

SMLOUVA O DÍLO č.26-07 ZHOTOVITEL STAVEBNÍCH PRACÍ

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, na zhotovitele stavebních prací
provedení díla, a to

„Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace“

Objednatel: **Město Uherské Hradiště**
Masarykovo náměstí 19, 686 01 Uherské Hradiště
zastoupené: **Ing. Stanislavem Blahou - starostou města**
IČ: 00291471
DIČ: CZ00291471
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., Uherské Hradiště
č. účtu: 27-1543078319/0800

ve věcech technických je oprávněn jednat:

Ing. Marcela Uherková, odbor investic, tel.572 525 278
mobil: 606 318 863, e -mail: marcela.uherkova@mesto-uh.cz

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: **TUFÍR, spol. s r.o.**
Sídlo: Na Drahách 881, 686 04 Kunovice

zapsán v obchodním rejstříku či jiném veřejném rejstříku: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 40619
zastoupen: Ing. Michal Kudělka, jednatel společnosti

IČ: 26263718
DIČ: CZ26263718
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
č. účtu: 43-7587730257/0100

ID datové schránka: bjn8qgk
ve věcech technických je oprávněn jednat:

Ing. Michal Kudělka
mobil: +420 724 122 307, e-mail: kudelka@tufir.cz

(dále jen zhotovitel)

Článek I. Úvodní ujednání

1. Tato smlouva je uzavírána na základě výběrového řízení podle interního předpisu objednatele – Pravidel pro zadávání veřejných zakázek.
2. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele předmět plnění dle podmínek této smlouvy, stejně jako plnit ostatní smluvní povinnosti a závazky plynoucí z této smlouvy, kdy objednatel se zavazuje předmět plnění od zhotovitele převzít a zaplatit zhotoviteli smluvní cenu dle podmínek této smlouvy.

3. Předmětem této smlouvy jsou i další vzájemné smluvní závazky mezi objednatelem a zhotovitelem obsažené v této smlouvě.

Článek II. Předmět plnění

1. Pro účely této smlouvy se dílem rozumí zhotovení stavby „Uh. Hradiště - Mikovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace“. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení a užívání díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, (např. zařízení staveniště, zábery, dopravní omezení, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Dílo je dokončené, pokud je schopno řádného užívání. Součástí zhotovení stavby je rovněž vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a návodu na použití stavby a dodání veškerých dokladů pro řádný provoz díla, stavby.
2. Rozsah stavby je vymezen projektovou dokumentací pro povolení a provádění stavby zpracovanou Ing. Martinem Machulkou, Okružní 770, 686 05 Uherské Hradiště, datum vyhotovení: 09/2023, a vyjádřeními správců sítí a stanovisky. Stavba bude provedena na parc.č. 215, 235, 238, 239/1, 240/9, 241/1 v k.ú. Míkovice.
3. Rozhodnutí o povolení záměru pod názvem: „Uherské Hradiště - Mikovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace“ vydal dne 18.11.2025 pod č.j. MUUH-SŽP/67287/2025/AnČT/PZV37 Městský úřad Uherské Hradiště, odbor stavebního úřadu a ŽP.
Zúčastněné osoby realizace díla:
Autorský dozor: Ing. Martin Machulka, Okružní 770, 686 05 Uherské Hradiště,
Koordinační BOZP objednatele: (doplní objednatel před podpisem smlouvy)
Technický dozor objednatele: (doplní objednatel před podpisem smlouvy)
Stavbyvedoucí zhotovitele: Libor Klimeš. (doplní zhotovitel)
4. Vedle vlastního provedení stavby podle projektové dokumentace jsou součástí zhotovení stavby i následující práce a činnosti:
 - 4.1. zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat závazné normy ČSN týkající se sjednaných prací a dodržovat příslušná ustanovení zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, v platném znění (technické požadavky stavby), zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, v platném znění, zákona č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v platném znění, nařízení vlády č. 136/2016 Sb., nařízení vlády č. 101/2005 Sb. a nařízení vlády č. 361/2007 Sb., souvisejících s bezpečností a ochranou zdraví při stavebních pracích
 - 4.2. současně zohledňovat podmínky zajištění BOZP při práci na staveništi, zahrnuté v plánu BOZP
 - 4.3. dodržení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění
 - 4.4. dodržení zákona o silničním provozu č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění
 - 4.5. dodržení ustanovení vyhl. č. 146/2024 Sb., o požadavcích na výstavbu
 - 4.6. pro zajištění řádné jakosti zhotoveného díla a pro potřeby této smlouvy se pokládají normy ČSN a EN za závazné
 - 4.7. vytyčení prostorové polohy odborně způsobilou osobou; výsledek vytyčení musí být ověřen autorizovaným zeměměřičským inženýrem
 - 4.8. projednání a zajištění povolení záboru venkovního veřejného prostranství včetně úhrady vyměřených poplatků a dále projednání a zajištění povolení zvláštního užívání komunikace včetně úhrady vyměřených poplatků a dále projednání a zajištění povolení zvláštního užívání komunikace včetně úhrady vyměřených poplatků, podáním žádosti u silničního správního úřadu – Odboru stavebního úřadu, oddělení dopravy
 - 4.9. informování veřejnosti o dopravním omezení v průběhu stavby. Vlastníkům a provozovatelům nemovitostí dotčených stavbou zajistí zhotovitel s předstihem min. 2 týdny před zahájením stavby oznámení o zahájení stavby a o způsobu řešení vzniklého dopravního omezení, a to formou doručení informace do poštovních schránek.
 - 4.10. vzhledem k souběhu stavby se zásobováním, odvozem domovního odpadu a přístupem k nemovitostem je povinen zhotovitel zajistit po celou dobu její realizace trvalý přístup k nemovitostem dotčeným stavbou. Přístup vlastníků a provozovatelů nemovitostí bude řešen v souladu s předaným plánem BOZP
 - 4.11. zajištění dopravního značení s dopravním omezením v místech dotčených zhotovením stavby, jeho udržování, přemísťování a následné odstranění v nutném rozsahu

- 4.12. projednání a zajištění případného vyjádření MěÚ (správní úřad) Uherské Hradiště a dopravním inspektorátem PČR k případnému dopravnímu omezení komunikace
- 4.13. zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí dotčených předmětem plnění, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům, pokud dojde k jejich křížení
- 4.14. zajištění všech nezbytných opatření organizačního stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla
- 4.15. zřízení a odstranění zařízení staveniště
- 4.16. zajištění a provedení všech nutných zkoušek podle ČSN a EN vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů
- 4.17. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí v souladu s ČSN, EN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla nebo které jsou nutné ke splnění všech legislativních požadavků
- 4.18. zajištění průběžné fotodokumentace prováděných prací a její předání na USB flash disku při předání stavby
- 4.19. zdokumentování polohy a stavu všech prvků a rozvodů, které budou zakryty, zejména písemné potvrzení zástupce SVK o kontrole před zakrytím
- 4.20. zajištění všech dalších nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla
- 4.21. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě). Předložení všech dokladů nejpozději k datu předání dokončeného díla
- 4.22. respektování zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Odpady z výstavby budou přednostně využívány nebo nabízeny k využití, nevyužitelné odpady budou odstraněny v souladu s výše uvedeným zákonem. Jejich případná likvidace bude prokazatelně dokladována.
- 4.23. předmět plnění dle této smlouvy musí být realizován v souladu s cíli a zásadami udržitelného rozvoje a zásadou „významně nepoškozovat“ (dále jen „DNSH“) v oblasti životního prostředí. Zejména musí být Zhotovitelem dodrženy níže uvedené podmínky DNSH, které jsou nadřazeny specifikaci uvedené v Položkovém rozpočtu i v Projektové dokumentaci (nejsou-li tam uvedeny podmínky přísnější). Náklady spojené se splněním podmínek DNSH jsou součástí sjednané cen
- 4.24. přechod na oběhové hospodářství - s ohledem na zásady udržitelného využívání a ochranu vodních zdrojů a zásadu významně nepoškozovat životní prostředí, musí být nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Pro plnění podmínky není nutné splnit definici odpadu dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech – lze započítat i další druhy materiálů, které jsou ihned využity na staveništi a které se formálně nestanou odpadem dle zákona. Splnění podmínky bude doloženo popisem porovnání plánu přípravy se skutečností a výpočtu splnění podmínky 70 % odpadu k opětovnému využití a dále např. kopií smlouvy o zajištění předání produkovaných stavebních a demoličních odpadů k opětovnému použití, recyklaci nebo jiným druhům materiálového využití do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu (dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech), doklad o převzetí odpadů provozovatelem zařízení apod.
- 4.25. při provádění stavebních prací je nutné zajistit minimalizování prašnosti a hlučnosti na staveništi a v jeho blízkém okolí
- 4.26. práce budou prováděny v pracovní dny od 7:00 hod. do 18:00 hod., v den pracovního volna a klidu budou práce prováděny pouze po předchozím odsouhlasení s objednatelem zápisem ve stavebním deníku
- 4.27. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň) včetně provedení závěrečných úklidových prací
- 4.28. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z vydaných legislativních nebo jiných dokladů
- 4.29. důsledný, pravidelný a průběžný úklid staveniště a okolí před protokolárním předáním a převzetím Díla. Úklid před předáním díla zahrnuje kompletní a úplné vyčištění stavby, staveniště a okolí před předáním a převzetím, a to v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany Objednatele. Součástí úklidu je i úklid stavbou dotčených okolních ploch a dotčených komunikací

