

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „smlouva“)

číslo smlouvy objednatele 29/09475/21

číslo smlouvy zhotovitele **300821**

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Objednatel:

město Uherský Brod

Masarykovo nám. 100

688 01 Uherský Brod

dále jen „objednatel“

Zhotovitel:

MITES s.r.o.

Cejl 825/20, Zábřovice

602 00 Brno

dále jen „zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy
ve věcech smluvních:

Ing. Ferninand Kubáník, starosta

Roman Pavelka, jednatel

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

Bankovní spojení:

Česká spořitelna, a. s.

číslo účtu: [redacted]

Komerční banka, a.s., Uherský Brod

číslo účtu: [redacted]

registrované [redacted]

Identifikační číslo:

002 91 463

255 77 174

Daňové identifikační číslo:

CZ00291463, Pro tuto VZ není plátcem DPH

CZ25577174

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku
u Krajského soudu v Brně
oddíl C vložka č. 35107

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

Zhotovitel je právnickou osobou. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace díla specifikovaného v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

Název veřejné zakázky: **ZTV lokalita Nad Zámkem III, Uherský Brod**

Územní rozhodnutí,
Stavební povolení,
Vodoprávní povolení : MUUB/13407/2021/Bo ze dne 27.05.2021, MUUB/23205/2021/OŽP ze dne 26.05.2021, MUUB/23289/2021/OŽP ze dne 26.05.2021

Místo stavby: Uherský Brod

Projektant: Zdeněk Vladyka s.r.o., [redacted] 760 05 Zlín, IČO: 76532232

Autorský dozor: Zdeněk Vladyka s.r.o., [redacted] 760 05 Zlín, IČO: 76532232

Koordinátor BOZP objednatele: IS Projekt, s. r. o., Na Výsluní 2255, 688 01 Uherský Brod, IČ 27744442

Stavbyvedoucí zhotovitele: Tomáš Tomanec
mobil [redacted]
[redacted]

Technický dozor objednatele: Josef Krajsa, tel. mobi [redacted] e-mai [redacted]

Pracovník zhotovitele odpovědný za vedení
a zasílání daňových dokladů: Milada Pavelková
mobi [redacted]
[redacted]

Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly
a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb: Libor Obadal, Odbor rozvoje města
[redacted]

II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo (dále jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.

Název veřejné zakázky:

„ZTV lokalita Nad Zámkem III, Uherský Brod“

Dílem se rozumí:

- a) provedení stavebních prací specifikovaných touto smlouvou o dílo, obchodními podmínkami a projektem předaným zhotoviteli objednatelem
- b) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby
- c) geodetické zaměření stavby

ad a) Provedením stavebních prací se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla a provedení všech činností souvisejících se stavebními a montážními pracemi, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, a to zejména:

1. kompletační a koordinační činnost
2. geodetické vytyčení stavby před zahájením stavby a v průběhu stavby
3. v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby provést vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou
4. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích ve znění pozdějších předpisů
5. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla
6. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem
7. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, pokud budou vyměřeny
8. zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla

9. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky)
10. zabezpečení podmínek, stanovených správcí dopravní a technické infrastruktury
11. vyhotovení dílenské, výrobní dokumentace tam, kde je potřeba
12. obstarání / dodávka zboží, materiálů a zařízení
13. doprava, nakládka, vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení
14. umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a následující stavebního zákona, a zajištění účasti stavbyvedoucího
15. 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 odpadů a obalů v souladu se zákonem o odpadech při přejímacím řízení
16. provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
17. zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcími předpisy
18. zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
19. vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle stavebního zákona a přílohy č. 16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla
20. pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele
21. pořizování fotografie o průběhu stavby, zejména zakrývacích prací
22. provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání objednateli
23. provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou
24. úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
25. odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby
26. zpracování pokynů k údržbě dokončené stavby
27. zajištění kladných vyjádření dotčených orgánů státní správy a samosprávy k vydání kolaudačního/-ch souhlasu/-ů.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací podlimitní veřejné zakázky na stavební práce zadané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) a projektové dokumentace pro zadání stavebních prací zpracované Zdeňkem Vladykou (dále jen „projekt“), která je součástí zadávací dokumentace, pravomocným stavebním a vodoprávním povolením a nabídkou zhotovitele.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě předložených dokumentů objednatelem, které považuje za dostatečné pro zpracování nabídky, přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a řešení díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, bude platit vymezení díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Stavba je dle projektu a investorství členěna na stavební objekty:

SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
SO 102 CHODNÍK PRO CHODCE
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 302.1 KANALIZACE DEŠŤOVÁ – stoka
SO 105 DOČASNÁ KOMUNIKACE

ad b) Dokumentace skutečného provedení stavby jednotlivých stavebních objektů bude objednateli předána v pěti vyhotoveních v tištěné formě a 2x na CD v digitální formě v souladu se stavebním zákonem a prováděcími předpisy. Dodavatel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení předmětu veřejné zakázky. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka dodavatele. U výkresu obsahující změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s osobou vykonávající autorský dohled a technickým dozorem zadavatele a jejich souhlasné stanovisko. Ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno „beze změn“. Součástí bude i celková situace skutečného provedení stavby vč. přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě). Takto opravenou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá objednateli ve dvou vyhotoveních při předání a převzetí díla.

ad c) Geodetické zaměření skutečného provedení stavby bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřickým inženýrem a bude předáno samostatně v pěti vyhotoveních objednateli v tištěné formě a 2x v digitální formě na CD/DVD ve formátu 1x .pdf., 1x .dgn. Zhotovitel je povinen předat geodetické zaměření i Krajskému úřadu Zlínského kraje, odbor strategického rozvoje k provedení aktualizace jednotné digitální technické mapy Zlínského kraje (JDTM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách www.jdtm-zk.cz. Zhotovitel odpovídá za přesné a správné vyměření a vytyčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby.

2. Při zhotovení díla postupuje zhotovitel samostatně dle projektu, pravomocného stavebního a vodoprávního povolení a této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn použít pro provádění stavebních prací, služeb a dodávek poddodavatele.

Objednatel si dle § 105 odst. 2 zákona **vyhrazuje** požadavek, že určitá část plnění díla nesmí být plněna poddodavatelem, a to výkon funkce stavbyvedoucího a dále část plnění díla týkající se provádění zpevněných ploch konkrétně prací – osazení betonových obrubníků a dlažební práce nesmí

být plněna poddodavatelem. Za poddodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací, dodávek a služeb jinými subjekty pro zhotovitele.

3. Nejpozději do 10 dnů od předání staveniště je zhotovitel povinen předložit objednateli identifikační údaje poddodavatelů, o kterých již ví, že je využije při realizaci díla a výkonu činností. Poddodavatelé, kteří nebyli identifikováni podle předchozí věty a kteří se následně zapojí do realizace díla, musí být identifikováni, a to před zahájením realizace díla, výkonu činností poddodavatelem. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím osob, jímž bylo prokazováno splnění technických kvalifikačních předpokladů v nabídce na veřejnou zakázku. Zhotovitel je oprávněn změnit tyto osoby pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, který je podmíněn předložením dokladů o kvalifikaci této osoby dle požadavků objednatele uvedených v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, která předcházela uzavření této smlouvy. Nedodržení povinností stanovených zhotoviteli v tomto odstavci se považuje za podstatné porušení smlouvy.
4. Má-li být část díla dle této smlouvy, realizována prostřednictvím poddodavatele, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikace v zadávacím řízení předcházejícímu uzavření této smlouvy, musí se poddodavatel podílet na plnění veřejné zakázky (díla) v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se zhotovitelem a v jakém prokázal kvalifikaci. Zhotovitel je takového poddodavatele oprávněn nahradit jiným poddodavatelem pouze za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže část kvalifikace ve stejném rozsahu, v jakém zhotovitel prokázal část kvalifikace prostřednictvím původního poddodavatele. Nedodržení povinností uvedených v tomto odstavci se považuje za podstatné porušení smlouvy.
5. Objednatel si vyhrazuje změnu závazku dle § 100 odstavce 1 zákona:
 - a) spočívající ve změně technických podmínek, a to zejména technologie založení stavby s ohledem na hydrogeologické a geologické poměry staveniště s vazbou na provedené průzkumy.

III. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ:

1. Objednatel pro realizaci SO 101, SO 102, SO 105, SO 302.1, SO 401 stanoví následující termíny:

Termín zahájení doby plnění a předání staveniště:	4.10.2021
--	------------------

Doba realizace stavby od předání staveniště v měsících:	7
---	----------

2. Ve lhůtě pro realizaci stavby je již zohledněno případné přerušení stavebních prací v souvislosti s očekávanými klimatickými podmínkami v zimním období (leden až březen), kdy se předpokládá, že nebudou prováděny práce ve venkovním prostředí.

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

3. Stavební práce dodavatele na předmětu veřejné zakázky v termínu uvedeném výše budou zahájeny, budou-li splněny následující podmínky:
 - a) Bude řádně ukončeno zadávací řízení, a dále
 - b) Bude zajištěno dostatečné finanční krytí, pokud se objednatel a zhotovitel nedohodnou jinak.
4. Místem plnění díla je k.ú. Uherský Brod.
5. Objednatel si vyhrazuje v souladu s § 100 odstavec 1 zákona změnu závazku:
 - a) stavební práce, které jsou závislé na klimatických podmínkách a pro provádění těchto prací musí být dodrženy příslušné technologické postupy v souladu technickými podmínkami, mohou být prováděny jen na základě předchozí písemné dohody s technickým dozorem objednatele.
O této skutečnosti bude vždy učiněn záznam do stavebního deníku. Do doby plnění díla budou započteny pouze dny, v nichž bude probíhat realizace stavebních prací.
 - b) v případě, že by objednatel požadoval změnu technických podmínek dle čl. II odstavec 5 této smlouvy nebo změnu technologie nebo materiálů dle § 222 odstavec 7 zákona nebo dodatečné stavební práce nebo nepředvídané práce a cenový nárůst takových prací nebo taková změna překročí 5 % původní hodnoty závazku, bude lhůta pro dokončení prací prodloužena tak, že za každé 1 % nad 5 %, o které se zvýší nebo změní původní hodnota závazku, se doba plnění prodlouží max. o 7 dnů
 - c) v případě, že by objednatel požadoval změny technologie nebo materiálů dle § 100 odstavec 1 zákona, upraví se přiměřeně těmito změnám i doba realizace díla odpovídající rozsahu provedených změn
6. Místem plnění díla je k.ú. Uherský Brod.

IV. CENA DÍLA:

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, dohodly na základě výsledku zadávacího řízení na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu dle čl. II. této smlouvy a obchodních podmínek takto:

4.774,243,78 Kč (bez DPH)

(slovy: čtyřimiliony sedmset sedmdesát čtyřtisíc dvěstě čtyřicet tři 78/100 korun českých)

1.002.591,19 Kč DPH 21%

5.776.834,97 Kč (včetně DPH)

(slovy: pět milionů sedmset sedmdesát šest tisíc osm set třicet čtyři 97/100 korun českých)

2. Cena byla stanovena na základě objednatelem vypracovaného a zhotovitelem naceněného položkového rozpočtu díla a odpovídá výsledku zadávacího řízení uskutečněného podle zákona. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu zhotovitele nemají v žádném případě

vliv na smluvní cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě. Položkový rozpočet bude nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílčí fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele.

Položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro "dodatečné nebo nepředvídané stavební práce, dodávky a služby" a "méněpráce". Položkový rozpočet je přílohou č. 2 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla, není-li ve smlouvě nebo obchodních podmínkách uvedeno jinak.

3. Objednatel si v souladu s § 100 odstavec 1 zákona vyhrazuje změnu závazku: měřený kontrakt – pokud se v průběhu realizace díla prokáže, že k řádnému poskytnutí díla je potřeba menší, nebo větší počet měrných jednotek, zejména u položek, kde není možné přesně určit množství v rámci jednotlivých položek ve výkazu výměr, pak skutečná cena dle smlouvy bude změněna podle skutečného počtu měrných jednotek takových prací, a to tak, že jednotková cena uvedená v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude násobena skutečným množstvím měrných jednotek za dodržení podmínky, že odchylka reálného množství výměr od plánovaného bude do 10 % (ať plusem, tak i mínusem).
4. Objednatel si vyhrazuje v souladu s § 100 odst. 1 zákona 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.

V. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:

Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.

VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ:

1. Zhotovitel tímto prohlašuje, že přijímá návrh smlouvy vč. obchodních podmínek a prohlašuje, že tento návrh nezvýchodňuje objednatel.
2. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.
3. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.
4. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí

zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 Obchodní podmínky pro VZ „ZTV lokalita Nad Zámek III, Uherský Brod“ (v jiných ustanoveních smlouvy o dílo také „obchodní podmínky“).

Příloha č. 2 Nacenený soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet)

Obsah dokumentů uvedených výše bude vykládán s pořadím priority dané v tomto odstavci s tím, že listina smlouvy má prioritu před přílohami.

6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).

Smlouvu a veškeré její dodatky ve lhůtě stanovené citovaným zákonem zašle k uveřejnění objednatel.

7. Objednatel i zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se smluvní strany bez zbytečného odkladu provést jejich aktualizaci dodatkem k této smlouvě.

8. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, jejímu obsahu porozuměly a souhlasí s ní, a na důkaz toho ji podepisují na základě své vlastní, vážné a svobodné vůle prosté omylu.

9. Smlouva se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží tři vyhotovení.

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

Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod
90. schůze konaná dne 12.07.2021
č. usnesení 2295/R90/21

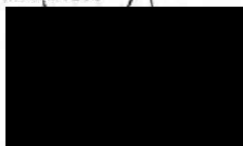
V Uherském Brodě dne

06-09-2021

V Nivnici dne

30.8.2021

Za objednatele:



Ing. Ferninand Kubáník, starosta

Za zhotovitele:



Roman Pavelka, jednatel



Obchodní podmínky – příloha č. 1
Dle § 1751 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

ke SMLOUVĚ O DÍLO

číslo smlouvy objednatele 29/09475/21
číslo smlouvy zhotovitele 300821

ZTV lokalita Nad Zámkem III, Uherské Brod

I. PREAMBULE:

Základním účelem smlouvy o dílo je zajištění řádné realizace předmětu díla definovaného obsahem smlouvy o dílo, kdy předmět díla je určen k zajištění veřejné služby; z tohoto důvodu je realizace díla financována z veřejných prostředků. Způsob financování díla je třeba považovat za součást základního účelu smlouvy o dílo.

