

MĚSTO UHERSKÝ BROD

SMLOUVA O DÍLO

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

Číslo objednatele: 29/06386/17

Číslo zhotovitele:

1. Smluvní strany

1.01. Objednatel:

MĚSTO UHERSKÝ BROD

688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100

Zastoupeno:

Ing. Patrikem Kunčarem, starostou

Ve věcech stavby je oprávněn jednat:

Odbor rozvoje města, Oddělení investic,

Ing. Robert Vráblík, Libor Obadal

IČ:

00291463

DIČ:

CZ 00291463

Bankovní spojení:

ČS a. s., pobočka Uherský Brod

číslo účtu:

1.02. Zhotovitel:

MITES, s. r. o.

Cejl 825/20, Zábrdovice, 602 00 Brno

se sídlem:

adresa provozovny:

Zastoupen:

Roman Pavelka - jednatel

zapsaný ve veřejném OR rejstříku vedeném Krajský soud v Brně, C 35107 nebo jiné evidenci

Zástupce ve věcech stavby:

Tomáš Tomanec

Kontakt – tel., email:

IČ:

255 77 174

DIČ:

CZ25577174

Bankovní spojení:

Komerční banka a.s., pobočka Uherský Brod

číslo účtu:

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 23.06.2017, 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. Horní Valy, Na Chmelnici a v lokalitě Nad Zámkem, Uherský Brod

(dále jen „stavba“).

Předmětem stavby je realizace chodníků s živičným a betonovým povrchem, realizace přechodů pro chodce, betonových palisád a veřejného osvětlení ve třech částech (lokalitách). Součástí stavby je uložení rezervní optické chráničky, výšková úprava uličních vpustí a povrchových znaků inženýrských sítí. Stavba navazuje na realizaci okružní křižovatky na náměstí Svobody. Předmět stavby je dělený na části:

1. Chodník kolem parkoviště a veřejné osvětlení, ul. Na Chmelnici

Předmětem stavby je realizace chodníku a přechodu pro chodce podél komunikace. V rámci výstavby přechodu pro chodce bude provedeno jeho nasvětlení s napojením na stávající veřejné osvětlení. Technické podmínky jsou stanoveny v projektové dokumentaci zpracované projekční kanceláří ViaDesign, s. r. o., Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav v dubnu 2015, dále jen PD, která je nedílnou součástí této smlouvy a je pro svůj rozsah uložena odděleně u obou smluvních stran.

2. Chodník a veřejné osvětlení v lokalitě Nad Zámkem pod III. ZŠ Na Výsluní

Předmětem stavby je realizace chodníku a veřejného osvětlení. Technické podmínky jsou stanoveny v projektové dokumentaci zpracované projekční kanceláří Ing. Stanislav Bršlica, Havlíčkova 798, 688 01 Uherský Brod v květnu 2017, dále jen PD, která je nedílnou součástí této smlouvy a je pro svůj rozsah uložena odděleně u obou smluvních stran.

3. Chodník podél silnice III/49715, ul. Horní Valy

Předmětem stavby je realizace chodníku a přechodu pro chodce podél komunikace, který navazuje na chodník ve spodní a vrchní části ulice Horní Valy. Technické podmínky jsou stanoveny v projektové dokumentaci zpracované projekční kanceláří Ing. Josef Šico, Švermova 776, 763 62 Tlumačov v červnu 2010, (dále jen „PD“), která je nedílnou součástí této smlouvy a je pro svůj rozsah uložena odděleně u obou smluvních stran.

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 sídle 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 vytyčovacího protokolu, ověřených úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
- Geodetické zaměření skutečného provedení stavby (pro každou část samostatně) se zákresem do katastrální situace – 3 x v grafické podobě a 1 x 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.
- Vyhotovení geometrického plánu (pouze pro část – Chodník kolem parkoviště a veřejné osvětlení, ul. Na Chmelnici) pro majetkoprávní vypořádání nově realizovaných zpevněných ploch na základě skutečného provedení stavby – 6x vyhotovení GP ověřené úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
- Projekt skutečného provedení stavby (pro každou část samostatně) 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 uzavírce 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.
- 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.
- 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 stavebním povolením, příp. sdělením k ohlášené stavbě nebo územním souhlasem 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 a přístup k nemovitostem. Při omezení příjezdu nebo přístupu k nemovitostem musí zhotovitel tuto skutečnost v předstihu oznámit všem obyvatelům, kterých se omezení týká. Úplná uzavírka komunikace bude případně po dobu nezbytně nutnou a to pouze v době frézování živičného povrchu a při nové pokládce živičného povrchu.
- Zhotovitel je povinen zajistit provádění stavebních a montážních prací tak, aby nedocházelo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby a majetku třetích osob. Objednatel požaduje při řezání a broušení materiálů (bet. dlažby, bet. obrubníků, aj.) použít vodní clonu pro minimalizování prašnosti.
- Zhotovitel musí umožnit průjezd stavbou vozům se zásobováním, vozům pro odvoz komunálního odpadu.
- 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.

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

4. Doba a místo plnění

4.01. Doba plnění předmětu smlouvy:

Stavba navazuje na realizaci okružní křižovatky na náměstí Svobody. Z tohoto důvodu je rozdělena na dílčí termíny, které souvisí s uzavírkami a objízdnými trasami stavby okružní křižovatky.

Chodník kolem parkoviště a úprava veřejného osvětlení, ul. Na Chmelnici, Chodník a veřejné osvětlení v lokalitě Nad Zámkem pod III. ZŠ Na Výsluní

Zahájení prací - předání staveniště	01.09.2017
Dokončení stavebních prací	13.10.2017
Termín dokončení díla (předání dokladové části včetně stanovisek dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí ke kolaudačnímu souhlasu stavby)	15.12.2017

Chodník podél silnice III/49715, ul. Horní Valy

Zahájení prací - předání staveniště	02.10.2017
Dokončení stavebních prací	06.11.2017
Termín dokončení díla (předání dokladové části včetně stanovisek dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí ke kolaudačnímu souhlasu stavby)	15.12.2017

Změna v době plnění

- Objednatel si vyhrazuje právo na změnu předpokládaného termínu realizace stavebních prací, zejména z důvodu prodloužení doby trvání zadávacího, stavebního řízení nebo z důvodů okolností vyšší moci.
- Objednatel upřesní termín zahájení stavebních prací před podpisem smlouvy o dílo nebo zašle písemnou výzvu k zahájení prací zhotoviteli min. 1 měsíc před zahájením prací. Lhůta pro provedení stavby bude vždy zachována dle čl. 4.01.
- 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), přerušení stavebních prací ze strany objednatele a okolností ve smyslu § 2006 a násl a § 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. Horní Valy, ul. Na Chmelnici, lokalita Nad Zámkem, 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	1.298.245,00 Kč
DPH 21%	272.631,45 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	1.570.876,45 Kč

- 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 objednatelům 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 objednatelům 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 objednatelům 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 a snížené o 20%. V případě, že ceníky tyto práce neobsahují, předloží zhotovitel objednatelům podrobnou kalkulaci ceny nebo se práce ocení HZS v max. výši (bez DPH): stavební práce 180 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 neposkytuje zálohy.
- 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 (díličí plnění) na základě díličích 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 objednatelům 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 případné 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 díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **3.000 Kč** za každý i započatý den prodlení.

