

SMLOUVA O DÍLO

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

Číslo objednatele: 29/10658/23

Číslo zhotovitele: 05062023

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,
[REDAKCE]
IČ: 00291463
DIČ: CZ 00291463
Bankovní spojení: ČS a.s., pobočka Uherský Brod
Číslo účtu: [REDAKCE]

1.02. Zhotovitel:

MITES s.r.o.
se sídlem: Cejl 825/20, Zábřovice, 602 00 Brno
korespondenční adresa: náměstí Míru 286,
687 51 Nivnice
Zastoupen: Roman Pavelka
jednatel
zapsaný ve veřejném obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně nebo jiné evidenci
Zástupce ve věcech stavby: Roman Pavelka
Kontakt – tel., email: [REDAKCE]
IČ: 255 77 174
DIČ: CZ25577174
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: [REDAKCE]

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 19.05.2023, 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:

PŘECHOD PRO CHODCE V UL. BŘÍ LUŽŮ, UHERSKÝ BROD

(dále jen „stavba“).

Předmětem díla je úprava stávající komunikace s živičným povrchem a pěších tras z betonové zámkové dlažby pro potřeby vybudování přechodu pro chodce. Součástí realizace jsou i vyvolané úpravy vjezdů, parkovacího pruhu, odvodnění komunikace a osazení stožáru veřejného osvětlení.

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 Zdeněk Vladyka, [REDACTED] 760 05 Zlín, IČ 76532232 vypracovanou v listopadu 2022, dále jen „PD“, která je nedílnou 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 (JDTM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách www.idtm-zk.cz.
- Vyhotovení geometrického plánu na věcné břemeno dle 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 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 činností zhotovitele a pojištění proti zahrnutí díla do majetkové podstaty.
- Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
- Povinnost umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zákona č. 183/2006 Sb. a zajistit účast stavbyvedoucího.
- Odvoz 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.

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.
- Realizace stavby bude probíhat s uzávěrou části komunikace v ul. Dolní Valy a s ohledem na max. zajištění dopravní obslužnosti i dílčími uzávěrami ul. Bří Lužů a ul. U Elektrárny. Uzávěra platí i pro pěší trasy. V místech stavby (ulice), které nebudou předmětem uzávěry, bude zajištěn silniční provoz bez přerušení.
- Po dobu provádění díla je zhotovitel povinen zajistit příjezd a přístup ke všem nemovitostem v ul. Dolní Valy, ul. Bří Lužů a ul. U Elektrárny po zpevněné ploše. Při omezení příjezdu a přístupu k nemovitostem musí zhotovitel tuto skutečnost v předstihu oznámit všem obyvatelům, kterých se omezení týká. Stavební práce nesmí zapříčinit neumožnění zásobování nemovitostí.
- Zhotovitel musí po dobu provádění díla umožnit průjezd stavbou vozům IZS, vozům pro odvoz komunálního odpadu.
- 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.
- Práce budou probíhat v pracovní dny v době od 7:00 h 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.) použití vodní clony 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.
 - evidenci uloženého množství betonu je potřeba doložit vážními listky.
- 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 – vážní listky),
 - 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 zahájení stavebních prací	24.07.2023
Termín dokončení stavebních prací	31.08.2023
Termín dokončení díla (předání dokladové části včetně stanovisek dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí ke kolaudačnímu souhlasu stavby).	září 2023

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. Bří Lužů, 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	957.784,37 Kč
DPH 21%	201.134,72 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	1.158.919,09 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 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 **3.000 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 **3.000 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 **600 Kč** za každý nedodělek či vadu a každý den prodlení do odstranění vady.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí do 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **600 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí o více než 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **1.200 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.

7.03. 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 **600 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 (HZS) budou zapisovány ve stavebním deníku (počet pracovníků vč. odpracovaných hodin), zápis bude odsouhlasen objednatelem, kopie tohoto zápisu bude doložena k soupisu provedených prací. Zahájení těchto prací bude min. jeden den předem oznámen investičnímu technikovi, který má na stavbě dozor.

Stavební deník vede zhotovitelem pověřená osoba – stavbyvedoucí Tomáš Tomanec č. autorizace 1301996. V případě změny osoby Zhotovitelem pověřené k vedení stavebního deníku musí být tato skutečnost bezodkladně uvedena ve stavebním deníku.