5. Vyhotovení a předání dokumentace skutečného provedení stavby v počtu 3 vyhotovení v (grafické) tištěné podobě a 1x v digitální podobě ve formátu PDF a DWG na USB flash disku. Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
 - 5.1. do projektu provedení stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla
 - 5.2. ty části projektu, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“
 - 5.3. každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, podpisem a razítkem zhotovitele
 - 5.4. u výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny objednatelem a jeho souhlasné stanovisko
6. Geodetické podklady
 - 6.1. geodetické zaměření skutečného provedení díla ve třech grafických vyhotoveních, 1x v digitální podobě na CD/USB flash disku ve formátu pdf a dgn a JVF. Geodetické firmy musí zpracovávat zaměření skutečného provedení stavby v souladu s platnou legislativou.
 - 6.2. doklady o vytýčení stavby a sítí před zahájením stavby 3x grafické vyhotovení.
 - 6.3. Po dokončení stavby, která vyvolá změnu údajů v digitální technické mapě, zhotovitel stavby zajistí její zaměření a zpracování:
 - 6.3.1. pro **změny základní prostorové situace (ZPS)** ve formě Geodetického podkladu podle přílohy č.4 k vyhlášce č. 393/2020 Sb., o DTM, ve znění pozdějších předpisů (dále jen Vyhláška o DTM). Ověřený geodetický podklad v elektronické podobě, včetně identifikátoru změny o zápisu ZPS do DTM podle §4b odst. 4 písm. b) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZemZ) bude součástí předávacích podkladů k dokončené stavbě. U staveb, které podléhají kolaudaci je možné místo identifikátoru změny doložit Protokol o přijetí podkladu pro zápis změny v DTM (generovaný IS DMVS).
 - 6.3.2. pro **změny dopravní a technické infrastruktury (DTI)** podle §4b odst. 4 písm. a) ZemZ, zhotovitel předá stavebníkovi zaměřená a zpracovaná data DTI podle Přílohy č.1 Vyhlášky o DTM ve formátu JVF DTM v aktuální verzi.
 - 6.4. Všechna zaměřená data budou součástí Elaborátu zaměření skutečného stavu.

Elaborát DTI bude obsahovat:

 - 6.4.1. Seznam souřadnic podrobných bodů ve formátu .txt
 - 6.4.2. Datovou sadu změnových souborů DTI v aktuální verzi JVF DTM, členěných podle Přílohy 1 vyhlášky o DTM
 - 6.4.3. Výkres ve formátech.pdf, .dgn (verze 7), .dwg
 - 6.4.4. Technickou zprávu ověřenou AZI ve formátu .pdf

Článek III. Termíny plnění

1. Předpokládaný termín zahájení díla: **16.02.2026**
2. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle a dílo předat objednateli v termínu nejpozději do **29.05.2026**.
3. Pokud z jakýchkoliv důvodů na straně objednatele bude nemožné termín předpokládaného zahájení stavby dodržet a předpokládaný termín zahájení stavby se zpozdí o více jak 14 dnů, je zhotovitel oprávněn požadovat změnu termínu předání díla tak, že jím navržený termín dokončení a předání díla bude upraven o dobu shodnou, po kterou nebylo možné stavbu zahájit. Celková doba plnění musí zůstat zachována (popřípadě ji lze pouze zkrátit).
4. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději k datu konání prvního kontrolního dne harmonogram provádění prací včetně předpokládaného finančního plnění. Harmonogram bude vyhotoven v souladu s čl. III, body 1 až 3 této smlouvy.

Článek IV. Cena díla

1. Cena díla odpovídá výsledku výběrového řízení podle Pravidel pro zadávání veřejných zakázek a nabídkce zhotovitele. Za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu čl. II. této smlouvy se smluvní

strany v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně ve výši

Cena bez DPH	2 485 729,49	Kč
DPH 21%	522 003,19	Kč
Cena včetně DPH	3 007 732,68	Kč

2. Výše DPH je uvedena ke dni uzavření této smlouvy. DPH bude zhotovitelem účtována a objednatelem zaplácena ve výši dle platných předpisů k datu vystavení daňového dokladu
3. Cena je sjednána na základě projektové dokumentace a ostatních podkladů obsažených ve výzvě k podání nabídky ze dne 20.01.2026. Pro obsah sjednané ceny díla je rozhodující soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, který je součástí objednatel projektové dokumentace předané.
4. Cena je doložena položkovými rozpočty a zhotovitel ručí za to, že tyto položkové rozpočty jsou v úplném souladu se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předloženým objednatelem. Položkové rozpočty slouží k prokazování skutečně provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro stanovení ceny případných víceprací nebo méněprací.
5. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů ve smyslu vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb., kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v platném znění. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství, a to až do předání a převzetí díla. Nebezpečí změny okolností přebírá zhotovitel.
6. Cena uvedena v čl. IV odst. 1 této smlouvy je sjednána jako nejvýše přípustná a pevná. Tato cena může být měněna pouze v těchto případech:
 - 6.1. Pokud v době od podpisu této smlouvy do termínu dokončení uvedeného v čl. III. odstavec 2 dojde ke změně sazby DPH.
 - 6.2. Pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.
 - 6.3. Pokud bude objednatel požadovat provedení prací a dodávek nad rámec této smlouvy (vícepráce), nebo pokud objednatel vyloučí některé práce a dodávky z předmětu díla (méněpráce). Požadavky na tyto změny musí být uplatněny písemně.
7. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny (vícepráce nebo méněpráce), je zhotovitel povinen vypracovat změnový list, v němž uvede přesný popis víceprací a méněprací včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento změnový list předložit objednateli k odsouhlasení. Součástí změnového listu musí být i popis příčin, které vyvolaly potřebu víceprací nebo méněprací.
 - 7.1. Zhotovitel je povinen stanovit cenu víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu.
 - 7.2. Pokud vícepráce v položkovém rozpočtu obsaženy nejsou, budou jednotlivé položky oceněny maximálně jednotkovými cenami cenové soustavy použité pro sestavení položkového rozpočtu, a to v aktuální cenové úrovni pro období realizace víceprací. Jednotková cena u každé položky víceprací bude dále snížena o tolik procent, o kolik byla nižší sjednaná cena za dílo nabídnutá zhotovitelem ve výběrovém řízení oproti předpokládané hodnotě veřejné zakázky tj. rozpočtu projektanta. V případě, že celková cena díla nabídnutá zhotovitelem byla stejná nebo vyšší než rozpočet projektanta, pak budou jednotlivé položky oceněny maximálně v cenách použité cenové soustavy v aktuální cenové úrovni období realizace díla. Pokud položky víceprací nejsou obsaženy ani v položkových rozpočtech a ani v užití cenové soustavě, bude jejich cena stanovena nejvýše podle teoretických jednotkových cen stanovených autorským dozorem dle cen v čase a místě obvyklých a tyto budou dále projednány na kontrolním dnu stavby. V odůvodněných případech se smluvní strany mohou dohodnout jinak.
 - 7.3. Méněpráce budou z ceny za dílo odečteny v jednotkových cenách odpovídajících cenám v položkovém rozpočtu Zhotovitele.
 - 7.4. Ostatní a vedlejší náklady víceprací či méněprací se nedopočítávají, pokud to není nezbytné z charakteru prováděných víceprací nebo neprováděných méněprací.
 - 7.5. Po splnění všech smluvených podmínek pro změnu ceny za dílo dohodnou obě smluvní strany změnu ceny za dílo písemně formou dodatku ke smlouvě a následně uzavřou dodatek ke smlouvě.
 - 7.6. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nebo méněprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech a pokud vícepráce v Položkových

rozpočtech obsaženy nejsou pak nejvýše podle cenové soustavy použité zhotovitelem v nabídce na tuto veřejnou zakázku, definované pro to období, ve kterém byly Vícepráce zjištěny. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve v případě, že změna bude objednatelům odsouhlasena, a to výhradně formou očíslovaného dodatku k této smlouvě. Práce a dodávky, které jsou dotčeny změnou ceny, mohou být zahájeny výhradně po odsouhlasení této změny

8. Zhotovitel není oprávněn fakturovat stavební práce a dodávky uvedené v této smlouvě, které nebyly skutečně provedeny a dodány.
9. Objednatel prohlašuje, že uvedený předmět plnění nebude ani částečně používán k ekonomické činnosti, ale pro potřeby související výlučně s činností při výkonu veřejné správy. Proto ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí ČR ze dne 9.11.2011 (viz stránky MFČR) nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle §92a Zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
10. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nabytí statutu „nespolehlivý plátc“, ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude o této skutečnosti neprodleně objednatele informovat. Objednatel je poté oprávněn zaslat hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty přímo na účet správce daně v režimu podle §109a zákona o dani z přidané hodnoty.