7.02. Sankce za nesplnění doby pro předložení nové záruční listiny

- Pokud bude zhotovitel v prodlení s předložením nové záruční listiny po úplném vyčerpání předchozí záruční listiny, která musí být ve shodném znění a v původní výši bankovní záruky, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **300 Kč** za každý i započatý den prodlení.

7.03. 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 objednatelům předem dohodnutém termínu k odstraňování vad a nedodělků, uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **600 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 **600 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 **1.200 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.

7.04. 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 **600 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 **1.200 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 **600 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 škoda, 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 **600 Kč** za každý den prodlení s vyklizením staveniště.

7.05. 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.

7.06. Smluvní pokuta za porušení povinnosti v čl. 14 této smlouvy

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

7.07. 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.

7.08. 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 vzhledem k hodnotě a významu zajišťovaných povinností.

8. Staveniště

8.01. Předání a převzetí staveniště

- Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště prostě 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 (HZS) 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 Tomáš Tomanecč. autorizace 1301996. 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 týden**.
- 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 činností 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 přejímce 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. 185/2001 Sb, ve znění pozdějších předpisů.
 - Doklad – zvláštní oprávnění stavbyvedoucího dle §160 stavebního zákona (autorizace na dopravní stavby).
 - Výsledky provedených zkoušek (dle příslušných TKP).
 - 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 dílů, 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 přejímacího 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 reklamacce.
- Reklamacce se zhotoviteli doručují na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o zamýšlené změně svého sídla.

12.03. Bankovní záruka

- Zhotovitel je povinen předložit nejpozději ke dni podpisu smlouvy bankovní záruku – originál záruční listiny vystavený písemně ve prospěch objednatele ve výši **60.000 Kč vč. DPH** a bude kryt peněžité pohledávky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou z důvodu porušení povinnosti zhotovitele vyplývající ze smlouvy, a to v průběhu provádění, dokončení díla (řádné provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené době plnění) a po dobu záruční doby. Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit ke schválení objednateli 14 dnů před podpisem smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Objednatel je povinen se k návrhu záruční listiny vyjádřit do 3 pracovních dnů od předložení, tj. přijat nebo odmítnout.
- Bankovní záruka musí být vystavena jako neodvolatelná, vyplatitelná až do výše zaručené částky bez odkladu a bez námitek po obdržení první výzvy, a to na základě sdělení objednatele, že zhotovitel porušil své povinnosti vyplývající ze smlouvy v průběhu provádění a dokončení díla a po dobu záruční doby nebo nesplnil jakýkoliv peněžitý závazek, k němuž je podle smlouvy povinen.
- Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.
- Objednatel má právo odsouhlasit výstavce bankovní záruky.
- Objednatel uvolní bankovní záruku do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby na základě písemné žádosti zhotovitele.

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:
 - 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.
- 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). 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 zákona č. 101/2000Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a tedy město Uherský Brod má mimo jiné právo uchovávat a zveřejňovat osobní údaje v této smlouvě obsažené.
- 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). 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.
- 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.
- Nedílnou součástí smlouvy je:
 - nabídkový položkový rozpočet
 - PD (Chodník ul. Na Chmelnici, Chodník a veřejné osvětlení v lokalitě Nad Zámkem, Chodník podél silnice III/49715, ul. Horní Valy)
- Přílohy, které jsou součástí smlouvy a jsou uloženy v sídle obou smluvních stran
- Smlouva je vyhotovena v 4 rovnocenných stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží 2 výtisky a objednatel 2 výtisky.

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

Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod
81. schůze konaná dne 10.07.2017
č. usnesení 2433/R81/17

V Nivnici, dne: 23.06.2017

Zhotovitel:

Roman Pavelka
jednatel

Uherský Brod, dne

Objednatel:

Ing. Patrik Kunčar
starosta

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	0	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
01	Chodník	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
201008	CHODNÍK PODEĽ SILNICE III/49715 HORNÍ VALY U	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	město Uherský Brod	Zakázkové číslo	
Dodavatel		Počet listů	
Rozpočtoval			

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	462 851	
R	PSV celkem	0	
N	M práce celkem	0	
	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	462 851	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	462 851	
	ZRN+ost.náklady+HZS	462 851	Ostatní náklady celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
	IČO: 2	
Základ pro DPH	21,0 %	462 851 Kč
DPH	21,0 %	97 199 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		560 050 Kč

Poznámka :

Stavba :	201008 CHODNÍK PO DĚL SILNICE III/49715 HORNÍ VALY	Rozpočet:
Objekt :	01 Chodník	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	91 770	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	15 299	0	0	0	0
5 Komunikace	3 658	0	0	0	0
56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných p	117 630	0	0	0	0
58 Cementobetonové kryty komunikací	1 977	0	0	0	0
59 Dlažby a předlažby komunikací	75 706	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	143 138	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	2 327	0	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	11 347	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	462 851	0	0	0	0