Dále uvedené pojmy budou mít při výkladu obsahu smluvního vztahu mezi objednatelem a zhotovitelem založeném smlouvou o dílo dále uvedené významy. Pokud je v těchto obchodních podmínkách použit odkaz na článek nebo kapitolu bez dalšího upřesnění, míní se tím článek nebo kapitola těchto obchodních podmínek.

„Smlouvou o dílo“ se rozumí obsah listiny nazvané smlouva o dílo, jejímiž účastníky jsou zhotovitel a objednatel; nedílnou součástí smlouvy o dílo jsou dokumenty specifikované dále v tomto článku; uvedené dokumenty představují nedílnou součást smlouvy o dílo a ve svém celku představují kompletní znění smlouvy o dílo. Smlouva o dílo se všemi součástmi tvoří projev vůle účastníků smlouvy o dílo; veškeré ustanovení smluvních dokumentů je tedy nutno vykládat především v souladu s účelem smlouvy o dílo – řádnou realizací předmětu díla. Smluvní text, necht' je vykládán použitím tzv. zákonného výkladu, smluvního výkladu, logického výkladu a gramatického výkladu.

V případě, nedospěje-li se shora naznačenými postupy k jednoznačnému výkladu obsahu konkrétního ustanovení smlouvy o dílo, resp. budou-li některá takováto ustanovení jednotlivých konkrétních dokumentů v rozporu, je dána prioritou obsahu jednotlivých dokumentů pro výklad sporného ustanovení takto:

- listina smlouvy o dílo (bez příloh);
- tyto obchodní podmínky;
- oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet);
- veškeré další listiny, jejichž obsah zhotovitel a objednatel společně označí za součást smlouvy o dílo, nebude-li současně účastníky smlouvy o dílo takové listině dána vyšší priorita.

„Nabídka“

- znamená nabídku zhotovitele jakožto vybraného dodavatele ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen "zákon") v zadávacím řízení o zadání veřejné zakázky na výběr dodavatele stavby a všechny ostatní dokumenty související s nabídkou, jak jsou uvedeny ve smlouvě o dílo.

„Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr“

- je dokument obsažený v zadávací dokumentaci vyhotovený zadavatelem (případně osobou odlišnou od zadavatele) jako součást zadávací dokumentace stavby v souladu s ustanovením § 36 zákona, který byl dodavatelem vyplněn – oceněn (položkový rozpočet) jako součást nabídky a přiložen k návrhu smlouvy o dílo (příloha č. 2). Vymezuje druh, jakost a množství požadovaných prací, dodávek a služeb potřebných ke zhotovení stavby/provedení stavebních prací, a to ve skladbě odpovídající projektu. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je členěn na stavební objekty (označované SO), všeobecné položky. Za „položku“ je považována taková položka, pro kterou jsou v tabelární části výkazu výměr uváděny následující hodnoty: jednotky měření (označené jako „jednotky“), množství specifikovaná pro danou položku (označená jako „množství“), jednotková ocenění položky v ceně uvedená v příslušné měně na jednotku měření (označená jako „sazba“) a cena položky v příslušné měně vzniklá jako součin sazby a množství položky (označená jako „částka“).

„Účastníkem smlouvy o dílo“

- se rozumí objednatel nebo zhotovitel.

„Objednatel“

- znamená subjekt nebo subjekty takto označené v listině smlouvy o dílo; v případě, zastává-li pozici objednatelů podle listiny smlouvy o dílo více subjektů, jsou objednatelé oprávnění a povinni ze smlouvy o dílo společně a nerozdílně, za všechny objednatele však vůči zhotoviteli a ostatním zúčastněným subjektům jednat pouze jeden z objednatelů označený listinou smlouvy o dílo, není-li smlouvou o dílo výslovně stanoveno jinak. Není-li smlouvou o dílo stanoveno jinak, rozumí se pod pojmem „objednatel“ všichni objednatelé označení listinou smlouvy o dílo a „jednání objednatele“ jednání toho z objednatelů, jehož jednání je považováno listinou smlouvy o dílo za relevantní jednání všech objednatelů vůči zhotovitelům, ev. dalším subjektům v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla.

„Zhotovitel“

- znamená subjekt označený jako zhotovitel v listině smlouvy o dílo. Zhotovitel je vybraným dodavatelem o zadání veřejné zakázky na výběr zhotovitele stavby, s nímž byla objednatelem, jakožto zadavatelem v tomto zadávacím řízení, uzavřena smlouva o dílo postupem podle zákona. V případě, podalo-li v zadávacím řízení na veřejnou zakázku shora zmíněnou podle ust. § 103 odst. 1 zákona jednu nabídku více dodavatelů, má se za to, že ji podal jeden dodavatel.

„Poddodavatel“

- je subjekt realizující konkrétně vymezenou část předmětu díla na základě pověření zhotovitele; za poddodavatele může být považován pouze subjekt, jehož pověření zhotovitelem realizovat část předmětu díla bylo akceptováno objednatel.

„Zadavatel veřejné zakázky“

- je subjekt označený jako zadavatel v oznámení o zadání veřejné zakázky vyhlášeném v rámci zadávacího řízení, na jehož základě objednatel vybral nejvhodnější nabídku, která je předmětem díla specifikovaného smlouvou o dílo. Zadavatel je objednatelem ve smyslu smlouvy o dílo.

„Komunikace“

- Písemná komunikace mezi účastníky smlouvy o dílo a dalšími subjekty bude realizována na adresy zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) uvedené ve smlouvě o dílo nebo na adresu sídla zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) registrovanou podle obecně závazné právní úpravy. Povinností přebírat písemné zásilky na těchto adresách v průběhu pracovní doby objednatele se příjemce zásilky nemůže zprostit, ledaže by změna adresy specifikované ve smlouvě o dílo byla dohodnutá účastníky smlouvy o dílo nebo by k takovéto změně došlo z objektivních důvodů (např. zánikem stavby označené takovou adresou) nebo v případě adresy sídla příjemce registrované podle obecně závazné právní úpravy by došlo ke změně adresy sídla příjemce postupem předvídaným touto obecně závaznou právní úpravou (tzn. např. změna sídla evidovaná v obchodním rejstříku příslušného krajského soudu nebo v příslušném živnostenském rejstříku).

Účastníci smlouvy o dílo a další zúčastněné subjekty mohou jednostranně písemně oznámit ostatním účastníkům smlouvy o dílo a zúčastněným subjektům další adresy, na které lze jim písemnosti zasílat; povinností přebírat na těchto adresách doručenou poštu se takovýto příjemce zprostit teprve po písemném odvolání relevance takovéto přijímací adresy.

Písemné zásilky mohou být zaslány prostřednictvím držitele poštovní licence, kurýrem, předávány osobně či přenášeny za použití systémů elektronického přenosu dat.

Příjemce zásilky je povinen bez zbytečného odkladu zásilku převzít, jinak odpovídá za škodlivý následek eventuálně vzniklý v souvislosti s bezdůvodným zpožděním převzetí zásilky či jejím nedůvodným nepřevzetím.

Jakákoliv písemnost, která je v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla vystavována některým z účastníků smlouvy o dílo nebo zúčastněných subjektů musí být rovněž prokazatelným způsobem doručena těm dalším účastníkům smlouvy o dílo nebo zúčastněným subjektům, jejichž práv a povinností se týká, jinak vystavovatel takovéto listiny zodpovídá za vznik škodlivého následku, který by mohl vzniknout nedoručením listiny dotčenému účastníkovi nebo subjektu.

Okolnosti důležité pro řádnou realizaci předmětu díla týkající se stavby se zapisují přednostně do stavebního deníku, jehož vedení zhotovitelem, náležitosti, podrobnosti vedení a využití jsou upraveny článkem VII.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

1. Předmět smlouvy je podrobně upraven v čl. II smlouvy o dílo.
2. **V případě nepodstatných změn závazku bude objednatel postupovat v souladu s § 222 zákona.**
3. Objednatel má právo zúčastnit se jednání s poddodavatelí o technických záležitostech díla. Objednatel má právo požadovat účast poddodavatele na kontrolním dni.
4. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že dílo bude provedeno tak, že v případě jakýchkoliv pochyb nebo nejasností nebo různých názorů na výklad ustanovení smlouvy o dílo mezi zhotovitelem a objednatelem, pokud jde o kompletnost a kvalitu díla bude vždy smlouva o dílo vykládána tak, že:
 - a) objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné jiné projekty než dokumentaci pro výběr zhotovitele stavby, služby nebo dodávky materiálů, kromě těch výslovně ustanovených smlouvou o dílo jako plnění objednatele a dále, že
 - b) zhotovitel ručí za to, že dílo bude realizováno v takovém rozsahu, provedení a kvalitě, funkční, kolaudovatelné, s vlastnostmi a parametry stanovenými v obchodních podmínkách a ve smlouvě o dílo, a zhotovitel tedy odpovídá za jeho kompletnost, provozuschopnost, bezpečnost, včasnost dokončení, dosažení garantovaných parametrů, a v rámci svých kompetencí v souladu se smlouvou o dílo i za jeho kolaudovatelnost a možnost řádného trvalého provozování.

III. DOBA PLNĚNÍ:

1. Objednatel si vyhrazuje právo změny v navrženém harmonogramu postupu prací a zhotovitel je povinen na požadavek objednatele přistoupit.
2. Jestliže objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací dle dohodnutého harmonogramu postupu prací, požádá zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat objednateli ve lhůtě stanovené technickým dozorem objednatele.
3. Zhotovitel je povinen udržovat harmonogram postupu prací v aktuálním stavu a v případě změny vždy 1 týden předem předat technickému dozoru objednatele aktualizovaný harmonogram v souladu s ujednáním uvedeným v předchozím odstavci.
4. V případě, že se objednatelí s ohledem na financování z veřejných prostředků nepodaří zajistit finanční prostředky na realizaci díla nebo jeho část, má objednatel právo jednostranně odstoupit od smlouvy o dílo uzavřené se zhotovitelem.
5. Práce zhotovitele budou ukončeny dnem protokolárního předání a převzetí řádně zhotoveného díla.
6. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

IV. CENA DÍLA:

1. Do ceny díla jsou zahrnuty veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. II smlouvy o dílo.
2. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění. Bez ohledu na výše uvedené však platí, že případná registrace neplátce DPH (zhotovitele), po uzavření smlouvy o dílo, k DPH nemá za následek zvýšení ceny díla pro objednatele a je plně k tíži zhotovitele.
3. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu předání díla sjednaného ve smlouvě o dílo, není-li ve smlouvě o dílo uvedeno jinak.
4. Objednatel je povinen v případě nepodstatné změny závazku ze smlouvy o dílo postupovat v souladu s § 222 zákona (v případě dodatečných nebo objektivně nepředvídaných stavebních prací, služeb a dodávek požadovaných objednatelem a neobsažených v zadávací dokumentaci nebo v případě změn závazku dle odst. 4 § 222 citovaného zákona nebo v případě změn vyvolaných změnou technického řešení díla nebo změnou materiálů oproti projektu dle § 222 odstavec 7 citovaného zákona).
5. Nastane-li nepodstatná změna závazku podle odstavce 4:
 - a) bude ocenění případných změn prací provedeno soupisem změn prací s použitím položkových cen z položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 2 smlouvy o dílo). Pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu bude použita v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., shodná cenová soustava, v jaké zhotovitel nacenil položkový rozpočet do nabídky. 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 180 Kč/hod; pro montážní práce 200 Kč/hod; pro revize a zkoušky 250 Kč/hod
 - b) k celkovému součtu nákladů pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění
 - c) před vlastním provedením musí být každá změna technicky a cenově specifikována v soupisu změn prací a spolu se změnovým listem odsouhlasena technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení změn technickým dozorem objednatele předloží návrh dodatku ke smlouvě o dílo spolu s odsouhlaseným soupisem změn prací a změnovým listem objednateli. Ten, v případě, že změny uzná, se zavazuje předložený návrh dodatku ke smlouvě o dílo odsouhlasit co nejdříve od jeho předložení. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena formou uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo smluvními stranami. Bez uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za provedené nepodstatné změny. Tato povinnost platí i v případě nepodstatných změn závazku dle § 222 odstavec 7 zákona.
 - d) služby, dodávky a stavební práce, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem objednatele provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu. Dále se postupuje obdobně, jako je uvedeno v písm. a) až c) tohoto odstavce.

6. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodlžením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
7. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY:

1. Smluvní strany se dohodly na úhradě ceny díla takto:

Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.

Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 7 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů na hrazení ceny za dílo postupně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů, které budou vystavovány zpravidla v měsíčních intervalech dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatelem schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele, doloženého v nabídce, pro ocenění dokončených částí díla. Zhotovitel bude předkládat objednateli položkový soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří pracovních dnů po skončení měsíce za plnění provedené v příslušném měsíci.

Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacího protokolu do tří pracovních dnů od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené zhotoviteli. V opačném případě soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol s uvedením výhrad vrátí neprodleně po provedené kontrole k přepracování zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli do tří pracovních dnů od jejich vrácení objednatelem k přepracování. Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství, druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním období pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. XVII obchodních podmínek.

2. V souladu s potvrzeným soupisem provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacím protokolem je zhotovitel oprávněn vystavit dílčí daňový doklad na objednatele.

Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.

3. Dílčí a konečné daňové doklady musí být předloženy zhotovitelem nejpozději do 15 dnů ode dne zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu. Dílčí a konečné daňové doklady (faktury) může zhotovitel zaslat elektronicky, a to buď do datové schránky objednatele nebo na email objednatele podatelna@ub.cz elektronický podpis není vyžadován; faktura musí být ve formátu ISDOC.