Článek V. Platební podmínky

1. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.
2. Splatnost faktur zhotovitele je stanovena lhůtou do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.
3. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací. Objednatel se k tomuto soupisu vyjádří nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení objednatel vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 15. dne příslušného měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být odsouhlasený soupis provedených prací a zjišťovací protokol. Bez těchto náležitostí je faktura neplatná.
4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.
5. Měsíční fakturaci bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude uhrazeno po protokolárním předání a převzetí díla a v případě výskytu vad a nedodělků až po odstranění posledního z nich. Splatnost úhrady zádržného je 30 dnů.
6. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel po protokolárním předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků. Protokol o předání a převzetí stavby bude kromě odsouhlaseného soupisu provedených prací nedílnou součástí konečné faktury.
7. Zálohu objednatel zhotoviteli neposkytuje.
8. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně. Součástí takové faktury musí být i odkaz na dokument, ve kterém byly fakturované práce sjednány (dodatek této smlouvy) a odsouhlaseny (soupis prací).

Článek VI. Smluvní pokuty, zajištění závazků zhotovitele

1. Sankce za neplnění dohodnutého termínu:
 - 1.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla sjednanému podle této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu. Za každý den prodlení zhotovitel zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,15% ze sjednané ceny bez DPH.
 - 1.2. Pokud prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla přesáhne 14 dnů, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli další smluvní pokutu ve výši 0,05% ze sjednané ceny bez DPH, a to za patnáctý a každý další i započatý den prodlení.
2. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla:
 - 2.1. Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů ode dne předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní

- pokutu 2 000 Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
- 2.2. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělek či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu 1 000 Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a za každý den prodlení.
 3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad:
 - 3.1. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do deseti dnů ode dne obdržení reklamace objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2 000 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
 - 3.2. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2 000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
 4. Sankce za nedodržení podmínek BOZP
 - 4.1. Pokud zhotovitel nebude dodržovat pravidla BOZP je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1 000 Kč za každý takový případ, na který bude objednatelem upozorněn.
 5. Sankce za nevyklizení staveniště
 - 5.1. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do dvou dnů od termínu předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
 6. Sankce z prodlení
 - 6.1. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky, která se stala splatnou, za každý den prodlení.
 7. Způsob vyúčtování smluvní pokuty
 - 7.1. Smluvní pokutu vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno ustanovení smlouvy, které opravňuje k vyúčtování smluvní pokuty nebo úroku z prodlení a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty. Strana povinná je povinna vyúčtování smluvní pokuty nebo úroku z prodlení uhradit nejpozději do 30 dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování.
 - 7.2. Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty, úroku z prodlení, písemně vyjádřit nejpozději do 10-ti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. V případě že strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty, úroku z prodlení, nesouhlasí, je povinna ve vyjádření sdělit rovněž důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty neuznává.
 8. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti zhotovitele, na níž se smluvní pokuta vztahuje.
 9. Pokud zhotovitel prokáže, že učinil veškerá opatření, aby zabránil nesplnění své smluvní povinnosti dle této smlouvy, může objednatel upustit od vymáhání sjednané smluvní pokuty.

Článek VII.

Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu stanovené záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Záruční lhůta je pro celé dílo sjednána v délce **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl dílo užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá. Záruční doba (u reklamovaných vad) neběží po dobu počínající dnem oznámení záručních vad objednatelem zhotoviteli a končící dnem řádného odstranění oznámených záručních vad. Záruční lhůta v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy. Záruční doba pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce záruční doby poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce **24 měsíců**.
3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamací) odešle na adresu zhotovitele uvedenou ve smlouvě. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče vhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž

neodpovídá za vady způsobené dodržím nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.

5. Pro smluvní vztah založený touto smlouvou se nepoužije ust. § 2630 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
6. Podmínky odstranění reklamovaných vad
 - 6.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad. Lhůtu pro odstranění reklamované vady sjednávají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
 - 6.2. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
 - 6.3. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně nejpozději však do 48 hod. po obdržení reklamace. Lhůtu pro odstranění reklamované takové vady, sjednávají obě smluvní strany dle povahy a rozsahu této reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění této reklamované vady, platí, že tato reklamovaná vada musí být odstraněna bez zbytečného prodloužení nejpozději do 5 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.

Článek VIII. Provádění díla

1. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně v souladu s platnými právními předpisy.
2. Zhotovitel je povinen respektovat veškeré pokyny objednatele týkající se realizace objednaného díla, kterými upozorňuje na provádění díla v rozporu se smluvními podmínkami.
3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu prováděného díla.
 - 3.1. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem.
 - 3.2. Jestliže zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě nápravu a postup zhotovitele by vedl k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
 - 3.3. Objednatel je oprávněn zastavit provádění prací zhotovitele na nezbytně nutnou dobu, pokud zhotovitel hrubým způsobem porušuje technické, bezpečnostní a jiné smluvní povinnosti vyplývající z této smlouvy. O tuto dobu přerušení se celkový termín zhotovení díla neprodlužuje.
 - 3.4. Objednatel je oprávněn pověřit kontrolou provádění díla třetí osobu – technický dozor. Právo provádět kontrolu stavby třetí osobou nastává dnem oznámení o tomto pověření.
4. Zhotovitel je povinen předložit objednateli veškeré použité prvky, výrobky a materiály k odsouhlasení shody vlastností a kvality těchto materiálů s projektovou dokumentací a požadavky této smlouvy a to v dostatečném předstihu před zabudováním těchto materiálů. Objednatel má právo předložený prvek, výrobek či materiál odmítnout a vyžádat jiný pokud svými vlastnostmi a kvalitou neodpovídá stanoveným požadavkům. V takovém případě je zhotovitel povinen předložit jiný, odpovídající prvek, výrobek či materiál.
5. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
6. Harmonogram provádění prací. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději k datu konání prvního kontrolního dne harmonogram provádění prací včetně předpokládaného finančního plnění. Předmět plnění a jeho jednotlivé součásti budou prováděny v souladu s harmonogramem. Harmonogram slouží zejména ke kontrole dodržování smluvních termínů provedení díla.
7. Kontrolní dny. Zhotovitel je povinen účastnit se kontrolních dnů svolaných objednatelem za účelem řádné kontroly provádění díla. K těmto jednáním je povinen zajistit veškeré podklady, případně další osoby nutné pro řádný průběh těchto kontrolních dnů, jakožto provádění díla samotného. Svoláním kontrolního dne je oprávněn rovněž zhotovitel. Oznámení o konání kontrolního dne musí být doručeno druhé straně min 3 dny před konáním kontrolního dne. Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis z jednání, který následně předává všem zúčastněným.
8. **Staveniště**

- 8.1. Objednatel je povinen staveniště zhotoviteli předat a zhotovitel je povinen staveniště převzít. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu. Objednatel je povinen předat a zhotovitel převzít staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté faktických vad a práv třetích osob nejpozději k datu zahájení prací na díle dle čl. III této smlouvy, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Splnění termínu předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění termínu předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel odmítne staveniště převzít, musí jasně uvést důvody bránící převzetí staveniště.
 - 8.2. Za provoz staveniště zodpovídá zhotovitel.
 - 8.3. Zhotovitel je oprávněn omezit, případně zamezit přístup objednateli nebo jeho zástupci, pokud hrubým způsobem porušuje bezpečnostní předpisy.
 - 8.4. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště v souladu s platnými právními předpisy.
 - 8.5. Zhotovitel je povinen označit staveniště v souladu s platnými právními předpisy.
 - 8.6. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní opatření, hygienická opatření, ochrany životního prostředí, požadavky požární ochrany staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
 - 8.7. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Zařízení staveniště vybuduje v rozsahu nezbytném zhotovitel. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatel.
 - 8.8. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla. Zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
 - 8.9. Zhotovitel je povinen poskytnout zařízení staveniště v nezbytném rozsahu objednateli nebo jeho zástupcům pro výkon jejich funkce (např. zástupce BOZP, TDO) a provádění kontroly díla.
 - 8.10. Vyklizení staveniště. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště do 10-ti dnů po předání díla, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou. Náklady s takovým vyklizením spojené je pak zhotovitel povinen objednateli uhradit ve lhůtě 10 dnů, a to na základě písemné výzvy.
 - 8.11. O vyklizení staveniště vyhotoví zhotovitel protokol, který obě strany podepíší. Za den vyklizení staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
 - 8.12. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek odpovídajícím způsobem. Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo staveniště.
- 9. Stavební deník**
- 9.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám Objednatel, případně jiným osobám oprávněným do Stavebního deníku zapisovat po celou dobu provádění prací.
 - 9.2. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále o dvou kopiích. Kopie zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.
 - 9.3. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků, časovém postupu prací, kontrole jakosti provedených prací, opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví, opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí, událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
 - 9.4. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
 - 9.5. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků a změn smlouvy.
 - 9.6. Povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačního souhlasu, popřípadě zápisu o předání stavby, pokud se kolaudační souhlas nevyžaduje, má objednatel.
- 10. Technický dozor**
- Objednatel je oprávněn pro kontrolu díla ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k řádnému a včasnému dokončení díla. Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá Technický dozor objednatel (TDO). Identifikace osoby, která vykonává Technický dozor je uvedena ve Smlouvě nebo v zápise ve Stavebním deníku.

