termín, kdy bude dílo připraveno k jeho předání a převzetí.
- Objednatel je pak povinen do 3 dnů od navrženého termínu zahájit přejímací řízení. Objednatel převezme dílo v místě svého sídla.
- O průběhu přejímacího řízení pořídí zhotovitel protokol o předání a převzetí díla.
- 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.
- V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede do protokolu o předání a převzetí díla i důvody, které mu brání převzetí.
- 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.

- K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady, jejichž seznam bude uveden v protokolu o předání a převzetí stavby:
  - Doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb, ve znění pozdějších předpisů.
  - Doklad – zvláštní oprávnění stavbyvedoucího dle §160 stavebního zákona (autorizace na dopravní stavby).
  - Výsledky provedených zkoušek (dle příslušných TKP).
  - Geodetické zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální situace.
  - Projekt skutečného provedení stavby.
  - Závazná stanoviska dotčených orgánů k vydání kolaudačního souhlasu stavby.
  - Osvědčení a protokoly o provedených zkouškách (tlakových, revizních a provozních).
  - Seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasparty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku.
  - Originál stavebního nebo montážního deníku.
  - 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.
  - Zápisy o provedení a kontrole zakrývaných konstrukcí.
  - Fotodokumentaci pořízenou při realizaci stavby, především konstrukcí před zakrytím.
  - Osvědčení o jakosti stavebních děl, další doklady, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona, a o které písemně požádá ve stavebním deníku nejméně 14 dnů před zahájením převjímacího řízení.
  - Záruční listy na dodané materiály a zařízení poskytnuté jiným výrobcem.

## 12. Záruka za jakost díla

- Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku za jakost **60 měsíců** od písemného předání a převzetí díla objednateli. V případě odstoupení od smlouvy začíná záruční doba plynout okamžikem doručení oznámení o odstoupení od smlouvy.
- Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je provedený dle podmínek smlouvy, že je kompletní a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté ve smlouvě, především funkčnost a bezpečnost a dále zaručuje věcný soulad díla s projektovou dokumentací a technickými normami, které se na provádění vztahují.
- Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době. Režimu záruční doby z hlediska lhůt pro odstranění vad jsou podřízeny i vady, za něž zhotovitel odpovídá ze zákona.
- Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

### 12.01. Způsob reklamace vad

- Objeví-li se v průběhu záruční doby vady, může objednatel:
  - požadovat odstranění vad dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci
  - požadovat odstranění vad opravou, pokud jsou vady opravitelné
  - požadovat přiměřenou slevu z ceny díla (např. uplatní se v případě odstranění vad třetí osobou namísto zhotovitele, neopravitelných vad nebo vad, jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví)
  - 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)
- 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. sleva z ceny, odstranění vady atd.). Při nepodstatném porušení smlouvy může objednatel uplatnit nárok dle druhé a třetí odrážky.
- Reklamace musí být doručena zhotoviteli na adresu zhotovitele uvedenou v této smlouvě. Za doručení se považuje forma doporučeného dopisu, doručení faxem nebo elektronickou poštou.
- Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

- Spolu se zhotovitelem odpovídá za vady společně a nerozdílně poddodavatel zhotovitele, ten kdo dodal projekt a ten, kdo prováděl dozor nad stavbou.

#### 12.02. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit, zda reklamaci uznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Zhotovitel nastoupí k odstranění vad do 10 dnů ode dne obdržení reklamace, bez ohledu na to, jestli zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Vady odstraní do 10 dnů ode dne nastoupení k odstranění vad, pokud to bude technicky možné, jinak sjedná s objednatelem závazný termín na jejich odstranění.
- Jestliže objednatel v reklamaci výslovně písemně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen vady odstranit nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamace.
- Reklamace se zhotoviteli doručují na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o zamýšlené změně svého sídla.

### 13. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

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

### 14. Pojištění díla

- 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. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla a poskytnuté záruky na dílo. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy s právem objednatele od ní odstoupit.
- Náklady na pojištění nese zhotovitel.