4. V případě dodatkem sjednané změny ceny za dílo, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelům odsouhlaseným soupisem prací (změn), a to za obdobných podmínek jako je uvedeno v ust. odst. 1.
5. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je na každé faktuře povinen výslovně uvést, zda je, či není plátcem DPH. V případě, že je zhotovitel plátcem DPH, pak součástí každé faktury musí být prohlášení zhotovitele o tom, že:
 - a) nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této faktury (dále jen „daň“),
 - b) mu nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni vystavení této faktury v takovém postavení nenachází,
 - c) nezkrátí daň nebo nevytláká daňovou výhodu,
 - d) úplata za plnění dle této faktury není odchylná od obvyklé ceny,
 - e) úplata za plnění dle této faktury nebude poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko,
 - f) nebude nespolehlivým plátcem,
 - g) bude mít u správce daně registrován bankovní účet používaný pro ekonomickou činnost,
 - h) souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude o zhotoviteli zveřejněna správce daně skutečnost, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně,
 - i) souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude zjištěna nesrovnalost v registraci bankovního účtu zhotovitele určeného pro ekonomickou činnost správce daně, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně.
6. Objednatel nepožizuje zdanitelné plnění k ekonomické činnosti, a proto ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle §92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů.
7. Splatnost daňového dokladu je **30 dnů** ode dne jeho prokazatelného doručení objednateli. Objednatel může požadovat prodloužení splatnosti daňových dokladů bez uplatnění sankcí ze strany zhotovitele.
8. Je-li oprávněnost fakturované částky nebo její částí objednatelům zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost 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 dle odst. 7.
9. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena dnem připsání částky na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v čl. I. smlouvy o dílo.
10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel má právo pohledávky za zhotovitelem vzniklé objednateli na základě smlouvy o dílo uplatnit z bankovní záruky.

11. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni předání staveniště finanční záruku formou bankovní záruky, a to originál záruční listiny vystavený bankovním ústavem nebo formou složením finanční záruky na účet objednatele ve výši **300.000,- Kč**. Finanční záruka bude kryt finanční nároky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele týkající se řádného provádění díla v předepsané kvalitě a smlouvené době plnění, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí písemné výzvě objednatele, a dále bude bankovní záruka kryt finanční nároky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou z důvodu porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční doby. Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit ke schválení objednateli 5 pracovních dnů před požadovaným termínem podpisu smlouvy o dílo k odsouhlasení, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Objednatel je povinen se k návrhu záruční listiny vyjádřit do 3 pracovních dnů od předložení. tj. přijmout nebo odmítnout. Záruční listina musí být účinná po celou dobu realizace díla a dále po celou záruční dobu.
12. Za naplnění doby platnosti bankovní záruky bude rovněž považováno průběžné postupné předávání originálů záručních listin vystavených bankou ve prospěch objednatele. V tom případě se zhotovitel zaváže, že nejpozději 14 dní před uplynutím termínu platnosti záruční listiny předá objednateli další originál záruční listiny vystavený bankou na další období. Období platnosti těchto průběžně vystavovaných bankovních záruk nesmí být kratší než 2 roky s výjimkou bankovní záruky vystavené na poslední období, pokud toto období bude kratší než 2 roky. V případě nesplnění termínu předání (max. 14 dní před uplynutím doby platnosti) bude objednatel oprávněn využít svého práva na finanční plnění v bance, která záruku vystavila.
13. Pokud v případě společné nabídky nebude poskytnuta tzv. sdílená záruka, tedy záruka, u níž v záruční listině budou uvedeni všichni zhotovitelé podávající společnou nabídku, pak zhotovitel, jemuž bankovní záruka bude poskytnuta, doloží spolu se záruční listinou čestné prohlášení, v němž prohlásí, že si je vědom skutečnosti, že bankovní záruka případně objednateli dle sjednaných podmínek, a to bez ohledu na to, u kterého ze zhotovitelů nastane důvod k čerpání bankovní záruky. V záruční listině pak musí být obsažen závazek banky, že uspokojí objednatele bez ohledu na to, u kterého ze zhotovitelů podávajících společnou nabídku nastane důvod pro čerpání bankovní záruky objednatelům.
14. Bankovní záruka musí být neodvolatelná, bezpodmínečná, vyplatitelná na první požadavek objednatele a bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání.
15. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit pohledávky.

VI. STAVENIŠTĚ:

1. Stavenišťem se rozumí prostor vymezený pro stavbu a pro zařízení staveniště projektem a smlouvou o dílo.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku. Zhotovitel zajistí vydání rozhodnutí k umístění provizorního i trvalého dopravního značení s příslušným Dopravním inspektorem Policie ČR, jeho údržba, piemist'ování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla.

3. Geodetické zaměření staveniště a jejich jednotlivých objektů zajišťuje zhotovitel prostřednictvím oprávněného zeměměřičského inženýra za účasti osoby vykonávající autorský dohled a technického dozoru objednatele, na základě vytyčovacíh výkresů na své náklady. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol podepsaný zhotovitelem, osobou provádějící vytyčení, osobou vykonávající autorský dohled a technickým dozorem objednatele / objednatelem. Zhotovitel je povinen se o základní směrové a výškové body starat až do odevzdání a převzetí díla.
4. Zhotovitel předloží ke dni zahájení realizace díla objednateli návrh zásad organizace výstavby vč. podrobného popisu ploch pro výrobní, skladovací, sociální zařízení staveniště, deponie a mezideponie.
5. Zhotovitel je povinen na své náklady jako součást díla vybudovat v souladu s projektem provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště. Zhotovitel si na své náklady a jméno zajistí staveništní rozvody potřebných médií a jejich připojení a odběr z objednatelem určených míst za úhradu. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektem, obchodními podmínkami, smlouvou o dílo a platnými právními předpisy zejména zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Prostory staveniště bude využívat výhradně pro účely související s realizací díla.
6. 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 vzniklých.
7. Po dobu provádění díla je zhotovitel povinen zajistit průjezd komunikace v ul. Josefa Herčíka. Při provádění stavebních prací na opravě komunikace v ul. Josefa Herčíka bude zajištěna její průjezdnost pomocí dočasné komunikace včetně umístění signalizačního zařízení dle PD.
8. Odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zabezpečí zhotovitel dle projektu tak, aby zabránil podmáčení staveniště nebo sousedních pozemků.
9. Zhotovitel se zavazuje, že umožní v rozsahu, který podstatně neztíží jeho plnění dle smlouvy o dílo ostatním dodavatelům objednatele, příp. zhotovitelům jiných investorů (např. telekomunikačních, plynárenských, či elektrárenských společností) realizaci technické infrastruktury na staveništi.
10. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby v souladu se stavebním zákonem, který mu předá technický dozor objednatele.
11. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
12. Zhotovitel je povinen zajistit v souladu s projektem a platnými právními předpisy a na své náklady dopravní značení potřebná pro realizaci díla. Užívání ploch ve správě objednatele zhotovitel před jejich využitím projedná přímo s jejich provozovatelem.
13. 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 ochrany životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území. Zhotovitel je povinen při řezání a broušení materiálů (bet. dlažby, bet. obrubníků, aj.) použít vodní clonu pro minimalizování prašnosti.

14. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly a odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2001 Sb., o odpadech včetně prováděcích předpisů a zákona o obalech.
15. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.
16. Zhotovitel je povinen vyklidit a odstranit staveniště do 5 pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přejímání řízení dohodnuto jinak.

VII. STAVEBNÍ DENÍK (SD), KONTROLNÍ DNY (KD):

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a prováděcího předpisu.
Obsahové náležitosti stavebního deníku o stavbě a způsob jejich vedení jsou stanoveny zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon v platném znění a přílohy č. 16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů.
2. Denní zápisy do SD čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa, zápisy nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho zástupcem. Mimo stavbyvedoucího může do SD provádět potřebné záznamy pouze objednatel, technický dozor objednatele, osoba vykonávající autorský dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, případně autorizovaný inspektor stavby a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působí-li na staveništi. Denní záznamy budou zapisovány do stavebního deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými. V průběhu pracovní doby musí být SD trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele. Zhotovitel bude objednateli předávat první průpis denních záznamů.
3. Technický dozor objednatele je povinen sledovat obsah záznamů ve stavebním deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel / technický dozor objednatele provést písemné připomínky do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Toto platí i pro zástupce zhotovitele.
4. Zápisy ve SD se nepovažují za změnu smlouvy o dílo, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke smlouvě o dílo. Objednatel se zavazuje, že na základě potvrzeného zápisu ve SD projedná tento dodatek se zhotovitelem tak, aby dodatek mohl být smluvně uzavřen co možná nejdříve.
5. Stavební deník musí být archivován objednatelem nejméně po dobu 10 let od předání a převzetí díla.

6. Smluvní strany se dohodly na organizování kontrolních dnů stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však 1x za 14 dnů, a to na staveništi. Kontrolní dny organizuje technický dozor objednatele, který zároveň vyhotoví zápis z kontrolního dne a tento předá všem zúčastněným. Kontrolní dny se zaměří na kontrolu kvality a věcného a časového postupu provádění prací. Kontrolních dnů se musí zúčastnit i nejdůležitější poddodavatele zhotovitele. Náklady na účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to technický dozor objednatele, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně hlavní poddodavatele zhotovitele.

VIII. PROVÁDĚNÍ DOZORU NAD PLNĚNÍM PŘEDMĚTU SMLOUVY A BEZPEČNOSTÍ A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENIŠTI:

1. Zhotovitel je povinen umožnit v pracovní době provedení kontroly všem osobám, pověřeným objednatelem písemným zmocněním a osobám dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů. Pro výkon této kontroly bude k nahlédnutí v kanceláři stavbyvedoucího zejména:
- stavební deník
 - doklady dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, vztahující se ke stavbě
 - seznam dokladů a rozhodnutí státních orgánů ke stavbě
 - seznam dokumentace stavby, změny, doplňky
 - přehled a seznam provedených zkoušek.
2. Zhotovitel bude ve věcech plnění smlouvy o dílo spolupracovat s objednatelem, technickým dozorem objednatele, koordinátorem a autorským dozorem a autorizovaným inspektorem. Objednatel před uzavřením smlouvy o dílo seznámí zhotovitele s osobou, kterou pověřil výkonem technického dozoru a funkcí koordinátora dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a s rozsahem jejich oprávnění. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby provést výměnu osoby vykonávající technický dozor objednatele nebo koordinátora. Na tuto skutečnost je povinen zhotovitele písemně upozornit.
3. Technický dozor objednatele je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad plněním podmínek těchto obchodních podmínek a podmínek smlouvy o dílo a v jeho průběhu zejména sledovat zda:
- a) práce zhotovitele jsou prováděny podle platného projektu stavby, obchodních podmínek a smlouvy o dílo, technických norem, právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. V tomto směru spolupracuje s osobou vykonávající autorský dozor příp. autorizovaným inspektorem stavby
 - b) kontroluje na stavbě dodržování předpisů PO včetně pravidel a pořádku na staveništi
 - c) kontroluje doklady zhotovitele o jakosti a způsobilosti materiálu a výrobků použitých pro plnění dodávky
 - d) provádí průběžnou kontrolu objemu dodávek, potvrzuje soupisy provedených prací a dodávek a zjišťovací protokoly v souladu s obchodními podmínkami a smlouvou o dílo
 - e) kontroluje, zda zhotovitel průběžně zakresluje do projektové dokumentace veškeré odsouhlasené změny, k nimž došlo při plnění díla
 - f) provádí kontrolu zakrývaných prací, účastní se provádění zkoušek
 - g) účastní se převzetí a předání díla, přebírá doklady připravené zhotovitelem k předání a převzetí díla
 - h) kontroluje a zápisem potvrzuje odstranění vad a nedodělků při převjíme díla

- i) připravuje podklady pro závěrečné vyúčtování díla, pro vyúčtování případných smluvních pokut, připravuje podklady pro uplatňování nároku objednatele z titulu vad díla.

Za tímto účelem má kdykoliv přístup na staveništi. Na zjištěné nedostatky musí zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu k jejich odstranění.

4. Technický dozor objednatele je oprávněn, pokud není dostupný stavbyvedoucí zhotovitele, zastavit práce v případech kdy:
- hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody,
 - je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců nebo jiných osob,
 - je ohrožena bezpečnost stavby,
 - hrozí výrazné zhoršení kvality stavby.

Technický dozor zaznamenává výsledky své kontroly do stavebního deníku.

5. Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "koordinátor") je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a plnit povinnosti, kterými ho objednatel pověřil v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů.

IX. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA:

1. Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen písemně seznámit objednatele s tím, kdo je stavbyvedoucí a v případě změny této osoby seznámit prokazatelně písemně objednatele s touto změnou. Zhotovitel je povinen předání staveniště seznámit objednatele s oprávněními, které stavbyvedoucímu udělil.
2. Zhotovitel provede a dokončí dílo v rozsahu, kvalitě a termínech daných těmito obchodními podmínkami, smlouvou o dílo a projektovou dokumentací; stavebním povolením v případě, že je pro stavbu vydáno.
3. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního zhotovitele, který má zkušenosti s realizací práce podobného charakteru, rozsahu jako je předmětné dílo dle smlouvy o dílo.
4. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, nářadí a materiálu, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
5. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle smlouvy o dílo nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.

6. Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2627 občanského zákoníku, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně objednateli písemně zápisem do stavebního deníku. Přerušit práce související s prováděním díla je zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel souhlas od objednatele. Pokud má zhotovitel oprávněný důvod se domnívat, že hrozí nebezpečí z prodlení, je oprávněn přerušit provádění díla bez výše uvedeného souhlasu, avšak je povinen o tom informovat bez odkladu objednatele. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými (izolace proti vodě apod.). Tuto výzvu musí technický dozor objednatele ve stavebním deníku podepsat. Jestliže se technický dozor objednatele k prověření prací ve stanovené lhůtě, která nebude kratší než 2 pracovní dny, nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje. Zjistí-li se však, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel.

Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.

7. **Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi:** zhotovitel je povinen, v případě že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „ZBOZP“) ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisech, splnit následující povinnosti:

- Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písmeno a) ZBOZP
 - zhotovitel je povinen poskytovat v souladu s § 16 písm. b) ZBOZP, koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby
 - zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatelem dle ZBOZP, nejpozději 10 dnů před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 ZBOZP, a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak
 - zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
 - zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle ZBOZP a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých poddávatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 ZBOZP)
 - dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
8. Objednatel je povinen zajistit, aby osoba vykonávající funkci technického dozoru, koordinátora a autorského dozoru dodržovali předpisy bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi.

9. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby, který mu předá technický dozor objednatele. Zhotovitel se zavazuje štítek stavby po celou dobu realizace díla udržovat v aktuálním a dobrém (čitelném) stavu.

10. **Technické podmínky**

Technickými podmínkami se rozumí souhrn všech technických popisů, které vymezují požadované technické charakteristiky a požadavky na stavební práce a současně dodávky a služby.

Technický standard

Technický standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví stavebně-fyzikální požadavky a technické parametry navrhovaných konstrukcí, technologií, výrobků a materiálů.

Uživatelský standard

Uživatelský standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví kvalitativní parametry a kompletní požadavky objednatele na konečnou podobu stavby.

Technické podmínky formuluje objednatel s využitím odkazu na tyto dokumenty podle uvedeného pořadí:

- české technické normy přejímající evropské normy přijaté evropskými normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
- evropské technické posouzení,
- obecné technické specifikace v oblasti informačních a komunikačních technologií podle nařízení Evropského parlamentu
- mezinárodní normy přijaté mezinárodními normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
- technické dokumenty vydané evropskými normalizačními orgány postupem přizpůsobeným vývoji potřeb trhu, který není evropskou normou.

Není-li možné technické podmínky formulovat podle předchozího odstavce, formuluje je objednatel s využitím odkazu na:

- české technické normy
- stavební technická osvědčení, nebo
- národní technické podmínky vztahující se k navrhování, posuzování provádění staveb a stavebních prací a použití výrobků.

Technické podmínky a uživatelský standard je definován jednotlivými částmi projektové dokumentace stavby.

X. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY:

- Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.
- Objednatel je povinen v rámci svého podstatného spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat a umožnit:
 - projekt v elektronické formě ke dni podpisu smlouvy o dílo, pokud již na základě zadávacího řízení nemá zhotovitel k dispozici
 - výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci stavebního a vodoprávního řízení, pokud již na základě zadávacího řízení nemá zhotovitel k dispozici
 - kopii pravomocného územního rozhodnutí, stavebního a vodoprávního povolení ke dni zahájení provádění díla a štítek stavby

- d) předání staveniště ke dni zahájení provádění díla
- e) jméno technického dozoru objednatele a jeho oprávnění a koordinátora a jeho oprávnění.

XI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK:

1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo nebo jeho ucelenou část jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.
2. **Přejímací řízení:**
 - 2.1 Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku učiněném minimálně 7 pracovních dnů předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě stanovené objednatel a objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla.
 - 2.2 Místem předání je místo, kde je stavba prováděna. Objednatel je povinen k předání a převzetí zajistit účast technického dozoru objednatele případně autorský dozor. Zhotovitel může vyzvat k účasti na předání a převzetí díla své poddodavatele.
 - 2.3 Přejímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla objednatel. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. Dílo, které není řádně ukončeno, není objednatel povinen převzít s výjimkou uvedenou v předchozí větě. Za nedokončené dílo se však považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a ve smlouvě o dílo.
 - 2.4 K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
 - a) osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (zejména tlakových, revizních a provozních)
 - b) doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a prováděcích předpisů, a obalů
 - c) stavební deník/-y
 - d) osvědčení o shodě nebo vlastnostech zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů
 - e) zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací
 - f) fotodokumentaci průběhu stavebních prací a zejména zakrývaných prací
 - g) kladná vyjádření dotčených orgánů státní správy k vydání kolaudačního/-ch souhlasu/-ů
 - h) 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 před zahájením přejímacího řízení a další doklady potřebné pro kolaudaci a užívání díla.Nedoloží-li zhotovitel veškeré doklady dle předchozího odstavce, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

- 2.5 Obsah protokolu o předání a převzetí díla:
 - a) údaje o zhotoviteli (poddodavatelích) a objednateli s uvedením jmen osob oprávněných jednat (statutárních orgánů nebo zmocněných zástupců)
 - b) popis díla, která je odevzdávána
 - c) soupis zjištěných vad a dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění
 - d) dohodu o termínu a způsobu vyklizení staveniště užívaného zhotovitelem a předání v řádném stavu
 - e) dohodu o zpřístupnění staveniště za účelem odstraňování vad a o způsobu převzetí odstraněných vad
 - f) seznam předaných dokladů
 - g) den, od kterého začne běžet záruční doba
 - h) prohlášení objednatele, zda dílo přejímá či nepřejímá
 - i) v případě přejímky konstatování přesného času podpisu protokolu a tím i přechodu rizika na objednatele.
 - 2.6 Nedohodnou-li smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.
 - 2.7 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíší zástupci smluvních stran, řádně zmocněni k veškerým jednáním v přejímacím řízení.

Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran výslovně v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže objednatel v protokole popsal vady, nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad.

K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno zhotovitelem objednateli. Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení smlouvy o dílo.
 - 2.8 Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepišou strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.
 - 2.9 Jestliže o to objednatel požádá zápisem ve stavebním deníku nebo písemně na adresu sídla zhotovitele min. 3 dny předem, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
3. **Předčasné užívání stavby (nebo částí stavby).**
 - 3.1 Umožní-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, a to i vzhledem k možnostem financování objednatele, jsou-li tyto části samy o sobě schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla. Smluvní strany se mohou na tomto dohodnout i dodatečně, formou dodatku ke smlouvě o dílo, není-li předávání po částech dohodnuto v jiných ustanoveních smlouvy o dílo. V dodatku ke smlouvě o dílo se stanoví i podmínky tohoto předčasného užívání ve vztahu k ostatním dosud nepřevzatým částem předmětu díla. Při předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně.

3.2 Časově omezené povolení k předčasnému užívání stavby (nebo její části) před jejím úplným dokončením může na žádost objednatele vydat příslušný stavební úřad v souladu s § 123 stavebního zákona. Objednatel k žádosti na stavební úřad předkládá dohodu o předčasném užívání stavby nebo její části se zhotovitelem obsahující souhlas zhotovitele a sjednané podmínky předčasného užívání stavby, jako:

- popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání
- podmínky předčasného užívání
- závazek objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
- závazek objednatele k provedení takových opatření, která zabrání vlivu předčasného užívání na řádné dokončení zbývajících částí díla.

3.3 Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho části, které by bez předčasného užívání nevznikly.

4. Individuální vyzkoušení:

Individuálním vyzkoušením se rozumí provedení vyzkoušení jednotlivých elementů v rozsahu nutném k prověření úplnosti a správnosti montáže. Na ukončení montáží navazují zkoušky jednotlivých zařízení. Jestliže individuální vyzkoušení bude úspěšné, bude sepsán zápis ve stavebním deníku a protokol, v němž bude potvrzeno, že montáž zařízení je řádně dokončena. Jestliže individuální vyzkoušení bude neúspěšné, je zhotovitel povinen vady zařízení a montáže na své náklady odstranit a provést individuální vyzkoušení opakovaně. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli zápisem ve stavebním deníku termín zahájení individuálních zkoušek. Objednatel má právo se zkoušek účastnit.

XII. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE:

- Objednatel je v souladu s § 2599 odst. 1 občanského zákoníku vlastníkem stavby.
- Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních), které používá a použije k provedení díla. To neplatí v případech, kdy zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti objednatele nebo třetí osoby.
- Zhotovitel je povinen doložit objednateli ke dni předání staveniště kopii pojistné smlouvy, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobené třetí osobě minimálně na pojistnou částku 20 mil Kč a dále má sjednáno i pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednatelem.
- Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

XIII. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:

- Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednatelem a po dobu běhu záruční doby vlastností stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastností obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě o dílo.

Zhotovitel neodpovídá za vady, jestliže byly způsobeny použitím podkladů předaných mu ke zpracování objednatelem a jím určenými osobami v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nemohl nevhodnost těchto podkladů zjistit nebo na ně objednatele upozornil a objednatel na jejich použití písemně trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržem nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel tuto nevhodnost nemohl zjistit. Dále platí § 2630 občanského zákoníku.

- Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (vady zjevné).
- Zhotovitel dále odpovídá za vady, vzniklé po předání a převzetí díla. Objednatel je však povinen tyto bez zbytečného odkladu poté, co je mohl při dostatečné péči zjistit, oznámit.
- Délka záruky za dílo se počítá ode dne protokolárního předání a převzetí díla v délce 60 měsíců.
- Za vady vzniklé v důsledku nedodržení návodu k obsluze či nedodržem obvyklých způsobů užívání či za vady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav zhotovitel nenese odpovědnost. Dále se záruka nevztahuje na vady vzniklé běžným opotřebením. Záruka zaniká provedením změn a úprav bez souhlasu zhotovitele, popř. i provedením oprav objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž zhotovitel neodpovídá.
- Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.
- Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že:
 - veškerá jím dodaná projektová a technická dokumentace
 - veškeré dodané zboží, zařízení a materiály
 - veškeré provedené montážní práce
 - veškeré poskytnuté služby

budou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady provede znovu činnosti a dodá znovu části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.

XIV. REKLAMACE:

- Jestliže objednatel zjistí během záruční lhůty jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že neodpovídají smluvním podmínkám nebo technickým podmínkám a zákonným požadavkům, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu zhotoviteli (reklamací). Objednatel uvědomí zhotovitele o vadě písemně. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslána objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

2. Zhotovitel potvrdí objednateli formou e-mailu, faxem nebo písemně přijetí reklamacie a do 3 pracovních dnů od obdržení reklamacie začne s odstraňováním vad, 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 reklamacie.
3. O odstranění reklamované vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
4. V případě, že zhotovitel do 3 pracovních dnů nezahájí odstraňování vad a tyto neodstraní v dohodnuté nebo nejkratší, technicky obhajitelné lhůtě, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji nechat odstranit, 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. Tento způsob reklamacie je považován za uplatnění slevy z ceny díla.
5. Zhotovitel však nenese odpovědnost za vady, které byly po převzetí díla objednatelem způsobeny nesprávným jednáním objednatele nebo třetích osob, či neodvratitelnými událostmi mimo kompetenci zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.
6. Drobné odchylky od projektové dokumentace, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve stavebním deníku, které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, nejsou vadami. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
7. Reklamuje-li objednatel vadu díla, má se za to, že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečně přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad díla, ledaže zhotovitel písemně oznámí objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.
8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nebyla způsobena činností zhotovitele a že se na ní nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla jeho provozovatel nebo třetí osoba, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vad, vzniklé náklady.

XV. SMLUVNÍ SANKCE:

1. Smluvní strany se dohodly, že:
 - a) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním díla
 - b) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení čl. VI odstavec 13 obchodních podmínek, a to ve výši 2.000,- Kč za každý jednotlivý případ. Uhrazení smluvní pokuty nemá vliv na povinnost dodržet ustanovení odstavce 13 čl. VI obchodních podmínek
 - c) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídky stavby ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady

- d) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
- e) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v záruční lhůtě ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
- f) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za neumožnění průjezdnosti ul. J. Hercíka, a to ve výši 3.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení
- g) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včasné nevyklizené staveniště ve výši 3.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení
- h) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení povinností uložených mu těmito obchodními podmínkami ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ ve výši 50.000,- Kč
- i) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení článku V odst. 15 ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ
- j) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že nevyzve objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k provedení prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to za každý jednotlivý případ 20.000,- Kč
- k) pro případ nepředložení finanční záruky ve formě bankovní záruky nebo ve formě složením finanční částky na účet objednatele za řádné provádění díla a za řádné plnění smluvních, záručních a zákonných podmínek dle čl. V odst. 11 těchto obchodních podmínek zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši požadované finanční záruky, tj. ve výši 100.000,- Kč.
- l) pro případ nepředložení pojistné smlouvy dle čl. XII odst. 3 těchto obchodních podmínek zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč
- m) pro případ porušení čl. II odst. 2, 3, 4 smlouvy o dílo zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč za každý jednotlivý případ. Tím není dotčeno právo objednatele na odstoupení od smlouvy o dílo
- n) objednatel zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení s úhradou faktury předloženou po splnění podmínek stanovených těmito obchodními podmínkami a smlouvou o dílo, a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob ve znění pozdějších předpisů, a to od 31. dne prodlení s úhradou splatné faktury.

