

SMLOUVA O DÍLO

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

Číslo objednatele: 29/10013/22

Číslo zhotovitele: 070622

1. Smluvní strany

1.01. Objednatel:

Zastoupeno:

Ve věcech stavby je oprávněn jednat:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

MĚSTO UHERSKÝ BROD

688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100

Ing. Ferdinandem Kubánikem, starostou

Odbor rozvoje města, Oddělení investic,

Ing. Robert Vráblík, Libor Obadal

00291463

CZ 00291463

ČS, a. s., pobočka Uherský Brod

1.02. Zhotovitel:

se sídlem:

adresa provozovny:

Zastoupen:

zapsaný ve veřejném Obchodním rejstříku vedeném KS v Brně, oddíl C, vložka 51242 nebo jiné evidenci

Zástupce ve věcech stavby:

Kontakt – tel., email:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

PROMONT Uherské Hradiště s.r.o.

Kněžpole 218, 687 12 Bílovice

Kněžpole 218, 687 12 Bílovice

Ing. Martinem Budařem, jednatelem společnosti

Ing. Martin Budař

27677443

CZ27677443

KB Uherské Hradiště

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 30.05.2022, která byla vypracována na základě výzvy objednatele k podání nabídky jako zakázka malého rozsahu na stavební práce.

2.03. Účel smlouvy

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

2.04. Zhotovitel prohlašuje, že se s rozsahem díla seznámil, že je schopen dílo ve smluvené lhůtě dodat a že veškeré náklady spojené se zhotovením díla jsou zahrnuty v ceně díla.

3. Předmět smlouvy

3.01. Popis předmětu smlouvy

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

Dílem se rozumí zhotovení stavebních prací nazvaných:

KANALIZACE V UL. U DRÁHY, UHERSKÝ BROD-TĚŠOV

(dále jen „stavba“).

Předmětem smlouvy je vybudování nových úseků splaškové kanalizace stok T VII, T VII-1, 2 v celkové délce cca 152,30 m s trubním materiálem PP DN 250. Součástí stavby je osazení 9 ks kanalizačních šachet včetně napojení nového úseku do stávající šachty ve vozovce silnice II. třídy. Vzhledem k požadavku vlastníka silnice II. třídy (Zlínský kraj) bude napojení do šachty provedeno pomocí řízeného protlaku. V rámci stavby kanalizace budou vysazeny odbočky pro přípojky přilehlých nemovitostí v ulici. Samotné napojení a vybudování domovních přípojek není předmětem veřejné zakázky.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce a projektové dokumentace zpracované projekční kanceláří Ing. Jaroslav Majíček, [redacted] 686 04 Kunovice, IČ 76532445 v únoru 2022 (dále jen „PD“), která je součástí zadávací dokumentace, pravomocným společným povolením a nabídkou zhotovitele.

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

3.02. Rozsah díla

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

- Předpokládá se, že veškeré práce, výrobky a služby nezbytné pro provedení díla v rozsahu a obsahu určeném dokumentací zakázky jsou zahrnuty ve smlouvě, i když nejsou konkrétně rozepsány. Z toho však nelze dovozovat, že ve smlouvě jsou obsaženy dodávky výrobků a provedení prací, které se s dokumentací zakázky neshodují.

Rozsah díla – další související práce a činnosti zejména:

- Vytyčení stávajících inženýrských sítí v rozsahu stavby.
- Geodetické vytyčení staveniště před zahájením stavby, vytyčení výškových a polohopisných bodů stavby, vč. vypracování vytyčovacíh protokolů, ověřených úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
- Geodetické zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální situace – 4 x v grafické podobě a 2 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 (JD TM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách www.jdtm-zk.cz.
- Projekt skutečného provedení stavby 4 x v grafické podobě a 2 x digitálně (editovatelná, needitovatelná verze).
- Zajištění vydání stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemní komunikaci a vydání rozhodnutí o případné uzavírcce předmětné silnice. Na základě vydaného stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemní komunikaci provede zhotovitel na svůj náklad, nebezpečí a zodpovědnost osazení přechodného i trvalého dopravního značení.
- Zařízení staveniště, záboru vč. jeho odsouhlasení s vlastníky dotčených pozemků. Zajištění vydání rozhodnutí k umístění provizorního i trvalého dopravního značení s příslušným Dopravním inspektorátem Policie ČR, vč. jeho dodání, rozmístění a přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla.
- 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 činnostmi 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 odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se zákonem o odpadech při převjímacím řízení, vč. zpracování potřebných analýz, rozborů vytěžené zeminy pro ukládání odpadů na skládky nebo jejich využívání na povrchu terénu.
- Odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.
- Zajištění kladných závazných stanovisek dotčených orgánů k dokončené stavbě.

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 vodoprávním povolením na předmětnou stavbu a respektovat všechna stanoviska správců inženýrských sítí a závazná stanoviska a rozhodnutí orgánů státní správy, která jsou dokladovou částí projektové dokumentace.
- Realizace stavby bude probíhat s dílčími uzávěrami s ohledem na max. zajištění dopravní obslužnosti. V místech stavby (ulice), které nebudou předmětem uzávěry, bude zajištěn silniční provoz bez přerušení.
- Po dobu provádění díla je zhotovitel povinen zajistit přístup ke všem nemovitostem v ul. U Dráhy po zpevněné ploše. Při omezení přístupu k nemovitostem musí zhotovitel tuto skutečnost v předstihu oznámit všem obyvatelům, kterých se omezení týká. Stavební práce nesmí zapříčinit neumožnění přístupu nebo zásobování nemovitostí.
- Zhotovitel musí po dobu provádění díla umožnit průjezd stavbou vozům IZS, vozům pro odvoz komunálního odpadu.
- 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 dílčích stavebních prací, které neumožní v místě prací odvoz komunálního odpadu, je zhotovitel povinen zajistit přesun kontejnerů na okraj staveniště a zpět vždy v den svozu.
- 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.
- 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.