### 15. Vyšší moc

- Za vyšší moc se považují zcela mimořádné nepředvídané okolnosti či jejich podstatná změna, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod. Tyto okolnosti však nezakládají nárok zhotovitele na zvýšení sjednané ceny za dílo na změnu této smlouvy z důvodu znevýhodnění zhotovitele pro zvlášť hrubý nepoměr stran.
- 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 doby k rozpracované části díla ode dne doručení oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.

### 16. Ukončení smlouvy

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

### 17. Ostatní ujednání

- Jakákoli změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými. Změny smlouvy se sjednávají jako číslovaný dodatek ke smlouvě.

- 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.
- Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách města Uherský Brod (www.ub.cz nebo www.uherskybrod.cz). Podrobné informace o zpracování osobních údajů ze strany objednatele jsou k dispozici na webové stránce www.ub.cz/info/osobni-udaje.
- Smluvní strany se dohodly, že pokud se Objednatel ocitne v pozici ručitele dle § 109 ZoDPH, je Objednatel oprávněn uhradit DPH přímo správci daně Zhotovitele; zaplacení DPH na účet správce daně Zhotovitele (a zaplacení ceny za provedení Předmětu plnění Zhotoviteli) bude považováno za splnění závazku Objednatele uhradit sjednanou cenu za provedení Předmětu plnění vč. DPH, resp. za dílčí plnění Předmětu plnění. Zhotovitel se zavazuje v případě, kdy se Objednatel ocitne v pozici ručitele dle § 109 ZoDPH, bez zbytečného odkladu poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost za účelem řádné a včasné úhrady DPH na účet správce daně Zhotovitele, zejména pak Zhotovitel poskytne Objednateli údaj o tom, ke kterému správci daně je Zhotovitel příslušný.
- Přílohou a nedílnou součástí smlouvy jsou:
  - nabídkový položkový rozpočet
  - přílohy, které jsou součástí smlouvy a jsou uloženy v sídle obou smluvních stran
- Smlouva je vyhotovena v 3 rovnocenných stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží 1 výtisk a objednatel 2 výtisky.
- 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). Smlouva neobsahuje obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku.
- Město Uherský Brod zašle tuto smlouvu správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne uzavření smlouvy.
- Smlouva je platná dnem jejího podpisu a účinná dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

Doložka dle § 41 z.č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)

Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod  
120. schůze konaná dne 13.06.2022  
č. usnesení 3048/R120/22

V Hodoníně, dne

Uherský Brod, dne 18-07-2022

Zhotovitel:

Objednatel:

[Redacted signature of Ing. Jaromír Šikuta]

Ing. Jaromír Šikuta  
jednatel

[Redacted signature of Ing. Ferdinand Kubářík]

Ing. Ferdinand Kubářík  
starosta

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **ZV21-1105 CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**SIMOSTAV, s.r.o.**

IČO: 28273320

**Kasárenská 4063/4**

DIČ: CZ28273320

**695 01**

**Hodonín**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			268 354,46
PSV			0,00
MON			14 908,50
Vedlejší náklady			6 000,00
Ostatní náklady			740,00
<b>Celkem</b>			<b>290 002,96</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		290 002,96 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
<b>Cena celkem bez DPH</b>			<b>290002,96 CZK</b>

v

dne

**Ing. Jaromír  
Šikuta**

Digitálně podepsal Ing. Jaromír Šikuta  
DN: cn=Ing. Jaromír Šikuta,  
o=SIMOSTAV s.r.o., ou,  
email=sikuta@email.cz, c=CZ  
Datum: 2022.06.01 21:06:54  
+02'00'

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Inženýrský objekt</b>						
<b>SO 101</b>	<b>CHODNÍK PRO PĚŠÍ</b>	<b>0,00</b>	<b>290 002,96</b>		<b>290 002,96</b>	<b>100</b>
101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ	0,00	283 262,96		283 262,96	98
VNON	Vedlejší a Ostatní náklady	0,00	6 740,00		6 740,00	2
Celkem za stavbu					290 002,96	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			20 115,21	7
5	Komunikace	HSV			157 852,60	54
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			87 136,44	30
96	Bourání konstrukcí	HSV			160,65	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 263,13	0
M21	Elektromontáže	MON			13 708,50	5
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			1 200,00	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			1 826,43	1
VN	Vedlejší náklady	VN			6 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			740,00	0
Cena celkem					290 002,96	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>20 115,21</b>		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovekRozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	8,00000	34,00	272,00	822-1	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY - 300/300/50mm : 8 viz situace, zpráva :		8,00000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
2	113106231R00	<p>Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenivaRozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár _x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva</p>	m2	5,00000	156,00	780,00	822-1	RTS 21/ II

