

SMLOUVA O DÍLO

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

Číslo objednatele: 29/10421/23

Číslo zhotovitele:

1. Smluvní strany

1.01. Objednatel:

MĚSTO UHERSKÝ BROD
688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100
Ing. Ladislavem Kryštofem, místostarostou
Ve věcech stavby je oprávněn jednat:
Odbor rozvoje města, Oddělení investic,
[redacted]
IČ: 00291463
DIČ: CZ 00291463
Bankovní spojení: ČS a.s., pobočka Uherský Brod
Číslo účtu: [redacted]

1.02. Zhotovitel:

Jakub Chrenčík
se sídlem: [redacted] 696 74 Velká nad Veličkou
adresa provozovny: [redacted] 696 74 Velká nad Veličkou
Zastoupen: Jakub Chrenčík
zapsaný ve veřejném rejstříku vedeném nebo jiné evidenci
Zástupce ve věcech stavby: Jakub Chrenčík
Kontakt – tel., email: [redacted]
IČ: 05871042
DIČ: [redacted]
Bankovní spojení: Komerční banka a.s. Veselí nad Moravou
Číslo účtu: [redacted]

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 23.02.2023, 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:

ÚČELOVÁ KOMUNIKACE Z UL. VAZOVÁ, UHERSKÝ BROD

(dále jen „stavba“).

Předmětem stavby je vybudování účelové komunikace s živičným povrchem v délce cca 157,0 m, šířkovým uspořádáním 5,0 m a se zpevněnou plochou pro otáčení nákladních vozidel, která bude sloužit pro příjezd k drážímu areálu. Jedná se o provedení přeložení stávající komunikace v souvislosti s budoucím mimoúrovňovým dopravním propojením ulic U Porážky, Vazová a Pod Valy. Odvodnění komunikace bude pomocí uličních vpustí a navržené dešťové kanalizace se zaústěním do nového vsakovacího objektu.

Součástí realizace stavby je provedení přípravy území včetně odstranění náletových dřevin, demontáž části oplocení a provedení zemních prací pro potřeby odstranění stávající vodovodní přípojky.

Požadavky dotčených orgánů uvedené v dokladové části projektové dokumentace na zkrácení stávající koleje s posunem zarážedla, přeložení venkovního vedení NN a úpravu zařízení vodovodní sítě nejsou předmětem plnění díla a budou provedeny samostatně.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce a projektové dokumentace pro zadání stavebních prací zpracované projekční kanceláří EDMA, s. r. o., Luleč 407, 683 03 Luleč, IČ 255 58 391 v březnu 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 – 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 (JD TM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách www.jdtm-zk.cz.
- Vyhotovení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání nově realizovaných ploch na základě skutečného provedení stavby – 10 x tisk vyhotovení GP ověřeného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
- Projekt skutečného provedení stavby 3 x v grafické podobě a 1 x digitálně (editovatelná, needitovatelná verze).
- Zajištění vydání stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemní komunikaci a případné 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.
- Zajištění zařízení staveniště, záboru vč. jeho odsouhlasení s vlastníky dotčených pozemků vč. zaplacení jejich úhrad pro potřeby stavby u jednotlivých majitelů nebo správců.
- 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.
- Zajištění kladných závazných stanovisek dotčených orgánů k dokončené stavbě.
- 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 převímacím 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.

3.03. Dokumentace skutečného provedení stavby

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

3.04. Podmínky provádění stavby

- Stavba bude realizována v souladu s vydaným společným povolením na předmětnou stavbu a respektovat všechna stanoviska správců inženýrských sítí a závazná stanoviska a rozhodnutí orgánů státní správy, která jsou dokladovou částí projektové dokumentace.
- Zhotovitel bude při provádění stavebních prací zejména postupovat v souladu s požadavky uvedenými ve stanoviscích Drážního úřadu, Českých drah, a. s. a Správy železnic, s. o.
- Zhotovitel je povinen provést v rámci přípravy území odstranění vzrostlé zeleně nejpozději do 31.03.2023.
- 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.
- 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 dvou 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 přílohy č. 20 vyhlášky č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady – (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:

- Objednatel pro plnění předmětu smlouvy stanovuje následující předpokládané dílčí termíny:

Termín dokončení stavebních prací	do 10 týdnů od podpisu smlouvy
Termín dokončení díla (předání dokladové části včetně stanovisek dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí ke kolaudačnímu souhlasu stavby).	do 15 týdnů od podpisu smlouvy