V případě vzniku odpadu kat. č. 17 01 01 – Beton, si může objednatel stavby, na základě písemné dohody se zhotovitelem, vyhradit právo, aby tento odpad zůstal v jeho vlastnictví. Přebere tak na sebe veškeré povinnosti vyplývající ze zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Tento druh odpadu bude následně převezen na deponii Objednatele a předán osobě oprávněné k recyklaci. Žádost o vydání závazného stanoviska Odboru životního prostředí ke kolaudaci podá zhotovitel stavby. K žádosti je nutno doložit:

- identifikace zhotovitele stavby (případně poddodavatele)
- termín realizace stavby
- průběžnou evidenci o nakládání se všemi odpady z realizace záměru v rozsahu dle § 21 přílohy č. 20 vyhlášky č. 541/2020 Sb. – (název odpadu, katalogové zařazení, vyprodukované množství,
- doklad o předání osobě oprávněné v případě odpadu kat. č. 17 01 01 – Beton bude uvedeno, že tento zůstal v majetku objednatele, bude doložen výpis z evidence objednatele a kopie písemné dohody)
- podpis zhotovitele stavby + kontaktní osoba + telefon.

3.05. Právo objednatele na změnu předmětu smlouvy

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

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

4. Doba a místo plnění

4.01. Doba plnění předmětu smlouvy:

- Stavební práce budou zahájeny na základě písemné výzvy objednatele doručené zhotoviteli na adresu jeho sídla uvedenou v čl. I smlouvy o dílo. **Výzva bude doručena nejpozději do 29.07.2022** za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:
 - a) bude vydáno pravomocné vodoprávní povolení, a dále
 - b) bude zajištěno dostatečné finanční krytí veřejné zakázky
- Zhotovitel je povinen převzít staveniště a zahájit stavební práce do 30 kalendářních dnů ode dne doručení písemné výzvy k zahájení prací.
- Pokud nebude výzva zhotoviteli doručena ve stanoveném termínu, uzavřená smlouva se stává bezpředmětnou a pohlíží se na ni, jako by nebyla uzavřena (rozvazovací podmínka).
- **Doba realizace stavebních prací od protokolárního předání staveniště: 8 kalendářních týdnů od protokolárního předání a převzetí staveniště**
- Protokolární předání a převzetí díla dle čl. III smlouvy: do 12 kalendářních týdnů od protokolárního předání a převzetí staveniště
- **Zhotovitel dokončí a protokolárně předá dílo objednateli nejpozději do 28.11.2022.**
- V případě, že se objednateli nepodaří zajistit finanční prostředky na realizaci díla nebo nebude vydáno pravomocné vodoprávní povolení, má objednatel právo jednostranně odstoupit od smlouvy o dílo uzavřené se zhotovitelem.

Změna v době plnění

- Objednatel si vyhrazuje právo na změnu předpokládaného termínu realizace stavebních prací, zejména z důvodu prodloužení doby trvání zadávacího řízení, vydání pravomocného stavebního povolení nebo z důvodů okolností vyšší moci. Lhůta pro provádění stavby zůstane stejná, jako je uvedena u předpokládaného termínu plnění.
- 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. U Dráhy, 688 01 Uherský Brod-Těšov, katastrální území Těšov, 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	2.557.701,89 Kč
DPH 21%	537.117,40 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	3.094.819,29 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 objednatel zhotoviteli. Oceněný položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro dodatečné stavební práce – „vícepráce“ a „méněpráce“. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.
- Obě smluvní strany svým podpisem na smlouvě potvrzují, že zhotovitel si prohlédl a prověřil staveniště a jeho okolí včetně všech dostupných údajů, které mu byl objednatel za podmínek stanovených ve smlouvě povinen poskytnout. Zhotovitel potvrzuje, že rozsah poskytnutých informací považuje za postačující a přiměřený k tomu, aby posoudil náklady a čas nutný ke zhotovení díla.

5.02. Podmínky pro změnu ceny

Sjednaná cena může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:

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

5.03. Změna závazku

- Objednatel si vyhrazuje změnu závazku: poplatek za skládku výkopku nebo betonové suti – pokud objednatel požádá o převoz výkopku nebo betonové suti na deponii nebo místo jím určené, budou poplatky za skládku z ceny díla odečteny.
- Objednatel si vyhrazuje změnu závazku: změny daňových předpisů majících vliv na cenu díla. V takovém případě bude nabídková cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění za práce neprovedené a nevyfakturované.

5.04. Způsob sjednání změny ceny

Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předloží jej objednateli k odsouhlasení.