s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY - 200/100/60mm : 5 výměra odměřením ze situace :		5,00000				
3	113107315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm podklad vybourané dlažby : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 8,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 5,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 14,00000	m2	27,00000	97,00	2 619,00	822-1	RTS 21/ II
				8,00000				
				5,00000				
				14,00000				
4	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm podklad vybourané dlažby : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 8,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 5,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 14,00000	m2	27,00000	56,00	1 512,00	822-1	RTS 21/ II
				8,00000				
				5,00000				
				14,00000				
5	113108315R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm VYBOURÁNÍ ASFALTOBETONU TL. 150mm : 14 viz situace, zpráva :	m2	14,00000	90,00	1 260,00	822-1	RTS 21/ II
				14,00000				
6	113151113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, FRÉZOVÁNÍ ASFALTOBETONU TL. 40mm : 22	m2	22,00000	66,00	1 452,00	822-1	RTS 21/ II
				22,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

viz situace, zpráva :

7	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	56,00000	23,00	1 288,00	822-1	RTS 21/ II
---	--------------	--	---	----------	-------	----------	-------	------------

s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek

VYTRHÁNÍ SILNIČNÍHO OBRUBNÍKU : 21	21,00000
VYTRHÁNÍ ŽULOVÉHO OBRUBNÍKU : 18	18,00000
VYTRHÁNÍ NÁJEZDOVÉHO OBRUBNÍKU : 4	4,00000
VYTRHÁNÍ BETONOVÉHO OBRUBNÍKU : 13	13,00000

výměra odměřením ze situace :

8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na skládku zhotovitele	m3	18,35000	45,00	825,75	800-1	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	----------	-------	--------	-------	------------

po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.

přebytek odkopku na skládku :

Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 14,00000	14,00000
Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 1,50000*-1	-1,50000
přebytek sejmutého drnu na skládku :	
Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 8,55000	8,55000
Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 18,00000*-0,15	-2,70000



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, KONEČNÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY - dosypání za obrubou : 1,5 viz situace, řez, zpráva :		1,50000				
10	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 18,35000	m3	18,35000	23,00	422,05	800-1	RTS 21/ II
				18,35000				
11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 4,50000	m3	4,50000	234,00	1 053,00	800-1	RTS 21/ II
				4,50000				
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 18,35000	m3	18,35000	60,00	1 101,00	800-1	RTS 21/ II
				18,35000				
13	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 VÝKOP : 14 viz situace, řez, zpráva :	m3	14,00000	123,00	1 722,00		RTS 21/ II
				14,00000				
14	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 14,00000	m3	14,00000	12,00	168,00		RTS 21/ II
				14,00000				
15	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 69,30000*1,05 Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 0,52500*1,05	m2	73,31625	10,00	733,16		RTS 21/ II
				72,76500				
				0,55125				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	121100001RAB	Sejmutí ornice naložení a uložení_x000D_ odvoz do 5 000 mSejmutí ornice naložení a uložení_x000D_ odvoz do 5 000 mSejmutí ornice naložení a uložení_x000D_ odvoz do 5 000 mSejmutí ornice naložení a uložení_x000D_ odvoz do 5 000 mSejmutí ornice naložení a uložení_x000D_ odvoz do 5 000 mSejmutí ornice naložení a uložení_x000D_ odvoz do 5 000 mSejmutí ornice naložení a uložení_x000D_ odvoz do 5 000 mSejmutí ornice naložení a uložení_x000D_ odvoz do 5 000 mSejmutí ornice naložení a uložení_x000D_ odvoz do 5 000 mSejmutí ornice naložení a uložení_x000D_ odvoz do 5 000 m	m3	8,55000	95,00	812,25	AP-HSV	RTS 21/ II

popř. lesní půdy s naložením, vodorovným přemístěním a složením na hromady nebo se zpětným přemístěním a rozprostřením.