Oprávnění Technického dozoru

- 10.1. Technický dozor jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.
- 10.2. Technický dozor není oprávněn schvalovat změnu Smlouvy ani jejich částí. Pokud mají rozhodnutí Technického dozoru vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.
- 10.3. Technický dozor kontroluje zejména věcnou, časovou, finanční a kvalitativní stránku provádění stavby a zúčastňuje se jako zástupce Objednatele všech kontrol na prováděném díle.
- 10.4. Technický dozor je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se Smlouvou nebo obchodními podmínkami, popřípadě hrozí-li Objednateli z provádění nebezpečí škody, či nejsou-li plněny jakékoliv kvalitativní parametry stavby. O dobu takového přerušení se doba realizace díla neprodlužuje.

11. Koordinátor bezpečnosti práce

Objednatel je oprávněn pro kontrolu bezpečnosti práce při provádění stavebních prací a při výkonu souvisejících činností díla ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k dodržování bezpečnosti práce. Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá Koordinátor bezpečnosti práce. Identifikace osoby, která je pro výkon funkce Koordinátora bezpečnosti práce ustanovena, je uvedena ve Smlouvě nebo v zápise ve Stavebním deníku.

Oprávnění Koordinátora bezpečnosti práce

- 11.1. Koordinátor bezpečnosti práce jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.
- 11.2. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět kontrolu stavebních prací a případných dalších činností Zhotovitele či jeho Poddodavatelů z hlediska provádění v souladu s předpisy týkajícími se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále kontrolovat, zda Zhotovitel či jeho Poddodavatelů dodržují veškeré právní předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 11.3. Koordinátor bezpečnosti práce má právo upozornit Zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi a vyžadovat zjednání nápravy;
- 11.4. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn stanovit přiměřená opatření k nápravě a vyžadovat jejich splnění,
- 11.5. Koordinátor bezpečnosti práce není oprávněn schvalovat změnu Smlouvy ani jejich částí. Pokud mají rozhodnutí Koordinátora bezpečnosti práce vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.
- 11.6. Koordinátor bezpečnosti práce se zúčastňuje jako zástupce Objednatele všech kontrol na prováděném díle.
- 11.7. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud je podle jeho názoru jejich prováděním ohrožena bezpečnost a ochrana zdraví při práci, popřípadě hrozí-li z provádění prací nebezpečí úrazu. O dobu takového přerušení se doba realizace díla neprodlužuje.
- 11.8. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět další činnosti, pokud mu je stanoví právní předpis.

Povinnosti Zhotovitele ve vztahu ke Koordinátorovi bezpečnosti práce

- 11.9. Zhotovitel je povinen se před zahájením stavebních prací seznámit s plánem bezpečnosti práce,
- 11.10. Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na Staveništi informovat koordinátora o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil,
- 11.11. Zhotovitel je povinen poskytovat Koordinátorovi bezpečnosti práce součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a provádění stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu bezpečnosti a jeho změny. Zhotovitel je povinen vzít v úvahu podněty a pokyny Koordinátora bezpečnosti práce

12. Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

- 12.1. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné nebo účelné, tak finančně kompenzovat v plném rozsahu. Veškeré náklady s takovým postupem spojené nese zhotovitel.
- 12.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.

- 12.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 13. Kontrola zakrytých prací a konstrukcí**
- 13.1. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty (zápis ve stavebním deníku a telefonické oznámení).
- 13.2. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce nebo konstrukce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 14. Poddodavatelé**
- 14.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu. V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
- 14.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy o dílo.
- 14.3. Zhotovitel je povinen svým poddodavatelům řádně předat staveniště, své poddodavatele na staveništi řádně evidovat a každého ze svých poddodavatelů pravidelně informovat o podmínkách provádění díla.
- 14.4. Při zhotovení díla postupuje zhotovitel samostatně a je oprávněn použít pro provádění díla poddodavatele. Zhotovitel je povinen ke dni uzavření této smlouvy o dílo předložit objednateli seznam poddodavatelů, včetně poddodavatelů, jejichž prostřednictvím v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci, jejich identifikačních údaje (název firmy, sídlo, IČ, DIČ, statutární orgán), druh prací, dodávek a služeb, které budou provádět. Tento seznam poddodavatelů musí být totožný se seznamem, který zhotovitel uvedl ve své nabídce. Zhotovitel je povinen o každé změně v dodavatelském systému objednatele neprodleně informovat a u změny poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval zhotovitel v zadávacím řízení kvalifikace, předložit spolu s informací o změně tohoto poddodavatele i doklady nového poddodavatele prokazující splnění kvalifikačních předpokladů, které byly prokazovány prostřednictvím poddodavatele původního. Jestliže tak neučiní a na realizaci díla se bude podílet jiný, než poddodavatel uvedený v seznamu poddodavatelů, je zhotovitel povinen objednateli uhradit za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti smluvní pokutu ve výši 30 000 Kč.
15. Zhotovitel je povinen se zúčastnit kolaudačního řízení. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudační řízení. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kolaudačního řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.

Článek IX. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel předá a objednatel převezme dílo dokončené v souladu s podmínkami této smlouvy. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k zahájení předávacího řízení min 5 dní předem.
2. Předání díla po částech objednatel nepřipouští.
3. O průběhu předávacího a převjímacího řízení pořídí objednatel zápis (protokol o předání a převzetí díla). V průběhu předávacího řízení prověří objednatel soulad dokončeného díla s podmínkami smlouvy.
4. K převjímacímu řízení zhotovitel připraví a následně objednateli předá zejména tyto podklady:
 - 4.1. Dokumentaci skutečného provedení stavby v počtu 3 vyhotovení v tištěné podobě a 1x v digitální podobě ve formátu PDF a DWG viz čl. II bod 6.
 - 4.2. Veškeré nutné doklady (osvědčení, doklady a protokoly z průběhu realizace díla, zápisy o provedených zkouškách a výsledky předepsaných měření apod.) nutné pro řádný provoz díla a splnění všech technických a legislativních požadavků. Tyto doklady budou doloženy v počtu 3 vyhotovení v tištěné podobě.
 - 4.3. Osvědčení o kvalitě jednotlivých částí díla.
 - 4.4. Stavební deník.
5. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat dále:
 - 5.1. soupis zjištěných vad a nedodělků,

- 5.2. dohodu o způsobu a termínech odstranění vad a nedodělků, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
- 5.3. dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
6. Objednatel je povinen převzít dílo, pokud je provedeno řádně, ve sjednané jakosti, v souladu s podmínkami a účelem této smlouvy a jejích příloh, se soupisem vad a nedodělků, které nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít. Drobné vady nebo nedodělků, které nebrání řádnému užívání díla, nejsou důvodem k nepřevzetí díla.
7. Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje, a to s uvedením termínu do kdy je požaduje provést.

Článek X.

Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle, zajištění závazků zhotovitele

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.
2. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
3. Nebezpečí nese od počátku zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem.

Článek XI.

Pojištění díla, odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel prohlašuje, že je po dobu provádění díla pojištěn proti všem škodám způsobeným jeho činností, včetně možné škody způsobené třetím osobám a škody způsobené pracovníky zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně.
2. Zhotovitel odpovídá rovněž za škody způsobené činností těch, kteří pro zhotovitele dílo provádějí (poddodavatelů).
3. Pokud v souvislosti s činností zhotovitele nebo jeho poddodavatele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetí osobě v důsledku nedbalosti, opomenutí, nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo této smlouvy, je zhotovitel povinen tuto škodu neodkladně odstranit nebo nahradit v plném rozsahu veškeré náklady s tímto odstraněním.

Článek XII.

Vyšší moc

1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.
2. Pokud se provedení díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy a to za podmínek uvedených v čl. XV.

Článek XIII.

Změna smlouvy

1. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnou dohodou obou smluvních stran formou očíslovaných dodatků ke smlouvě podepsanými osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat.
2. K předloženému návrhu změny smlouvy je druhá strana povinna se písemně vyjádřit. Smluvní strany tímto vylučují aplikaci § 1744 občanského zákoníku, tedy vylučují možnost uzavření smlouvy nebo její změny přijetím nabídky způsobem, že se podle nabídky smluvní strana zachová, např. formou přijetí či poskytnutí plnění.