Kontrolní dny

- Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po zhotoviteli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu této smlouvy. Kontrolní dny budou probíhat **minimálně 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 nesmí být povinností a odpovědností odborných pracovníků zhotovitele v souvislosti s prováděním díla, ani odpovědností dalších osob zhotovitele za technickou dodavatelskou úplnost, za kvalitu prací a dodržení technologických postupů.

10. Provádění díla a bezpečnost práce

- Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v dohodnuté době plnění. Dále se zhotovitel zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.
- Zhotovitel se zavazuje provést dílo pod svým osobním vedením.
- Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně, zavazuje se však respektovat příkazy objednatele upozorňující na možné porušování jeho povinností.
- Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle smlouvy. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatele předložit objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu, než uvedl v nabídce, bez písemného souhlasu objednatele. Pro případ změny poddodavatele

uvedeného v nabídce, zhotovitel písemně požádá o změnu poddodavatele. Na změnu poddodavatele nemá zhotovitel nárok.

- Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo příkazů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení potřebné péče.
- Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za odborné vedení akce, za sledování a dodržování předpisů o požární ochraně a bezpečnosti při práci, platných ČSN/EN/ISO, jejichž závaznost se touto smlouvou sjednává a dle obecně závazných a doporučených metodik, vč. technologických předpisů výrobců a dodavatelů.
- Pokud činností zhotovitele dojde ke škodě objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit nebo finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- Při kontrole konstrukcí, které budou zakryty, vyzve zhotovitel objednatele písemně prokazatelně 3 pracovní dny před zakrytím konstrukcí k fyzické prohlídce provedených prací. Po prohlídce těchto konstrukcí a po písemném odsouhlasení jejich řádného provedení objednatelem mohou být konstrukce zakryty. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou porušením této povinnosti a je povinen, pokud o to objednatel požádá, objednateli kontrolu dodatečně na své náklady umožnit.

11. Předání a převzetí díla

11.01. Organizace předání díla

- Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem termín, kdy bude dílo připraveno k jeho předání a převzetí.
- Objednatel je pak povinen do 3 dnů od navrženého termínu zahájit přejímací řízení. Objednatel převezme dílo v místě svého sídla.
- O průběhu přejímacího řízení pořídí zhotovitel protokol o předání a převzetí díla.
- Pokud dílo obsahuje vady a nedodělky (tzv. výhrady), musí být součástí protokolu soupis vad a nedodělků vč. dohody o způsobu a termínech odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání.
- V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede do protokolu o předání a převzetí díla i důvody, které mu brání převzetí.
- Objednatel má ve vážném a odůvodněném případě právo při předání a převzetí díla požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek na náklady zhotovitele vč. uvedení termínu, do kdy je požaduje provést. Zhotovitel je povinen výsledek těchto zkoušek zachytit v zápisu a tento zápis předat objednateli. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.
- K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady, jejichž seznam bude uveden v protokolu o předání a převzetí stavby:
 - Doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 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 děl, další doklady, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona, a o které písemně požádá ve stavebním deníku nejméně 14 dnů před zahájením příjímacího řízení.
- Záruční listy na dodané materiály a zařízení poskytnuté jiným výrobcem.

12. Záruka za jakost díla

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

12.01. Způsob reklamace vad

- Objeví-li se v průběhu záruční doby vady, může objednatel:
 - požadovat odstranění vad dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci
 - požadovat odstranění vad opravou, pokud jsou vady opravitelné
 - požadovat přiměřenou slevu z ceny díla (např. uplatní se v případě odstranění vad třetí osobou namísto zhotovitele, neopravitelných vad nebo vad, jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví)
 - odstoupit od této smlouvy (např. uplatní se v případě neopravitelných vad nebo vad, jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví)
- Při reklamaci objednatel písemně vyrozumí zhotovitele o konkrétní vadě neprodleně po jejím zjištění. V tomto oznámení musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje. Při oznámení vady musí objednatel uvést, jaký nárok z vady uplatňuje (např. sleva z ceny, odstranění vady atd.). Při nepodstatném porušení smlouvy může objednatel uplatnit nárok dle druhé a třetí odrážky.
- Reklamace musí být doručena zhotoviteli na adresu zhotovitele uvedenou v této smlouvě. Za doručení se považuje forma doporučeného dopisu, doručení faxem nebo elektronickou poštou.
- Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatel 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 nezahájí 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.

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 činnostmi 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 zvláště hrubý nepoměr stran.
- Pokud se plnění předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. V případě odstoupení od smlouvy běží záruční doby k rozpracované části díla ode dne doručení oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.