ODHUMUSOVÁNÍ TL. 150mm : 57\*0,15

8,55000

viz situace, řez, zpráva :

17	131100110RA0	Hloubení jam zapažených v hornině 1 + 4, odvoz do 1 000 m, uložení na skládku	m3	4,50000	213,00	958,50	AP-HSV	RTS 21/ II
Včetně svislého přemístění do 6 m, vodorovného přemístění do 1 km a uložení na skládku.								
startovací a koncová jáma pro profil vedení VO : 1* 1,5*1,5*2				4,50000				
viz situace, řez, zpráva :								
18	181300010RAC	Rozprostření ornice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 150 mm, dovoz ornice ze vzdálenosti 5 000 m	m2	18,00000	96,00	1 728,00	AP-HSV	RTS 21/ II

vč. urovnání ornice, naložení na skládku, vodorovným přemístěním ornice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene.

Včetně přesunu hmot.

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ_x000D_		18,00000				
		: 18HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ_x000D_						
		: 18HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ_x000D_						
		: 18HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ_x000D_						
		: 18HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ_x000D_						
		: 18HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ_x000D_						
		: 18HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ_x000D_						
		: 18HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ_x000D_						
		: 18HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ_x000D_						
		: 18HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ_x000D_						
		: 18						

viz situace, řez, zpráva :

19	183400012RAA	Příprava půdy pro výsadbu v rovině, strojní, chemické odplevelení, frézování, hnojení	m2	18,00000	33,00	594,00	AP-HSV	RTS 21/ II
		Včetně přesunu hmot.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 18,00000		18,00000				

<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>157 852,60</b>		
20	564831111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	69,30000	456,00	31 600,80	822-1	RTS 21/ II

Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 66,00000\*1,05

69,30000

21	564851111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	69,30000	495,00	34 303,50	822-1	RTS 21/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 66,00000*1,05		69,30000				