2. Splatnost smluvních pokut se sjednává na třicet dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
3. Smluvní strany se tímto dohodly, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty uvedené v těchto obchodních podmínkách není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle těchto obchodních podmínek a smlouvy o dílo.
4. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

- d) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **1.000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - e) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v záruční lhůtě ve výši **1.000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - f) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za neumožnění průjezdnosti ul. J. Hercíka, a to ve výši **3.000,- Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení
 - g) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včasné nevyklizené staveniště ve výši **3.000,-Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení
 - h) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení povinností uložených mu těmito obchodními podmínkami ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ ve výši **50.000,- Kč**
 - i) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení článku V odst. 15 ve výši **50.000,- Kč** za každý jednotlivý případ
 - j) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že nevyzve objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to za každý jednotlivý případ **20.000,- Kč**
 - k) pro případ nepředložení finanční záruky ve formě bankovní záruky nebo ve formě složením finanční částky na účet objednatele za řádné provádění díla a za řádné plnění smluvních, záručních a zákonných podmínek dle čl. V odst. 11 těchto obchodních podmínek zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši požadované finanční záruky, tj. ve výši **100.000,-Kč**.
 - l) pro případ nepředložení pojistné smlouvy dle čl. XII odst. 3 těchto obchodních podmínek zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč**
 - m) pro případ porušení čl. II odst. 2, 3, 4 smlouvy o dílo zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **100.000,-Kč** za každý jednotlivý případ. Tím není dotčeno právo objednatele na odstoupení od smlouvy o dílo
 - n) objednatel zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení s úhradou faktury předloženou po splnění podmínek stanovených těmito obchodními podmínkami a smlouvou o dílo, a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob ve znění pozdějších předpisů, a to od 31. dne prodlení s úhradou splatné faktury.
2. Splatnost smluvních pokut se sjednává na třicet dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
 3. Smluvní strany se tímto dohodly, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty uvedené v těchto obchodních podmínkách není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle těchto obchodních podmínek a smlouvy o dílo.
 4. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

XVI. ZÁNIK SMLOUVY, ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY:

1. Smlouva o dílo zanikne splněním závazku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran – jednostranným právním jednáním, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může smlouva o dílo zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran. Objednatel může závazek vzniklý smlouvou o dílo vypovědět, pokud nastanou podmínky dle § 223 zákona.
2. Poruší-li smluvní strana smlouvu o dílo podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje a přesná citace toho bodu smlouvy o dílo nebo těchto obchodních podmínek, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.
3. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných částech smlouvy o dílo nebo těchto obchodních podmínek:
 - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla větší jak 10 (deset) kalendářních dnů
 - b) delší jak 30-ti denní prodlení zhotovitele se splněním díla
 - c) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací nebo pravomocným stavebním povolením a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní
 - d) neposkytnutí náležité součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele nebo autorskému dozoru i přes písemné upozornění objednatele
 - e) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm
 - f) pravomocné ukončení insolvenčního řízení na majetek zhotovitele s výjimkou zastavení takového řízení
 - g) pokud nastanou podmínky pro odstoupení od smlouvy uvedené v § 223 zákona
 - h) porušení ustanovení čl. II odstavec 2, 3, 4 smlouvy o dílo.
4. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy o dílo je:
 - a) prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště větší jak deset kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
 - b) prodlení objednatele s platbami dle v předmětné smlouvě o dílo dohodnutého platebního režimu delším, jak 30 dní počítaného ode dne jejich splatnosti, případně ode dne prodloužené splatnosti dle čl. V odst. 7 těchto obchodních podmínek.
5. Důsledky odstoupení od smlouvy:
 - a) odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva o dílo zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením těchto obchodních podmínek a smlouvy o dílo; řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy

Zhotovitel souhlasí se zpracováním osobních údajů v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (GDPR).

Pokud zhotovitel při zhotovení díla použije bez projednání s objednatelům výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, zhotovitel provede na své náklady vypořádání majetkových poměrů.

XX. VYŠŠÍ MOC:

Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasně plnění smlouvou o dílo stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti smlouvy o dílo a které nemohly být ani objednatel ani zhotovitel objektivně předvídaný nebo odvráceny.

Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností.

V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě smluvní strany další provádění díla.

XXI. ROZHODNÉ PRÁVO:

Smluvní vztah upravený těmito obchodními podmínkami a smlouvou o dílo se řídí a vykládá dle zákonů platných v České republice.

Ve věcech výslovně neupravených těmito obchodními podmínkami a smlouvou o dílo se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012Sb., občanský zákoník.

Na důkaz, že obě smluvní strany byly při uzavření smlouvy o dílo seznámeny s těmito obchodními podmínkami a že nezvýhodňují ani jednu smluvní stranu, podepisují smluvní strany tyto obchodní podmínky jako přílohu č. 1 smlouvy o dílo pro VZ uvedenou v záhlaví těchto obchodních podmínek.

V Uherském Brodě dne

06-09-2021

V Nivnici dne

30. 8. 2021

Za objednatele:
město Uherský Brod

Za zhotovitele:
MITES s.r.o.

Ing. Ferdinand Kubánek, starosta

Roman Pavla, jednatel

ROZPIS CENY
k cenové nabídce na veřejnou zakázku

ZTV lokalita Nad Zámkem III, Uherský Brod

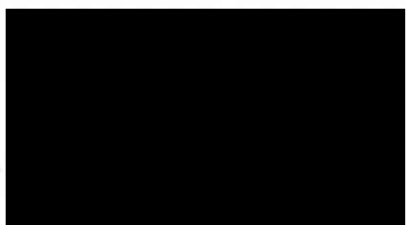
Stavební objekty	cena v Kč
Investor - město Uherský Brod	
VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	113 000,00
SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE	2 718 142,66
SO 102 CHODNÍK PRO CHODCE	269 489,99
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	410 852,70
SO 302.1 KANALIZACE DEŠŤOVÁ - stoka	1 185 334,71
SO 105 - DOČASNÁ KOMUNIKACE	77 423,72
Celkem Kč bez DPH	4 774 243,78
DPH 21%	1 002 591,19
CELKEM Kč vč. DPH	5 776 834,97
Investor - vlastníci pozemků	
SO301.1 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - stoka	988 509,76
SO 301.2 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - přípojky	294 836,74
SO 302.2 KANALIZACE DEŠŤOVÁ - přípojky	232 599,65
SO 303.1 VODOVOD - řad	588 704,14
Celkem Kč bez DPH	2 104 650,29
DPH 21%	441 976,56
CELKEM Kč vč. DPH	2 546 626,85

Celkem za stavbu	
Stavební objekty - město Uherský Brod	4 774 243,78
Stavební objekty - vlastníci pozemků	2 104 650,29
Celkem Kč bez DPH	6 878 894,07
DPH 21%	1 444 567,75
CELKEM Kč vč. DPH	8 323 461,82

V Nivnici, dne 07.07.2021

[Redacted]
Román Pavejka, jednatel

ICO: [Redacted]



1. Name of the person: _____

2. Address: _____

3. Date: _____

4. Signature: _____

5. Contact information: _____

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **ZV20-1103_1** **ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1 - město 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			4 250 391,08
PSV			0,00
MON			410 852,70
Vedlejší náklady			61 000,00
Ostatní náklady			52 000,00
Celkem			4 774 243,78

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		4 774 243,78 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

4 774 243,78 CZK

v **Nivnici** dne _____

CO-25577174-DIČ-CZ25577174
Roman Pavečka *ředitel*

Za zho

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE	0,00	2 718 142,66		2 718 142,66	57
101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE	0,00	2 718 142,66		2 718 142,66	57
SO 102	CHODNÍK PRO CHODCE	0,00	269 489,99		269 489,99	6
102	CHODNÍK PRO CHODCE	0,00	269 489,99		269 489,99	6
SO 105	Dočasná komunikace	0,00	77 423,72		77 423,72	2
SO 105	Dočasná komunikace	0,00	77 423,72		77 423,72	2
SO401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	0,00	410 852,70		410 852,70	9
401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	0,00	410 852,70		410 852,70	9
VNON	Vedlejší a Ostatní náklady	0,00	113 000,00		113 000,00	2
VNON	Vedlejší a Ostatní náklady	0,00	113 000,00		113 000,00	2
Inženýrský objekt						
SO302	Kanalizace dešťová	0,00	1 185 334,71		1 185 334,71	25
SO302.1	Kanalizace dešťová - stoka	0,00	1 185 334,71		1 185 334,71	25
Celkem za stavbu					4 774 243,78	98

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
01	Zemní práce	HSV			50 130,56	1
1	Zemní práce	HSV			1 125 369,45	24
	Základy a zvláštní zakládání	HSV			97 509,60	2
1	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			278 032,86	6
	Vodorovné konstrukce	HSV			14 646,83	0
	Komunikace	HSV			1 547 945,37	32

8	Trubní vedení	HSV			777 927,53	16
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			2 500,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			271 783,50	6
96	Bourání konstrukcí	HSV			315,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			19 114,43	0
M21	Elektromontáže	MON			410 852,70	9
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			65 115,95	1
VN	Vedlejší náklady	VN			61 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			52 000,00	1
Cena celkem					4 774 243,78	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1	ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01		Zemní práce				2 363,04
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 18*0,8 VYTŘÍDIT 80% ULOŽIT KE ZNOVUPOUŽITÍ 20% NA SKLÁDKU : viz situace, zpráva :	m2	14,40000	54,00	777,60
				14,40000		
2	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 18 VYTŘÍDIT 70% ULOŽIT KE ZNOVUPOUŽITÍ 30% NA SKLÁDKU : viz situace, zpráva :	m2	18,00000	47,40	853,20
				18,00000		
3	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,24000	226,00	732,24
Díl: 1		Zemní práce				550 870,91
4	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 18*0,2 VYTŘÍDIT 80% ULOŽIT KE ZNOVUPOUŽITÍ 20% NA SKLÁDKU : viz situace, zpráva :	m2	3,60000	54,00	194,40
				3,60000		
5	113107310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm PODKLAD VYBOURANÝCH ZPEV.PLOCH : - VYBOUR ASFALTOBETONU TL. 150mm : 58 - ROZEBR BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 18 viz situace, zpráva :	m2	76,00000	102,50	7 790,00
				58,00000		
				18,00000		
6	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm VYTŘEŽENÍ ZAHLINĚNÉ ŠTĚRKODRTĚ (POLNÍ CESTA) TL. 150mm : 121 PODKLAD VYBOURANÝCH ZPEV.PLOCH : - VYBOUR ASFALTOBETONU TL. 150mm : 58 - ROZEBR BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 18 viz situace, zpráva :	m2	197,00000	286,00	56 342,00
				121,00000		
				58,00000		
				18,00000		
7	113108315R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm VYBOURÁNÍ ASFALTOBETONU TL. 150mm : 58 viz situace, zpráva :	m2	58,00000	339,50	19 691,00
				58,00000		
8	113109320R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm VYTRHÁNÍ BETONOVÉ PŘIDLAŽBY SILNIČNÍHO OBRUBNÍKU : 20*0,25 viz situace, zpráva :	m2	5,00000	835,00	4 175,00
				5,00000		
9	113151113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézovaných plochy, opořebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nulné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, FRÉZOVÁNÍ ASFALTOBETONU TL. 40mm : 19 viz situace, zpráva :	m2	19,00000	165,50	3 144,50
				19,00000		
10	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 : 20 VYTRHÁNÍ ZÁHONOVÉHO OBRUBNÍKU : 10 viz situace, zpráva :	m	30,00000	85,80	2 574,00
				20,00000		
				10,00000		
11	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	355,00000	165,00	58 575,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		VÝKOP : 355 viz situace, řezy, zpráva :		355,00000		
12	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. VIZ VÝKOP : 355	m3	355,00000	15,00	5 325,00
				355,00000		
13	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. DRENÁŽ : 175*0,4*0,5 VPUST : 6*0,2 viz situace, řezy, zpráva :	m3	36,20000	475,50	17 213,10
				35,00000		
				1,20000		
14	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. VIZ HLOUBENÍ : 36,2	m3	36,20000	15,00	543,00
				36,20000		
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. PŘEBYTEK ODKOPKU NA SKLÁDKU : 355+36,2-40-2-6 VIZ ODKOP, HLOUBENÍ A NÁSYP : PŘEBYTEK SEJMUTÉHO DRNU NA SKLÁDKU : (1470-485)*0,15 VIZ SEJMUTÍ A ROZPROSTŘENÍ :	m3	490,95000	150,00	73 642,50
				343,20000		
				147,75000		
16	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, KTU - dosypání za obrubou : 40 viz situace, řezy, zpráva :	m3	40,00000	48,80	1 952,00
				40,00000		
17	171101104R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard přes 100 do 102 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, HUTNĚNÝ NÁSYP : 2 viz situace, řezy, zpráva :	m3	2,00000	88,20	176,40
				2,00000		
18	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omnice PŘEBYTEK ODKOPKU NA SKLÁDKU : 355+36,2-40-2-6 VIZ ODKOP, HLOUBENÍ A NÁSYP :	m3	343,20000	16,30	5 594,16
				343,20000		
19	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hornině 1 až 4, se ztuhnutím vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 1050*1,1 1 155,00000 PODÉLNÉ PARKOVACÍ STĀNÍ - BETONOVÁ ZATRAVNŮVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm : 82,50000 75*1,1 ZPOMALOVACÍ PRÁH - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/80mm - ŠEDÁ BARVA : 11*1,1 12,10000 ZPOMALOVACÍ PRÁH (NÁJEZDY) - ŽULOVÁ KOSTKA 100/100/100mm : 12*1,1 13,20000 VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 7*1,1 7,70000 viz situace, řezy, zpráva :	m2	1 270,50000	13,20	16 770,60
20	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů PŘEBYTEK ODKOPKU NA SKLÁDKU : 355+36,2-40-2-6 VIZ ODKOP, HLOUBENÍ A NÁSYP : PŘEBYTEK SEJMUTÉHO DRNU NA SKLÁDKU : (1470-485)*0,15 VIZ SEJMUTÍ A ROZPROSTŘENÍ :	m3	490,95000	275,00	135 011,25
				343,20000		
				147,75000		
21	112100001RAA	Odstranění stromů kácení stromů o průměru kmene do 500 mm, odstranění pařezů včetně odvozu, spalení větví	kus	1,00000	3 150,00	3 150,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Kácení stromů s odvětváním kmene a s odvětváním, odstranění pařezů s přesekáním kořenů, naložení kmenů a pařezů na dopravní prostředek a vodorovné přemístění, spálení větví. KÁCENÍ STROMŮ - listnatý obvod kmene 15cm : 1 viz situace, zpráva :		1,00000		
22	121100001RA0	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. Včetně nakládání, vodorovného přemístění do 1 km a uložení na skládku. ODHUMUSOVÁNÍ TL. 150mm : 1470*0,15 viz situace, zpráva :	m3	220,50000	262,00	57 771,00
23	175200010RA0	Obsyp objektů prohozenou zeminou, dovoz ze vzdálenosti 50 m vč. vodorovné přepravy k místu zásypu, uložení ve vrstvách a zhuštění. VPUSTI : 6*1 viz situace, řezu, zpráva :	m3	6,00000	1 278,00	7 668,00
24	181050010RA0	Terénní modelace při sejmutí ornice v tloušťce 150 mm Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením. Úprava pláň v násypch vyrovnáním výškových rozdílů. Úprava pozemku s rozpojením a přehmulím včetně urovnání. Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4. Rozprostření a urovnání ornice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo popřevy ze vzdálenosti do 30 m. v rovině nebo ve svahu do 1 : 5. PŘÍPRAVA TERÉNU PRO HUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ : 75 viz situace, řezu, zpráva :	m2	75,00000	149,00	11 175,00
25	181300010RAA	Rozprostření ornice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 150 mm, dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m 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 : 485 viz situace, řezu, zpráva :	m2	485,00000	121,00	58 685,00
26	184101114RAB	Výsadba stromů a keřů prostokořenných s dodávkou dřevín v rovině, výšky do 200 cm. Lípa malolistá - Tilia cordata obvod kmene 18-22cm : VÝSADBA OKRASNÉHO LISTNATÉHO STROMU komplet : 3 vč. dod.stromu, jamky, ochr.kulů a úvazů, zálivky, dle pokynů odd.správy měst.zeleně UB : viz situace, zpráva :	kus	3,00000	1 236,00	3 708,00
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				246 673,35
27	181101102R00	Úprava pláň v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. PARAPLÁN : ZLEPŠENÍ ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ : (1050+75+18+12)*1,05 viz situace, řezu, zpráva :	m2	1 212,75000	13,20	16 008,30
28	561461115R00	Zřízení podkladu ze zeminy stabil. vápnem Road Mix tloušťka po zhuštění 200 mm bez přidání vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhuštěním, ošetřením vodou, popř. s rozrytím ZLEPŠENÍ ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ 2x20=40cm : (1050+75+18+12)*1,05*2 ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE ZLEPŠENA HYDRAULICKÝM POJIVEM : viz situace, řezu, zpráva :	m2	2 425,50000	95,10	230 665,05
Díl: 5		Komunikace				1 410 831,62
29	564851111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm ZPOMALOVACÍ PRÁH - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/80mm - ŠEDA BARVA : 11*1,03+11 VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 7*1,03+7 PODÉLNÉ PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ ZATRAVNĚVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm : 75*1,03+75 viz situace, řezu, zpráva :	m2	188,79000	178,50	33 699,02
30	564861111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 200 mm ZPOMALOVACÍ PRÁH (NÁJEZDY) - ŽULOVÁ KOSTKA 100/100/100mm : 12*1,03 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 1050*1,03	m2	1 093,86000	185,00	202 364,10