Slepý rozpočet

Stavba :	201008 CHODNÍK PO DĚL SILNICE III/49715 HORNÍ VA	Rozpočet:
Objekt :	01 Chodník	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 (0,4+1,2)/2*16,2+(1,2+0,9)/2*13,2+(0,9+1,3)/2*1,5 (1,3+1,2)/2*19,75+(1,2+0,7)/2*19,35+(0,7+1,0)/2*20+(1,0+0,6)/2*22,4 4+204*0,1	m3	116,40 28,47 87,93	65,00	7 566,00
	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tl. 3 objemu do 100 m3, vč trasy optické chráničky	m3	13,00	156,00	2 028,00
2	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	129,40	21,00	2 717,40
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 50 m 16,4665*2	m3	32,93 32,93	24,80	816,74
4	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku na skládku zhotovitele	m3	113,94 113,94	45,00	5 127,30
5	171101131R00	Uložení sypaniny z hor.soudržných a nesoudržných (0,1+0,2)/2*16,2+(0,2+0,2)/2*13,2+(0,2+0,2)/2*1,5 (0,2+0,2)/2*19,75+(0,2+0,1)/2*19,35+(0,1+0,1)/2*20+(0,1+0,1)/2*22,4 4	m3	16,47 16,47	45,00	741,15
6	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku zhotovitele	m3	113,94	11,00	1 253,34
7	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním, zásyp optické chráničky	m3	7,00	68,00	476,00
8	583373030	šterkopisek frakce 0-8	t	14,00	250,00	3 500,00
9	3457114701R	D+M Trubka korugovaná, kabelová chránička DN 50	m	40,00	30,00	1 200,00
10	460490012R00	D+M Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	117,00	11,00	1 287,00
11	345713530	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová s koncovkami 40/33, šedé barvy, HDPE+LDPE	m	117,00	35,00	4 095,00
12	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	117,00	25,00	2 925,00
13	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2 10+15,6+5+40+16,8	m2	87,40 87,40	15,00	1 311,00
14	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	87,40	5,00	437,00
15	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 170+2,5+3+3+3+9+2+3,5+3,5+5,3+50	m2	250,00 250,00	10,50	2 625,00
16	119001202	Úprava zemin vápnem tl vrstvy 300 mm	m2	250,00	75	18 750,00
17	585301590	vápnoCL 90-Q nehašené bat. 32 kg 250,0*0,3*35,4/1000	t	2,65	2975	7 883,75
18	182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4	m2	150,00	31,00	4 650,00
19	182301122R00	Rozproštění ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	87,40	78,00	6 817,20
20	Před.cena	Poplatek za skládku 105,94*1,8	t	190,69 190,69	80,00	15 255,36
21	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ 87,4*0,03*1,02	kg	2,67 2,67	115,00	307,56
Celkem za 1 Zemní práce						91 769,79
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						
22	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	37,00	27,00	999,00
23	113106521R00	Rozebrání dlažeb z drob.kostek nad 200 m2,kamenivo	m2	25,00	10,00	250,00
24	113107130	Odstranění podkladu pí do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	15,00	185,00	2 775,00
25	113107122	Odstranění podkladu pí do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	75,00	23,60	1 770,00
26	113154124	Odstranění nebo frézování podkladu pí přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	45,00	85,00	3 825,00
27	113202111R00	Vytřhání sil. obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	20,00	35,00	700,00

Slepý rozpočet

Stavba :	201008 CHODNÍK PODÉL SILNICE III/49715 HORNÍ VA	Rozpočet:
Objekt :	01 Chodník	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
28						
29	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových	m	30,00	23,00	690,00
30	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	20,00	43,00	860,00
31	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	25,00	43,00	1 075,00
32	963042819.R00	Bourání betonových stupňů, bet. Základů nebo bet. Patek	m3	0,40	1 100,00	440,00
33	112201103.R00	Odstranění pařezů včetně kořenů o průměru do 50 cm včetně likvidace na skládce zhotovitele	ks	3,00	515,00	1 545,00
34	966006132	Demontáž a zpětná montáž značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	ks	2,00	185,00	370,00
Celkem za		11 Přípravné a přídružené práce				15 299,00
Díl: 5	Komunikace					
35	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	10,00	9,80	98,00
36	577141112R00	Beton asfalt. ACO 11 S, nebo ACO 16, do 3 m, tl. 5 cm	m2	10,00	356,00	3 560,00
37	Celkem za	5 Komunikace				3 658,00
Díl: 56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch					
38	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm vč. Předláždění	m2	274,50	245,00	67 252,50
39	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm, vč. Předláždění	m2	224,50	215,00	48 267,50
40	567115113R00	Podklad z prostého betonu B 10 tloušťky 10 cm	m2	10,00	211,00	2 110,00
Celkem za		56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				117 630,00
Díl: 58	Cementobetonové kryty komunikací					
41	581114113R00	Kryt z betonu komunikací pro pěši tloušťky 10 cm oprava sjezdu 3+3	m2	6,00	329,50	1 977,00
Celkem za		58 Cementobetonové kryty komunikací				1 977,00
Díl: 59	Dlažby a předlážby komunikací					
42	591211111R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z kamen. tl. 5 cm oprava sjezdu	m2	9,50	195,00	1 852,50
43	596211131U00	Klad zámk dl tl60 skC -100m2 chod do lože 4 cm, drť 4-8 mm 184,5+40	m2	224,50	165,00	37 042,50
44	59245110	Dlažba sklád. 20x10x6 cm přírodní 224,50*1,01-21,77	m2	201,95	135,00	27 263,25
45	592453041	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná 24,56*1,01	m2	24,80	385,00	9 548,00
Celkem za		59 Dlažby a předlážby komunikací				75 706,25
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci					
46	338920023R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 120 cm s bet. opěrou, lože z B 12,5 34+2	m	36,00	285,00	10 260,00
47	915231111U00	Plošné značení bílý plast stopčar, zeber atd.	m2	9,00	407,00	3 663,00
48	915729111R00	Příplatek za reflexní úpravu stopčar, zeber atd.	m2	9,00	12,30	110,70
49	915791112R00	Předznačení pro značení stopčar, zebry, nápisů	m2	9,00	33,70	303,30
	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	203,00	175,00	35 525,00
50	592174100	Obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	m	129,00	75,00	9 675,00
	592174690	Obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	10,00	165,00	1 650,00

Slepý rozpočet

Stavba :	201008 CHODNÍK PODÉL SILNICE III/49715 HORNÍ VA	Rozpočet:
Objekt :	01 Chodník	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	592174680	Obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	48,00	97,00	4 656,00
51	592174650	Obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	20,00	135,00	2 700,00
52	919723212R00	Dilatační spáry řez. podélné 9 mm, zalití za tepla	m	30,00		
53	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	30,00	85,00	2 550,00
54	Před cena	Úpravy ochrany na stávajícím plynovodu , PVC chránička DN 200, dl. 6 m ,pískové lože, obsyp	kompl.	1,00	9 500,00	9 500,00
55	Před.cena	Úprava ochrany vodovodu - ocel chránička púlená DN 100, dl. 2,50 m, pískové lože, obsyp	kompl.	1,00	4 500,00	4 500,00
56	Před.cena	Ochrana NNkabelu- uložení do TK žlabu vč. Žlabu, pískové lože, obsyp	m	6,00	455,00	2 730,00
57	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,00	1 298,00	2 596,00
58	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	2,00	985,00	1 970,00
59	11162320	Asfalt silniční normálně schnoucí AR-RT 50A 49,1*0,003	T	0,15 0,15	25 180,00	3 709,01
60	59228488	Palisáda 120x165x1000 m např. PADOVA PA - 3/100 přírodní 36/0,16*1,02	kus	192,00 192,00	245,00	47 040,00
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				143 138,01
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
61	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	232,65	10,00	2 326,50
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				2 326,50
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					
62	Před.cena	Poplatek za skládku	t	55,35	100,00	5 535,00
63	979082212R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t	55,35	85,00	4 704,75
64	979082213R00	Vodorovná doprava suti na skládku zhotovitele	t	55,35	20,00	1 107,00
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				11 346,75
		Celkem bez DPH				462 851,31