22	565151111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm	m2	0,50000	55,00	27,50	822-1	RTS 21/ II
		s rozprostřením a zhutněním						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 0,5 viz situace, řez, zpráva :		0,50000				
23	567122112R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po ztuhnutí 130 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím, ošetřením povrchu podkladu vodou Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 0,50000	m2	0,50000	250,00	125,00	822-1	RTS 21/ II
				0,50000				
24	573111112R00	Postřík živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 0,50000	m2	0,50000	6,00	3,00	822-1	RTS 21/ II
				0,50000				
25	573211111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 22,50000	m2	22,50000	4,00	90,00	822-1	RTS 21/ II
				22,50000				
26	577131111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2 Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 0,50000 KOMUNIKACE - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA - ASFALTOBETON (PO FRÉZOVÁNÍ) TL. 40mm : 22	m2	22,50000	45,00	1 012,50	822-1	RTS 21/ II
				0,50000				
				22,00000				
27	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/60mm - ŠEDÁ BARVA : 62 VAROVNÝ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA TL. 60mm - ČERVENÁ BARVA : 4 viz situace, řezy a lech.zpráva :	m2	66,00000	667,00	44 022,00	822-1	RTS 21/ II
				62,00000				
				4,00000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
28	564861111R00	frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 0,50000*1,05	m2	0,52500	56,00	29,40		RTS 21/ II
				0,52500				
29	59245110R	dlažba betonová dvourstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/60mm - ŠEDÁ BARVA : 62*1,05 viz situace, řezy a tech.zpráva :	m2	65,10000	665,00	43 291,50	SPCM	RTS 21/ II
				65,10000				
30	592451151R	dlažba betonová dvourstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm VAROVNÝ A SIGNALNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA TL. 60mm - ČERVENÁ BARVA : 4*1,05 viz situace, řezy a tech.zpráva :	m2	4,20000	797,00	3 347,40	SPCM	RTS 21/ II
				4,20000				
<b>Díl: 91      Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>87 136,44</b>		
31	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100mm : 36 PŘECHODOVÝ KUS DL. 1,0m BO 25/15 : 4 NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 20mm : 8 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 36 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 3 viz situace. zpráva :	m	87,00000	456,00	39 672,00	822-1	RTS 21/ II
32	919722212R00	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu příčné, zalití spár za tepla s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm	m	48,00000	12,00	576,00	822-1	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vyčištění spár po řezání, vyčištění spár před záhlvkou a impregnace spár před záhlvkou, ZAŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY + ZALITÍ BITUMENOVOU ZÁHLVKOU : 48 viz situace, zpráva :		48,00000				
33	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody ZAŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU : 48 viz situace, zpráva :	m	48,00000	7,00	336,00	822-1	RTS 21/ II
				48,00000				
34	11163611R	asfaltová záhlvka zpracování za horka; bod měknutí nad 85 °C; skupenství při 20°C tuhá hmota; hustota při 25°C 1 000 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 48,00000*0,0025	t	0,12000	977,00	117,24	SPCM	RTS 21/ II
				0,12000				
35	59217001R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 36*1,05 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 3*1,05 viz situace, zpráva :	kus	40,95000	456,00	18 673,20	SPCM	RTS 21/ II
				37,80000				
				3,15000				
36	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100mm : 36*1,05 viz situace, zpráva :	kus	37,80000	556,00	21 016,80	SPCM	RTS 21/ II
				37,80000				
37	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 20mm : 8*1,05 viz situace, zpráva :	kus	8,40000	525,00	4 410,00	SPCM	RTS 21/ II
				8,40000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	2,10000	556,00	1 167,60	SPCM	RTS 21/ II
		PŘECHODOVÝ KUS DL. 1,0m BO 25/15 : 2*1,05		2,10000				
		viz situace, zpráva :						
39	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	2,10000	556,00	1 167,60	SPCM	RTS 21/ II
		PŘECHODOVÝ KUS DL. 1,0m BO 25/15 : 2*1,05		2,10000				
		viz situace, zpráva :						
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>160,65</b>		
40	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,35000	459,00	160,65	801-3	RTS 21/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, ZÁKLAD - ODSTRANĚNÍ STOŽÁRU : 0,35		0,35000				
		viz situace a tech.zpráva :						
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>1 263,13</b>		
41	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	105,26113	12,00	1 263,13	822-1	RTS 21/ II
		vodorovně do 200 m						
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>13 708,50</b>		
42	141721101R00	Řízené protlačení a vtažení trub PE v hornině 1 - 4 průměru do 110 mm	m	10,00000	150,00	1 500,00	800-1	RTS 21/ II
		Horizontálně řízené vrtání, vtažení potrubí na principu rozplavování a rozrušování zeminy pomocí vysokotlaké směsi vody a bentonitu. Případné svařování vtahovaného potrubí.						
		PROTLAK VEDENÍ VO PŘES SILNICI_x000D_ _x000D_		10,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

viz situace, řez, zpráva :

53	210100050RA0	Kabelová přípojka v zemní rýze NN, ve volném terénu, 1x kabel AYKY 4x35	m	40,00000	100,00	4 000,00	AP-M	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	------	------------

hloubení rýhy 50 x 70 cm v hornině 3, strojně včetně přípravných, pomocných a vytyčovacíh prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách, s jedním výhozem až do vzdálenosti 3 m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Zřízení kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí, dodání kopaného písku, přisun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovnanou vrstvou písku tloušťky 10 cm pod kabelem. Dodávka kabelu do 1000 V, položení . Zakrytí kabelu výstražnou fólií z PVC s rozvinutím a uložením, včetně dodávky fólie. Ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozidel, bez pěchování zeminy. Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností ručním pěchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2 cm od vodorovné hladiny.

NOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VO CYKY-J 4x16, V CELÉ DÉLCE V CHRÁNI±CE 63/52 . ZEMNÍCI  
SOUSTAVA FeZn 30x4 : 40

40,00000 112,00

dl.10m protlakem přes silnici :

viz situace. zpráva :

44	210500010RAD	Venkovní osvětlení stožár parkový, ocelový, výška 6 m	kus	1,00000	6 000,00	6 000,00	AP-M	RTS 21/ II
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	------	------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

ruční výkop jámy v hornině 3 pro stožár o objemu do 2 m<sup>3</sup>, rozrušení živíčního povrchu nebo odstranění mozalky, zakrytí jámy deskou a zajištění proti posunutí, základ z prostého betonu včetně dopravy směsi k základu, zhotovení azbestocementového pouzdra mimo osu kabelu, uložení podkladového plechu na vybetonované dno, uložení, vyrovnaní a zabetonování pouzdra, vytvoření kabelových prostupů, zabezpečení pouzdra proti zasypání a úrazu osob, dodávka a osazení osvětlovacího ocelového stožáru včetně výložníku, stožárové patice, elektrovýzbroje stožáru pro dva okruhy, hloubení kabelové rýhy 50 x 70 cm strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, včetně přípravných, pomocných a vytyčovací prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách, s jedním výhozem až do vzdálenosti 3 m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy, v hornině 3, zřízení kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí, dodání kopaného písku, přisun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovanou vrstvou písku tloušťky 10 cm, dodávka a položení kabelu druhu dle popisu, do 1000 V, zakrytí kabelu výstražnou folií z PVC s rozvinutím a uložení a včetně dodávky fólie, ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozidel, bez přechování zeminy, úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou, koncovky eprosinové, svítidlo výbojkové parkové, uzemňovací vedení v zemi včetně svorek, propojení a izolace spojů, silový kabel do 1 kV volně uložený CYKY-M 3 x 1,5 a 4 x 10, upravení povrchu pouzdrového základu včetně zhotovení spádové betonové desky.

NOVÝ STOŽÁR VO, SVÍTIDLO POUŽITO STÁVAJÍCÍ : 1 1,00000 1 500,00  
 SADOVÝ STOŽÁR VO, TRÍSTUPŇOVÝ, BEZPATICOVÝ, OBOUSTRANNĚ ŽAROVĚ ZINKOVANÝ ;  
 S OCHRANNOU MANŽETOU NA PATĚ STOŽÁRU V MÍSTĚ VĚTKNUTÍ\_x000D\_  
 ; S OCHRANNOU MANŽETOU NA PATĚ STOŽÁRU V MÍSTĚ VĚTKNUTÍ\_x000D\_  
 ;  
 viz situace, zpráva :

45	28615234.AR	trubka plastová kanalizační PP; hladká, s hrdlem; D = 110,0 mm; s = 2,70 mm; l = 1000,0 mm	kus	10,50000	77,00	808,50	SPCM	RTS 21/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 10,00000*1,05				10,50000				
46	348360220R	Montáž LED svítidla, zpětné použití stávajícího demontovaného; vč. nového kabelu a vstrojení ve stožáru, upevnění doporučená výška montáže 6-8 m	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00	SPCM	RTS 21/ II
odpočet svítidla z agregované položky ; Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 1,00000*-1				1,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	101 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>1 200,00</b>		
47	229830012R	Demontáž svítidla, osvětlovacího stožáru	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
demontáž svítidla pro další využití, 'ODSTRANĚNÍ STOŽÁRU VO vč. ZÁKLADU, likvidace				1,00000				
viz situace a tech.zpráva :								

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>1 826,43</b>		
48	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku zhotovitele	t	42,47500	23,00	976,93	801-3	RTS 21/ II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								

49	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	42,47500	20,00	849,50	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	----------	-------	--------	-------	------------

<b>Celkem</b>						<b>283 262,96</b>		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

JKSO:

822.29	komunikace pozemní ostatní
m2	kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný rekonstrukce a modernizace objektu prostá