16. Ukončení smlouvy

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

17. Ostatní ujednání

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

~~22. 25. schůze konaná dne 12. 06. 2023~~ 29. 05. 2023

č. usnesení ~~xxxx/R25/23~~ J15/222/23

V Nivnici, dne:

12. 06. 2023

Uherský Brod, dne

Zhotovitel:

Objednatel:



Roman Pavelka
jednatel

Ing. Ladislav Kryštof
místostarosta

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **ZV23-0302 CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA UL. BŘÍ LUŽŮ, UHERSKÝ BROD**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

MITES s.r.o.
Cejl 825/20, Zábrdovice
602 00 Brno

IČO: **255 77 174**

DIČ: **CZ25577174**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			848 701,01
PSV			1 463,36
MON			87 620,00
Vedlejší náklady			8 000,00
Ostatní náklady			12 000,00
Celkem			957 784,37

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	957 784,37 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem bez DPH 957784,37 CZK

v

Za zhotovitele

dne

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
SO 101,102	101 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ, 102 - OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE	0,00	937 784,37		937 784,37	98
101,102 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ, OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE	0,00	937 784,37		937 784,37	98
VNON	Vedlejší a Ostatní náklady	0,00	20 000,00		20 000,00	2
VNON	Vedlejší a Ostatní náklady	0,00	20 000,00		20 000,00	2
Celkem za stavbu					957 784,37	100

Popis stavby: ZV23-0302 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA UL. BRÍ LUŽŮ, UHERSKÝ BROD

Popis objektu: SO 101,102 - 101 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ, 102 - OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE

Popis rozpočtu: 101,102 R0 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ, OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE