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		viz situace, řezy, zpráva : viz situace, řezy, zpráva :				
31	565151111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm s rozprostřením a zhutněním KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 1050 viz situace, řezy, zpráva :	m2	1 050,00000	364,00	382 200,00
32	567122112R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 130 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou ZPOMALOVACÍ PRÁH (NÁJEZDY) - ŽULOVÁ KOSTKA 100/100/100mm : 12 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 1050 viz situace, řezy, zpráva : viz situace, řezy, zpráva :	m2	1 062,00000	308,50	327 627,00
33	573111112R00	Postřík živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 1050 viz situace, řezy, zpráva :	m2	1 050,00000	30,00	31 500,00
34	573211111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 1050 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON TL. 40mm - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 19 viz situace, řezy, zpráva :	m2	1 069,00000	19,00	20 311,00
35	577131111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON TL. 40mm - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 19 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 1050 viz situace, řezy, zpráva :	m2	1 069,00000	305,00	326 045,00
36	591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici ZPOMALOVACÍ PRÁH (NÁJEZDY) - ŽULOVÁ KOSTKA 100/100/100mm : 12 viz situace, řezy, zpráva :	m2	12,00000	560,00	6 720,00
37	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. ZPOMALOVACÍ PRÁH - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/80mm - ŠEDÁ BARVA : 11 VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 7 PODÉLNÉ PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm : 75 viz situace, řezy, zpráva :	m2	93,00000	274,00	25 482,00
38	58380120.AR	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I.; 8/10 cm ZPOMALOVACÍ PRÁH (NÁJEZDY) - ŽULOVÁ KOSTKA 100/100/100mm : 12*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	m2	12,60000	551,00	6 942,60
39	592451170R	dlažba betonová dvourstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm ZPOMALOVACÍ PRÁH - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/80mm - ŠEDÁ BARVA : 11*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	m2	11,55000	398,00	4 596,90
40	59245264R	dlažba betonová dvourstvá; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 7*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	m2	7,35000	540,00	3 969,00
41	59248280R	dlažba betonová dvourstvá; čtverec; dlaždice zatravnovací; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm; podíl otevřené plochy 28,0 % PODÉLNÉ PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm : 75*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	m2	78,75000	500,00	39 375,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1	ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 8	Trubní vedení	208 285,00
---------------	----------------------	-------------------

42	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	3,00000	2 365,00	7 095,00
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------

odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.
VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POVRCHOVÝCH ZNAKŮ :
 KANALIZAČNÍ POKLOP : 3 3,00000
 viz situace, řezy, zpráva :

43	212810010RAC	Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopísku a obsyp z drčeného kameniva, d 100 mm	m	175,00000	522,00	91 350,00
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------

Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy.
 DRENÁŽ DN 100 : 175 175,00000
 viz situace, řezy, zpráva :

44	831350113RA0	Kanalizační přípojka D 160 mm, rýha 800x1200 mm	m	40,00000	1 477,00	59 080,00
----	--------------	---	---	----------	----------	-----------

KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PVC DN 150 ULIČNÍ VPUSTI : 40 40,00000
 viz situace, řezy, zpráva :

45	894411010RAF	Šachty z betonových dílců vpust' uliční z dílců DN 450	kus	6,00000	8 460,00	50 760,00
----	--------------	--	-----	---------	----------	-----------

s odkalištěm, hloubka 1,67 m, naplnění 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 : 6 6,00000
 viz situace, řezy, zpráva :

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci	236 735,30
----------------	---------------------------------------	-------------------

46	914001111R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu,	kus	5,00000	689,00	3 445,00
----	--------------	---	-----	---------	--------	----------

IZ 5a : 1 1,00000
 IZ 5b : 1 1,00000
 P 2 : 2 2,00000
 P 6 : 1 1,00000
 viz situace, zpráva :

47	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt,	kus	5,00000	199,00	995,00
----	--------------	---	-----	---------	--------	--------

IZ 5a : 1 1,00000
 IZ 5b : 1 1,00000
 P 2 : 2 2,00000
 P 6 : 1 1,00000
 viz situace, zpráva :

48	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z	m	488,00000	275,00	134 200,00
----	--------------	---	---	-----------	--------	------------

betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15
 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.
 SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100mm : 215 215,00000
 PŘECHODOVÝ KUS DL. 1,0m, BO 25/15 : 38 38,00000
 NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 20mm : 140 140,00000
 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 95 95,00000
 viz situace, řezy, zpráva :

49	919722212R00	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu příčné, zalití spár za tepla s těsněním, šířka	m	19,00000	26,40	501,60
----	--------------	--	---	----------	-------	--------

přes 3 do 9 mm
 vyčištění spár po řezání, vyčištění spár před zálivkou a impregnace spár před zálivkou,
 ZAŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY + ZALITÍ BITUMENOVOU ZÁLIVKOU : 19 19,00000
 viz situace, řezy, zpráva :

50	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	19,00000	77,30	1 468,70
----	--------------	---	---	----------	-------	----------

včetně spolebehy vody
 ZAŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU : 19 19,00000
 viz situace, zpráva :

51	11163611R	asfaltová zálivka zpracování za horka; bod měknutí nad 85 °C; skupenství při 20°C tuhá hmota;	t	0,04750	25 680,00	1 219,80
----	-----------	---	---	---------	-----------	----------

hustota při 25°C 1 000 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý
 ZAŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY + ZALITÍ BITUMENOVOU ZÁLIVKOU : 19*0,0025 0,05000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1					
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE				
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		VIZ ZÁŘEZÁNÍ :				
52	40445212R	značka dopravní silniční svislá; upravující přednost P2; tvar čtverec; 500x500 mm; pozink s dvojlisov.ohybem, reflexní folie tř.1; záruka 7 let P2 : 2 viz situace, zpráva :	kus	2,00000	581,00	1 162,00
				2,00000		
53	40445217R	značka dopravní silniční svislá; upravující přednost P6; tvar osmiúhelník; 700 mm; pozink s dvojlisov.ohybem, reflexní folie tř.1; záruka 7 let P6 : 1 viz situace, zpráva :	kus	1,00000	815,00	815,00
				1,00000		
54	40445248R	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP26a,b; tvar obdélník; 1000x750 mm; pozink s dvojlisov.ohybem, reflexní folie tř.1; záruka 7 let IZ 5a : 1 IZ 5b : 1 viz situace, zpráva :	kus	2,00000	1 449,00	2 898,00
				1,00000		
				1,00000		
55	40450215R	příslušenství k dopr.značení sloupek - trubka Fe pozink. pr. 60mm, délka 300 mm IZ 5a : 1 IZ 5b : 1 P 2 : 2 P 6 : 1 viz situace, zpráva :	kus	5,00000	398,00	1 990,00
				1,00000		
				1,00000		
				2,00000		
				1,00000		
56	59217001R	obrubač 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) - ZAPUŠTĚNÝ : 95 viz situace, řezy, zpráva :	kus	95,00000	134,00	12 730,00
				95,00000		
57	59217010R	obrubač 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 : 215*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	kus	225,75000	170,00	38 377,50
				225,75000		
58	59217476R	obrubač silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá NAJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 20mm : 140*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	kus	147,00000	140,50	20 653,50
				147,00000		
59	59217480R	obrubač silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá PŘECHODOVÝ KUS DL. 1,0m, BO 25/15 : 19*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	kus	19,95000	408,00	8 139,60
				19,95000		
60	59217481R	obrubač silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá PŘECHODOVÝ KUS DL. 1,0m, BO 25/15 : 19*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	kus	19,95000	408,00	8 139,60
				19,95000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				13 996,34
61	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	1 399,63401	10,00	13 996,34
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				48 387,10
62	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	113,85200	275,00	31 309,30
63	979081111R01	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku zhotovitele	t	113,85200	150,00	17 077,80
Celkem						2 718 142,66