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VD00615

Stavba: Chodník Nad Zámkem

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 9.2.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

123 578,76

DPH základní 21,00%

snížená 15,00%

Základ daně

#ODKAZI

#ODKAZI

Výše daně

25 951,54

Cena s DPH

v

CZK

149 530,30

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: VD00615

Stavba: Chodník Nad Zámkem

Místo:

Datum:

09.02.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
SO 107	Úsek VII	123 578,76	149 530,30	STA
SO 107	Úsek VII	123 578,76	149 530,30	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Chodník Nad Zámkem
Objekt: SO 107 - Úsek VII
Soupis:

SO 107 - Úsek VII

KSO: CC-CZ: 09.02.2017
Místo: Datum:
Zadavatel: IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599
Uchazeč: IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599
Projektant: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH

123 578,76

DPH základní
snížená

Základ daně
123 578,76

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
25 951,54

Cena s DPH

V CZK

149 530,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Chodník Nad Zámkem
Objekt: SO 107 - Úsek VII
Soupis: SO 107 - Úsek VII

Místo: Datum: 09.02.2017
Zadavatel: Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	24 504,50
5 - Komunikace pozemní	89 193,50
8 - Trubní vedení	6 292,76
997 - Přesun sutě	3 588,00
	123 578,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chodník Nad Zámkem

Objekt: SO 107 - Úsek VII

Soupis: SO 107 - Úsek VII

Datum: 09.02.2017

Projektant:

Zadavatel:

Uchazeč:

Cena celkem
[CZK]

J.cena
[CZK]

MJ Množství

Popis

PČ Typ Kód

123 578,76

Náklady soupisu celkem

123 578,76

24 504,50
336,50

Práce a dodávky HSV

18 000,00

Zemní práce

Odstanění podkladu pl. do 50 m² z betonu prostého tl. 50 mm

Odstanění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m² z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm

75,00

"odstranění betonu tl. 50mm" 1,

Odstanění nebo frézování živичného krytu tl. 50 mm pruh š 2 m pl. do 10000 m² bez překážek v trase

Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m² bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm

5 208,00

"frézování asfaltu tl. 50mm" 240,0

Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 s vyrovnáním podkladu a se zhutněním

Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním

8,00

"úprava pláně odfrézované plochy" 240

Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění

Úprava krajnice chodníku, materiál použit z asfaltového recyklátu

89 193,50

Komunikace pozemní

Postřik živичný infiltr. + posyp.z asfaltu 1 kg/m²

5 280,00

23 K 57311112R00

82 800,00

Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. 1 tl. 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu

24 K 577144121

pČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm				
W				m	17,000	65,50	1 113,50
28	K	59914111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálitvou				
PP			Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálitvou				6 292,76
D	8		Trubní vedení				3 400,00
29	K	999431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	4,000	850,00	
PP			Výšková úprava útičného vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur		2,000		
W			"hydrant" 4		2,000		
W			"šoupě" 3		17,000	65,00	1 105,00
43	K	919735111	Rezáni stávajícího živičného krytu hl. do 50 mm				
PP			Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm				
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.		44 000		
W			"řezání asfaltu tl. 50mm" 44,0	t	31,200	57,30	1 787,76
45	K	99822511R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný				
D	997		Přesun sutě				3 588,00
50	K	997211511.R	Vodorovná doprava sutí po suchu na skládku investora do 6 km, skládka bez poplatku	t	31,200	115,00	3 588,00
PP			Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovňáním,				
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat sut' nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně.				
W			Součet		31,200		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

SO 110 - Chodník kolem parkoviště

Soupis:

SO 110 - Chodník kolem parkoviště

KSO:

Místo:

Uherský Brod

Zadavatel:

Město Uherský Brod

Uchazeč:

Projektant:

Viadesigne s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

311 289,04

DPH základní
snížená

Základ daně
311 289,04
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
65 370,70
0,00

Cena s DPH

V CZK

376 659,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#ODKAZI

Objekt:

SO 110 - Chodník kolem parkoviště

Soupis:

SO 110 - Chodník kolem parkoviště

Místo:

Uherský Brod

Zadavatel:

Město Uherský Brod

Uchazeč:

Projektant: Viadesigne s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	311 289,04
1 - Zemní práce	311 289,04
3 - Svislé a kompletní konstrukce	45 158,49
5 - Komunikace pozemní	10 931,25
8 - Trubní vedení	91 593,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	21 990,00
997 - Přesun sutě	116 679,20
998 - Přesun hmot	23 436,60
	1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

SO 110 - Chodník kolem parkoviště

Soupis:

SO 110 - Chodník kolem parkoviště

Místo:

Uherský Brod

Zadavatel:

Město Uherský Brod

Uchazeč:

Projektant: Viadesigne s.r.o.

Datum:

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

Náklady soupisu celkem

311 289,04

D HSV

Práce a dodávky HSV

311 289,04

D 1

Zemní práce

45 158,49

1	K	112101105	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	215,00	215,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

P Poznámka k položce:

cena vč. odvozu

2 K

112201105

Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 900 mm

315,00

630,00

CS ÚRS 2017 01

P Poznámka k položce:

cena vč. odvozu

3 K

113106123

Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby

18,00

936,00

CS ÚRS 2017 01

"bet dlažba+bet. Zámková dl. tl.60mm"52,

52,000

WV Součet

52,000

4 K

113107241

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živých, o tl. vrstvy do100 mm