Popis objektu: VNON - Vedlejší a Ostatní náklady

Popis rozpočtu: VNON - Vedlejší a Ostatní náklady

STRA
 1000
 1000
 1000

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
01	Zemní práce	HSV			147 415,76	15,4
011	Zemní práce	HSV			117 124,00	12,2
1	Zemní práce	HSV			139 689,31	14,6
5	Komunikace	HSV			179 341,25	18,7
8	Trubní vedení	HSV			22 878,00	2,4
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			182 114,38	19,0
96	Bourání konstrukcí	HSV			5 367,00	0,6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			8 382,39	0,9
711	Izolace proti vodě	PSV			1 463,36	0,2
M21	Elektromontáže	MON			87 620,00	9,1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			46 388,92	4,8
VN	Vedlejší náklady	VN			8 000,00	0,8
ON	Ostatní náklady	ON			12 000,00	1,3
Cena celkem					957 784,37	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV23-0302	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA UL. BŘÍ LUŽŮ, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101,102	101 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ, 102 - OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101,102 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ, OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 01		Zemní práce				147415,76		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ DVOUBAREVNÉ MŘÍŽKY Z BETONOVÉ DLAŽBY : 47*0,8 rozebrané vytřídít, použitelné uložit na mezideponii ke znovupoložení : viz situace, zpráva :	m2	37,60000	68,80	2586,88	822-1	RTS 23/I
				37,60000				
2	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 VYTRHÁNÍ BETONOVÉHO OBRUBNÍKU 250/200/1000mm : 61 rozebrané vytřídít, nepoužitelné na řízenou skládku : viz situace, zpráva :	m	61,00000	102,50	6252,50	822-1	RTS 23/I
				61,00000				
3	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek VYTRHÁNÍ DVOURÁDKU ZE ŽULOVÉ KOSTKY : 90*2 rozebrané vytřídít, nepoužitelné na řízenou skládku : viz situace, zpráva :	m	180,00000	105,50	18990,00	822-1	RTS 23/I
				180,00000				
4	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajiníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár krajiníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 61,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 180,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 37,00000	m	278,00000	38,70	10758,60	822-1	RTS 23/I
				278,00000				
5	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým krajiníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 37,60000 vytřídít, použitelné uložit na mezideponii ke znovupoložení :	m2	37,60000	53,50	2011,60	822-1	RTS 23/I
				37,60000				
6	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	42,35880	800,00	33887,04	822-1	RTS 23/I
7	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	42,35880	31,70	1342,77	822-1	RTS 23/I
8	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	42,35880	1 690,00	71586,37		RTS 23/I
Díl: 011		Zemní práce				117124,00		
9	113108315R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm VYBOURÁNÍ ASFALTU TL. 150mm : 200 viz situace, zpráva :	m2	200,00000	383,00	76600,00	822-1	RTS 23/I
				200,00000				
10	979081111R00	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku zhotovitele včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	66,00000	264,00	17424,00	801-3	RTS 23/I
11	979990112R00	Poplatek za skládku za uložení, obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	66,00000	350,00	23100,00	801-3	RTS 23/I
Díl: 1		Zemní práce				139689,31		
12	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY 300/300/50mm : 5 ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY 200/100/60mm : 4 ROZEBRÁNÍ DVOUBAREVNÉ MŘÍŽKY Z BETONOVÉ DLAŽBY : 47*0,2 rozebrané vytřídít, nepoužitelné na řízenou skládku : viz situace, zpráva :	m2	18,40000	68,80	1265,92	822-1	RTS 23/I
				5,00000				
				4,00000				
				9,40000				
13	113107315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm podklad bour.zpev.ploch : Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 1,50000 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 200,00000*0,35 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 18,40000 ODSTRANĚNÍ TĚŽENÉHO KAMENIVA (KAČÍRKU) : 3 viz situace, zpráva :	m2	92,90000	105,00	9754,50	822-1	RTS 23/I
				1,50000				
				70,00000				
				18,40000				
				3,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV23-0302	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA UL. BRÍ LUŽŮ, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101,102	101 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ, 102 - OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101,102 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ, OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
14	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé do 50 m ² , tloušťka vrstvy 150 mm Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 1,50000 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 200,00000*0,75 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 18,40000	m ²	169,90000	115,00	19538,50	822-1	RTS 23/I
15	113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivé do 50 m ² , tloušťka vrstvy 150 mm VYBOURÁNÍ BETONU TL.150mm : 1,5 viz situace, zpráva :	m ²	1,50000	770,00	1155,00	822-1	RTS 23/I
16	113151114R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m ² na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, FRÉZOVÁNÍ ASFALTU TL. 50mm : 52 viz situace, zpráva :	m ²	52,00000	222,00	11544,00	822-1	RTS 23/I
17	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek VYTRHÁNÍ SILNIČNÍHO OBRUBNÍKU : 13 VYTRHÁNÍ BETONOVÉHO OBRUBNÍKU : 8 VYTRHÁNÍ ŽULOVÉHO OBRUBNÍKU 300/200/1000mm : 16 obrubníky vyřadit, nepoužitelné odvoz na skládku : viz situace, zpráva :	m	37,00000	102,50	3792,50	822-1	RTS 23/I
18	113231436R00	Bourání liniových odvodňovacích žabů zařízení D400, šířka žlabu 360 mm včetně betonového lože včetně betonového lože VYTRHÁNÍ LINIOVÉHO ODVODŇOVACÍHO ŽLABU : 3 viz situace, zpráva :	m	3,00000	146,50	439,50	822-1	RTS 23/I
19	122201401R00	Výkopávky v zemnicích na suchu v hornině 3 do 100 m ³ s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ornice pro ohumusování : Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 1,95000*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 160,00000*0,15	m ³	22,05000	204,00	4498,20	800-1	RTS 23/I
20	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm připlatek 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 výkopišti, 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 22 : 33,80000	m ³	33,80000	42,90	1450,02	800-1	RTS 23/I
21	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m ³ , v hornině 4, hloubení strojné zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. přípojka : 4*0,8*1,5 vedení VO : 45*0,6*1 viz situace, řez, zpráva :	m ³	33,80000	495,50	16747,90	800-1	RTS 23/I