- Před vlastním provedením změny musí být každá vícepráce či méněpráce technicky a cenově specifikována v soupisu a ten odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení víceprací či méněprací předloží návrh písemného dodatku k této smlouvě. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve tehdy, je-li změna odsouhlasena objednatel 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 objednatel 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 snižené o 20%. V případě, že ceníky tyto práce neobsahují, předloží zhotovitel objednateli podrobnou kalkulaci ceny nebo se práce ocení HZS v max. výši (bez DPH): stavební práce 250 Kč/hod; pro montážní práce 250 Kč/hod; pro revize a zkoušky 300 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 zdanitelné plnění je používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH. Dodavatel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 zákona o DPH. Pro účely tohoto plnění tedy jako objednatel poskytujeme svoje DIČ.
- Cena za dílo bude hrazena průběžně (dílní plnění) na základě dílčích daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem, které budou vystavovány **měsíčně** dle skutečně provedených prací dodávek a služeb.
- Zhotovitel předloží objednateli oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Na základě odsouhlaseného soupisu provedených prací a podepsání zjišťovacího protokolu vystaví zhotovitel fakturu. Soupis prací se zjišťovacím protokolem je nedílnou součástí faktury. Bez toho je faktura neplatná. Obsahem zjišťovacího protokolu budou částky – fakturováno dosud, fakturováno za období a zbývá fakturovat.
- Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele do **30 dnů** ode dne následujícího po doručení faktury.
- V případě sjednané změny ceny za dílo - víceprací, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelem odsouhlaseným soupisem víceprací, a to za obdobných podmínek, jak je uvedeno v tomto článku.
- Jakákoli faktura zhotovitele musí obsahovat:
 - označení faktury a IČO
 - údaj o zápisu do veřejného rejstříku včetně spisové značky (případně údaj o zápisu do jiné evidence)
 - název a sídlo zhotovitele a objednatele včetně čísel bankovních účtů
 - předmět plnění – název projektu/zakázky
 - cena provedených prací
 - den vystavení a splatnosti faktury
- Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o daní 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 neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

- Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla, či v jiném s objednatelem předem dohodnutém termínu k odstraňování vad a nedodělků, uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **600 Kč** za každý den prodlení s nenastoupením na odstraňování nedodělků či vad v termínu násobeno počtem vad a nedodělků.

- 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.

7.03. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu ode dne obdržení reklamace k odstraňování reklamované vady, případně vad, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **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 nebezpečí škody velkého rozsahu, sjednávají obě smluvní strany pokuty ve dvojnásobné výši.
- Pokud zhotovitel v dohodnutém termínu nenastoupí k odstranění reklamovaných vad, souhlasí zhotovitel s tím, aby si objednatel zajistil jejich odstranění třetí osobou na náklady zhotovitele. Uplatnění tohoto práva ze strany objednatele považuje zhotovitel za uplatnění práva objednatele na přiměřenou slevu z ceny díla.
- Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však do 5 dnů od předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **1.000 Kč** za každý den prodlení s odstraněním.

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

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

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

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

7.06. Úrok z prodlení za pozdní úhradu faktury

- V případě prodlení objednatele se zaplacením faktury proti sjednanému termínu zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.

7.07. Způsob a vypořádání smluvních pokut

- V případě, že budou uplatňovány sankce (smluvní pokuta, úrok z prodlení), bude vystavena faktura se splatností 14 dnů. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den po jejím odeslání.
- Sjednané majetkové sankce se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
- Smluvní strany souhlasí s výší majetkových sankcí a považují je za přiměřené s ohledem na hodnotu a význam zajišťovaných povinností.

8. Staveniště

8.01. Předání a převzetí staveniště

- Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob po oboustranném podpisu smlouvy o dílo a v souladu se zněním odstavce 4.1. Termíny plnění předmětu smlouvy.
- O předání a převzetí staveniště vyhotoví zhotovitel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytyčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem

chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením.

- Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
- Zhotovitel si zajistí pro stavební účely na své náklady případný odběr vody a elektrické energie.

8.02. Vyklizení 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 Ing. Martin Budař č. autorizace 1301798. 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 1 x za 14 dní**.
- Zhotovitel ručí za kvalitu a termín prací prováděných poddodavateli.
- Zhotovitel prohlašuje, že pro uskutečnění dodávky je uvažováno vždy a zásadně s výrobky řádné a objednavatelem požadované kvality. Zhotovitel je povinen průběžně při fakturaci a před zabudováním materiálu předkládat objednateli příslušné atesty na materiály a zařízení (i za své poddodavatele).
- Výkon činnosti odborného dozoru zastupujícího objednatele v žádném případě nesnímá povinnosti a odpovědnosti odborných pracovníků zhotovitele v souvislosti s prováděním díla, ani odpovědnost dalších osob zhotovitele za technickou dodavatelskou úplnost, za kvalitu prací a dodržení technologických postupů.

10. Provádění díla a bezpečnost práce

- Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v dohodnuté době plnění. Dále se zhotovitel zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.
- Zhotovitel se zavazuje provést dílo pod svým osobním vedením.
- Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně, zavazuje se však respektovat příkazy objednatele upozorňující na možné porušování jeho povinností.
- Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle smlouvy. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatele předložit objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho částí 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. 541/2020 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů.
 - Doklad – zvláštní oprávnění stavbyvedoucího dle §160 stavebního zákona (autorizace na vodohospodářské stavby).

- Geodetické zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální situace.
- Projekt skutečného provedení stavby.
- Výsledky provedených zkoušek (dle příslušných TKP).
- Závazná stanoviska dotčených orgánů k dokončené stavbě.
- 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 konstrukci 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 převímacího 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 věčný 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 objednatelům 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 do 3 pracovních dnů od obdržení reklamace začít s odstraňováním vad, i přesto, že reklamaci nepřijímá nebo neuznává, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky obhajitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí díla, a to na vlastní náklady, včetně potřebné demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamace.
- O odstranění reklamované vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
- V případě, že Zhotovitel do 3 pracovních dnů nezačne odstraňování vad nebo nepřijme, nebo odmítne reklamaci a vady neodstraní v dohodnuté nebo nejkratší technicky obhajitelné lhůtě, je Objednatel po předchozím oznámení Zhotoviteli oprávněn odstranit vadu sám nebo pověřit jejím odstraněním jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu, a to na náklady Zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli náklady s tím spojené.
- Jestliže objednatel v reklamaci výslovně písemně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen vadu odstranit nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamace.
- Reklamace se zhotoviteli doručují na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o zamýšlené změně svého sídla.

13. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

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

14. Pojištění díla

- Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností a proti zahrnutí díla do majetkové podstaty, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen předložit objednateli na požádání. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla a poskytnuté záruky na dílo. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy s právem objednatele od ní odstoupit.
- Náklady na pojištění nese zhotovitel.

15. Vyšší moc

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

16. Ukončení smlouvy

- Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy mimo zákonné důvody i v případě, že:
 - a) zhotovitel řádně a včas neplní své povinnosti vyplývající z této smlouvy. Za porušení povinností se považuje také nerespektování příkazů objednatele;

- b) zhotovitel nepřistoupí na změnu této smlouvy v důsledku uplatnění práva objednatele na vyčlenění některých prací nebo dodávek z předmětu smlouvy.
- Poruší-li některá ze stran tuto smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od této smlouvy odstoupit

17. Ostatní ujednání

- Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými. Změny smlouvy se sjednávají jako číslovaný dodatek ke smlouvě.
- Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.
- Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách města Uherský Brod (www.ub.cz nebo www.uherskybrod.cz). Podrobné informace o zpracování osobních údajů objednatelem jsou k dispozici na webové stránce objednatele www.ub.cz/info/osobni-udaje.
- Smluvní strany se dohodly, že pokud se Objednatel ocitne v pozici ručitele dle § 109 ZoDPH, je Objednatel oprávněn uhradit DPH přímo správci daně Zhotovitele; zaplacení DPH na účet správce daně Zhotovitele (a zaplacení ceny za provedení Předmětu plnění Zhotoviteli) bude považováno za splnění závazku Objednatele uhradit sjednanou cenu za provedení Předmětu plnění vč. DPH, resp. za dílčí plnění Předmětu plnění. Zhotovitel se zavazuje v případě, kdy se Objednatel ocitne v pozici ručitele dle § 109 ZoDPH, bez zbytečného odkladu poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost za účelem řádné a včasné úhrady DPH na účet správce daně Zhotovitele, zejména pak Zhotovitel poskytne Objednateli údaj o tom, ke kterému správci daně je Zhotovitel příslušný.
- Přílohou a nedílnou součástí smlouvy jsou:
 - nabídkový položkový rozpočet
- Přílohy, které jsou součástí smlouvy a jsou uloženy v sídle obou smluvních stran
- Smlouva je vyhotovena v 3 rovnocenných stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží 1 výtisky a objednatel 2 výtisky.
- Tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje žádné obchodní tajemství.
- Město Uherský Brod zašle tuto smlouvu správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne uzavření smlouvy.
- Smlouva je platná dnem jejího podpisu a účinná dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

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

Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod
120. schůze konaná dne 13.06.2022
č. usnesení 3046/R120/22

Kněžpole, dne

Zhotovitel:

Ing. Martin Budař
jednatel společnosti


Uherský Brod, dne

15 -07- 2022

Objednatel:

Ing. Ferdinand Kubánik
starosta

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	2022/006	Uherský Brod - Odkanalizování ulic v k.ú. Uherský Brod, Těšov, Újezdec u Luhačovic a Havříce	
Zadavatel	Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 17 Uherský Brod	IČO:	
		DIČ:	
Zhotovitel:	PROMONT Uherské Hradiště s.r.o. Kněžpole 218 687 12 Bílovice	IČO: 276 77 443	DIČ: CZ27677443
Vypracoval:	Ing. Jaroslav Maiříček		
Rozpis ceny			Celkem
HSV			2 464 425,04
PSV			6 476,85
MON			0,00
Vedlejší náklady			50 200,00
Ostatní náklady			36 600,00
Celkem			2 557 701,89
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		2 557 701,89 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem bez DPH			2557701,89 CZK
<p style="text-align: center;">v _____ dne _____</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  _____ Za zhotovitele </div> <div style="text-align: center;"> _____ Za objednatele </div> </div>			

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	86 800,00		86 800,00	
ON + VN	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	86 800,00		86 800,00	
	Inženýrský objekt					
IO 03	Ulice U Dráhy	0,00	2 470 901,89		2 470 901,89	
IO 03	Ulice U Dráhy	0,00	2 470 901,89		2 470 901,89	
	Celkem za stavbu				2 557 701,89	