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	VNON	Vedlejší a Ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>6 000,00</b>		
1	005111010R	Geodetické práce	soubor	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
<p>Geodetické vytyčení staveniště, vytyčení výškových a polohových bodů stavby, zaměření inženýrských sítí vč. zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální mapy.</p>								
2	005111011R	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	soubor	1,00000	700,00	700,00		Vlastní
<p>Vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</p>								
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
<p>Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště včetně oplocení, dočasných komunikací a zpev.ploch, skladovacích ploch, dočasných deponií, ochrany sousedních pozemků a objektů vč.stromů ap., objektů a zařízení pro zajištění organizace a bezpečnosti provozu sídliště vozidel i pěších v průběhu stavby, bezpečnost a ochranu zdraví na staveništi, ap.</p>								
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
<p>Náklady na vybavení a provoz objektů zařízení staveniště , náklady na energie spolřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na polřebný provoz a úklid v prostorách zařízení staveniště včetně hygienického zázemí, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií, náklady na pronájem ploch a zařízení.</p>								
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní
<p>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně dočasných komunikací a zp.ploch, oplocení, hygienického zázemí, přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</p>								
6	0054500R	Kompletační, koordinační, ostatní inženýrská činnost	soubor	1,00000	600,00	600,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	VNON	Vedlejší a Ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Náklady spojené se zajištěním činností souvisejících se zakázkou - účast všech zainteresovaných stran na přípravě, jednání, u zkoušek, atd, Koordinace stavby, prací a dodávek mezi dodavateli a se zúčastněnými, podchycení všech změn v průběhu stavby a předávání info o nich, řešení vazeb na okolí, další inženýrská činnost nezahrnutá v předchozích položkách.

<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>					<b>740,00</b>	
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	soubor	1,00000	120,00	120,00		Vlastní

Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, včetně pěšihového provozu, jeho projednání s dotčenými orgány, dodání dopravních značek, zařízení a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.

8	005231010R	Zkoušky a revize	soubor	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
---	------------	------------------	--------	---------	--------	--------	--	---------

Náklady na provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí použitých materiálů a provedených konstrukcí, stavebních prací, vzniklého odpadu, doložení zkoušek objednateli.

V rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben.  
vč.zkoušek hutnění zemní pláňe a vrstev konstrukcí zp.ploch.

9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení, uvedení do provozu.	soubor	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
---	------------	---	--------	---------	--------	--------	--	---------

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby vč.geodet.zaměření a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.

Příprava všech dalších podkladů pro projednání a uvedení stavby a jejich dílčích částí do provozu a užívání.

10	005501010R	Ostatní náklady z obchodních podmínek smlouvy	soubor	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
----	------------	---	--------	---------	--------	--------	--	---------

Náklady spojené s dodržením podmínek uvedených v dokumentech vyhlášené soutěže a dalších především obchodních podmínek smlouvy včetně vyměřených poplatků

(např.zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby, zajištění kladných závazných stanovisek dotčených orgánů stát.správy k vydání kolaudačního souhlasu, náklady na administraci při zajištění bankovní záruky, pořízení fotodokumentace v průběhu realizace stavby atd.)



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV21-1105	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA ULICI U STADIONU, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101	CHODNÍK PRO PĚŠÍ
R:	VNON	Vedlejší a Ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
11	005602010R	Provozní vlivy silniční, ztížený provoz a provádění prací na staveništi	soubor	1,00000	120,00	120,00		Vlastní

Komplet zahrnuje :

Náklady na ztížené provádění stavebních prací, ztížená vnitrostaveništní doprava, opravy, údržba a průběžné čištění kropení komunikací užívaných v průběhu stavby,

omezení prací v důsledku dopravního provozu na staveništi (zásobování, průjezd mimo stavebních vozidel).

12	005701010R	Staveništně bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubor	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
----	------------	--	--------	---------	-------	-------	--	---------

Komplet zahrnuje :

- náklady na zřízení oplocení staveniště v dostatečném rozsahu, náklady na zřízení koridorů pro bezpečný pohyb pěších v blízkosti staveniště vč. nezbytného osvětlení,

zajištění řezání betonových prvků před prašností vodní clonou

- náklady na zařízení k zachycování ropných úkapů od motorových vozidel a strojů stojících či parkujících v prostoru staveniště případně na odstavných plochách v lázeňské zóně

<b>Celkem</b>						<b>6 740,00</b>		
---------------	--	--	--	--	--	-----------------	--	--

JKSO:

822.29 komunikace pozemní ostatní  
 m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný  
 rekonstrukce a modernizace objektu prostá