22	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na a ze skládky zhotovitele po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. přebytek odkopku na skládku : Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 33,80000 Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 5,00000*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 23,74000*-1 ornice pro ohumusování : Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 1,95000*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 160,00000*0,15	m ³	27,11000	296,50	8038,12	800-1	RTS 23/I
23	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, KTU (dosypání za obrubou) : 5 viz situace, řez, zpráva :	m ³	5,00000	59,50	297,50	800-1	RTS 23/I
24	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 27,11000	m ³	27,11000	19,30	523,22	800-1	RTS 23/I
25	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m ²	182,17500	15,70	2860,15	800-1	RTS 23/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV23-0302	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA UL. BŘÍ LUŽŮ, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101,102	101 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ, 102 - OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101,102 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ, OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 50,00000*1,05		52,50000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 111,50000*1,05		117,07500				
		Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 12,00000*1,05		12,60000				
26	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	27,11000	250,00	6777,50	800-1	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 27,11000		27,11000				
27	121100001RAA	Sejmutí ornice naložení a uložení odvoz do 1 000 m popř. lesní půdy s naložením, vodorovným přemístěním a složením na hromady nebo se zpětným přemístěním a rozprostřením. ODHUMUSOVÁNÍ TL. 150mm : 13*0,15 viz situace, řez, zpráva :	m3	1,95000	314,50	613,28	AP-HSV	RTS 23/ I
28	175200010RAA	Obsyp objektů prohozenou zemínou, dovoz ze vzdálenosti 50 m vč. vodorovné přepravy k místu záস্যu, uložení ve vrstvách a ztuhnutí. vpust : 1*1 přípojka : 4*0,8*1,2 vedení VO : 45*0,6*0,7 viz situace, řez, zpráva :	m3	23,74000	650,00	15431,00	AP-HSV	RTS 23/ I
29	181300010RAC	Rozprostření ornice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 150 mm, dovoz ornice ze skládky zhořelovité vč. urovnání ornice, naložení na skládku, vodorovným přemístěním ornice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene. Včetně přesunu hmot. HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ : 160 viz situace, řez, zpráva :	m2	160,00000	156,50	25040,00	AP-HSV	RTS 23/ I
30	5832012R	zemina zahradní; třídněná; frakce 0,0 až 8,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 22,05000*1,5	t	33,07500	300,00	9922,50	SPCM	RTS 23/ I
				33,07500				
Díl: 5		Komunikace				179341,25		
31	564831111R00	Podklad ze šterkodrtí s rozprostřením a ztuhnutím frakce 0-63 mm, tloušťka po ztuhnutí 100 mm Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 111,50000	m2	111,50000	135,50	15108,25	822-1	RTS 23/ I
				111,50000				
32	565151111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po ztuhnutí 70 mm s rozprostřením a ztuhnutím vyrovnání podkladu, výškového napojení se stávající cestou od ul. U Elektrárny : 50	m2	50,00000	650,00	32500,00	822-1	RTS 23/ I
33	573211111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2 bez posypu kamenivem Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 100,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 50,00000	m2	150,00000	25,00	3750,00	822-1	RTS 22/ I
				100,00000				
				50,00000				
34	577141112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťka 50 mm, plochy přes 1000 m2 Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 50,00000 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA TL. 50mm : 50 výměra ze situace, viz vzor.řezy, tech.zpráva :	m2	100,00000	500,00	50000,00	822-1	RTS 23/ I
				50,00000				
				50,00000				
35	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. CHODNÍK - DVOUBAREVNÁ MŘÍŽKA Z BETONOVÉ DLAŽBY (200/200/60mm ŠEDÁ BARVA - 100/100/60mm ČERNÁ BARVA) : 75 ZPEVNĚNÁ PLOCHA, SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/60mm, ŠEDÁ BARVA : 8 VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 15 ZDL 240x240x60, chodbník ul. U Elektr : 11 ZDL 120x120x60, chodbník ul. U Elektr : 2,5 viz situace, řezy a tech.zpráva :	m2	111,50000	292,00	32558,00	822-1	RTS 23/ I
				75,00000				
				8,00000				
				15,00000				
				11,00000				
				2,50000				
36	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. ZPEVNĚNÁ PLOCHA, SJEZD - předláždění - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/60mm, ŠEDÁ BARVA : 12 viz situace, řezy a tech.zpráva :	m2	12,00000	292,00	3504,00	822-1	RTS 23/ I
				12,00000				
37	596215021R00	Příplatek za kladení zámkové dlažby z více barev do drté tloušťky 60 mm	m2	42,00000	125,00	5250,00	822-1	RTS 23/ I
38	59245110R	dlažba betonová dvoubarevná, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 12,00000*1,05	m2	12,60000	412,00	5191,20	SPCM	RTS 23/ I
				12,60000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV23-0302	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA UL. BŘÍ LUŽŮ, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101,102	101 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ, 102 - OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101,102 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ, OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm VAROVNÝ A SIGNALNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 15*1,05 odpočet stávající rozebrané : -3 viz kladení dl. :	m2	12,75000	731,00	9320,25	SPCM	RTS 23/I
40	592451184R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; černá; l = 100 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm CHODNÍK - DVOUBAREVNÁ MŘÍŽKA Z BETONOVÉ DLAŽBY (200/200/60mm ŠEDÁ BARVA - 100/100/60mm ČERNÁ BARVA) : 75*1,05*0,25 odpočet rozebrané a vytřízené dl. : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 37,60000*0,33 viz situace, řezy a tech.zpráva :	m2	5,28750 14,68750	530,00	2802,38	SPCM	RTS 23/I
41	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm CHODNÍK - DVOUBAREVNÁ MŘÍŽKA Z BETONOVÉ DLAŽBY (200/200/60mm ŠEDÁ BARVA - 100/100/60mm ČERNÁ BARVA) : 75*1,05*0,75 odpočet rozebrané a vytřízené dl. : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 37,60000*-0,75 viz situace, řezy a tech.zpráva :	m2	30,86250 59,06250	347,00	10709,29	SPCM	RTS 23/I
42	5924511NC	Dlažba 120 x 120 x 60 mm, čtverec, černá ZDL 120x120x60, chodbník ul. U Elektr : 2,5*1,05 viz situace, řezy a tech.zpráva :	m2	2,62500	403,00	1057,88		Vlastní