Popis stavby: 2022/006 - Uherský Brod - Odkanalizování ulic v k.ú. Uherský Brod, Těšov, Újezdec u Luhačovic a Havřice
Popis objektu: IO 03 - Ulice U Dráhy
Popis rozpočtu: IO 03 - Ulice U Dráhy
Popis objektu: ON + VN - Ostatní a vedlejší náklady
Popis rozpočtu: ON + VN - Ostatní a vedlejší náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			895 390,41	35
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			84 550,07	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			32 415,80	1
5	Komunikace	HSV			531 119,97	21
8	Trubní vedení	HSV			743 703,54	29
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			113 800,00	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			63 445,25	2
781	Obklady keramické	PSV			6 476,85	0
VN	Vedlejší náklady	VN			50 200,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			36 600,00	1
Cena celkem					2 557 701,89	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2022/006	Uherský Brod - Odkanalizování ulic v k.ú. Uherský Brod, Těšov, Újezdec u Luhačovic a Havřice
O:	ON + VN	Ostatní a vedlejší náklady
R:	ON + VN	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				50 200,00
1	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické vytyčení staveniště, vytyčení výškových a polohových bodů stavby, zaměření inženýrských sítí vč. zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální mapy, Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými	Soubor	1,00000	16 500,00	16 500,00
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	5 400,00	5 400,00
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	17 000,00	17 000,00
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na pořádkový úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	6 600,00	6 600,00
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	1 800,00	1 800,00
6	005124010R	Koordináční činnost Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	2 900,00	2 900,00
Díl: ON		Ostatní náklady				36 600,00
7	005211010R	Provozní vlivy silniční, ztížený provoz a provádění prací na staveništi Náklady na ztížené provádění stavebních prací, ztížená vnitrostaveništní doprava, opravy, údržba a průběžné čištění kropení komunikací užívaných v průběhu stavby, atd.	Soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00
8	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
9	005211030R	Dočasná dopravní opatření Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
10	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
11	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).	Soubor	1,00000	3 900,00	3 900,00
12	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném	Soubor	1,00000	4 200,00	4 200,00
13	005241020R	Ostatní náklady z obchodních podmínek smlouvy Náklady spojené s dodržением podmínek uvedených v dokumentech vyhlášené soutěže a dalších především obchodních podmínek smlouvy včetně souběžných opatření (např. zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby, zajištění kladných závazných stanovisek dotčených orgánů stát. správy k vydání kolaudačního souhlasu, pojištění, pořízení fotodokumentace v průběhu realizace stavby atd.)	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
14	005261010R	Staveništní bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi náklady na zřízení oplocení staveniště v dostatečném C43 náklady na zřízení koridorů pro bezpečný pohyb pěších v blízkosti staveniště vč. nezbytného osvětlení, náklady na zachycení ropných úkapů	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Celkem						86 800,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/006	Uherský Brod - Odkanalizování ulic v k.ú. Uherský Brod, Těšov, Újezdec u Luhačovic a Havříce
O:	IO 03	Ulice U Dráhy
R:	IO 03	Ulice U Dráhy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						895 390,41
1	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m_x000D_ s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m. předpoklad, bude fakturováno dle skutečnosti : 40	h	40,00000	114,40	4 576,00
2	112201114R00	Odstranění pařezu průměr přes 300 do 900 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 vč. » odklizením získaného dřeva, likvidace nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhutněním a úpravou	kus	1,00000	4 708,00	4 708,00
3	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m_x000D_ s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlabu a záložního zdroje energie. předpoklad, bude fakturováno dle skutečnosti : 21	den	21,00000	55,11	1 157,31
4	119001411R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí_x000D_ ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, viz situace a podélný profil : 8	m	8,00000	523,60	4 188,80
65	119001412R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí_x000D_ ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, viz situace a podélný profil : 4	m	4,00000	655,60	2 622,40
6	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, viz situace a podélný profil : 4	m	4,00000	322,30	1 289,20
7	131201201R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, převážně ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek. Výkop startovací jámy viz situace 2,10*3,00*3,20	m3	20,16000	1 056,00	21 288,96
8	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 20,16000	m3	20,16000	64,13	1 292,86
9	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. viz Podélný profil, rozdělení 50% třída 3 "T VII" : (6,80+22,70+17,60+33,20)/(3,19+2,30)/2)*1,00*0,5 : 110,21170 "T VII-1" : (17,60+31,30)/(2,30+2,37)/2)*1,00*0,5 : 57,69075 "T VII-2" : 8,90/(3,01+2,63)/2)*1,00*0,5 : 13,95000 "T VII-2" : 6,20/(3,01+2,80)/2)*1,00*0,5 : 9,00550 Rozšíření plošiny : DN 250 : 2,10*(2,10+1,00)/(3,19+3,01+2,63+2,25+2,23+2,37+2,63+2,80)*0,5 : 34,25825 Odpověď komunikace : -(113,10+4,40+5,20)*0,46*1,00*0,5 : 27,65250 Odpověď zpevněná plocha : -16,80*0,30*1,00*0,5 : -2,52000	m3	184,57375	284,90	52 585,06
10	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 184,57375	m3	184,57375	40,37	7 451,24
11	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. viz Podélný profil, rozdělení 50% třída 4 "T VII" : (6,80+22,70+17,60+33,20)/(3,19+2,30)/2)*1,00*0,5 : 110,21170	m3	184,57375	434,50	80 197,29