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 prodlení na straně zhotovitele v důsledku okolností nemajících původ na jeho straně. Jedná se zejména o prodlení 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. Vazová, 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	4.720.000,00 Kč
DPH 21%	991.200,00 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	5.711.200,00 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 objednatelem a uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.
- Zhotoviteli zaniká nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se při provádění díla ukázala jeho nevyhnutelnost. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny.
- Případné vícepráce či méněpráce vyvolané objednatelem budou oceňovány stejnou metodikou, jako byla zpracována cenová nabídka. Pro výpočet změny ceny prací a dodávek neobsažených ve smluvním položkovém rozpočtu bude použita metodika oceňování RTS příp. URS v cenové úrovni platné v době, ve které byly práce provedeny a snížené 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 předmět smlouvy **není ekonomickou činností** zadavatele a nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.
- Cena za dílo bude hrazena průběžně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem, které budou vystavovány **měsíčně** dle skutečně provedených prací dodávek a služeb.
- Zhotovitel předloží objednateli oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Na základě odsouhlaseného soupisu provedených prací a podepsání zjišťovacího protokolu vystaví zhotovitel fakturu. Soupis prací se zjišťovacím protokolem je nedílnou součástí faktury. Bez toho je faktura neplatná. Obsahem zjišťovacího protokolu budou částky – fakturováno dosud, fakturováno za období a zbývá fakturovat.
- Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele do **30 dnů** ode dne následujícího po doručení faktury.
- V případě sjednané změny ceny za dílo - víceprací, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelem odsouhlaseným soupisem víceprací, a to za obdobných podmínek, jak je uvedeno v tomto článku.
- Jakákoli faktura zhotovitele musí obsahovat:
 - označení faktury a IČO
 - údaj o zápisu do veřejného rejstříku včetně spisové značky (případně údaj o zápisu do jiné evidence)
 - název a sídlo zhotovitele a objednatele včetně čísel bankovních účtů
 - předmět plnění – název projektu/zakázky

- cena provedených prací
- den vystavení a splatnosti faktury
- Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a dále musí obsahovat náležitosti daňového dokladu.
- Fakturu lze objednateli doručit taktéž v elektronické formě na adresu podatelna@ub.cz.
- Objednatel je povinen do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti.
- Zhotovitel se zavazuje, že v případě nesplnění termínu vystavení a předání faktury uhradí objednateli 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 stavebních prací, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každý i započatý den prodlení.
- Pokud bude zhotovitel v prodlení s dobou plnění sjednanou pro předání dokončení díla – předání dokladové části včetně stanovisek dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí ke kolaudačnímu souhlasu stavby je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každý i započatý den prodlení. Zhotovitel není v prodlení s dobou plnění sjednanou pro předání dokončení díla v případě, kdy některý doklad (stanovisko) nebylo možno získat z důvodů, které zhotovitel nezavinil a nemohl ani zvýšeným úsilím ovlivnit, např. opoždění vydání stanoviska příslušného dotčeného orgánu oproti maximálním zákonným lhůtám stanoveným.

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 **1.000 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 **1.000 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 **2.000 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 **1.000 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 **2.000 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 **1.000 Kč** za každou vadu a každý den prodlení s odstraňováním.
- Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, sjednávají obě smluvní strany pokuty ve dvojnásobné výši.
- Pokud zhotovitel v dohodnutém termínu nenastoupí k odstranění reklamovaných vad, souhlasí zhotovitel s tím, aby si objednatel zajistil jejich odstranění třetí osobou na náklady zhotovitele. Uplatnění tohoto práva ze strany objednatele považuje zhotovitel za uplatnění práva objednatele na přiměřenou slevu z ceny díla.
- Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však do 5 dnů od předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **1.000 Kč** za každý den prodlení s odstraněním.

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

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

- 7.05. Smluvní pokuta za porušení povinnosti v čl. 14 této smlouvy
- Pokud zhotovitel poruší povinnost dle čl. 14, na kterou ho objednatel upozorní v písemné výzvě s termínem předložení dokladů, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč.
- 7.06. Úrok z prodlení za pozdní úhradu faktury
- V případě prodlení objednatele se zaplacením faktury proti sjednanému termínu zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
- 7.07. Způsob a vypořádání smluvních pokut
- V případě, že budou uplatňovány sankce (smluvní pokuta, úrok z prodlení), bude vystavena faktura se splatností 14 dnů. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den po jejím odeslání.
 - Sjednané majetkové sankce se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
 - Smluvní strany souhlasí s výší majetkových sankcí a považují je za přiměřené s ohledem na význam zjišťovaných povinností.