Článek XIV. Odstoupení od smlouvy

1. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti, bránící řádnému plnění jejich povinností vyplývajících z této smlouvy, je tato smluvní strana povinna bez zbytečného odkladu informovat druhou smluvní stranu a vyvolat jednání zástupců oprávněných k popisu smlouvy.
2. Pokud bude zhotovitel během realizace díla soustavně porušovat nebo zvláště hrubě poruší kvalitativní podmínky stanovené touto smlouvou, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit, avšak teprve poté, co s pohrůzkou odstoupení od této smlouvy písemně vyzve zhotovitele k řádnému plnění jeho povinností, k čemuž stanoví přiměřenou dodatečnou lhůtu k nápravě, přičemž délka této lhůty nesmí být kratší než 3 pracovní dny.
3. Odstoupit od smlouvy je objednatel oprávněn v případě hrubého porušení povinností na straně zhotovitele. Za hrubé porušení povinností na straně zhotovitele se považuje:
 - 3.1. snaha zhotovitele o realizaci díla s nižšími než stanovenými standardy, technickou úrovní, atd.;
 - 3.2. nepřevzetí staveniště nejpozději do 10 dnů od vyzvání objednatelem;
 - 3.3. nezahájení prací na díle do 10 dnů od převzetí staveniště;
 - 3.4. neprovedení prací týkající se odstranění vad a nedodělků nebo jinak vadné plnění ve stanovených termínech a v požadované kvalitě;
 - 3.5. hrubé porušení podmínek BOZP.
4. V případě, že objednatel ze závažných důvodů uvedených v bodě 3 tohoto článku nařídí zastavení prací na díle před termínem předání díla sjednaným v této smlouvě, nemá zhotovitel nárok na úhradu škody, která mu tímto krokem objednatele vznikne.
5. Chce-li některá ze smluvních stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, je povinna své odstoupení od této smlouvy písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana (od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
6. Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit druhé straně nejpozději do 10 dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
7. Odstoupení od smlouvy nastává dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé straně, pokud druhá strana nepopře ve stanovené lhůtě důvod odstoupení. V opačném případě je dnem účinnosti odstoupení od smlouvy den, na kterém se strany dohodnou nebo den který vyplývá z rozhodnutí příslušného orgánu.
8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak jsou povinnosti obou stran následující:
 - 8.1. Zhotovitel provede soupis všech skutečně provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla.
 - 8.2. Zhotovitel provede finanční vyčíslení skutečně provedených prací, popřípadě poskytnutých záloh a zpracuje „díličí konečnou fakturu“.
 - 8.3. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak.
 - 8.4. Zhotovitel vyzve objednatele k „díličímu předání díla“ a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „díličí přejímací řízení“.
 - 8.5. Objednatel na základě díličí konečné faktury uhradí zhotoviteli skutečně realizovanou část díla.
 - 8.6. Ujednání smlouvy o odpovědnosti za škody zůstávají odstoupením od smlouvy nedotčena. Záruční doba ve sjednaném rozsahu běží od převzetí nedokončeného díla objednatelem.

Článek XV. Ostatní ujednání

1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu zástupci obou smluvních stran. Smlouva se stává účinnou dnem jejího zveřejnění v registru smluv.
2. Veškeré informace a dokumenty týkající se plnění předmětu této smlouvy, s nimiž bude zhotovitel přicházet v průběhu provádění díla do styku, jsou považovány za důvěrné a nesmějí být sdělovány nikomu kromě objednatele a podle dohody s ním dalším povoláním osobám, např. poddodavatelům. Tyto informace nebudou použity k jiným účelům než k provádění díla podle smlouvy a příslušné dokumentace. Za důvěrné informace se nepovažují informace, které jsou veřejně přístupné nebo známé v době jejich užití nebo zpřístupnění, pokud jejich veřejná přístupnost či známost nenastala v důsledku porušení zákonné (tj. uložené právními předpisy) či smluvní povinnosti, nebo jsou

poskytnuty smluvní straně třetí osobou nijak nezúčastněnou na zhotovení stavby, která má právo s takovou informací volně nakládat a poskytnout ji třetím osobám.

3. V souvislosti s důvěrností informací bere zhotovitel na vědomí, že je zákonnou povinností objednatele uveřejnit celé znění této smlouvy včetně všech jejích případných dodatků v souladu se zákonem. Splnění této, jakož i dalších zákonných povinností objednatele, není porušením důvěrnosti informací.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva a případně i její budoucí dodatky mohou být objednatelem uveřejněny ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“), neboť objednatel je mj. povinným subjektem dle citovaného zákona. Pro tyto případy je zhotovitel povinen objednatele písemně upozornit na případné obchodní tajemství a jiné chráněné údaje vyplývající z této smlouvy, případně i jejích budoucích dodatků, které budou následně objednatelem v uveřejňovaném textu anonymizovány. Smluvní strany souhlasí, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv podmínek.
5. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní Objednatel. Současně berou smluvní strany na vědomí, že v případě nesplnění zákonné povinnosti je smlouva do 3 (tří) měsíců od jejího podpisu bez dalšího zrušena od samého počátku.
6. Smluvní strany se dohodly, že veškerá korespondence bude druhé smluvní straně zasílána doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Nebude-li na této adrese zásilka úspěšně doručena či převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí den ode dne prokazatelného odeslání zásilky. Pro účely této smlouvy se za přípustnou komunikaci považuje též komunikace prostřednictvím datových schránek, a to způsobem a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů.
7. Smluvní strany po přečtení smlouvy potvrzují, že obsahu smlouvy porozuměly, že smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.
8. Smlouva je v případě listinné formy vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu a každá ze smluvních stran obdrží po jejich podpisu dvě vyhotovení.
9. Doložka podle § 41 zákona o obcích: Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města Uherské Hradiště č. 1200/93/RM/2026 ze dne 09.02.2026.

Článek XVI. Přílohy smlouvy

Nedílnou součástí smlouvy jsou v následujícím pořadí tyto přílohy:

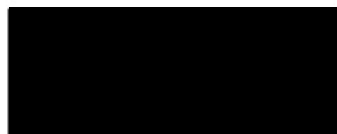
Příloha č. 1 - rekapitulace ceny – položkový rozpočet

Příloha č. 2 - seznam poddodavatelů (pokud je relevantní)

V Uherském Hradišti dne 19-02-2026

V Kunovicích dne 11.2.2026

Za objednatele

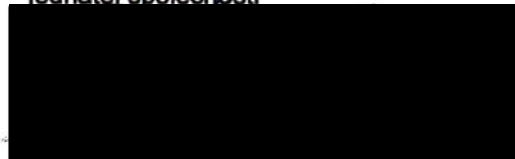


Ing. Stanislav Blaha
starosta města



Za zhotovitele

Ing. Michal Kudělka
jednatel společnosti



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 605 Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace

Zadavatel: Město Uherské Hradiště IČO: 00291471
Masarykovo náměstí 19 DIČ: CZ00291471
68601 Uherské Hradiště

Zhotovitel: TUFÍR, spol. s r.o. IČO: 26263718
Na Drahách 881 DIČ: CZ26263718
68604 Kunovice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 258 729,49
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	52 000,00
Ostatní náklady	175 000,00
Celkem	2 485 729,49

Rekapitulace daní

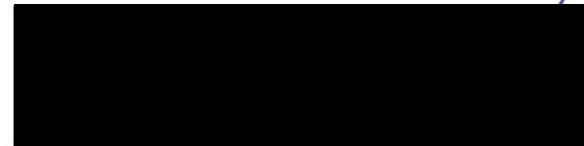
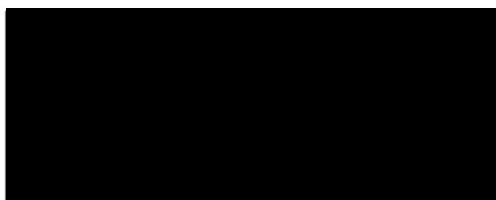
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 485 729,49 CZK
Základní DPH	21 %	522 003,19 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 3 007 732,68 CZK

v Kunovicích

dne

11.2.2020



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	227 000,00	47 670,00	274 670,00	9
VN + ON	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	227 000,00	47 670,00	274 670,00	9
	Stavební objekt			0,00		
01	kanalizace	0,00	2 258 729,49	474 333,19	2 733 062,68	91
1	výkaz prací a dodávek	0,00	2 258 729,49	474 333,19	2 733 062,68	91
Celkem za stavbu		0,00	2 485 729,49	522 003,19	3 007 732,68	100

Popis stavby: 605 - Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Přikopě - propojení kanalizace

Popis objektu: 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: VN + ON - Vedlejší a ostatní náklady