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/006	Uherský Brod - Odkanalizování ulic v k.ú. Uherský Brod, Těšov, Újezdec u Luhačovic a Havřice
O:	IO 03	Ulice U Dráhy
R:	IO 03	Ulice U Dráhy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		(17,60+31,30)*(2,30+2,37)/2)*1,00*0,5		57,09075		
		"T VII-1" : 9,90*((3,01+2,63)/2)*1,00*0,5		13,95900		
		"T VII-2" : 6,20*((3,01+2,80)/2)*1,00*0,5		9,00550		
		Rozšíření pro šachty				
		DN 250 : 2,10*(2,10+1,00)*(3,18+3,01+2,83+2,30+2,23+2,37+2,63+2,80)*0,5		24,65925		
		Odpočet komunikace : -113,10+4,40+6,20)*0,48*1,00*0,5		-27,83250		
		Odpočet zpevněná plocha : -16,80*0,30*1,00*0,5		-2,52000		
12	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	184,57375	80,74	14 902,48
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 184,57375		184,57375		
13	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, viz podélný profil a uložení potrubí	m2	790,50800	265,65	209 998,45
		Startovací jáma : (2,10+3,00+2,10+2,00)*3,20		29,44000		
		"T VII" : (6,00+22,70+17,60+33,20)*((3,19+2,30)/2)*2		440,84700		
		(17,60+31,30)*(2,30+2,37)/2)*2		229,30300		
		"T VII-1" : 9,90*((3,01+2,63)/2)*2		55,83600		
		"T VII-2" : 6,20*((3,01+2,80)/2)*2		36,02200		
14	151101112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	790,50800	141,90	112 173,09
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 790,50800		790,50800		
15	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	204,73375	223,85	45 829,65
		Dle kategorie započítáno 100 % :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 20,16000		20,16000		
		Dle kategorie započítáno 65 % :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 184,57376*0,5		92,28688		
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 184,57376*0,5		92,28688		
16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na skládku zhotovitele po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla,	m3	107,66350	290,95	31 324,70
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 20,16000		20,16000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 184,57375		184,57375		
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 184,57375		184,57375		
		-zásyp				
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 281,64400*-1		-281,64400		
17	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehého výkopku nakládání výkopku_x000D_ přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	107,66350	73,81	7 946,64
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 107,66350		107,66350		
18	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	107,66350	17,93	1 930,41
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 107,66350		107,66350		
19	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	281,64400	523,05	147 313,89
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 20,16000		20,16000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 184,57375		184,57375		
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 184,57375		184,57375		
		- lože pod potrubí a šachty				
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 27,74880*-1		-27,74880		
		- obrys potrubí				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/006	Uherský Brod - Odkanalizování ulic v k.ú. Uherský Brod, Těšov, Újezdec u Luhačovic a Havřice
O:	IO 03	Ulice U Dráhy
R:	IO 03	Ulice U Dráhy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 - 79,91500*1			-79,91500	
20	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, viz podélný profil a uložení potrubí DN250 - ((136,20-7,00)+9,90+6,20)*0,55*1,00	m3	79,91500	642,40	51 337,40
21	180401211R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, Viz situace: 5,50*1,00	m2	5,50000	10,23	56,27
22	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 15 - 107,66350	m3	107,66350	409,15	44 050,52
23	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž Spotřeba odhadována na základě plochy založení trávníku a spočítána cca 2,5 kg na 100m2 trávníku 5,5000/100*2,5	kg	0,13750	145,00	19,94
24	58337304R	šterkopísek frakce 0,0 až 16,0 mm, třída B Viz podélný profil a uložení potrubí Odkaz na mn. položky pořadí 19 - 79,91500*2	t	159,83000	295,00	47 149,85
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						84 550,07
15	212810010RAC	Trativody z flexibilních trubek lože ze šterkopísku a obsyp z drčeného kameniva, d 100 mm Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy. Viz situace, podélný profil a uložení potrubí (136,20-7,00)+9,90+6,20	m	145,30000	581,90	84 550,07
Díl: 4 Vodorné konstrukce						32 415,80
26	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, viz podélný profil a uložení potrubí šterkopískové lože pod šachty 2,1*2,1*0,15*9 šterkopískové lože pod potrubí DN250 - ((136,20-7,00)+9,90+6,20)*0,15*1,00	m3	27,74850	1 168,20	32 415,80
Díl: 5 Komunikace						531 119,97
27	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek viz situace a podélný profil chodník 13,55*1,00	m2	13,55000	66,88	906,22
18	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár_x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlaždy, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek viz situace a podélný profil zpevněná plocha 3,25*1,00	m2	3,25000	59,40	193,05
29	113107520R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drčeného, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm viz situace a podélný profil chodník Odkaz na mn. položky pořadí 28 - 13,55000 Odkaz na mn. položky pořadí 27 - 3,25000	m2	16,80000	378,95	6 366,36
30	113107530R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drčeného, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm viz situace a podélný profil silnice - asfalt Odkaz na mn. položky pořadí 30 - 140,40000	m2	140,40000	631,40	88 648,56
31	113151150R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 150 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upinacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, viz situace a podélný profil silnice - asfalt	m2	140,40000	420,20	58 996,08

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/006	Uherský Brod - Odkanalizování ulic v k.ú. Uherský Brod, Těšov, Újezdec u Luhačovic a Havřice
O:	IO 03	Ulice U Dráhy
R:	IO 03	Ulice U Dráhy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		"T VII" - 113,10*1,00		113,10000		
		"T VII-1" - 4,40*1,00		4,40000		
		"T VII-2" - 6,20*1,00		6,20000		
		"KP12" - 5,15*1,00		5,15000		
		rozšíření pro šachty - 2,10*(2,10-1,00)*5		11,55000		
32	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek viz situace - 13	m	13,00000	124,30	1 615,90
33	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek viz situace - 31	m	31,00000	108,90	3 375,90
34	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm Odkaz na mn. položky pořadí 28 - 16,80000	m2	16,80000	238,15	4 000,92
35	566903111R00	Vyspravení podkladu po překozech kamenivem hrubým drceným pro inženýrské sítě, se zhutněním viz situace a podélný profil Odkaz na mn. položky pořadí 29 - 140,40000*0,54	t	75,51600	575,30	43 444,35
36	566904111R00	Vyspravení podkladu po překozech kamenivem obalovaným asfaltem pro inženýrské sítě, se zhutněním viz situace a podélný profil Odkaz na mn. položky pořadí 30 - 140,40000*0,2	t	28,08000	2 816,00	79 073,28
37	572952111R00	Vyspravení krytu po překozech pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhutnění tloušťky 30 až 50 mm Položka není určena pro cementobetonové kryty: a) vyztužené, které se oceňují podle individuální specifikace, b) komunikací pro pěší, které se oceňují položkami souboru 581 11-4 Kryt z prostého betonu komunikací pro pěší, c) letištních ploch, které se oceňují položkami souborů 581 1-3 a 581 1,-6 Kryt cementobetonový letištních ploch skupiny L V položce nejsou zakalkulovány náklady na popřípadě projektovaně živičné postřiky, nátěry nebo mezivrstvy, vložky z lepenky, provedení dilatačních spár fezených, provedení dilatačních spár vkládaných, postřiky povrchu ochrannou emulzí, úpravy povrchu krytu broušením, kotvení a kluzné trny spár, které se oceňují R-položkou. Odkaz na mn. položky pořadí 30 - 140,40	m2	140,40000	379,50	53 281,80
38	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m Odkaz na mn. položky pořadí 26 - 13,55000 Odkaz na mn. položky pořadí 27 - 3,25000	m2	16,80000	261,80	4 398,24
39	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. Odkaz na mn. položky pořadí 32 - 31,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 31 - 13,00000	m	44,00000	320,10	14 084,40
40	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajiníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého Odkaz na mn. položky pořadí 32 - 31,00000*0,03 Odkaz na mn. položky pořadí 31 - 13,00000*0,03	m3	1,32000	3 058,00	4 036,56
41	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody viz situace a podélný profil silnice - asfalt "F VII" - 113,10*2 "T VII-1" - 4,40*2 "T VII-2" - 6,20*2 "KP12" - 5,15*2 rozšíření pro šachty - (2,10-1,00)*2*5	m	268,70000	123,75	33 251,63
42	592174230R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Odkaz na mn. položky pořadí 31 - 13,00000	kus	13,00000	158,40	2 059,20
43	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; Odkaz na mn. položky pořadí 32 - 31,00000	kus	31,00000	215,60	6 683,60