8. Staveniště

8.01. Předání a převzetí staveniště

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

8.02. Vykližení staveniště

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

9. Stavební deník

- Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.
- Zapisuje zejména údaje o:
 - stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků, nasazení strojů a dopravních prostředků
 - časovém postupu prací
 - kontrole jakosti provedených prací
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy o bezpečnosti a ochrany zdraví
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
 - událostech, majících vliv na provádění díla
- Všechny listy deníku musí být očíslovány, ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.

- V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci stavby, která se stane součástí stavebního deníku.
- Stavební práce s hodinovou zúčtovací sazbou (HZZ) budou zapisovány ve stavebním deníku (počet pracovníků vč. odpracovaných hodin), zápis bude odsouhlasen objednatelem, kopie tohoto zápisu bude doložena k soupisu provedených prací. Zahájení těchto prací bude min. jeden den předem oznámen investičnímu technikovi, který má na stavbě dozor.

Stavební deník vede zhotovitelem pověřená osoba – stavbyvedoucí Ing. Miroslav Sukup č. autorizace 40267. 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 činnostmi 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., ve znění pozdějších předpisů.
 - Doklad – zvláštní oprávnění stavbyvedoucího dle §160 stavebního zákona (autorizace na dopravní nebo pozemní stavby).
 - Geodetické zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální situace.
 - Geometrický plán pro majetkoprávní vypořádání nově realizovaných ploch na základě skutečného provedení stavby – 10 x tisk vyhotovení GP ověřeného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
 - 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 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 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 vyzoomí 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 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 sepíší 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 nezačíná 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 vady odstranit nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamace.
- Reklamace se zhotoviteli doručují na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o zamýšlené změně svého sídla.

12.03. Bankovní záruka

- Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni zahájení díla, tj. ke dni předání a převzetí staveniště, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak bankovní záruku – originál záruční listiny vystavený písemně bankovním ústavem ve prospěch objednatele ve výši **200.000 Kč**, která 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, bez odkladu, bez námitek a na první výzvu. Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit ke schválení objednateli 14 dnů před zahájením díla, 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.
- Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit pohledávky.

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 nemožou 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 nedorazí k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. V případě odstoupení od smlouvy běží záruční doby k rozpracované části díla ode dne doručení oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.

16. Ukončení smlouvy

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

17. Ostatní ujednání

- Jakákoli změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými. Změny smlouvy se sjednávají jako číslovaný dodatek ke smlouvě.
- Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.
- Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách města Uherský Brod (www.ub.cz nebo www.uherskybrod.cz). Podrobné informace o zpracování osobních údajů 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
14. schůze konaná dne 06.03.2023
č. usnesení 291/R14/23

17. 03. 2023

Ve Velké nad Veličkou

Zhotovitel:



Jakub Chrenčík
podnikající fyzická osoba



Uherský Brod, dne

Objednatel:



Ing. Ladislav Kryštof
místostarosta

10/1/88



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021_036
Stavba: Účelová komunikace z ul. Vazová, Uherský Brod

KSO:
Místo: Město Uherský Brod

CC-CZ:
Datum: 23.03.2023

Zadavatel:
Město Uherský Brod, Masarykovo náměstí 100

IČ: 00291463
DIČ: CZ00291463

Uchazeč:
Jakub Chrenčík

IČ: 05871042
DIČ: [REDACTED]

Projektant:
EDMA, s.r.o., Luleč 407, 683 03 Luleč

IČ: 25558391
DIČ: CZ25558391

Zpracovatel:
Ing. Martin Vaškeba

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			4 720 000,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 4 720 000,00	Výše daně 991 200,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			5 711 200,00

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 2021 036

Stavba: Účelová komunikace z ul. Vazová, Uherský Brod

Místo: Město Uherský Brod

Datum: 23.03.2023

Zadavatel: Město Uherský Brod, Masarykovo náměstí 100

Projektant: EDMA, s.r.o., Luleč 407,
683 03 Luleč

Uchazeč: Jakub Chrenčík

Zpracovatel: Ing. Martin Vaškeba

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		4 720 000,00	5 706 505,56
OST	Ostatní náklady	110 000,00	110 000,00
SO101	Účelová komunikace	2 962 000,00	2 962 000,00
SO301	Dešťová kanalizace	1 648 000,00	1 994 080,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Účelová komunikace z ul. Vazová, Uherský Brod