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1	ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 102	CHODNÍK PRO CHODCE
R:	102	CHODNÍK PRO CHODCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01		Zemní práce				7 614,24
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 58*0,8 VYTŘÍDIT 80% ULOŽIT KE ZNOVUPOUŽITÍ 20% NA SKLÁDKU : viz situace, zpráva :	m2	46,40000	54,00	2 505,60
				46,40000		
2	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 58 VYTŘÍDIT 70% ULOŽIT KE ZNOVUPOUŽITÍ 30% NA SKLÁDKU : viz situace, zpráva :	m2	58,00000	47,40	2 749,20
				58,00000		
3	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	10,44000	226,00	2 359,44
Díl: 1		Zemní práce				73 724,10
4	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 58*0,2 VYTŘÍDIT 80% ULOŽIT KE ZNOVUPOUŽITÍ 20% NA SKLÁDKU : viz situace, zpráva :	m2	11,60000	54,00	626,40
				11,60000		
5	113107310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm PODKLAD ROZEBR. BETONOVÉ DLAŽBY : 58 viz situace, zpráva :	m2	58,00000	102,50	5 945,00
				58,00000		
6	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm VYTĚŽENÍ ZAHLINĚNÉ ŠTĚRKODRTĚ (POLNÍ CESTA) TL. 150mm : 1 PODKLAD ROZEBR. BETONOVÉ DLAŽBY : 58 viz situace, zpráva :	m2	59,00000	286,00	16 874,00
				1,00000		
				58,00000		
7	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 ZÁHONOVÉHO OBRUBNÍKU : 10 viz situace, zpráva :	m	10,00000	85,80	858,00
				10,00000		
8	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. VÝKOP : 34 viz situace, řez, zpráva :	m3	34,00000	200,50	6 817,00
				34,00000		
9	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. VIZ ODKOPÁVKY : 34	m3	34,00000	42,30	1 438,20
				34,00000		
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. PŘEBYTEK ODKOPKU NA SKLÁDKU : 34-8-1 PŘEBYTEK DRNU NA SKLÁDKU : (105-85)*0,15 viz situace, řez, zpráva :	m3	31,00000	262,50	8 137,50
				25,00000		
				6,00000		
11	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhlých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS s rozptřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, KTU - dosypání za obrubou : 8 viz situace, řez, zpráva :	m3	8,00000	48,80	390,40
				8,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 102 CHODNÍK PRO CHODCE
R:	102 CHODNÍK PRO CHODCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem		
	12	171101104R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard přes 100 do 102 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, HUTNĚNÝ NÁSYP : 1 viz situace, zpráva :				88,20	88,20
				1,00000				
	13	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice PREBYTEK ODKOPKU NA SKLÁDKU : 34-8-1 viz situace, řezy, zpráva :				16,30	407,50
				25,00000				
	14	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se ztuhnutím vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL, TL. 60mm - ŠEDÁ BARVA : 125*1,05 SJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL, TL. 60mm - ŠEDÁ BARVA : 5*1,05 VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 10*1,05 viz situace, řezy, zpráva :				13,20	1 940,40
			m2	147,00000				
				131,25000				
				5,25000				
				10,50000				
	15	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů PŘEBYTEK ODKOPKU NA SKLÁDKU : 34-8-1 PŘEBYTEK DRNU NA SKLÁDKU : (105-65)*0,15 viz situace, řezy, zpráva :				275,00	8 525,00
			m3	31,00000				
				25,00000				
				6,00000				
	16	121100001RA0	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. Včetně nakládání, vodorovného přemístění do 1 km a uložení na skládku. ODHUMUSOVÁNÍ TL. 150mm : 105*0,15 viz situace, řezy, zpráva :				262,00	4 126,50
			m3	15,75000				
				15,75000				
	17	181050010RA0	Terénní modelace při sejmutí ornice v tloušťce 150 mm Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením. Úprava pláně v násypch vyrovnáním výškových rozdílů. Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání. Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4. Rozprostření a urovnání ornice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ve vzdálenosti do 30 m. v rovině nebo ve svahu do 1 : 5. PŘÍPRAVA TERÉNU PRO HUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ : 65 viz situace, řezy, zpráva :				149,00	9 685,00
			m2	65,00000				
				65,00000				
	18	181300010RAA	Rozprostření ornice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 150 mm, dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m 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 : 65 viz situace, řezy, zpráva :				121,00	7 865,00
			m2	65,00000				
				65,00000				
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry					31 359,51	
	19	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (125+15)*1,05*0,1 ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTĚRKODRTÍ : viz situace, řezy, zpráva :				165,00	2 425,50
			m3	14,70000				
				14,70000				
	20	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (125+15)*1,05*0,1 viz situace, řezy, zpráva :				15,00	220,50
			m3	14,70000				
				14,70000				
	21	162701105R00	Vodorovně přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (125+15)*1,05*0,1 viz situace, řezy, zpráva :				150,00	2 205,00
			m3	14,70000				
				14,70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 102 CHODNÍK PRO CHODCE
R:	102 CHODNÍK PRO CHODCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
22	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omnice VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (125+15)*1,05*0,1 viz situace, řezy, zpráva :	m3	14,70000	16,30	239,61
23	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. PARAPLÁN : VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (125+15)*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	m2	147,00000	13,20	1 940,40
24	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (125+15)*1,05*0,1 viz situace, řezy, zpráva :	m3	14,70000	275,00	4 042,50
25	564831111R00	Podklad ze štěrkokodří s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (125+15)*1,05 ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTĚRKODŘÍ : viz situace, řezy, zpráva :	m2	147,00000	138,00	20 286,00
Díl: 5 Komunikace						108 790,95
26	564831111R00	Podklad ze štěrkokodří s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL, TL. 60mm - ŠEDÁ BARVA : 125 SJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL, TL. 60mm - ŠEDÁ BARVA : 5 VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 10 viz situace, řezy, zpráva :	m2	140,00000	138,00	19 320,00
27	564851111R00	Podklad ze štěrkokodří s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL, TL. 60mm - ŠEDÁ BARVA : 125*1,03 SJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL, TL. 60mm - ŠEDÁ BARVA : 5*1,03 VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 10*1,03 viz situace, řezy, zpráva :	m2	144,20000	178,50	25 739,70
28	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL, TL. 60mm - ŠEDÁ BARVA : 125 SJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL, TL. 60mm - ŠEDÁ BARVA : 5 VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 10 viz situace, řezy, zpráva :	m2	140,00000	260,50	36 470,00
29	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA , TL. 60mm - ŠEDÁ BARVA : 125*1,05 SJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA , TL. 60mm - ŠEDÁ BARVA : 5*1,05 odpočet - využití rozebrané dlažby : -(18+58)*0,8 viz situace, řezy, zpráva :	m2	75,70000	295,00	22 331,50
30	59245267R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 10*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	m2	10,50000	469,50	4 929,75
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						29 946,20
31	914001111R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu, PŘESUNUTÍ SVISLÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ : 1 viz situace, zpráva :	kus	1,00000	689,00	689,00
32	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt, PŘESUNUTÍ SVISLÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ : 1 viz situace, zpráva :	kus	1,00000	199,00	199,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1	ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 102	CHODNÍK PRO CHODCE
R:	102	CHODNÍK PRO CHODCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 60 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 6 viz situace, řezy, zpráva :	m	66,00000	292,00	19 272,00
34	40445962.AR	přislušenství k dopr.značení patka Al + 4 ks šroubů PŘESUNUTÍ SVISLÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ : 1 viz situace, zpráva :	kus	1,00000	500,00	500,00
35	59217001R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 60*1,05 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 6*1,05 viz situace, řezy, zpráva :	kus	69,30000	134,00	9 286,20
Díl: 96		Bourání konstrukcí				315,00
36	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami s uložení hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním PŘESUNUTÍ SVISLÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ : 1 viz situace, zpráva :	kus	1,00000	315,00	315,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 750,64
37	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	175,06444	10,00	1 750,64
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				15 989,35
38	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	37,62200	275,00	10 346,05
39	979081111R01	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku zhotovitele	t	37,62200	150,00	5 643,30
Celkem						269 489,99

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 105 Dočasná komunikace
R:	SO 105 Dočasná komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01		Zemní práce				40 153,28
1	113107520R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drčeného, v ploše jednotlivě do 50 m ² , tloušťka vrstvy 200 mm odstranění dočasné komunikace : 88 uložení štěrku na deponii k dalšímu použití :	m ²	88,00000	343,50	30 228,00
2	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 silniční obruby : 10*0,8 uložení na meziskládku ke znovuosazení :	m	8,00000	85,80	686,40
3	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	40,88000	226,00	9 238,88
Díl: 1		Zemní práce				2 686,60
4	113109320R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m ² , tloušťka vrstvy 200 mm vytrhání betonové přídlažby v bet.loži : 10*0,25 viz situace :	m ²	2,50000	835,00	2 087,50
5	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 silniční obruby : 10*0,2 rozbíté a nepoužitelné na skládku :	m	2,00000	85,80	171,60
6	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m očištění, vytřízení použitelných ke znovupoložení : 10	m	10,00000	34,20	342,00
7	979054442R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár cementovou maltou krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m vytřízení a očištění použitelné přídlažby pro znovupoložení : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 2,50000	m ²	2,50000	34,20	85,50
Díl: 5		Komunikace				28 322,80
8	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m ² Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 88,00000*1,1	m ²	96,80000	103,50	10 018,80
9	564861111R00	Podklad ze štěrkuodrtí s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm zhutněná ŠD dočasné komunikace : 88 viz situace :	m ²	88,00000	208,00	18 304,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				5 102,00
10	915491211R00	Osazení vodicího proužku z betonových prefa desek šířky proužku 250 mm tl. do 12 cm, do lože z cementové malty tl. do 2 cm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého C 12/15 tl. 5 až 10 cm znovuosazení přídlažby podél obrubníku po odstranění dočas.komunikace : Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 10,00000	m	10,00000	128,50	1 285,00
11	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. znovuosazení betonových obrubníků po odstranění dočas.komunikace : 10 viz situace :	m	10,00000	275,00	2 750,00
12	592162116R	přídlažba silniční; beton; l = 500 mm; š = 250 mm; h = 80 mm; přírodní z části použita vybouraná přídlažba : doplnění za rozbitou nepoužitelnou : Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 10,00000	kus	10,00000	72,70	727,00
13	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	2,00000	170,00	340,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1	ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO 105	Dočasná komunikace
R:	SO 105	Dočasná komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		použity vybourané obrubníky :				
		doplnění za rozbité kusy :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 10,00000*0,2		2,00000		

Díl: 99	Staveništní přesun hmot					419,54
14	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	41,95354	10,00	419,54

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					739,50
15	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1,74000	275,00	478,50
16	979081111R01	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku zholovitele	t	1,74000	150,00	261,00

Celkem						77 423,72
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
R:	401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže				410 852,70		
1	2101E	Elektromontáže elektromontáže SO401 - Veřejné osvětlení : 1 jednotlivé položky viz samostatná příloha Rozpočet SO401 :	kpl	1,00000	245 331,30	245 331,30		Vlastní
				1,00000				
2	2102E	Zemní práce pro elektromontáže zemní práce pro elektromontáže SO401 - Veřejné osvětlení : 1 jednotlivé položky viz samostatná příloha Rozpočet SO401 :	kpl	1,00000	165 521,40	165 521,40		Vlastní
				1,00000				
Celkem						410 852,70		

ZTV LOKALITA NAD ZÁMKEM III, UHERSKÝ BROD
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Postup vystavby a pouzity material musi spinovat „Standardy verejného osvetlení mesta Uhersky Brod“ ze dne 21.01.2019.								
Elektromontáže								
Osvětlovací zařízení								
STOŽAROVÉ LED SVÍTIDLO, IP65 Sliniční LED svítidlo, 17W, 2400lm, 3000K, referenční typ dle "Standardy veřejného osvětlení města Uhersky Brod", 230V, IP65	ks	6,00	10 248,00	61 488,00	250,00	1 500,00	10 498,00	62 988,00
STOŽAR SINIČNÍ BEZPATICOVÝ								
Stožár sadový tříupňový, výška 5,5 m nad vetknutím do země, oboustranně žárově zinkovaný,	ks	6,00	4 612,00	27 672,00	800,00	4 800,00	5 412,00	32 472,00
Ochranná manžata plastová	ks	6,00	750,00	4 500,00	100,00	600,00	850,00	5 100,00
STOŽAROVÁ VYZBROJ								
Stožárová svorkovnice, IP43, pojistka E27, pro přípoj. kabelů do 3x4x6-4x35mm - 1ks / stožár	ks	6,00	530,00	3 180,00	200,00	1 200,00	730,00	4 380,00
pojistková vložka E27/ 6A - 1ks / stožár	ks	6,00	12,00	72,00	20,00	120,00	32,00	192,00
pojistkový dotyk 6A - 1ks / stožár	ks	6,00	10,00	60,00	20,00	120,00	30,00	180,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC, INSTALACE VE STOŽARU								
CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	51,00	26,50	1 351,50	25,00	1 275,00	51,50	2 626,50
Osvětlovací zařízení - celkem								107 938,50
Zřízení přípojovacího místa								
Rozpojovací a jističí skříň se třemi vývody v pilíři	ks	1,00	7 830,00	7 830,00	1 550,00	1 550,00	9 380,00	9 380,00
Odpínač válcových pojistek vel. 14, In=63A, 3 - pólový	ks	1,00	550,00	550,00	450,00	450,00	1 000,00	1 000,00
Pojistka válcová PV25 gG	ks	3,00	27,60	82,80	25,00	75,00	52,60	157,80
Zatažení stávajícího kabelu do pilíře	kmpl	1,00		0,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00
Zatažení kabelu do stávajícího stožáru	kmpl	1,00		0,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00
Podružný materiál	kmpl	1,00		0,00	4 061,00	4 061,00	4 061,00	4 061,00
Zřízení přípojovacího místa - celkem								16 598,80
Spojovací vedení								
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-J 4x10 mm2, pevně								
CYKY-J 4x10 mm2	m	250,00	135,00	33 750,00	30,00	7 500,00	165,00	41 250,00
Trubka, chránička 63/52	m	230,00	19,00	4 370,00	30,00	6 900,00	49,00	11 270,00
Trubka, chránička DN100	m	160,00	36,00	5 760,00	50,00	8 000,00	86,00	13 760,00
UKONČENÍ VODIČŮ V NA SVORKOVNICI								

ZTV LOKALITA NAD ZÁMKEM III, UHERSKÝ BROD
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Do 16 mm ² , vč. zapojení, konc. - 8ks vodičů / stožár, přívodní vedení	ks	64,00		0,00	35,00	2 240,00	35,00	2 240,00
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZAKLOPKOU								
Kabelová koncovka do 1kV 4x 6-25	ks	15,00	200,00	3 000,00	200,00	3 000,00	400,00	6 000,00

ZTV LOKALITA NAD ZÁMKEM III, UHERSKÝ BROD
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ								
Pásek FeZn 30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	215,00	63,00	13 545,00	35,00	7 525,00	98,00	21 070,00
Vodič FeZn 10 (1 kg = 1,61 m) - připojení stožárů, 4m pro stožár	m	24,00	55,00	1 320,00	30,00	720,00	85,00	2 040,00
trubice smtštl. PBF 12,7/6,4mm, 1m trubice na stožár	m	6,00	35,00	210,00	55,00	330,00	90,00	540,00
Připojovací svorka								
SP1, 1x svorka na stožár	ks	6,00	15,00	90,00	50,00	300,00	65,00	390,00
Svorka								
SR02 odbočná a spojovací pásek pásek - 2ks pro spoj v zemi, á 25 m pásku	ks	10,00	24,00	240,00	50,00	500,00	74,00	740,00
SR03 odbočná a spojovací pásek vodič - 2ks pro spoj v zemi	ks	12,00	24,00	288,00	50,00	600,00	74,00	888,00
pasivní ochrana uzemňovacího vodiče, spoje v zemi	ks	22,00	30,00	660,00	50,00	1 100,00	80,00	1 760,00
PODRUŽNÝ MATERIÁL								
Podružný materiál	kmpl	1,00	1 000,00	1 000,00	1 896,00	1 896,00	2 896,00	2 896,00
Spojovací vedení - celkem								104 844,00
HZS								
Dokumentace skutečného provedení, liniové schéma zapojení rozvodů VO, 1 hod / stožár	hod	6,00		0,00	350,00	2 100,00	350,00	2 100,00
Výšková plošina pro výškové práce vč. obsluhy - 2 hod / stožár	hod	12,00		0,00	480,00	5 760,00	480,00	5 760,00
Spolupráce se správcem veřejného osvětlení, trvalý dozor správce VO - 1hod / stožár	hod	6,00		0,00	350,00	2 100,00	350,00	2 100,00
Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	20,00		0,00	300,00	6 000,00	300,00	6 000,00
Vyhledání připojovacího místa	hod	4,00		0,00	300,00	1 200,00	300,00	1 200,00
Napojení na stavající zařízení	hod	8,00		0,00	300,00	2 400,00	300,00	2 400,00
Zabezpečení pracoviště, zajištění beznapěťového stavu	hod	8,00		0,00	300,00	2 400,00	300,00	2 400,00
HZS - celkem								12 000,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK								
DLE CSN 331500								
Celková prohlídka el. zařízení a vyhotovení revizní zprávy	objem	1,00		0,00	450,00	450,00	450,00	450,00
Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x50mm2 - 1x / stožár	kabel	6,00		0,00	350,00	2 100,00	350,00	2 100,00
Měření odporu nulových smyček 3-fáz.vedení 3x400V	okruh	1,00		0,00	350,00	350,00	350,00	350,00
Měř.zemn.odporu pro zem.sít do 100m pásku	měření	3,00		0,00	350,00	1 050,00	350,00	1 050,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK - celkem								3 950,00
Elektromontáže - celkem								245 331,30
Zemní práce								
Nejsou zahrnuty konečné úpravy povrchů, dodávka ostatních IO, SO								