Popis objektu: 01 - kanalizace

Popis rozpočtu: 1 - výkaz prací a dodávek

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			186 425,90	7,5
12	Odkopávky a prokopávky	HSV			2 028,40	0,1
13	Hloubené vykopávky	HSV			67 702,44	2,7
15	Roubení	HSV			15 161,27	0,6
16	Přemístění výkopku	HSV			235 551,68	9,5
17	Konstrukce ze zemin	HSV			189 949,79	7,6
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			19 215,00	0,8
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			49 389,98	2,0
5	Komunikace	HSV			524 508,56	21,1
81	Potrubí z trub betonových	HSV			6 888,00	0,3
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			469 364,10	18,9
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	HSV			189 601,00	7,6
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			32 319,43	1,3
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			57 385,72	2,3
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			73 119,03	2,9
99	Staveništní přesun hmot	HSV			140 119,19	5,6
VN	Vedlejší náklady	VN			52 000,00	2,1
ON	Ostatní náklady	ON			175 000,00	7,0
Cena celkem					2 485 729,49	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	VN + ON	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
Díl: VN		Vedlejší náklady				52 000,00		62 920,00
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	21,00	14 520,00
2	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00
3	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	21,00	14 520,00
4	005122 R	Provozní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omežovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce. Zajištění přístupu do nemovitostí, vjezdu vozidlym záchranného systému, vjezdu vozidel na sběr komunálního odpadu (příp. sběr popelnic od nemovitostí k vozidlu), provizorní přemostění přes výkop.	Soubor	1,00000	18 000,00	18 000,00	21,00	21 780,00
Díl: ON		Ostatní náklady				175 000,00		211 750,00
5	00521 R	Staveniště Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy. Zahrnuje zejména náklady na přípravné činnosti zejména pasportizace objektů a zařízení v blízkosti výkopů a stavby, provedení kopaných sond pro ověření polohy podzemních sítí, lokalizace přepojovaných přípojek příp. ostatních vedení na pozemku s majiteli a sondování, zajištění povolení kácení stromů, jejich ochrana.	soubor	1,00000	13 000,00	13 000,00	21,00	15 730,00
6	005211010R	Předání a převzetí staveniště Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	21,00	3 630,00
7	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00	21,00	9 680,00
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.	Soubor	1,00000	42 000,00	42 000,00	21,00	50 820,00

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	VN + ON	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
9	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	21,00	18 150,00
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.								
10	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska BOZP, požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).								
11	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	16 000,00	16 000,00	21,00	19 360,00
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.								
12	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00	21,00	9 680,00
Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.								
13	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	18 000,00	18 000,00	21,00	21 780,00
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
14	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	32 000,00	32 000,00	21,00	38 720,00
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.								
Celkem						227 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				186 425,90		225 575,34
1	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 jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie. 20*3	den	60,00000	355,00	21 300,00	21,00	25 773,00
				60,00000				
2	115100001RA0	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m a pohotovost záložní čerpací soupravy, přítok do 500 l na dopravní výšku do 10 m, vč. pohotovosti záložní čerpací soupravy. 20	h	20,00000	71,00	1 420,00	21,00	1 718,20
				20,00000				
3	119000006T00	Provizorní lávky, přejezdy výkopů - ocel. plech, přístupové 4*2,5*1,5	m2	15,00000	1 150,00	17 250,00	21,00	20 872,50
				15,00000				
4	111301111R00	Sejmutí drnu sejmutí drnu tl. do 100 mm s nazezáním, vyrýpnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek tl. do 10 cm s nazezáním, vyrýpnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, za obrubníky : 4,2	m2	4,20000	107,00	449,40	21,00	543,77
				4,20000				
5	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 výměry viz zpráva D, rozebrání a oprava povrchů : chodníky : 49,1 vjezdy : 18,6	m2	67,70000	86,00	5 822,20	21,00	7 044,86
				49,10000				
				18,60000				
6	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm výměry viz zpráva D, rozebrání a oprava povrchů : chodníky : 23,7	m2	23,70000	140,00	3 318,00	21,00	4 014,78
				23,70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
7	113111115R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v ploše jednotlivě do 50 m ² , tloušťka vrstvy 150 mm vjezdy : 4,9	m ²	4,90000	361,00	1 768,90	21,00	2 140,37
				4,90000				
8	113107520R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m ² , tloušťka vrstvy 200 mm Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 4,90000	m ²	4,90000	130,00	637,00	21,00	770,77
				4,90000				
9	113151114R00	Odstranění podkladu, krytů frézováním povrch živičný, plochy do 500 m ² na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, výměry viz zpráva D, rozebrání a oprava povrchů : 223,5	m ²	223,50000	230,00	51 405,00	21,00	62 200,05
				223,50000				
10	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 50 mm výměry viz zpráva D, rozebrání a oprava povrchů : 164,1	m ²	164,10000	65,00	10 666,50	21,00	12 906,47
				164,10000				
11	113108407R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 70 mm Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 164,10000	m ²	164,10000	75,00	12 307,50	21,00	14 892,08
				164,10000				
12	113107635R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 350 mm výměry viz zpráva D, rozebrání a oprava povrchů : 128,2	m ²	128,20000	172,00	22 050,40	21,00	26 680,98
				128,20000				
13	113201011RA0	Vytrhání obrubníků siničnách, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km výměry viz TZ : 26	m	26,00000	263,00	6 838,00	21,00	8 273,98
				26,00000				
14	113106222R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m ² , z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože ze živice s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek souhrnná zpráva B, rozsah opravy komunikací dvojřádek, výměry viz TZ : 34*0,2	m ²	6,80000	100,00	680,00	21,00	822,80
				6,80000				
15	113201012RA0	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km	m	32,00000	183,00	5 856,00	21,00	7 085,76

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		výměry viz TZ : 32		32,00000				
16	119000001RAA	Dočasné zajištění potrubí a kabelů ve výkopu potrubí ocelového do DN 200 mm, včetně příplatku za ztížené vykopávky v blízkosti vedení	m	8,00000	1 890,00	15 120,00	21,00	18 295,20
		ve stavu i v poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo s vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a s odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot.						
		připojky - křížení vodovodu : 8		8,00000				
17	119000002RAA	Dočasné zajištění potrubí a kabelů ve výkopu kabelů - 3 kabely, včetně příplatku za ztížené vykopávky v blízkosti vedení	m	3,00000	1 890,00	5 670,00	21,00	6 860,70
		ve stavu i v poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo s vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a s odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot.						
		3 kabely, ztížená vykopávka						
		podélný profil D.2, kanalizační připojky D.3						
		připojky - křížení kabelu : 3		3,00000				
18	119000003T00	Ochrana kabelů po dokončení	m	3,00000	659,00	1 977,00	21,00	2 392,17
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 3,00000		3,00000				
19	113151111R00	Rozebrání zpevněných ploch rozebrání ploch ze silničních panelů	m2	18,00000	105,00	1 890,00	21,00	2 286,90
		s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		ZS : 18		18,00000				
Díl: 12 Odkopávky a prokopávky						2 028,40		2 454,36
20	122102201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v horninách 1 a 2 do 100 m3	m3	1,20000	254,00	304,80	21,00	368,81
		s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.						
		zemina za obrubníky, výměry viz TZ : 1,2		1,20000				
21	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem	m3	0,20000	8 618,00	1 723,60	21,00	2 085,56
		korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		0,2		0,20000				
Díl: 13 Hloubené vykopávky						67 702,44		81 919,95
22	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	134,34425	425,00	57 096,31	21,00	69 086,54

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. externí výpočet kubatur zemních prací, příloha rozpočtu externí výpočet, kubatury zemních prací, 95% strojně : 141,415*0,95 134,34425						
23	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině 3	m3	7,07075	1 500,00	10 606,13	21,00	12 833,42
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek externí výpočet kubatur zemních prací, příloha rozpočtu externí výpočet, kubatury zemních prací, 5% ručně : 141,415*0,05 7,07075						
Díl: 15		Roubení				15 161,27		18 345,14
24	151201101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh zátažné, hloubky do 2 m	m2	336,91700	30,00	10 107,51	21,00	12 230,09
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, externí výpočet, kubatury zemních prací : 336,917 336,91700						
25	151201111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh zátažné, hloubky do 2 m	m2	336,91700	15,00	5 053,76	21,00	6 115,05
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 336,91700 336,91700						
Díl: 16		Přemístění výkopku				235 551,68		285 017,53
26	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	190,82000	465,00	88 731,30	21,00	107 364,87
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 23,70000*0,15 3,55500 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 4,90000*0,2 0,98000 Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 128,20000*0,35 44,87000 Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 134,34425 134,34425 Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 7,07075 7,07075						
27	979999975R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení s příměsí do 10 % (cihla, beton), , skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	391,52100	375,00	146 820,38	21,00	177 652,66
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 6 : 7,82100 7,82100						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 8 : 2,15600		2,15600				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 12 : 98,71400		98,71400				
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 134,34425*2		268,68850				
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 7,07075*2		14,14150				
Díl: 17		Konstrukce ze zemin				189 949,79		229 839,25
28	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	52,62600	160,00	8 420,16	21,00	10 188,39
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, externí výpočet, kubatury zemních prací : 52,626		52,62600				
29	58344169R	šterkodrť frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A	t	105,25200	459,00	48 310,67	21,00	58 455,91
		Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 52,62600*2		105,25200				
30	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	63,26500	890,00	56 305,85	21,00	68 130,08
		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, externí výpočet, kubatury zemních prací : 63,265		63,26500				
31	58153304R	kamenivo přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída prané; Plzeňský kraj	t	20,05600	490,00	9 827,44	21,00	11 891,20
		externí výpočet, kubatury zemních prací : 10,028*2		20,05600				
32	58330002.AR	Kamenivo nestanovené těžené; typ: netříděný; šterkopísek k zásypu	t	106,54600	395,00	42 085,67	21,00	50 923,66
		externí výpočet, kubatury zemních prací, obsyp : 53,273*2		106,54600				
33	175100020T00	Zkoušení konstrukcí a prací nezávislou zkušební - statická zatěžovací	soubor	2,00000	5 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00
		statická zatěžovací zkouška (přímá)						
34	175100000T00	Zkoušení konstrukcí a prací nezávislou zkušební - hutnění	soubor	3,00000	5 000,00	15 000,00	21,00	18 150,00
		zkouška hutnění						
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				19 215,00		23 250,15
35	180406111R00	Založení trávníku parkový trávník, dmováním, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4,20000	130,00	546,00	21,00	660,66
		na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 4,20000		4,20000				
36	180404111R00	Založení hřišového trávníku výsevem výsevem na ornici	m2	127,00000	117,00	14 859,00	21,00	17 979,39