Objekt: **OST - Ostatní náklady**

Místo: Město Uherský Brod

23.03.2023

Zadavatel: Město Uherský Brod, Masarykovo náměstí 100

EDMA, s.r.o., Luleč
407, 683 03 Luleč
Ing. Martin Vaškeba

Uchazeč: Jakub Chrenčík

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	110 000,00
HSV - Práce a dodávky HSV	110 000,00
OST - Ostatní	31 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	79 000,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Účelová komunikace z ul. Vazová, Uherský Brod

Objekt:

OST - Ostatní náklady

Místo:

Město Uherský Brod

23.03.2023

Zadavatel:

Město Uherský Brod, Masarykovo náměstí 100

EDMA, s.r.o., Luleč

407, 683 03 Luleč

Uchazeč:

Jakub Chrenčík

Ing. Martin Vaškeba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem						110 000,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV			110 000,00
D	OST		Ostatní			31 000,00
8	K	0057	Dočasná dopravní opatření	soubor	1,000	3 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, včetně pěšího provozu, jeho projednání s dotčenými orgány, dodání dopravních značek, zařízení a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</i>			3 000,00
9	K	0058	Zkoušky a revize	soubor	1,000	15 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí použitých materiálů a provedených konstrukcí, stavebních prací, vzniklého odpadu, doložení zkoušek objednateli. V rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben. vč. zkoušek hutnění zemní pláňe a vrstev konstrukcí zp.ploch.</i>			15 000,00
10	K	0059	Dokumentace skutečného provedení, uvedení do provozu	soubor	1,000	1 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby vč. geodet. zaměření a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Příprava všech dalších podkladů pro projednání a uvedení stavby a jejich dílčích částí do provozu a užívání.</i>			1 000,00
11	K	0060	Ostatní náklady z obchodních podmínek smlouvy	soubor	1,000	5 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady spojené s dodržením podmínek uvedených v dokumentech vyhlášené soutěže a dalších především obchodních podmínek smlouvy včetně vyměřených poplatků (např. zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby, zajištění kladných závazných stanovisek dotčených orgánů stát. správy k vydání kolaudačního souhlasu, náklady na administraci při zajištění bankovní záruky, pořízení fotodokumentace v průběhu realizace stavby atd.)</i>			5 000,00
12	K	0061	Provozní vlivy silniční, ztížený provoz a provádění prací na staveništi	soubor	1,000	5 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet zahrnuje: Náklady na ztížené provádění stavebních prací, ztížená vnitrostaveništní doprava, opravy, údržba a průběžné čištění kropení komunikací užívaných v průběhu stavby, omezení prací v důsledku dopravního provozu na staveništi (zásobování, průjezd mimo stavebních vozidel).</i>			5 000,00
13	K	0062	Staveniště bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubor	1,000	2 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet zahrnuje: - náklady na zřízení oplocení staveniště v dostatečném rozsahu, náklady na zřízení koridorů pro bezpečný pohyb pěších v blízkosti staveniště vč. nezbytného osvětlení, zajištění řezání betonových prvků před prašností vodní clonou - náklady na zařízení k zachycování ropných úkapů od motorových vozidel a strojů stojících či parkujících v prostoru staveniště případně na odstavných plochách v lázeňské zóně</i>			2 000,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady			79 000,00
1	K	0051	Geodetické práce	soubor	1,000	18 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Geodetické vytyčení staveniště, vytyčení výškových a polohových bodů stavby, zaměření inženýrských sítí vč. zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální mapy</i>			18 000,00
2	K	0052	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000	5 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena celkem [CZK]	
	P		<i>Poznámka k položce: Vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby</i>				
7	K	0052	Geometrický plán na rozdělení pozemků	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
			<i>Vyhotovení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání nově realizovaných ploch na základě skutečného provedení stavby – 10 x tisk vyhotovení GP ověřeného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.</i>				
3	K	0053	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště včetně oplocení, dočasných komunikací a zpev.ploch, skladovacích ploch, dočasných deponií, ochrany sousedních pozemků a objektů vč.stromů ap., objektů a zařízení pro zajištění organizace a bezpečnosti provozu sídliště vozidel i pěších v průběhu stavby, bezpečnost a ochranu zdraví na staveništi, ap.</i>				
4	K	0054	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vybavení a provoz objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný provoz a úklid v prostorách zařízení staveniště včetně hygienického zázemí, náklady na nulnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií, náklady na pronájem ploch a zařízení.</i>				
5	K	0055	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění objektů zařízení staveniště včetně dočasných komunikací a zp.ploch, oplocení, hygienického zázemí, přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</i>				
6	K	0056	Kompletační, koordinační, ostatní inženýrská činnost	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady spojené se zajištěním činností souvisejících se zakázkou - účast všech zainteresovaných stran na přípravě, jednání, u zkoušek, atd, Koordinace stavby, prací a dodávek mezi dodavateli a se zúčastněnými, podchycení všech změn v průběhu stavby a předávání info o nich, řešení vazeb na okolí, další inženýrská činnost nezahrnutá v předchozích položkách.</i>				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Účelová komunikace z ul. Vazová, Uherský Brod