ZTV LOKALITA NAD ZÁMKEM III, UHERSKÝ BROD
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
VYKOP JÁMY PRO STOŽÁR, BETONOVÝ ZÁKLAD A JINÉ ZARÍZENÍ								
Zemina třídy 3-4, ručně, 0,7 m3/stožár	m3	4,20		0,00	1 440,00	6 048,00	1 440,00	6 048,00
ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU								
Do rostlé zeminy bez bednění, 0,7 m3 / stožár	m3	4,20		0,00	3 925,00	16 485,00	3 925,00	16 485,00
Betonový prstenec u paty stožáru	ks	6,00		0,00	1 500,00	9 000,00	1 500,00	9 000,00
POUZDROVÝ ZÁKLAD PRO STOŽÁR VENKOVNÍHO OSVĚTL. MIMO OSU TRASY KABELU								
D 350x800 mm	ks	6,00		0,00	4 100,00	24 600,00	4 100,00	24 600,00
Písková výplň základu stožáru, 0,3 m3/stožár	m3	1,80		0,00	250,00	450,00	250,00	450,00
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	192,00		0,00	360,50	69 216,00	360,50	69 216,00
PROTLAKY POD KOMUNIKACÍ, ZP. PLOCHOU								
Protlak pod komunikací pro chráničku DN90mm vč. chráničky	m	12,00		0,00	900,00	10 800,00	900,00	10 800,00
Startovací jáma protlaku								
Zemina třídy 3, 1500mm x 2500mm, hloubka 1200mm	m3	4,50		0,00	650,00	2 925,00	650,00	2 925,00
Cílová jáma protlaku								
Zemina třídy 3, 1500mm x 1500mm, hloubka 1200mm	m3	2,70		0,00	650,00	1 755,00	650,00	1 755,00
Zához jam, hutnění	m3	7,20		0,00	125,00	900,00	125,00	900,00
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE								
Z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 45cm, tloušťka 5cm, délka výkopů celkem	m	204,00		0,00	28,90	5 895,60	28,90	5 895,60
FOLIE VYSTRAŽNÁ Z PVC								
Do šířky 33cm	m	225,00		0,00	8,00	1 800,00	8,00	1 800,00
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm, hutnění, délka výkopů celkem	m	204,00		0,00	76,70	15 646,80	76,70	15 646,80
Zemní práce - celkem								165 521,40
Cena celkem (bez DHP)								410 852,70

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	VNON Vedlejší a Ostatní náklady
R:	VNON Vedlejší a Ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				61 000,00
1	005111010R	Geodetické práce Geodetické vytyčení staveniště, vytyčení výškových a polohových bodů stavby, zaměření inženýrských sílí vč. zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální mapy.	soubor	1,00000	45 000,00	45 000,00
2	005111011R	Vytyčení stávajících inženýrských sítí Vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště 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.	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště 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.	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště 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.	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00
6	0054500R	Kompletační, koordinační, ostatní inženýrská činnost Náklady spojené se zajištěním činnosti 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.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: ON		Ostatní náklady				52 000,00
7	005201010R	Vyhotovení realizační dodavatelské dokumentace, jednotlivých částí stavby, projednání Náklady na vyhotovení podrobné dokumentace pro realizaci stavby - rozpracování tendrové dokumentace do potřebných podrobností včetně dílenské dokumentace náročnějších prvků a její projednání s objednatelům i se všemi dotčenými orgány, získání všech potřebných souhlasů, povolení potřebných pro realizaci stavby a její uvedení do provozu	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, včetně péšího 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.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
9	005231010R	Zkoušky a revize 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.	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení, uvedení do provozu. 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.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
11	005501010R	Ostatní náklady z obchodních podmínek smlouvy 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.)	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
12	005601010R	Provizorní úprava komunikace Náklady spojené s dočasným přeložením - úpravou komunikace v místě napojení kanalizace.	soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00
13	005602010R	Provozní vlivy silniční, ztlížený provoz a provádění prací na staveništi Komplet zahrnuje : Náklady na ztlížené provádění stavebních prací, ztlížená vnitrostaveništní doprava, opravy, údržba a průběžné čištění kroupení komunikací užívaných v průběhu stavby, omezení prací v důsledku dopravního provozu na staveništi (zásobování, průjezd mimo stavebních vozidel).	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00
14	005701010R	Staveništní bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Komplet zahrnuje :	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	VNON Vedlejší a Ostatní náklady
R:	VNON Vedlejší a Ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- 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						113 000,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO302 Kanalizace dešťová
R:	SO302.1 Kanalizace dešťová - stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				498 087,84
1	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jímcu po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m. předpoklad, fakturováno dle skutečnosti : 32	h	32,00000	105,00	3 360,00
2	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímcu po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlabu a záložního zdroje energie. předpoklad, fakturováno dle skutečnosti : 5	den	5,00000	100,00	500,00
3	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. výkop rýhy - viz podélný profil : "KD1" : $9,20 * ((4,31 + 3,46) / 2) * 1,10$ $28,10 * ((3,46 + 3,43) / 2) * 1,10$ $19,20 * ((3,43 + 3,86) / 2) * 1,10$ $(47,20 + 32,50 + 38,30) * ((3,86 + 1,61) / 2) * 1,00$ "KD2" : $12,30 * ((1,93 + 1,62) / 2) * 1,00$ Rozšíření pro objekty : RŠ DN 250 : $2,10 * (2,10 - 1,00) * (3,86 + 3,12 + 2,19 + 1,61)$ RŠ DN 300 : $2,10 * (2,10 - 1,10) * (4,75 + 3,46 + 3,43)$	m3	609,69345	125,00	76 211,68
4	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve 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 3 : 609,69345	m3	609,69345	15,00	9 145,40
5	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, viz podélný profil a uložení potrubí 1 pažení pro 2 stoky KD+KS: "KS1, KD1" : $31,40 * ((4,16 + 3,63) / 2) * 2$ $17,10 * ((3,63 + 4,06) / 2) * 2$ $(50,00 + 32,50 + 38,30) * ((4,06 + 1,82) / 2) * 2$ "KS2, KD2" : $13,20 * ((2,31 + 2,00) / 2) * 2$	m2	1 143,30100	95,00	108 613,60
6	151101112R00	Odstanění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 1143,30100	m2	1 143,30100	35,00	40 015,54
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, dle kategorie započítáno 50 % objemu : Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 609,69346*0,5	m3	304,84673	128,00	39 020,38
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. výkop rýhy : Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 609,69345 -zásyp : Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 453,21580*-1	m3	156,47765	150,00	23 471,65
9	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 156,47765	m3	156,47765	66,20	10 358,82
10	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 156,47765	m3	156,47765	16,30	2 550,59

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO302 Kanalizace dešťová
R:	SO302.1 Kanalizace dešťová - stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu výkop rýhy - viz podélný profil : Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 609,69345	m3	453,21580	75,00	33 991,19
		609,69345				
		- revizní šachty : -3,14*0,62*0,62*(3,86+3,12+2,19+1,61+4,75+3,46+3,43)				-27,06130
		- lože pod potrubí a šachty : Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 32,54850*-1				-32,54850
		- obsyp potrubí : Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 96,86785*-1				-96,86785

12	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuštění, viz podélný profil a uložení potrubí : "KD1" : 37,30*0,60*1,10 137,20*0,55*1,00 "KD2" : 12,30*0,55*1,00 -objem potrubí : "KD1" : -37,30*0,15*0,15*pi -137,20*0,125*0,125*pi "KD2" : -12,30*0,125*0,125*pi	m3	96,86785	589,00	57 055,16
		24,61800				
		75,46000				
		6,76500				
		-2,63658				
		-6,73479				
		-0,60377				

13	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 156,47765	m3	156,47765	277,50	43 422,55
		156,47765				

14	58337304R	šterkopisek frakce 0,0 až 16,0 mm; třída B Viz podélný profil a uložení potrubí : Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 96,86786*2	t	193,73571	260,00	50 371,28
		193,73571				

Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání		97 509,60
---------------	-------------------------------------	--	------------------

15	212810010RAC	Trativody z flexibilních trubek lože ze šterkopísku a obsyp z drceného kameniva, d 100 mm Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy. Viz situace, podélný profil a uložení potrubí : "KD1" : 37,30+137,20 "KD2" : 12,30	m	186,80000	522,00	97 509,60
		174,50000				
		12,30000				

Díl: 4	Vodorovné konstrukce		14 646,83
---------------	-----------------------------	--	------------------

16	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, viz podélný profil a uložení potrubí : šterkopískové lože pod šachty : 2,1*2,1*0,15*6 šterkopískové lože pod potrubí : "KD1" : 37,30*0,15*1,10 137,20*0,15*1,00 "KD2" : 12,30*0,15*1,00	m3	32,54850	450,00	14 646,83
		3,96900				
		6,15450				
		20,58000				
		1,84500				

Díl: 8	Trubní vedení		569 642,53
---------------	----------------------	--	-------------------

17	871373121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 300 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, viz situace, podélný profil a technická zpráva : DN 250 : "KD1" : 137,20*1,03 "KD2" : 12,30*1,03 DN 300 :	m	192,40400	47,30	9 100,71
		141,31600				
		12,66900				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1 ZTV nad Zámkem III, UHB, SP1
O:	SO302 Kanalizace dešťová
R:	SO302.1 Kanalizace dešťová - stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		"KD1" : 37,30*1,03		38,41900		
18	877363121R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 250 mm v otevřeném výkopu, viz situace a podélný profil : 15	kus	15,00000	175,50	2 632,50
				15,00000		
19	877373121RT2	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných včetně dodávky odbočky D 315/160 mm/60° v otevřeném výkopu, viz situace a podélný profil : 2	kus	2,00000	2 775,00	5 550,00
				2,00000		
20	877363123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 250 mm v otevřeném výkopu, viz situace a technická zpráva : 1	kus	1,00000	124,00	124,00
				1,00000		
21	892585111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců a zkouška vzduchem kanalizačního potrubí do DN 300 mm vodou nebo vzduchem, viz situace a podélný profil : 7	úsek	7,00000	3 915,00	27 405,00
				7,00000		
22	892855115R00	Kamerové prohlídky potrubí do 500 m viz situace, podélný profil a technická zpráva : "KD1" : 37,30 137,20 "KD2" : 12,30	m	186,80000	72,40	13 524,32
				37,30000		
				137,20000		
				12,30000		
23	894118001R00	Šachty kanalizační zděné na potrubí výšky vstupu do 2,4 m příplatek k ceně za každých dalších 0,6 m výšky vstupu viz revizní šachta : 14	kus	14,00000	1 941,00	27 174,00
				14,00000		
24	894411121R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí s obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN přes 200 do 300 mm výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel, viz revizní šachta : DN 250 : 4 DN 300 : 2	kus	6,00000	13 920,00	83 520,00
				4,00000		
				2,00000		
25	899104111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg viz revizní šachta : RŠ : 6	kus	6,00000	959,00	5 754,00
				6,00000		
26	28614528R	trubka plastová kanalizační PP; hladká, s hrdlem; Sn 12 kN/m ² ; D = 250,0 mm; s = 9,40 mm; l = 6000,0 mm Viz položka montáže potrubí DN 250 včetně ztrátového, zaokrouhleno na celé kusy : 26	kus	26,00000	6 740,00	175 240,00
				26,00000		
27	28614531R	trubka plastová kanalizační PP; hladká, s hrdlem; Sn 12 kN/m ² ; D = 315,0 mm; s = 11,90 mm; l = 6000,0 mm Viz položka montáže potrubí DN 300 včetně ztrátového, zaokrouhleno na celé kusy : 7	kus	7,00000	10 650,00	74 550,00
				7,00000		
28	28651712.AR	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 250 mm; d2 = 160 mm; l = 550 mm; hladká, hrdlovaná; DN 250,0 mm; DN2 150 mm viz situace a podélný profil : 15	kus	15,00000	1 178,00	17 670,00
				15,00000		
29	28651794R	víčko/záslepka PVC; dí = 250,0 mm; spoj násuvný viz situace a technická zpráva : 1	kus	1,00000	507,00	507,00
				1,00000		
30	55243070.AR	poklop šachtový viz revizní šachta : RŠ : 6	kus	6,00000	3 100,00	18 600,00
				6,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV20-1103_1	ZTV nad Zámek III, UHB, SP1
O:	SO302	Kanalizace dešťová
R:	SO302.1	Kanalizace dešťová - stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
31	59224177.AR	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 120,0 mm; s = 120,00 mm viz revizní šachta : 9	kus	9,00000 9,00000	422,00	3 798,00
32	59224177R	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 100,0 mm; s = 120,00 mm viz revizní šachta : 7	kus	7,00000 7,00000	386,00	2 702,00
33	59224329.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 180,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové viz revizní šachta : 6	kus	6,00000 6,00000	2 315,00	13 890,00
34	59224356.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50 viz revizní šachta : 3	kus	3,00000 3,00000	1 196,00	3 588,00
35	59224359.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50 viz revizní šachta : 4	kus	4,00000 4,00000	1 692,00	6 768,00
36	59224362.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50 viz revizní šachta : 7	kus	7,00000 7,00000	2 995,00	20 965,00
37	59224366.AR	dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 400 mm; h = 600 mm; t = 150 mm; beton C 40/50 viz revizní šachta : DN 250 : 4 DN 300 : 2	kus	6,00000 4,00000 2,00000	9 430,00	56 580,00
Díl: 89	Ostatní konstrukce na trubním vedení					2 500,00
38	nc98	Napojení nového potrubí na stávající šachtu, viz situace, podélný profil a technická zpráva Položka obsahuje kompletní práci a materiál pro napojení nového potrubí na stávající šachtu včetně osazení a izolace spoje potrubí s šachtou.	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					2 947,91
39	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	294,79051	10,00	2 947,91
Celkem						1 185 334,71