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		s vyprofilováním, s přihnojením organickým hnojivem, naložením a odvozem shrabků a pokosené trávy na vzdálenost do 10 km a s jejich složením,						
		výměry viz zpráva D, rozebrání a oprava povrchů :						
		podél chodníku : 27			27,00000			
		ZS : 100			100,00000			
37	182001151R00	Plošná úprava terénu prokypření rotavátorem, s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 127,00000	m2	127,00000	24,00	3 048,00	21,00	3 688,08
38	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 127,00000	m2	127,00000	6,00	762,00	21,00	922,02
Díl: 45 Podkladní a vedlejší konstrukce						49 389,98		59 761,88
39	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm v otevřeném výkopu, externí výpočet, kubatury zemních prací : 2,140	m3	2,14000	1 613,00	3 451,82	21,00	4 176,70
40	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, externí výpočet, kubatury zemních prací : ŠP fr. do 15 mm : 12,264	m3	12,26400	1 590,00	19 499,76	21,00	23 594,71
41	451576111R00	Podklad. nebo vyrovnávací vrstva ze štěrkopísku podkladní nebo vyrovnávací vrstva ze štěrkopísku o síle vrstvy do 200 mm se zhutněním a odvodněním podloží pod úložným prefabrikátem o síle vrstvy do 20 cm se zhutněním a odvodněním podloží, 2,4*2,4*2	m2	11,52000	1 590,00	18 316,80	21,00	22 163,33
42	452311151R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty , z betonu prostého třídy C 20/25 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, 2,4*2,4*0,15*2	m3	1,72800	3 950,00	6 825,60	21,00	8 258,98
				1,72800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
43	452351101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu, 2,4*0,15*4*2	m2	2,88000	450,00	1 296,00	21,00	1 568,16
				2,88000				
Díl: 5		Komunikace				524 508,56		634 655,36
44	584921121R00	Zřízení zpev. ploch ze silničních panelů do lože zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože z kameniva tl. 50 mm Včetně: - kameniva frakce 0 - 32 mm, - rozprostření podkladu, - osazení silničních panelů. ZS : 18	m2	18,00000	150,00	2 700,00	21,00	3 267,00
				18,00000				
45	59381133R	panel pro komunikace železobetonový; IZD; l = 300,0 cm; š = 200,0 cm; h = 15,0 cm; užité zatížení 6,00 kN/m2 opotřebení 20% : 3*0,2	kus	0,60000	9 021,00	5 412,60	21,00	6 549,25
				0,60000				
46	577112114RT2	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S , tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 223,50000	m2	223,50000	666,00	148 851,00	21,00	180 109,71
				223,50000				
47	577141122RT2	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 164,10000	m2	164,10000	589,00	96 654,90	21,00	116 952,43
				164,10000				
48	565151111RT3	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 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 164,10000	m2	164,10000	737,00	120 941,70	21,00	146 339,46
				164,10000				
49	573231127R00	Postřík spojovací kationaktivní emulzí KAE , množství zbytkového asfaltu 0,70 kg/m2 bez posypu kamenivem Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 223,50000 Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 164,10000	m2	387,60000	32,00	12 403,20	21,00	15 007,87
				223,50000				
				164,10000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Mlkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
50	573111124R00	Postřik infiltrační asfaltovým pojivem množství zbytkového asfaltu 1,00 kg/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 164,10000	m2	164,10000	39,00	6 399,90	21,00	7 743,88
51	599142111R00	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm Odkaz na mn. položky pořadí 96 : 144,00000	m	144,00000	167,00	24 048,00	21,00	29 098,08
52	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 23,70000 Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 128,20000	m2	151,90000	223,00	33 873,70	21,00	40 987,18
53	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 4,90000 Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 128,20000	m2	133,10000	284,00	37 800,40	21,00	45 738,48
54	567123814R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem na dálnici KZC 1, tloušťka po zhutnění 150 mm a na letištních plochách bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, postřik ochrannou emulzí, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 4,90000	m2	4,90000	548,00	2 685,20	21,00	3 249,09
55	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 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. výměry viz zpráva D, rozebrání a oprava povrchů : chodníky : 49,1	m2	49,10000	395,00	19 394,50	21,00	23 467,35
56	59245110R	Dlažba betonová typ: obdélníkový; dl = 200 mm; š = 100 mm; tl = 60,0 mm; barva: šedá 20% náhrada : Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 49,10000*0,2	m2	9,82000	411,00	4 036,02	21,00	4 883,58
57	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.	m2	18,60000	395,00	7 347,00	21,00	8 889,87

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
výměry viz zpráva D, rozebrání a oprava povrchů : vjezdy : 18,6 18,60000								
58	592451178R	Dlažba betonová typ: obdélníkový; dl = 200 mm; š = 100 mm; tl = 80,0 mm; bez fazety; barva: šedá.	m2	3,72000	527,00	1 960,44	21,00	2 372,13
20% náhrada : Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 18,60000*0,2 3,72000								
Díl: 81 Potrubí z trub betonových						6 888,00		8 334,48
59	810391111R00	Přeseknutí betonové trouby DN přes 250 do 400 mm v rovině kolmé k ose trouby, se zčištěním křížení přípojek : 10*2 šachty : 4	kus	24,00000	287,00	6 888,00	21,00	8 334,48
20,00000 4,00000								
Díl: 87 Potrubí z trub z plastických hmot						469 364,10		567 930,56
60	870100014R00	Montáž potrubí ze sklolaminátových trub DN 400 mm pro vodovody a kanalizace, v otevřeném výkopu, 73	m	73,00000	399,00	29 127,00	21,00	35 243,67
73,00000								
61	VL0012101T	sklolaminátové potrubí SN 10000 DN 400, vč. spojek Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 73,00000*1,03	m	75,19000	3 990,00	300 008,10	21,00	363 009,80
75,19000								
62	50007901T	sklolaminátová spojka FWC DN 400	ks	2,00000	4 045,00	8 090,00	21,00	9 788,90
63	VL0012213T	sklolaminátová šacht. vložka DN 400	ks	2,00000	1 867,00	3 734,00	21,00	4 518,14
64	877393123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 400 mm v otevřeném výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 2,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 2,00000	kus	4,00000	223,00	892,00	21,00	1 079,32
2,00000 2,00000								
65	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm. v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 37,4	m	37,40000	45,00	1 683,00	21,00	2 036,43
37,40000								
66	VL001202T	navrtávací odbočka DN 400/200	ks	8,00000	4 045,00	32 360,00	21,00	39 155,60