Objekt: **SO101 - Účelová komunikace**

Místo: Město Uherský Brod

23.03.2023

Zadavatel: Město Uherský Brod, Masarykovo náměstí 100

EDMA, s.r.o., Luleč
407, 683 03 Luleč

Uchazeč: Jakub Chrenčík

Ing. Martin Vaškeba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		2 962 000,00
HSV - Práce a dodávky HSV		2 949 130,06
1 - Zemní práce		506 636,45
2 - Zakládání		39 250,00
5 - Komunikace pozemní		2 000 556,00
8 - Trubní vedení		47 400,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		192 868,50
997 - Přesun sutě		78 716,36
998 - Přesun hmot		83 702,75
PSV - Práce a dodávky PSV		12 869,94
767 - Konstrukce zámečnické		12 869,94

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Účelová komunikace z ul. Vazová, Uherský Brod

Objekt:

SO101 - Účelová komunikace

Místo:

Město Uherský Brod

23.03.2023

Zadavatel:

Město Uherský Brod, Masarykovo náměstí 100

EDMA, s.r.o., Luleč

407, 683 03 Luleč

Uchazeč:

Jakub Chrenčík

Ing. Martin Vaškeba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------

Náklady soupisu celkem

2 962 000,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 949 130,06

D 1

Zemní práce

506 636,45

51	K	111251203	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu přes 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně - vč. likvidace dřevní hmoty	m2	2 000,000	40,00	80 000,00
6	K	113105112	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených na sucho vyspáované MC	m2	145,000	120,00	17 400,00
	vv		145 "Vybourání kamenné dlažby v tělese komunikace"		145,000		
7	K	113106292	Rozebrání vozovk ze silničních dílců spáry zalité cementovou maltou strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	140,000	30,00	4 200,00
	vv		140		140,000		
12	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	464,800	25,00	11 620,00
	vv		145 "Vybourání kamenné dlažby v tělese komunikace"		145,000		
	vv		140 "Betonové panely"		140,000		
	vv		179,80 "Odstranění živичné vrstvy - obratiště"		179,800		
	vv		Součet		464,800		
1	K	113107342	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	205,300	40,00	8 212,00
	vv		25,50 "Napojení na stávající komunikaci"		25,500		
	vv		179,80 "Odstranění živичné vrstvy - obratiště"		179,800		
	vv		Součet		205,300		
9	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	52,000	80,00	4 160,00
10	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	530,000	15,00	7 950,00
	vv		530 "Dle Bilance zemních prací"		530,000		
11	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	604,572	125,00	75 571,50
	vv		460 "Dle bilance zemních prací"		460,000		
	vv		0,14*179,80 "Odkop pro konstrukční vrstvy asfaltové plochy"		25,172		
	vv		0,14*140 "Odkop pro konstrukční vrstvy pod betonovými panely"		19,600		
	vv		0,14*145 "Odkop pro konstrukční vrstvy pod kamenou dlažbou"		20,300		
	vv		530*0,15 "Odkop svrchní části štěrku"		79,500		
	vv		Součet		604,572		
13	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	54,956	237,00	13 024,57
	vv		(0,5*0,70)*157,016 "Hloubení rýhy pro drenážní žebro"		54,956		
8	K	133251102	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 50 m3 (1,5*1,5*1,5)*2" hydrant, šoupě,přípojka	m3	6,750	1 534,00	10 354,50
14	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na skládku zhotovitele	m3	797,322	150,00	119 598,30
	vv		460 "Dle bilance zemních prací"		460,000		
	vv		0,14*179,80 "Odkop pro konstrukční vrstvy asfaltové plochy"		25,172		
	vv		0,14*140 "Odkop pro konstrukční vrstvy pod betonovými panely"		19,600		
	vv		530*0,15		79,500		
	vv		0,14*145 "Odkop pro konstrukční vrstvy pod kamenou dlažbou"		20,300		
	vv		Mezisoučet		604,572		
	vv		530*0,15 "Ornice"		79,500		
	vv		-173,330*0,20 "Ornice zůstatek v místě pro rozprostření"		-34,666		
	vv		399,800*0,20 "Drcené kamenivo"		79,960		
	vv		Mezisoučet		124,794		
	vv		61,706 "Hloubení rýh,šachet"		61,706		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		61,706	
	VV		6,250 "Kolejové lože		6,250	
	VV		Mezisoučet		6,250	
	VV		Součet		797,322	
15	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	797,322	10,00 7 973,22
	VV		460"Dle bilance zemních prací"		460,000	
	VV		0,14*179,80 "Odkop pro konstrukční vrstvy asfaltové plochy"		25,172	
	VV		0,14*140 "Odkop pro konstrukční vrstvy pod betonovými panely"		19,600	
	VV		530*0,15		79,500	
	VV		0,14*145 "Odkop pro konstrukční vrstvy pod kamenou dlažbou"		20,300	
	VV		Mezisoučet		604,572	
	VV		530*0,15 "Ornice"		79,500	
	VV		-173,330*0,20 "Ornice zůstatek v místě pro rozproštění"		-34,666	
	VV		399,800*0,20 "Drcené kamenivo		79,960	
	VV		Mezisoučet		124,794	