47,00

3 525,00

CS ÚRS 2017 01

WV "stávající asfalt tl.100mm"75

75,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
5	K	113107161	Odstranění podkladu pl. přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl. 200 mm	m2	115,000	40,00	4 600,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		Odstranění podkladu nebo krytí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 200 mm		115,000			
	VV		"odkop konstrukčních vrstev v místě nového chodníku tl. 200mm" 115					
6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	130,000	38,00	4 940,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vytrhání obrub" 130,		130,000			
7	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek, pro zpětné použití	m	115,000	43,00	4 945,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vybourání jednořádku" 115		115,000			
8		96104411R00	Bourání schodišťových stupňů	m3	0,360	1 764,00	635,04	CS ÚRS 2017 01
9	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	51,400	61,00	3 135,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		odkop v zbytku v ploše ostrůvku		4			
	VV		"odkop kce. v místě nového chodníku tl. 350mm" 95*0,35		33,25			
	VV		"odkop zeminy pro nový chodník, palisády"		14,150			
	VV		Součet		51,400			
10	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příklad k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	51,400	7,00	359,80	CS ÚRS 2017 01
11	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	3,000	54,00	162,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"hloubení jámy pro DV" (1,1,1,5)*2		3,000			
12	K	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příklad k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	3,000	10,00	30,00	CS ÚRS 2017 01
13	K	162501102.R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku zhotovitele	m3	51,400	65,00	3 341,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odkop zeminy" 34,39		54,400			
	VV		"zemina pro zához		-3,500			
	VV		Součet		51,400			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	51,400	8,00	411,20	CS ÚRS 2017 01
	VV				51,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
15	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce zhotovitele (skládkovné)	t	92,520	100,00	9 252,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		51,4*1,8		92,520			
16	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	2,410	75,00	180,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		zásyp DV štěrkodrti fr. 0-32*2,205*2		2,410			
17	M	583441720	štěrkodrt' frakce 0-32 třída C	t	4,820	378,00	1 821,96	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Drcené kamenivo dle ČSN EN 12620 (kamenivo pro nestmelené směsi)</i>					
	VV		"zásyp DV"2,205*2*2		8,820			
18	K	181301101	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	31,320	28,80	902,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nové zatravnění tl.100mm"31,32		31,320			
19	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	5,638	150,00	845,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nové zatravnění tl.100mm"31,32*0,1*1,8		5,638			
20	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výše včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	31,320	25,00	783,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nové zatravnění"31,32		31,320			
21	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,253	125,00	156,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		31,32*0,04		1,253			
22	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	223,400	15,00	3 351,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		223,4		223,400			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				10 931,25	
23	K	339921132	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	m	26,750	215,00	5 751,25	CS ÚRS 2017 01
24	M	592284130	palisáda tyčová pákulatá betonová přírodní 17,5X20X80 cm	kus	28,000	185,00	5 180,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"36,75*2*28"		28,000			
D	5		Komunikace pozemní				91 593,50	
25	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	175,000	75,00	13 125,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nová kce. chodníku ŠD fr. 0-32*175"		175,000			
26	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	175,000	98,00	17 150,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nová kce. chodníku ŠD fr. 0-63*175"		175,000			
27	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	40,000	98,00	3 920,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"doplnění kce. chodníku ŠD fr. 0-63*40"		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28		564531111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 150 mm, doplnění plochy u objektu vypiň_kacírek	m2	13,000	9,00	117,00	CS ÚRS 2017 01
29		583374030	Kamenivo dekorální (kačírek) frakce Z2/32	t	3,900	560,00	2 184,00	CS ÚRS 2017 01
30	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	175,000	160,00	28 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nová kce. chodníku"119,24		173,700			
	VV		"předláždění"1,30		1,300			
	VV		Součet		175,000			
31	M	592452180	dlažba skladebná betonová základní 19,6x9,6x6 cm přírodní	m2	166,500	135,00	22 477,50	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		"163,2+2%"166,50		166,500			
32	M	592451200	dlažba skladebná betonová slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	12,000	385,00	4 620,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		"11,35+2%"11,5		12,000			
	D	8	Trubní vedení				21 990,00	
33	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte, hydrantu nebo šachty	kus	2,000	750,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur					
34	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	3,200	365,00	1 168,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: přípojka dešťové vpusti					
	VV		1,85+1,35		3,200			
35	K	877265271	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z tvrdého PVC [systém KG] nebo z polypropylenu [systém KG 2000] v otevřeném výkopu (lapačů střešních splavenin DN 100	kus	2,000	125,00	250,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve ve specifikaci.					
36	M	552441020	lapač střešních splavenin - geiger DN 150 mm	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2017 01
37	K	891319111.R	Montáž na potrubí navrtávacích pasů na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150 s napojením na stávající kanal. Potrubí	kus	2,000	485,00	970,00	CS ÚRS 2017 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Poznámka k položce: Napojení přípojek DV							
P							
38	M	pas navrtávací DN 150	kus	2,000	565,00	1 130,00	
Poznámka k položce: napojení přípojek DV							
P							
39	K	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	1 178,00	2 356,00	CS ÚRS 2017 01
40	M	vpust' betonová uliční dno 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	2,000	602,00	1 204,00	CS ÚRS 2017 01
41	M	vpust' betonová uliční /skruž/ 59x50x5 cm	kus	2,000	458,00	916,00	CS ÚRS 2017 01
42	M	vpust' betonová uliční skruž 29x50x5 cm	kus	2,000	245,00	490,00	CS ÚRS 2017 01
43	K	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	2,000	653,00	1 306,00	CS ÚRS 2017 01
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.							
PSC							
44	M	rám zabetonovaný pro uliční vpusti 500/500 mm	kus	2,000	2 150,00	4 300,00	CS ÚRS 2017 01
45	M	mříž vtoková pro uliční vpusti 500/500 mm	kus	2,000	1 950,00	3 900,00	CS ÚRS 2017 01
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				116 679,20	
46	K	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s natožením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2017 01
47	K	Montáž svisté dopravní značky základní velikosti do 1 m ² objemkami na sloupky nebo konzoly	kus	3,000	458,00	1 374,00	CS ÚRS 2017 01
48	M	značka dopravní svislá retrorreflexní fólie tř. 1, Al prolis, 500 x 500 mm	kus	2,000	952,00	1 904,00	CS ÚRS 2017 01
VV		TP6*2		2,000			
49	M	upínací svarka na sloupek D 60 mm	kus	6,000	55,00	330,00	CS ÚRS 2017 01
VV		6		6,000			
50	M	značka dopravní svislá reflexní STOP AL NK P6 700 mm	kus	1,000	985,00	985,00	CS ÚRS 2017 01
51	K	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	3,000	420,00	1 260,00	CS ÚRS 2017 01
52	M	vičko plastové na sloupek 60	kus	3,000	25,00	75,00	CS ÚRS 2017 01
53	M	patka hliníková pro sloupek D 60 mm	kus	3,000	412,00	1 236,00	CS ÚRS 2017 01
54	M	sloupek Zn 60 - 350	kus	3,000	956,00	2 868,00	CS ÚRS 2017 01
55	K	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní	m	35,200	33,00	1 161,60	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	915221121	Vodorovné dopravní značení stříkaným pláštěm vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	66,100	63,00	4 164,30	CS ÚRS 2017 01
	W		"V2b"35,2		35,200			
	W		"V2b"50,6		50,600			
	W		"V10d"15,5		15,500			
	W		Součet		66,100			
57	K	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným pláštěm přechody pro chodce, šipky, symboly (nápsy) bílé základní	m2	14,000	417,50	5 845,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"přechod pro chodce V7"14		14,000			
58	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	101,300	4,00	405,20	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měřných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
	W		35,2+66,1		101,300			
59	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	14,000	33,00	462,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měřných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
60	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrkou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	101,000	165,00	16 665,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"nový jednořádek"101		101,000			
61	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm, doplnění vybouraných kostek	t	7,700	2 160,00	16 632,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: 1t = cca 5 m2					
	W		"nový jednořádek"35,0*0,1*2,2		15,818			
62	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrkou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	101,000	185,00	18 685,00	CS ÚRS 2017 01
	W		101		101,000			
63	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P vibrolisovaný 100x15x15-25 cm	kus	6,000	165,00	990,00	CS ÚRS 2017 01
64	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový vibrolisovaný 100x15x15 cm	kus	11,000	97,00	1 067,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"10+2%"11		11,000			
65	M	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	87,000	135,00	11 745,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"85,0+2%"57		87,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	62,000	175,00	10 850,00	CS ÚRS 2017 01
67	M	592174100	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	64,000	75,00	4 800,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"62, +2%*64		64,000			
68	K	919735111	Řezání stávajícího živiničného krytu nebo podkladu hloubky do 100 mm	m	130,000	55,00	7 150,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	P		Poznámka k položce: prořezání pracovních spár v místě napojení na stávající vazovku					
69	K	966006252	Odstranění parkovací zábrany s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek sloupku přichyceného šrouby	kus	13,000	150,00	1 950,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně nejsou započteny náklady na zásyp jam po sloupku. 2. Přemístění demontované parkovací zábrany na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-41 Vodovorné přemístění vybouraných hmot.					
70	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	15,100	56,00	845,60	CS ÚRS 2017 01
	WV		"kostka + zám. dlažba tl. 60mm"15,10		15,100			
71		711132311R00	Provedení izolace novou fólií svíse, vč. uchyc. prvků, podél objektu	m2	12,500	95,00	1 187,50	CS ÚRS 2017 01
	WV		25*0,5					
72		28324200.A	Novová folie tl. 0,4/1,8 mm dodávka	m2	13,250	56,00	742,00	CS ÚRS 2017 01
	D	997	Přesun sutě				23 436,60	
73	K	997211511.R	Vodovorná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na skládku zhotovitele	t	117,040	65,00	7 607,60	CS ÚRS 2017 01
	WV		"kamenivo"		46,000			
	WV		"odstranění kce ŠD tl.290mm"7,75					
	WV		"beton"					
	WV		"bet. Dl. +zámk. dlažba tl.60mm"52,0*0,06*2,2		6,860			
	WV		"obruha silniční + chodníková stojatá"130*0,205		26,650			
	WV		"odstranění z drobných kostek - jednořádek"115*0,1*2,2*0,8		20,240			
	WV		odstranění schod. Stupňů		0,790			
	WV		"živice"					
	WV		"vybourání asfalt tl.50mm"75*0,1*2,2		16,500			
74	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	54,540	100,00	5 454,00	CS ÚRS 2017 01
	WV							
75	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	16,500	350,00	5 775,00	CS ÚRS 2017 01
	WV							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	46,000	100,00	4 600,00	CS ÚRS 2017 01