43	592451210R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 60,0 mm ZPEVNĚNÁ PLOCHA, SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/60mm, ŠEDÁ BARVA : 8*1,05 odpočet rozebrané dl. : -4 viz situace, řez, zpráva :	m2	4,40000 8,40000	465,00	2046,00	SPCM	RTS 23/I
44	5924512NC	Dlažba 240 x 240 x 60 mm šedá ZDL 240x240x60, chodbník ul. U Elektr : 11*1,05 viz situace, řezy a tech.zpráva :	m2	11,55000	480,00	5544,00		Vlastní
Díl: 8		Trubní vedení				22878,00		
45	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezděnění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hmce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POVRCHOVÝCH ZNAKŮ : vodovodní šoupátko : 3 viz situace, řez, zpráva :	kus	3,00000	1 890,00	5670,00	822-1	RTS 23/I
46	831350113RA0	Kanalizační přípojka D 160 mm, rýha 800x1200 mm KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PVC DN 150 ULIČNÍ VPUSTI : 4 viz situace, řez, zpráva :	m	4,00000	1 812,00	7248,00	AP-HSV	RTS 23/I
47	894411020RAF	Šachty z betonových dílců vpustí uliční z dílců DN 450 s kalovým košem, hloubka 1,59 m, s výtokem DN 150, litinová mříž 500 x 500 mm 40 t kanalizační, obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstenec z prostého betonu C -7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu. ULIČNÍ VPUST - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PVC DN 150 : 1 viz situace, řez, zpráva :	kus	1,00000	9 960,00	9960,00	AP-HSV	RTS 23/I
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				182114,38		
48	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávky sloupku a značky PŘESUNUTÍ SVISLÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ : 1 NAVŘZENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : C2c : 1 IP6 s reflex.podkladem : 1 viz situace, zpráva :	kus	3,00000	2 570,00	7710,00	822-1	RTS 23/I
49	915711111RT2	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, žlutou, dělicích čar šířky 120 mm NAVŘZENÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : V12b : 10 viz situace, zpráva :	m	10,00000	250,00	2500,00	822-1	RTS 23/I
50	915712121R00	Vodorovné značení krytů plastem nehlučné, dělicích čar šířky 250 mm NAVŘZENÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : V10d : 60 viz situace, zpráva :	m	60,00000	80,00	4800,00	822-1	RTS 23/I
51	915721121R00	Vodorovné značení krytů plastem nehlučné, stopčar, zeber, stlínů, šipek, nápisů, přechodů apod.	m2	8,00000	640,00	5120,00	822-1	RTS 23/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV23-0302	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA UL. BŘÍ LUŽŮ, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101,102	101 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ, 102 - OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101,102 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ, OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		NAVRŽENÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ: V7a : 8 viz situace, zpráva :		8,00000				
52	91579111R00	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící pružky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 10,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 60,00000	m	70,00000	8,00	560,00	822-1	RTS 23/I
53	91579112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šípky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 8,00000	m2	8,00000	32,00	256,00	822-1	RTS 23/I
54	91623111R00	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek z kostek drobných, bez boční opěry, do lože z betonu proslého C 12/15 v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou DVOURÁDEK ZE ŽULOVÉ KOSTKY 100/100/100mm : 115*2 z části použita rozebraná kostka : viz situace, řez, zpráva :	m	230,00000	195,00	44850,00	822-1	RTS 23/I
55	91776211R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku ležatého, s boční opěrou z betonu proslého, do lože z betonu proslého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. BETONOVÝ OBRUBNÍK 250/200/1000mm - ŠEDÁ BARVA : 74 použily rozebrané vytřížené obrubníky : BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm), NALEŽATO - NÁŠLAP 20mm : 24 viz situace, řez, zpráva :	m	98,00000	363,00	35574,00	822-1	RTS 23/I
56	91786211R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu proslého, do lože z betonu proslého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100mm : 20 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 38 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 100mm : 5 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 10 viz situace, řez, zpráva :	m	65,00000	363,00	23595,00	822-1	RTS 23/I
57	919722212R00	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu příčné, zalití spár za tepla s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm vyčištění spár po řezání, vyčištění spár před zálivkou a impregnace spár před zálivkou, ZAŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU + ZALITÍ BITUMENOVOU ZÁLIVKOU NAPOJENÍ NA ZÁMEK : 105 viz situace, řezy a tech.zpráva :	m	105,00000	33,00	3465,00	822-1	RTS 23/I
58	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živých, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody ZAŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU : 135 viz situace, řez, zpráva :	m	135,00000	125,00	16875,00	822-1	RTS 23/I
59	11163611R	asfaltová zálivka zpracování za horka; bod měknutí nad 85 °C; skupenství při 20°C tuhá hmota; hustota při 25°C 1 000 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 105,00000*0,0025	t	0,26250	35 250,00	9253,13	SPCM	RTS 23/I
60	58380129R	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); 10/12 cm Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 230,00000*0,025 použití rozebrané kostky : Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 180,00000*-0,025	t	1,25000	4 720,00	5900,00	SPCM	RTS 23/I
61	59217001R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 30*1,05 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 100mm : 5*1,05 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 10*1,05 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm), NALEŽATO - NÁŠLAP 20mm : 24*1,05 viz situace, řez, zpráva :	kus	72,45000	145,00	10505,25	SPCM	RTS 23/I
62	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100mm : 20*1,05 viz situace, řez, zpráva :	kus	21,00000	177,00	3717,00	SPCM	RTS 23/I
63	592175NC	Obrubník bet. 250 x 200 x 1000 mm přírodní BETONOVÝ OBRUBNÍK 250/200/1000mm - ŠEDÁ BARVA : 74 odpočet použité rozebrané obrbn : Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 61,00000*-0,8	kus	25,20000	295,00	7434,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV23-0302	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA UL. BŘÍ LUŽŮ, UHERSKÝ BROD
O:	SO 101,102	101 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ, 102 - OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101,102 R0	CHODNÍK PRO PĚŠÍ, OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE

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

Díl: 96	Bourání konstrukcí	5367,00
----------------	---------------------------	----------------

64	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami s uložením hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním	kus	1,00000	367,00	367,00	822-1	RTS 23/ I
PŘESUNUTÍ SVISLÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ : 1				1,00000				
viz situace, zpráva :								

65	966870A0	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH ODSTRANĚNÍ ULIČNÍ VPUSTÍ : 2	KUS	2,00000	2.500,00	5000,00		RTS 23/ I
komplet včetně zaslepení a zasypání štěrkem :				2,00000				
viz situace, zpráva :								

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	8382,39
----------------	--------------------------------	----------------

66	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	167,64770	50,00	8382,39	822-1	RTS 23/ I
----	--------------	--	---	-----------	-------	---------	-------	-----------

Díl: 711	Izolace proti vodě	1463,36
-----------------	---------------------------	----------------

67	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svíslé, , novopou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	4,50000	250,50	1127,25	800-711	RTS 23/ I
NOPOVÁ FÓLIE : 4,5				4,50000				
viz situace, řezy a tech.zpráva :								

68	28323115R	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; plošná hmotnost 550 g/m2; HDPE	m2	4,95000	67,90	336,11	SPCM	RTS 23/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 4,50000*1,1				4,95000				

Díl: M21	Elektromontáže	87620,00
-----------------	-----------------------	-----------------

69	210100056RA0	Kabelová přípojka v zemní rýze NN, ve volném terénu, 1x kabel AYKY 4x70	m	45,00000	748,00	33660,00	AP-M	RTS 23/ I
hloubení rýhy 50 x 70 cm v hornině 3, strojné včetně přípravných, pomocných a vytyčovací prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách, s jedním výhozem až do vzdálenosti 3 m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Zřízení kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí, dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovanou vrstvou písku tloušťky 10 cm pod kabelem. Dodávka kabelu do 1000 V, položení . Zakrytí kabelu výstražnou fólií z PVC s rozvinutím a uložením, včetně dodávky fólie. Ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozidel, bez péčování zeminy. Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypávaných nerovností ručním pěchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2 cm od vodorovné hladiny.								
NOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VO CYKY-J 4x10, V CELÉ DÉLCE V CHRÁNIČE 63/52 + ZEMNÍČI				45,00000				
SOUSTAVA FeZn 30x4 : 45 včetně napojení na stáv.rozvedy :								
viz situace, řez, zpráva :								