	VV		61,706 "Hloubení rýh,šachet"		61,706	
	VV		Mezisoučet		61,706	
	VV		6,250 "Kolejové lože		6,250	
	VV		Mezisoučet		6,250	
	VV		Součet		797,322	
33	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	30,000	150,00 4 500,00
	VV		30 "Dospání terénu"		30,000	
16	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 435,180	30,00 43 055,40
	VV		797,322*1,80		1 435,180	
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	61,706	625,00 38 566,25
	VV		(0,5*0,70)*157,016+6,750 "Drenážní žebro, vodovod. zařízení"		61,706	
18	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	111,070	143,00 15 883,01
	VV		61,706*1,8 "Přepočtené koeficientem množství"		111,070	
19	K	181351103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	173,330	80,00 13 866,40
20	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	173,330	25,00 4 333,25
21	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,467	150,00 520,05
	VV		173,330*0,02		3,467	
22	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	1 292,400	20,00 25 848,00
	VV		938,80 "Komunikace - Výměra ACAD"		938,800	
	VV		328,80 "Obratišět - Výměra ACAD"		328,800	
	VV		Mezisoučet		1 267,600	
	VV		24,80 "Frézování - napojení na stávající komunikaci - Výměra ACAD"		24,800	
	VV		Součet		1 292,400	
D	2		Zakládání			39 250,00
25	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	157,000	250,00 39 250,00
	VV		157		157,000	
D	5		Komunikace pozemní			2 000 556,00
45	K	561041121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 250 do 300 mm pl přes 1000 do 5000 m2	m2	1 267,600	20,00 25 352,00
	VV		1267,60 "Výměra ACAD"		1 267,600	
46	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	11,408	3 600,00 41 068,80
	VV		1267,6*0,3*0,03 "Odhad 3%"		11,408	
26	K	564861111	Podklad ze šterkordrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 406,600	216,00 303 825,60
	VV		1267,60 "Výměra ACAD"		1 267,600	
	VV		0,50*278 "Podklad pod obrubník"		139,000	
	VV		Součet		1 406,600	
30	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	1 267,600	523,00 662 954,80
27	K	567122112	Podklad ze směsi smílené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	1 267,600	310,00 392 956,00
29	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	1 267,600	29,00 36 760,40
31	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1 292,400	14,00 18 093,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství		Cena celkem [CZK]
32	K	577134141	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 292,400	402,00	519 544,80
D 8 Trubní vedení							47 400,00
34	K	PC001	Uliční vpust' D+M, vč. napojení, přípojka PVC, D 160 mm	kpl	3,000	15 800,00	47 400,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							192 868,50
35	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	356,000	330,00	117 480,00
VV 270+80+6					356,000		
36	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	80,000	150,00	12 000,00
37	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	276,000	175,00	48 300,00
38	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	6,000	550,00	3 300,00
2	K	919111223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v CB krytu	m	29,500	80,00	2 360,00
VV 27,50+2*1 "Napojení na stávající komunikaci"					29,500		
3	K	919121122	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnícím profilem	m	29,500	80,00	2 360,00
VV 27,50+2*1 "Napojení na stávající komunikaci"					29,500		
4	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 150 do 200 mm	m	29,500	143,00	4 218,50
VV 27,50+2*1 "Napojení na stávající komunikaci"					29,500		
50	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	15,000	50,00	750,00
VV 30/2					15,000		
49	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	30,000	70,00	2 100,00
D 997 Přesun sutě							78 716,36
40	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	155,926	80,00	12 474,08
VV 57,60+42,50+10,66 "Beton"					110,760		
VV 45,166 "Asfalty"					45,166		
VV Součet					155,926		
42	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	110,760	100,00	11 076,00
43	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	45,166	600,00	27 099,60
41	K	997241521	Vodorovné přemístění vybouraných hmot do 7 km	t	155,926	180,00	28 066,68
D 998 Přesun hmot							83 702,75
5	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 674,055	50,00	83 702,75
D PSV Práce a dodávky PSV							12 869,94
D 767 Konstrukce zámečnické							12 869,94
44	K	Z2	Dopravní značení trvalé D+M, komplet vč. základu	ks	2,000	6 434,97	12 869,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Účelová komunikace z ul. Vazová, Uherský Brod