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/006	Uherský Brod - Odkanalizování ulic v k.ú. Uherský Brod, Těšov, Újezdec u Luhačovic a Havřice
O:	IO 03	Ulice U Dráhy
R:	IO 03	Ulice U Dráhy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
44	592453092R	dlážba betonová dvouvrstvá, obdélník; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	3,25000	380,60	1 236,95
		Odkaz na min. položky pořadí 27 - 3,25000		3,25000		
45	592453320R	dlážba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch hladký; šedá; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 40,0 mm	m2	13,55000	401,50	5 440,33
		Odkaz na min. položky pořadí 26 - 13,55000		13,55000		
46	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky sutí pro vodorovnou dopravu	t	159,29215	143,00	22 778,78
47	979083116R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku zhotovitele včetně uložení	t	159,29215	335,50	53 442,52
48	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	159,29215	275,00	43 805,34
Díl: 8 Trubní vedení						743 703,54
49	141741119R00	Protlačování - beranění ocelových trub vnějšího průměru do 426 mm	m	8,00000	22 550,00	180 400,00
		Protlačování trub v hornině 1 - 4 s výjimkou tekoucího písku a hornin kašovitě konzistence metodou ramování (zatlukání) ocelových trub s následným čišťením. Úprava čela potrubí pro protlačení, spojování potlačovaných trub, odstranění horniny z potlačovaných trub stlačeným vzduchem, vodorovné a svislé přemístění výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území. viz situace, podélný profil a technická zpráva - 7,00		8,00000		
50	831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípojky, DN od 100 do 300 mm pro spáškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, viz situace, podélný profil a technická zpráva - 12	kus	12,00000	925,10	11 101,20
				12,00000		
51	871373121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 300 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, viz situace, podélný profil a technická zpráva - 140,28000 "T VII" - 136,20*1,03 "T VII-1" - 9,90*1,03 "T VII-2" - 6,20*1,03	m	156,86900	51,59	8 092,87
				140,28000		
				10,19700		
				6,38800		
52	877363121R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 250 mm v otevřeném výkopu, viz situace a podélný profil - 10	kus	10,00000	190,85	1 908,50
				10,00000		
53	892585111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců a zkouška vzduchem kanalizačního potrubí _x000D_ do DN 300 mm vodou nebo vzduchem, viz situace a podélný profil DN250 - 9	úsek	9,00000	4 268,00	38 412,00
				9,00000		
54	892855115R00	Kamerové prohlídky potrubí do 500 m viz situace, podélný profil a technická zpráva - DN250 "T VII" - 136,20 "T VII-1" - 9,90 "T VII-2" - 6,20	m	152,30000	79,97	12 179,43
				136,20000		
				9,90000		
				6,20000		
55	894118001R00	Šachty kanalizační zděné na potrubí výšky vstupu do 2,4 m příplatek k ceně _x000D_ viz revizní šachta - 9	kus	9,00000	2 128,50	19 156,50
				9,00000		
56	894411121R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí s obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN přes 200 do 300 mm, Beton čerstvý obyčejný; C 25/30; prostředí: XA1; cement: CEM I; portlandský; Dmax = 22 mm; S 3 výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel, viz revizní šachta DN250 - 9	kus	9,00000	7 480,00	67 320,00
				9,00000		
57	899104111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg viz revizní šachta - 9	kus	9,00000	1 051,60	9 464,40
				9,00000		
	831350113RAF	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm rýha šířky 0,9 m, hloubky 2,0 m viz situace, podélný profil a technická zpráva "KP12" - 7,00	m	7,00000	3 195,50	22 368,50
				7,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/006	Uherský Brod - Odkanalizování ulic v k.ú. Uherský Brod, Těšov, Újezdec u Luhačovic a Havřice
O:	IO 03	Ulice U Dráhy
R:	IO 03	Ulice U Dráhy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
58	14333122.AR	trubka podélně svařovaná hladká 11 375; vnější průměr 426,0 mm; tloušťka stěny 10,0 mm <i>viz situace, podélný profil a technická zpráva : 7,00</i>	m	7,00000	6 174,00	43 218,00
59	273443896R	manžeta těsnící na chráničky; EPDM; D trubky = 280 mm; D chráničky = 410 mm; DN 250; DN chráničky 400 <i>viz situace a podélný profil : 1</i>	kus	1,00000	2 709,00	2 709,00
60	28614552R	trubka plastová kanalizační PP; hladká, s hrdlem; Sn 10 kN/m ² ; D = 250,0 mm; s = 8,60 mm; l = 6000,0 mm <i>Viz položka montáže potrubí DN 250 včetně ztrátového, zaokrouhleno na celé 27</i>	kus	27,00000	5 792,85	156 406,95
61	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem <i>viz situace a podélný profil : 10</i>	kus	10,00000	82,35	823,50