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopcích - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 8,00000		8,00000				
67	870200010R00	Výřez sedla a nalepení odbočky v potrubí sklolaminátovém pro kanalizační přípojky DN 200	kus	8,00000	1 521,00	12 168,00	21,00	14 723,28
		pro kanalizační přípojku, pro napojení potrubí betonového nebo kameninového, v otevřeném výkopu,						
		8		8,00000				
68	28614548R	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PP-HM - PP-HM - PP-HM; povrch: hladký; DN = 200; de = 200,0 mm; tl. stěny = 6,8 mm; l = 3 000 mm; SN 10	kus	10,00000	3 468,00	34 680,00	21,00	41 962,80
69	28614547R	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PP-HM - PP-HM - PP-HM; povrch: hladký; DN = 200; de = 200,0 mm; tl. stěny = 6,8 mm; l = 1 000 mm; SN 10	kus	10,00000	1 217,00	12 170,00	21,00	14 725,70
70	877353123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 200 mm	kus	34,00000	121,00	4 114,00	21,00	4 977,94
		v otevřeném výkopu,						
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 24,00000		24,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 8,00000		8,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 2,00000		2,00000				
71	28654604R	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP-HM; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN = 200; SN 16	kus	24,00000	538,00	12 912,00	21,00	15 623,52
		tabulka přípojek viz zpráva : 24		24,00000				
72	55291201V	Nízkotlaká pružná spojka DN 200 pro potrubní systémy (opravné manžety pro kanalizace, drenáže..)	kus	8,00000	1 978,00	15 824,00	21,00	19 147,04
73	286506052R	Příslušenství šachty - vložka sklolaminátová DN 200, l = 145 mm	kus	2,00000	801,00	1 602,00	21,00	1 938,42
Díl: 89						189 601,00		229 417,21
74	892601154R00	Čištění kanalizace do DN 500; nad 100 m	m	73,00000	126,00	9 198,00	21,00	11 129,58
		73		73,00000				
75	892855114R00	Kamerové prohlídky potrubí do 200 m	m	73,00000	107,00	7 811,00	21,00	9 451,31
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 73,00000		73,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
76	892916111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí utěsnění přípojek při zkoušce kanalizačního potrubí DN přípojek do 200 mm vodou nebo vzduchem,	sada	10,00000	254,00	2 540,00	21,00	3 073,40
77	892663111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou do DN 600 mm vodou nebo vzduchem,	úsek	2,00000	6 677,00	13 354,00	21,00	16 158,34
78	892661111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 600 mm vodou nebo vzduchem, Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 73,00000	m	73,00000	121,00	8 833,00	21,00	10 687,93
79	892100002T00	Oprava revizních šachet zednickým způsobem (dno, stěny stupačky) rozsah dle popis v TZ : 4	ks	4,00000	21 599,00	86 396,00	21,00	104 539,16
80	59224126R	skruž železobetonová přechodová; TBR; DN = 625,0 mm; DN 2 = 1 000 mm; h = 600,0 mm; s = 90,00 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové	kus	2,00000	1 856,00	3 712,00	21,00	4 491,52
81	59224176R	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 80,0 mm; s = 120,00 mm 1	kus	1,00000	302,00	302,00	21,00	365,42
82	59224177.AR	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 120,0 mm; s = 120,00 mm 1	kus	1,00000	355,00	355,00	21,00	429,55
83	59224358.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 120,00 mm; počet stupadel 1; ocelové s PE povlakem; beton C 40/50 1	kus	1,00000	1 673,00	1 673,00	21,00	2 024,33
84	59224367.AR	dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 500 mm; h = 800 mm; t = 150 mm; beton C 40/50 1	kus	1,00000	11 656,00	11 656,00	21,00	14 103,76
85	59224373.AR	Přislušenství šachty - těsnění elastomerové DN 1000 3	kus	3,00000	273,00	819,00	21,00	990,99
86	894422111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové, pro jakoukoliv hmotnost na kroužek,	kus	1,00000	1 846,00	1 846,00	21,00	2 233,66

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		Odkaz na mn. položky pořadí 83 : 1,00000		1,00000				
87	894421111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 0,5 t na kroužek, Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 1,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 1,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 83 : 1,00000	kus	3,00000	1 816,00	5 448,00	21,00	6 592,08
88	894423112RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 šachtového dna, o hmotnosti do 3 t na kroužek, Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 1,00000	kus	1,00000	3 142,00	3 142,00	21,00	3 801,82
89	894411020RA0	Šachty z betonových dílců vpust' uliční z dílců DN 450 s kalovým košem, hloubka 1,89 m, s výtokem DN 150, litinová mříž 300 x 500 mm 25 t, Mříž vtoková materiál: litina; pro uliční vpust'; zatížení: D 400; l = 500 mm; b = 300 mm; příslušenství: pant kanalizační, obložením 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. DN 200, mříž litina 500x500 40 t, hl. 1,64 m příloha D.5	kus	2,00000	10 641,00	21 282,00	21,00	25 751,22
90	899311113R00	Osazení poklopů litinových s rámem do 150 kg Odkaz na mn. položky pořadí 91 : 2,00000	kus	2,00000	1 207,00	2 414,00	21,00	2 920,94
91	55244411R	poklop kanalizační kanalizační, samonivelační; DN šachty 615 mm; litinový; únosnost D 400 kN; bez odvětrání	kus	2,00000	4 410,00	8 820,00	21,00	10 672,20
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání						32 319,43		39 106,51
92	970041250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 250 mm 2*0,2	m	0,40000	6 586,00	2 634,40	21,00	3 187,62
93	931981015R00	Zřízení těsnění pracovní spáry prostupů rour bentonitovou páskou, rozměr 20x5 mm	m	4,00000	254,00	1 016,00	21,00	1 229,36
94	936311113R00	Zabetonování potrubí z betonu vodostavebního třídy C 25/30 XA2, o ploše otvoru do 0,25 m2	m3	0,20000	31 423,00	6 284,60	21,00	7 604,37

uloženého ve vynechaných otvorech ve dně nebo ve stěnách nádrží z betonu vodostavebního, pevné spojení potrubí nebo trubní zděře s betonem v otvoru, očištění potrubí před betonáží, bednění a odbednění,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
95	899623111RVT00	Vyplnění potrubí stok cementopopílkovou směsí práce + dodávka, vč. pinicích trubek apod., technologie dle místních podmínek 0,2*0,2*3,14*67	m3	8,41520	2 660,00	22 384,43	21,00	27 085,16
				8,41520				
Díl: 91						57 385,72	69 436,72	
96	919735111R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm včetně spotřeby vody změřeno v digit. situaci : 144	m	144,00000	86,00	12 384,00	21,00	14 984,64
				144,00000				
97	917931112R00	Osazení silniční přídlažby z kamenných kostek, kladených ve dvou řadách, lože z betonu C12/15, bez dodávky přídlažby souhrnná zpráva B, rozsah opravy komunikací dvojřádek, výměry viz TZ : 34	m	34,00000	402,00	13 668,00	21,00	16 538,28
				34,00000				
98	58380129R	kostka dlažební; žula; 10/12 cm; třída I; štípaná 20% náhrada materiálu : 6,8/4*0,2	t	0,34000	4 258,00	1 447,72	21,00	1 751,74
				0,34000				
99	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 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 26,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 32,00000	m	58,00000	45,00	2 610,00	21,00	3 158,10
				26,00000				
				32,00000				
100	917862111R00	Osazení silničního nebo chodničového 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. Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 26,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 32,00000	m	58,00000	402,00	23 316,00	21,00	28 212,36
				26,00000				
				32,00000				
101	592174231R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 500,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Začátek provozního součtu náhrada 30% : 32/0,5*0,3	kus	19,00000	107,00	2 033,00	21,00	2 459,93
				19,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		Konec provozního součtu 19		19,00000				
102	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	6,00000	167,00	1 002,00	21,00	1 212,42
		Začátek provozního součtu náhrada 30% : 19*0,3		5,70000				
		Konec provozního součtu 6		6,00000				
103	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	1,00000	137,00	137,00	21,00	165,77
		náhrada 30% : 1		1,00000				
104	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,00000	394,00	394,00	21,00	476,74
		náhrada 30% : 1		1,00000				
105	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,00000	394,00	394,00	21,00	476,74
		náhrada 30% : 1		1,00000				
Díl: 97 Přesuny suti a vybouraných hmot						73 119,03		88 474,03
106	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	73,18258	142,00	10 391,93	21,00	12 574,24
		Odkaz na mn. položky pořadí 110 : 67,90740		67,90740				
		Odkaz na mn. položky pořadí 109 : 5,27518		5,27518				
107	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	73,18258	76,00	5 561,88	21,00	6 729,87
		Odkaz na mn. položky pořadí 106 : 73,18258		73,18258				
108	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	658,64322	23,00	15 148,79	21,00	18 330,04
		Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 73,18258*9		658,64322				
109	979990103V00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm, Kovosteel	t	5,27518	254,00	1 339,90	21,00	1 621,28

Položkový soupis prací a dodávek

S:	605	Uh. Hradiště - Míkovice, ul. Na Příkopě - propojení kanalizace
O:	01	kanalizace
R:	1	výkaz prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		dlažba, obruby k nahrazení :						
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 7 : 1,87739		1,87739				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 56 : 1,26678		1,26678				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 58 : 0,64151		0,64151				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 92 : 0,04710		0,04710				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 98 : 0,34000		0,34000				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 101 : 0,42750		0,42750				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 102 : 0,49260		0,49260				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 103 : 0,04830		0,04830				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 104 : 0,06700		0,06700				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 105 : 0,06700		0,06700				
110	979990112V00	Poplatek za skládku sutí-obal.kam.-asfalt do 30x30, Kovosteel	t	67,90740	599,00	40 676,53	21,00	49 218,60
		asfalt :						
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 9 : 24,58500		24,58500				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 10 : 18,05100		18,05100				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 11 : 25,27140		25,27140				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				140 119,19		169 544,22
111	998276201R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových obsypaných kamenivem	t	520,88918	269,00	140 119,19	21,00	169 544,22
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů						
Celkem						2 258 729,49		