Objekt: **SO301 - Dešťová kanalizace**

Místo: Město Uherský Brod

Datum: 23.03.2023

Zadavatel: Město Uherský Brod, Masarykovo náměstí 100

Projektant: EDMA, s.r.o., Luleč
407, 683 03 Luleč

Uchazeč: Jakub Chrenčík

Zpracovatel: Ing. Martin Vaškeba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 648 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 648 000,00

1 - Zemní práce	735 674,96
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 950,00
4 - Vodorovné konstrukce	32 409,65
8 - Trubní vedení	389 933,19
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	385 000,00
998 - Přesun hmot	99 032,20

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Účelová komunikace z ul. Vazová, Uherský Brod

Objekt:

SO301 - Dešťová kanalizace

Místo: Město Uherský Brod

Datum: 23.03.2023

Zadavatel: Město Uherský Brod, Masarykovo náměstí 100

Projektant: EDMA, s.r.o., Luleč
407, 683 03 Luleč

Uchazeč: Jakub Chrenčík

Zpracovatel: Ing. Martin Vaškeba

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

Náklady soupisu celkem

1 648 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 648 000,00

D 1 Zemní práce 735 674,96

48	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	soub.	1,000	5 000,00	5 000,00
49	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	soub.	1,000	1 254,92	1 254,92
1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	220,000	125,00	27 500,00
	vv		220 "Odkop pro vsakovací objekt - Výpis kubatur"		220,000		
2	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	325,180	136,50	44 387,07
	vv		325,18 "Výpis kubatur - výkop kanalizace, přípojky"		325,180		
3	K	133251102	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3	m3	66,570	1 534,00	102 118,38
	vv		66,57 "Výpis kubatur"		66,570		
	vv		Součet		66,570		
53	K	134702421	Vykopávky do 20 m2 pro studny spouštěné v hornině tř. 1 - 4 mimo kašovité a tekoucí hl do 10 m	m3	12,000	691,00	8 292,00
43	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	66,854	104,30	6 972,87
	vv		7,82*1,90*2		29,716		
	vv		9,93*1,87*2		37,138		
	vv		Součet		66,854		
44	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	452,334	202,30	91 507,17
	vv		11,31*2,055*2		46,484		
	vv		14,09*2,195*2		61,855		
	vv		13,32*2,310*2		61,538		
	vv		17,22*2,375*2		81,795		
	vv		14,09*2,32*2		65,378		
	vv		14,71*2,17*2		63,841		
	vv		6,25*2,09*2		26,125		
	vv		10,79*2,1*2		45,318		
	vv		Součet		452,334		
46	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	66,854	22,50	1 504,22
45	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	452,334	105,00	47 495,07
4	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na skládku zhotovitele	m3	433,750	150,00	65 062,50
	vv		220-190		30,000		
	vv		325,180		325,180		
	vv		66,570		66,570		
	vv		12		12,000		
	vv		Součet		433,750		
5	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	433,750	10,00	4 337,50
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	780,750	30,00	23 422,50
	vv		433,750*1,80		780,750		
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	432,400	80,00	34 592,00
	vv		186,78 "Kanalizace, přípojky"		186,780		
	vv		48,62 "Šachty"		48,620		
	vv		Mezisoučet		235,400		
	vv		190 "Vsakovací objekt - zeminou"		190,000		
	vv		Mezisoučet		190,000		
	vv		7 "Šterk frakce 32/64 - vsakovací objekt mezi skružemi"		7,000		
	vv		Mezisoučet		7,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		432,400		
8	M	58981122	recyklát betonový frakce 0/32	t	762,696	260,00	198 300,96
	VV		235,40*1,8		423,720		
	VV		423,72*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		762,696		
51	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	12,600	286,00	3 603,60
	VV		7*1,8		12,600		
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	76,310	625,00	47 693,75
10	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	137,358	143,00	19 642,19
11	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	149,413	20,00	2 988,26