W

D	998	Přesun hmot	1 500,00
77	K	998223011 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	1 500,00
		soubor	1,000
			1 500,00
			1 500,00
			CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Chodník kolem parkoviště a veřejné osvětlení, ul. Na Chmelnici

Objekt:

SO 401 - Úprava VO a nasvětlení přechodu

Soupis:

SO 401 - Úprava VO a nasvětlení přechodu

KSO:

Místo: Uherský Brod

Zadavatel:

Město Uherský Brod

Uchazeč:

Projektant:

Viadesigne s. r. o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

178 399,31

DPH základní
snížená

Základ daně
178 399,31
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
37 463,86
0,00

Cena s DPH

v CZK

215 863,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce ul. Na Chmelnici

Objekt:

SO 401 - Úprava VO a nasvětlení přechodu

Soupis:

SO 401 - Úprava VO a nasvětlení přechodu

Místo:

Uherský Brod

Zadavatel:

Město Uherský Brod

Uchazeč:

Projektant: Viadesigne s.r.o.

Datum:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

178 399,31

HSV - Práce a dodávky HSV

9 144,31

1 - Zemní práce

9 144,31

PSV - Práce a dodávky PSV

169 255,00

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

29 755,00

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

139 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník kolem parkoviště a veřejné osvětlení, ul. Na Chmelnici

Objekt:

SO 401 - Úprava VO a nasvětlení přechodu

Soupis:

SO 401 - Úprava VO a nasvětlení přechodu

Místo:

Uherský Brod

Zadavatel:

Město Uherský Brod

Uchazeč:

Projektant: Viadesigne s.r.o.

Datum:

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

Náklady soupisu celkem

178 399,31

D HSV

Práce a dodávky HSV

9 144,31

D 1

Zemní práce

9 144,31

1	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	1,200	82,50	99,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"hloubení jam pro základ sloupu" 0,5*0,5*1,2*4		1,200			
2	K	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m ³	1,200	10,00	12,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	132201101	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	6,750	155,00	1 046,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		hloubení rýhy pro kabel VO 0,3*0,25*90,0		6,750			
4	K	132201109	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m ³	6,750	128,00	864,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	162501102.R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m ³	7,950	89,00	707,55	CS ÚRS 2017 01
	VV		hloubení rýhy pro kabel VO 0,3*0,25*90,0		6,750			
	VV		"hloubení jam pro základ sloupu VO"(0,5*0,5*0,9)*3		1,200			
	VV		Součet		7,950			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	7,950	10,00	79,50	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
7	K	171201211	Uložení sypaniny poplatků za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	14,310	100,00	1 431,00	CS ÚRS 2017 01
8	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,310	65,00	475,15	CS ÚRS 2017 01
	WV		zásyp kabelu VO 7,31		7,310			
9	M	583373030	štěrkopisek frakce 0-8	t	14,620	303,00	4 429,86	CS ÚRS 2017 01
	WV		7,31*2		14,620			

D PSV Práce a dodávky PSV

D 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

10	K	741122222	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 4x10 mm ²	m	142,000	25,00	3 550,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Včetně výstražné fólie.					
11	M	341110760	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm ²	m	142,000	95,00	13 490,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,392, Al =0					