62	28651712.AR	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 250 mm; d2 = 160 mm; l = 550 mm; hladká, hrdlovaná; DN 250,0 mm; DN2 150 mm <i>Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 10,00000</i>	kus	10,00000	1 004,40	10 044,00
63	28651832.AR	zátka hrdlová DN 150,0 mm; PVC <i>viz situace a technická zpráva : 12</i>	kus	12,00000	32,40	388,80
64	55340323R	poklop kanalizační litino-betonový; D výrobku 785 mm; únosnost D 400 kN; s <i>Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 9,00000</i>	kus	9,00000	4 841,10	43 569,90
65	59224176R	prstavec betonový; DN = 625,0 mm; h = 80,0 mm; s = 120,00 mm <i>viz revizní šachta : 2</i>	kus	2,00000	250,26	500,52
66	59224177.AR	prstavec betonový; DN = 625,0 mm; h = 120,0 mm; s = 120,00 mm <i>viz revizní šachta : 8</i>	kus	8,00000	316,05	2 528,40
67	59224177R	prstavec betonový; DN = 625,0 mm; h = 100,0 mm; s = 120,00 mm <i>viz revizní šachta : 17</i>	kus	17,00000	283,80	4 824,60
68	59224353.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsově <i>viz revizní šachta : 9</i>	kus	9,00000	1 723,44	15 510,96
69	59224356.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50 <i>viz revizní šachta : 5</i>	kus	5,00000	924,93	4 624,65
70	59224359.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50 <i>viz revizní šachta : 4</i>	kus	4,00000	1 329,99	5 319,96
71	59224362.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50 <i>viz revizní šachta : 5</i>	kus	5,00000	2 242,02	11 210,10
72	59224366.AR	dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 400 mm; h = 600 mm; t = 150 mm; beton C 40/50 <i>Viz revizní šachta : DN250 : 9</i>	kus	9,00000	6 811,20	61 300,80
73	nc01	Kluzná objímka <i>viz osazení chráničky, situace a podélný profil : D 90 : 7</i>	kus	8,00000	1 290,00	10 320,00
Díl: 89	Ostatní konstrukce na trubním vedení					113 800,00
74	894412511RCB	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované_x000D_DN 1500, stěna 150 mm, dno přímé V max. 100, hloubka dna 3,995 m, poklop kanalizační, obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstavec z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu. <i>Položka bude použita pouze v případě poškození stávající šachty Šst. viz situace a technická zpráva : 1</i>	kus	1,00000	86 000,00	86 000,00
75	nc97	Šachta, DN 1500, doplňkové práce a materiál <i>Položka obsahuje doplnění (materiálu a práce) k položce Šachta DN1500 spočívající v těchto částech: - odstranění a obnova vozovky v nutném rozsahu, - odstranění stávající šachty a její likvidace, - nutné zemní práce a pažení, - dočasné převedení odpadní vody, - propojení nové šachty se stávající stokou DN 1000, - další související práce a materiál <i>Položka bude použita pouze v případě poškození stávající šachty Šst. Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 1,00000</i></i>	kompl	1,00000	18 200,00	18 200,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/006	Uherský Brod - Odkanalizování ulic v k.ú. Uherský Brod, Těšov, Újezdec u Luhačovic a Havříce
O:	IO 03	Ulice U Dráhy
R:	IO 03	Ulice U Dráhy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
76	nc98	Napojení potrubí do šachty	kpl	1,00000	9 600,00	9 600,00
<small>Položka obsahuje kompletní práci a materiál pro napojení potrubí do šachty včetně provrtání stěny, osazení a izolace spoje potrubí s šachtou. viz situace, podélný profil a technická zpráva DN 250 - 1</small>						
						63 445,25
Díl: 99						
Staveništní přesun hmot						
77	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	417,95290	151,80	63 445,25
<small>vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1:1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenosti 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty</small>						
						6 476,85
Díl: 781						
Obklady keramické						
78	781464420R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic z taven. čediče kladených do malty velikosti 200 x 200 mm, tloušťky 20 mm	m2	1,50000	867,90	1 301,85
<small>viz /ovizni šachta a technická zpráva - 1.50*1.00</small>						
79	781469701R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic z taven. čediče příplatek k ceně za práci v omezeném prostoru	m2	1,50000	330,00	495,00
<small>Ordkaz na mn. položky pořadí 78 - 1,50000</small>						
80	63231756R	segment radiální pro vyložení kruhového průřezu; čedičový; 12,0 °; R 700 mm; DN = 1 400,0 mm; t = 23 mm; l = 250,0 mm	kus	24,00000	195,00	4 680,00
<small>viz Obklad vnitřních stěn z čediče - 6°</small>						
						2 470 901,89
Celkem						

JKSO:

827.21.A3 Profil potrubí DN do 300 mm
152 m potrubí z trub z plastických hmot a sklolaminátu
novostavba objektu