	VV		119,53*1,25		149,413		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				5 950,00
12	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	119,000	50,00	5 950,00
	VV		57+62		119,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				32 409,65
13	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	22,090	1 285,00	28 385,65
	VV		3,15 "Kanalizační šachty"		3,150		
	VV		14,94 "Kanalizační rýhy"		14,940		
	VV		4 "Vsakovací objekt"		4,000		
	VV		Součet		22,090		
52	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	4,000	1 006,00	4 024,00
	VV		4,000 "Podsyp boxů"		4,000		
	D	8	Trubní vedení				389 933,19
14	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	21,000	230,00	4 830,00
15	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150 vč napojení, UV	m	14,500	32,00	464,00
16	M	28611131	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m	14,500	150,00	2 175,00
17	K	871360310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	62,000	50,00	3 100,00
18	M	28617005	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 250x1000mm SN10	m	62,930	1 177,00	74 068,61
	VV		62*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		62,930		
19	K	871360320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 250	m	57,000	50,00	2 850,00
20	M	28617027	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 250x1000mm SN12	m	57,855	1 265,00	73 186,58
	VV		57*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		57,855		
21	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	14,500	50,00	725,00
22	K	892362121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 250 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,000	8 000,00	8 000,00
23	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	119,000	50,00	5 950,00
	VV		62+57		119,000		
24	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	15,000	2 187,00	32 805,00
25	M	PFB.1122193A	Skruž výšky 1000 mm TBS-Q.1 100/100/10 PS	kus	8,000	4 265,00	34 120,00
	VV		4+4		8,000		
26	M	PFB.1122183A	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/10 PS	kus	2,000	2 485,00	4 970,00
27	M	PFB.1122173A	Skruž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/10 PS	kus	5,000	1 676,00	8 380,00
28	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	6,000	2 347,00	14 082,00
29	M	PFB.1121104	Konus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	kus	6,000	2 914,00	17 484,00
30	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	6,000	3 628,00	21 768,00
31	M	59224338	dno betonové šachty kanalizační přímé 100x80x50cm	kus	6,000	9 000,00	54 000,00
32	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	9,000	100,00	900,00
33	M	55243810	stupadlo ocelové s PE povlakem forma A - P152mm	kus	9,000	100,00	900,00
34	K	953171004	Osazování poklopů litinových nebo ocelových hmotnosti nad 150 kg	kus	6,000	810,00	4 860,00
35	M	55241017	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D400 pro běžný provoz	kus	6,000	2 400,00	14 400,00
36	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	9,000	400,00	3 600,00
37	M	PFB.1120101OZ	Prstenec šachtový vyrovnávací (OZ) TBW-Q.1 63/6	kus	1,000	220,00	220,00
38	M	PFB.1120102OZ	Prstenec šachtový vyrovnávací (OZ) TBW-Q.1 63/8	kus	4,000	240,00	960,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	M	PFB.1120103OZ	Prsteneček šachtový vyrovnávací (OZ) TBW-Q.1 63/10	kus	3,000	275,00	825,00
40	M	PFB.1120104OZ	Prsteneček šachtový vyrovnávací (OZ) TBW-Q.1 63/12	kus	1,000	310,00	310,00
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				385 000,00
41	K	PC01	Vsakovací objekt - D+M	kpl	1,000	200 000,00	200 000,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> Vsakovací box 0,8x0,8x0,66 - 56 ks Revizní šachta DN600 - 1 ks Větrací šachta DN600 - 1 ks Geotextilie 500g/m2 - 96 m2				
47	K	PC02	Odlučovač doplyných látek D+M	kpl	1,000	185 000,00	185 000,00
D 998			Přesun hmot				99 032,20
42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	990,322	100,00	99 032,20