D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

12	K	3457114701R	D+M Trubka korugovaná, kabelová chránička DN 40	m	90,000	21,50	1 935,00	CS ÚRS 2015 01
	WV							
13	M	210220021R00	D+M Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm ²	m	90,000	40,00	3 600,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		včetně uzemňovacího pásku pozinkovaný 30 x 4 mm montáže svorek spojovacích, odbočných, upěvňovacích a spojovacího materiálu.					
14		345713530	trubka elektroinstalační ohebná dvooplášťová s koncovkami, 40/33, šedé barvy, HDPE+LDPE	m	72,000	35,00	2 520,00	CS ÚRS 2015 01
15		460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	72,000	30,00	2 160,00	CS ÚRS 2015 01
16	K	R8	Doprava materiálu elektromontáží	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2015 01

D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

17	K	748132300	Montáž svítidlo led průmyslové stropní na výložník	kus	3,000	12 850,00	38 550,00	CS ÚRS 2015 01
	P		Poznámka k položce: Včetně dodávky materiálu a elektromontážních prací a materiálu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Poznámka k položce: Včetně dodávky materiálu a elektromontážních prací (výzbroje, výstroje, přípojení, viz TZ, PD), svítidlo (příkon 90 W, teplota chromatičnosti 3 000K, IP 66 vč. stmívatelného driveru) (umístění u pojistk. svorkovnice).		3,000			
	WV		Součet		3,000			
18	K	748719211	Montáž stožár osvětlení ostatní ocelový samostatně stojící do 12 m, základ	kus	2,000	9 500,00	19 000,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Včetně dodání materiálu (sloup, výložník) včetně základu sloupu, elektromontážních prací a Poznámka k položce: Včetně dodávky materiálu - stožár ocelový bezpaticový 6,0/7,2 m + výložník 1,50 m - tříступňový, žárově zinkovaný + nástřík termoplastem od spodní hrany dvířek po spodek stožáru (tloušťka poplastování 0,3 - 0,4 mm), vč.		2,000			
18	K	748719211	Montáž stožár osvětlení samostatně stojící zesílený pro přechod pro chodce do 12 m základ	kus	1,000	21 500,00	21 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		<i>Včetně dodání materiálu (sloup, výložník) včetně základu sloupu, elektromontážních prací a materiálu</i> Včetně dodávky materiálu - stožár ocelový bezpaticový 8,2/9,7 m + výložník 1,50 m - přechodový, zesílený typ C, tříступňový, žárově zinkovaný + nástřík termoplastem od spodní hrany dvířek po spodek stožáru (tloušťka poplastování 0,3 - 0,4 mm), vč. Elektrovýzbroje		2,000			
19	K	748132300	Montáž svítidlo přechodové na výložník	kus	2,000	12 500,00	25 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		<i>Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník</i> Poznámka k položce: Včetně dodávky materiálu a elektromontážních prací (výzbroje, výstroje, přípojení), svítidlo (příkon 85 W, teplota chromatičnosti 5700 K, IP 66, IK 09, Im/W 110-114):2 (umístění u pojistk. svorkovnice).		2,000			
	WV		Součet		2,000			
20		748719211	Montáž stožár osvětlení přechodu pro chodce samostatně stojící do 8 m s výložníkem 2,5m, základ	kus	1,000	9 500,00	9 500,00	CS ÚRS 2015 01
	WV		CHODECKÝ STOŽÁR STUPŇOVITĚ ZESÍLENÝ, POZINKOVANÝ S VÝLOŽNÍKEM L=2,5m Poznámka k položce: Včetně dodávky materiálu - stožár ocelový bezpaticový 6,0/7,2 m - přechodový, tříступňový, žárově zinkovaný + nástřík termoplastem od spodní hrany dvířek po spodek stožáru (tloušťka poplastování 0,3 - 0,4 mm), vč. Elektrovýzbroje		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
21		748719211	D+M venkovní osvětlení - žárově zinkovaný výložník 3,5m	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	CS ÚRS 2015 01
22	K	7999	Demontáž stávajících lamp + stožárů nebo konzol, kabelu včetně tlakvidace	kus	3,000	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2015 01
23	K	R8	Náklady na pronájem a zapůjčení autojeřábu a plošiny	soubor	1,000	9 500,00	9 500,00	CS ÚRS 2015 01
24	K	044002000	Výchozí revize	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize					
	P		Poznámka k položce: Revize elektroinstalace před uvedením do provozu.					
25	K	R8	Napojení na stávající vedení VO	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	Doplnění VO komunikační spojky pod 3.ZŠ Na Výsluní
Projekt	SOI 01 Veřejné osvětlení Nad Zámkem pod 3. ZŠ Na Výsluní
Investor	Město Uherský Brod
Z. č.	04-1/2016
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Ing. St. Bršlica
Kontroloval	Ing. St. Bršlica
Datum	8.5.2016
Zpracovatel	
CÚ	01/2016
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	1,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	1,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	3,25
Provozní vlivy %	0,80
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírůžky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		92 120,70
Montáž - práce		45 170,00
Mezisoučet 1	0,00	137 290,70
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		0,00
Nátěry		52 635,85
Zemní práce		
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		
Mezisoučet 2	0,00	189 926,55
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 1,00% z mezisoučtu 2		
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		189 926,55
Vedlejší náklady		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		
Provozní vlivy 0,80% z pravé strany mezisoučtu 2		
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		189 926,55
Základ a hodnota DPH 21%	189 926,55	39 884,58
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		229 811,13