70	210500010-NC	Venkovní osvětlení, svítidlo, stožár parkový, stožár ocelový výška 5,5 m nad terémem	kus	1,00000	53 960,00	53960,00		Vlastní
NOVÝ SILNIČNÍ BEZPATICOVÝ TRÍSTUPNOVÝ STOŽÁR S OBLOUKOVÝM VYLOŽNÍKEM , zemní výkop, betonový základ, pouzdro, komplet vystrojení oboustranně žárově zinkovaný, Ochranná manžata plastová , Silniční LED svítidlo, 17W, 2400lm, 2700K, referenční typ dle "Standardy veřejného osvětlení města Uherský Brod", 230V, IP65 :				1,00000				

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	46388,92
-----------------	--	-----------------

71	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku zhotovitele	t	104,24475	195,00	20327,73	801-3	RTS 23/ I
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								

73	979990101R00	Poplatek za skládku za uložení, směsi betonu a cihel, , skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	104,24475	250,00	26061,19	801-3	RTS 23/ I
----	--------------	---	---	-----------	--------	----------	-------	-----------

Celkem							937 784,37	
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV23-0302	CHODNÍK PRO PĚŠÍ NA UL. BRÍ LUŽŮ, UHERSKÝ BROD
O:	VNON	Vedlejší a Ostatní náklady
R:	VNON	Vedlejší a Ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady						
1	00511010R	Geodetické práce	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
		Geodetické vytyčení staveniště, vytyčení výškových a polohových bodů stavby, zaměření inženýrských sítí vč. zaměření skutečného provedení stavby se zázresem do katastrální mapy.				8 000,00		
2	00511011R	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
		Vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.						
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zařízení, 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 sídlíště vozidel i pěších v průběhu stavby, bezpečnost a ochranu zdraví na staveništi, ap.						
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
		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 nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií, náklady na pronájem ploch a zařízení.						
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
		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.						
6	0054500R	Kompletační, koordinační, ostatní inženýrská činnost	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
		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.						
Díl: ON		Ostatní náklady						
7	005111015R	Geometrický plán na na věcné břemeno	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
		Vyhodnocení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání uložení vedení NN na základě skutečného provedení stavby – 10 ks GP ověřené úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.						
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření, dočasná uzavírka	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
		D + M dočasného dopravního značení, vč. pronájmu po dobu stavby. Zajištění vydání stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemních komunikacích a případné vydání rozhodnutí o uzavírcích předmětné silnice. 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 přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.						
9	005231010R	Zkoušky a revize	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
		Náklady na provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí použitých materiálů a provedených konstrukcí, stavebních prací, vzniklého odpadu, doložení zkoušek objednateli V rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben. vč. zkoušek hutnění zemní pláně a vrstev konstrukcí zp. ploch.						
10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení, uvedení do provozu.	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby vč. geodet. zaměření a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Příprava všech dalších podkladů pro projednání a uvedení stavby a jejich dílčích částí do provozu a užívání.						
11	0054500R	Kompletační, koordinační, ostatní inženýrská činnost	soubor	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
		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.						
12	005501010R	Ostatní náklady z obchodních podmínek smlouvy	soubor	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
		Náklady spojené s dodržováním podmínek uvedených v dokumentech vyhlášené soutěže a dalších především obchodních podmínek smlouvy včetně vyměřených poplatků (např. evidence množství odpadu vážnými lůtky, 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.)						
13	005602010R	Provozní vlivy silniční, ztlížený provoz a provádění prací na staveništi	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
		Komplet zahrnuje: Náklady na ztlížené provádění stavebních prací, ztlížená 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).						
14	005701010R	Staveništní bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubor	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
		Komplet zahrnuje: - náklady na zřízení oplocení staveniště v dostatečném rozsahu, náklady na zřízení koridorů pro bezpečný pohyb pěších v blízkosti staveniště vč. nezbytného osvětlení, zajištění řezání betonových prvků před prašností vodní clonou - náklady na zařízení k zachycování ropných úkapů od motorových vozidel a strojů stojících či parkujících v prostoru staveniště případně na odstavných plochách v lázeňské zóně						
Celkem						20 000,00		