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
Elektromontáže						
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC						
AYKY 4Jx16 mm ² , volně	m	175,00	31,00	5 425,00	25,00	4 375,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC						
CYKY 3Jx1.5 mm ² , pevně	m	45,00	10,50	472,50	15,00	675,00
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZAKLOPKOU						
4x25 mm ²	ks	14,00	150,00	2 100,00	100,00	1 400,00
5x4 mm ²	ks	14,00	75,00	1 050,00	100,00	1 400,00
KF 09063 TRUBKA KOPOFLEX 63	m	170,00	21,00	3 570,00	25,00	4 250,00
trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová s koncovkami, 40/33, šedé barvy, HDPE+LDPE	m	165,00	26,00	4 290,00	20,00	3 300,00
Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	165,00		0,00	25,00	4 125,00
D+M kabelové komory rozměr 580x580x600mm s kompozitním víkem A15 580x580cm	ks	2,00	2 500,00	5 000,00	500,00	1 000,00
Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), volně	m	150,00	31,00	4 650,00	25,00	3 750,00
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ						
FeZn-D8 (0,4kg/m), pevně	m	10,00	31,00	310,00	25,00	250,00
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ						
SR 2b svorka páska-páska	ks	6,00	16,00	96,00	20,00	120,00
SP připojovací	ks	7,00	12,00	84,00	20,00	140,00
SR 3b spoj pásek-drát	ks	14,00	18,00	252,00	20,00	280,00
SVÍTIDLO LED						
Svítlidlo LED Skido, 15W, IP65	ks	7,00	4 225,00	29 575,00	250,00	1 750,00
Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů, průmyslových nebo venkovních raménkových	ks	7,00	0,00	0,00	150,00	1 050,00
OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR SADOVÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ S TERMOPLASTICKÝM PRAŠKOVÝM POVLAKEM						
SB5 5m, bezpaticový, pozink. poplastovaný	ks	7,00	3 950,00	27 650,00	570,00	3 990,00
STOŽAROVÁ VÝZBROJ						
SV-9.6.4 Stožárová výzbroj SV (s 1 nosičem pojistky)	ks	7,00	450,00	3 150,00	250,00	1 750,00
IS504033-- Pojistka závitová D01/10A	ks	7,00	8,50	59,50	5,00	35,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY						
Uprava stavajícího zařízení	hod	4,00	0,00	0,00	200,00	800,00
Napojení na stavající zařízení	hod	4,00	0,00	0,00	200,00	800,00
Zabezpečení pracoviště	hod	8,00	0,00	0,00	200,00	1 600,00
Montáž	hod	21,00	0,00	0,00	230,00	4 830,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE ČSN 331500						
Revizní technik	hod	14,00	0,00	0,00	250,00	3 500,00
Podružný materiál	%	5,00	87 734,00	4 386,70		
Elektromontáže - celkem				92 120,70		45 170,00
Zemní práce						
SEJMUTÍ DRNU						
Nářez drnu, naložení, odvoz	m ²	58,00	0,00	0,00	20,00	1 160,00
VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR, BETONOVÝ						
ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ						
Zemina třídy 3-4, ručně	m ³	1,75	0,00	0,00	851,00	1 489,25
ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU						
Do bednění	m ³	1,75	0,00	0,00	3 100,00	5 425,00


Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY						
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	165,00	0,00	0,00	85,00	14 025,00
Zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 1200mm	m	15,00	0,00	0,00	135,00	2 025,00
ODVOZ ZEMINY						
Naložení, rozhoz, úprava povrchu	m3	10,00	0,00	0,00	195,00	1 950,00
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE						
Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10cm	m	165,00	0,00	0,00	34,00	5 610,00
FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC						
Do šířky 20cm	m	165,00	0,00	0,00	6,00	990,00
ODDĚLENÍ KABELŮ VE VÝKOPU						
Betonovou deskou	m	15,00	0,00	0,00	75,00	1 125,00
KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY						
Světlost do 10,5 cm	m	170,00	0,00	0,00	25,00	4 250,00
ZAHOZ KABELOVÉ RÝHY						
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	165,00	0,00	0,00	46,70	7 705,50
Zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 1200mm	m	15,00	0,00	0,00	100,50	1 507,50
ÚPRAVA POVRCHU						
Demontáž a zpětná montáž drát. oplocení v souběhu výkopu	m	130,00	0,00	0,00	35,00	4 550,00
Položení drnu	m2	58,00	0,00	0,00	14,20	823,60
Zemní práce - celkem				0,00		52 635,85

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	Vedlejší a Ostatní náklady - stavba celek	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
1	Vedlejší a Ostatní náklady - stavba celek	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
	Chodník v ul. Horní Váhy, Na Chmelnici a v lokalitě Nad Zámkem	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady	Ostatní rozpočtové náklady		
HSV celkem			
Z PSV celkem			
R M práce celkem			
N M dodávky celkem			
ZRN celkem			
HZS			
ZRN+HZS			
ZRN+ost.náklady+HZS		Vedlejší a ostatní náklady celkem	32 200

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
		
Základ pro DPH	21,0 %	32 200 Kč
DPH	21,0 %	6 762 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		38 962 Kč

Poznámka :

Položkový rozpočet

Stavba :	Chodník v ul. Horní Váhy, Na Chmelnici a v lokalitě Nad Zámkem - všechny části	Rozpočet:
Objekt :	VON Vedlejší a Ostatní náklady - stavba cetek	

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J.	množství	cena / M.J.	celkem (Kč)
Díl:	OVN	Ostatní a Vedlejší náklady				
1	1	Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací Dotčené podzemní inženýrské sítě v zájmovém území stavby	kpl	1,00	3 500,00	3 500,00
2	2	Geodetické práce po dobu výstavby Geodetické vytyčení staveniště, vytyčení výškových a polohových bodů stavby, zaměření inženýrských sítí vč. zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální mapy (jednotlivé části po 3 x vyhotoveních v listěné formě a 1 x v digitální formě na CD).	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00
3	3	Zařízení a provoz staveniště Náklady na zařízení staveniště (globální zařízení (globální zařízení staveniště - GZS) - kryjí náklady na zajištění pomocných provozů nutných k provedení stavebních a montážních prací. Kryjí náklady na nezbytné budované objekty stavby sloužící dočasně.	kpl	1,00	500,00	
4	4	Kontrolní měření kvality prací , zkoušky únosnosti V rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben, zkoušky únosnosti cca 6 x	kpl	1,00	16 200,00	16 200,00
5	5	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby Vyhotovení dokumentace 3 x v listinné a 1 x na CD digitální formě (v 1x v PDF a 1x v otevřeném formátu), zakreslení změn PD, vč. Revizi, prohlášení o odchodě, likvidace odpadů apod.	kpl	1,00	500,00	500,00
6	6	Opravy, údržba a průběžné čištění kropení komunikací užívaných v průběhu stavby	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
7	7	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby Projednání a zajištění uzvláštního užívání kom. a veřejných ploch, úhrada vyměřených poplatků a nájemného atd.	kpl	1,00	500,00	500,00
8	8	Provizorní dopravní značení D + M přechod. dopravní značení, vč. pronájmu po dobu stavby. Zajištění vydání stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemních komunikacích .	kpl	1,00	500,00	500,00
9	9	Zajištění kladných závazných stanovisek dotčených orgánů stát.správy k vydání kolaudačního souhlasu	kpl	1,00	500,00	500,00
	10	Administrativní náklady na zajištění bankovní záruky	kpl	1,00	500,00	500,00
	11	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,00	500,00	500,00
	12	Zajištění venkovního prostoru proti prašnosti při fezání a broušení materiálů s využitím vodní clony (bet. dlažby, bet. obrubníků, aj.).	kpl	1,00	500,00	500,00
11	13	Geometrický plán na rozdělení pozemků (pouze pro část – Chodník kolem parkoviště a veřejné osvětlení, ul. Na Chmelnici) Vyhotovení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání nové realizovaných zpevněných ploch na základě skutečného provedení stavby – GP v 6 vyhotoveních ověřené úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
Celkem OVN Ostatní a Vedlejší náklady						32 200,00