



Smlouva o dílo č. S 0436/2020/SŘDaŽP

„Odstranění septiků napojených na sběrač B - 1. část“

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „občanský zákoník“).

Smluvní strany

1. Objednatel

Statutární město Ostrava

sídlo: Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava-Moravská Ostrava
IČO: 00845451
DIČ: CZ00845451 – plátce DPH
pro potřeby vystavení daňových dokladů zhotovitel

Statutární město Ostrava, městský obvod Radvanice a Bartovice

na adrese: Těšínská 87/281, 716 00 Ostrava - Radvanice

zaštoupené: ve věcech smluvních – Bc. Aleš Boháč, MBA, starosta
ve věcech technických - Ing. Věra Raisová, vedoucí odboru stavebního řádu,
dopravy a životního prostředí

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: [REDACTED]

dále jen objednatel

2. Zhotovitel

Dychus Real Stav, s.r.o.

Místo podnikání/Sídlo: Lihovarská 1378/11, 716 00 Ostrava - Radvanice

Zastoupené: ve věcech smluvních – Filip Dychus, jednatel společnosti
ve věcech technických – Libor Dychus, stavbyvedoucí

IČ: 29383421
DIČ: CZ29383421
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: [REDACTED]

dále jen zhotovitel



čl. I.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu se skutečností v době uzavření této smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
2. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání závazku bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení újmy v souvislosti s výkonem předmětu smlouvy v min. výši 3 mil. Kč, kterou kdykoliv na požádání v originále předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
3. Pro případ, že zhotovitel bude mít dle této smlouvy povinnost přiznat a zaplatit DPH, činí toto prohlášení: Zhotovitel prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH a v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí objednateli.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.
5. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

čl. II.

Předmět a účel smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo „Odstranění septiků napojených na sběrač B -1. část“ dle zadávací dokumentace a projektových dokumentací pod názvy:
 - Rekonstrukce stávajících vnějších rozvodů kanalizace v prostoru MŠ Těšínská, k.ú. Radvanice
 - Rekonstrukce stávajících vnějších rozvodů kanalizace v prostoru městského obvodu Radvanice a Bartovice
 - Rekonstrukce stávajících rozvodů vnitřní kanalizace, ulice Kobrova k. ú. Radvanice
2. Předmětem veřejné rekonstrukce kanalizačních přípojek a rozvodů v objektech a rozsah je uveden v projektových dokumentacích.
3. Dodávkou stavby se rozumí úplné a standardní provedení všech stavebních a montážních prací, spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu smlouvy do užívání.
4. Smluvní strany se dohodly, že provedení díla dále zahrnuje:
 - 4.1. Neprodleně odstraňovat nečistoty, vzniklé při provádění prací z příjezdních komunikací ke staveništi po celou dobu provádění prací.
 - 4.2. Zneškodnění odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jeho jiné zneškodnění v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, včetně dokladování.
 - 4.3. Doložení oprávnění k odstranění odpadů v případě, že zhotovitel toto oprávnění má. V případě, že odstraňování bude zajišťováno prostřednictvím odborné firmy, doloží fotokopii smlouvy o odstranění odpadů, uzavřenou mezi ním a touto firmou a fotokopii oprávnění tohoto smluvního partnera k odstraňování odpadů, vzniklých realizací díla. Tyto doklady musí být platné po celou dobu realizace díla.
 - 4.4. Zajištění ochrany veškerého zařízení správců inženýrských sítí v rozsahu daném příslušnými zákony a v souladu s ostatními platnými předpisy, provedení veškerých opatření, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k poškození zařízení správců sítí,
 - 4.5 Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - 4.6. Zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání stavby dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - 4.7. Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů, záručních listů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla,
 - 4.8. Zřízení a odstranění zařízení stavenišť,



- 4.10 Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, veřejná prostranství, propustky apod.),
- 4.9. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně vyměřených poplatků a nájemného, pokud je vyžadováno,
- 4.10. Provedení předání stavby.
5. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s ustanoveními této smlouvy.
6. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
7. Účelem uzavření této smlouvy je provedení rekonstrukce stávajícího potrubí a vybudování případně nového kanalizačního potrubí, tak aby mohlo dojít k napojení na kanalizaci, která bude napojena na sběrač B.
8. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

Čl. III.

Místo plnění

Místem plnění jsou pozemky a objekty na parc. č. 2105/1, 2101/1, 1181, 1180, 1172 v katastrálním území Radvanice.

Čl. IV.

Cena díla

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Předmět plnění	Cena bez DPH v Kč	DPH v Kč	Cena celkem vč. DPH v Kč
Rekonstrukce stávajících vnějších rozvodů kanalizace v prostoru MŠ Těšínská, k.ú. Radvanice	840.877,84	176.584,35	1.017.462,19
Rekonstrukce stávajících vnějších rozvodů kanalizace v prostoru městského obvodu Radvanice a Bartovice	2.411.416,22	506.397,41	2.917.813,63
Rekonstrukce stávajících rozvodů vnitřní kanalizace, ulice Kobrova k. ú. Radvanice – p. č. 1172	46.932,00	9.855,72	56.787,72
Rekonstrukce stávajících rozvodů vnitřní kanalizace, ulice Kobrova k. ú. Radvanice – p. č. 1180	46.932,00	9.855,72	56.787,72
Rekonstrukce stávajících rozvodů vnitřní kanalizace, ulice Kobrova k. ú. Radvanice – p. č. 1181	46.932,00	9.855,72	56.787,72
Celkem	3.393.090,06	712.548,92	4.105.638,98



2. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. Tato smluvní pevná cena zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele, nutné k provedení celého díla v rozsahu čl. II. této smlouvy.
4. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, místní, správní a jiné poplatky nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které v této smlouvě uvedeny nejsou a zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl vědět.
5. Součástí smlouvy jsou oceněné položkové rozpočty (příloha č. 1 této smlouvy).
6. Ke změně ceny dle čl. IV. bodu 1. této smlouvy může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v případě, že dojde k rozšíření předmětu smlouvy uvedeného v čl. II. nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkajících se předmětu díla.
7. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
8. Smluvní strany se dohodly, že dojde-li v průběhu plnění předmětu této smlouvy ke změně zákonné sazby DPH stanovené pro příslušné plnění vyplývající z této smlouvy, bude od okamžiku nabytí účinnosti změněné sazby DPH účtována platná sazba DPH. O této skutečnosti není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.
9. Veškeré drobné změny v provedení předmětu smlouvy, případně vyvolané objednatelem nebo zhotovitelem a nezakládající nutnost uzavření dodatku k této smlouvě, budou sledovány a musí být zapsány a zmocněnými zástupci smluvních stran vzájemně odsouhlaseny ve stavebním deníku dřívě, než bude započato s jejich realizací.
10. Dojde-li při realizaci díla k větším změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z dodatečného požadavku objednatele nebo podmínek při provádění díla, které zhotovitel nemohl ani na základě svých odborných znalostí předvídat, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, ocenit je podle jednotkových cen položkového rozpočtu předaného jako součást cenového návrhu, a pokud tato položka není v rozpočtu uvedena, tak podle cen dle platného ceníku ÚRS a předložit tento soupis zástupci objednatele ve věcech technických. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla v jeho ceně zahrnuty. Provedení víceprací musí být věcně a cenově odsouhlaseno objednatelem i zhotovitelem, a to před jejím prováděním, a upraveno v dodatku k této smlouvě.
11. V případě, že zhotovitel neprovede práce, které jsou uvedeny v rozsahu díla sjednané smlouvou, tj. méně práce, ať už z důvodů objektivních, technických nebo z jeho strany, nebudou tyto neprovedené práce uhrazeny bez předchozího souhlasu objednatele a uzavření platného dodatku k této smlouvě o změně rozsahu díla a jeho ceně. V případě méně prací bude cena ponížena o neprovedené práce oceněné dle jednotkových cen položkového rozpočtu – cenového návrhu zhotovitele.
12. Zhotovitel potvrzuje, že všechny podklady k provedení díla před stanovením ceny ověřil, důkladně se seznámil s poměry budoucího pracoviště a vzal v úvahu všechny okolnosti, které se dají očekávat, a uvědomuje si, že na pozdější námitky stran komplexnosti řešení a správnosti soupisu prvků a případného navýšení ceny, nebude brán zřetel.
13. V případě, že dojde k prodloužení s předáním díla z důvodů na straně zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.
14. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do ukončení díla.
15. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.

čl. V.

Termín plnění

1. Předpokládaný termín provádění díla dle této smlouvy je stanoven v **období 10/2020 -12/2020**.
2. Zhotovitel se zavazuje k předání a převzetí staveniště do 10 - ti dnů od doručení výzvy zadavatele o zahájení prací (možno použít e-mail).
3. Zhotovitel se zavazuje ukončit dílo **do 5. 12. 2020**.
4. V případě, že o to objednatel požádá, přerušil zhotovitel práce na díle. O dobu trvání přerušování práce



na díle se posunují termíny tím dotčené za předpokladu, že přerušení nebylo způsobeno důvody na straně zhotovitele či zhotovitelovou činností či nečinností.

5. Pokud zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z důvodu nepříznivých klimatických a technologických podmínek, bude tato skutečnost zaznamenána do stavebního deníku a následně bude odsouhlasen oběma smluvními stranami a sepsán dodatek k této smlouvě o prodloužení termínu plnění díla. Za nepříznivé klimatické podmínky bude považován stav, kdy povětrnostní podmínky, to znamená srážky a venkovní teploty, neumožňují dle technicko - kvalitativních podmínek provádět dané stavební práce.
6. Bude-li toto přerušení prací na díle z důvodu uvedeného v odst. 5. tohoto článku smlouvy trvat déle než tři měsíce, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli již realizované práce, které doposud nebyly uhrazeny, s výjimkou případů, kdy přerušení bylo způsobeno důvody ležícími na straně zhotovitele či zhotovitelovou činností či nečinností.
7. Před započítáním dalších prací vyhotoví smluvní strany zápis, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již provedených prací a určí rozsah jejich nezbytných úprav.
8. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací, nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, v předávacím protokole však musí být stanoven termín jejich odstranění. O tom, že drobné vady, případně nedodělky uvedené v předchozí větě byly odstraněny, bude objednatel a zhotovitelem rovněž sepsán zápis. Faktura za úhradu smluvní ceny však bude vystavena až po odstranění všech případných vad a nedodělků.
9. V případě, že zhotovitel bude s prováděním prací ve zřejmém prodlení, které by ohrožovalo plynulost výstavby, nebo konečný termín dokončení, vyzve jej objednatel k zintenzivnění prací a zápisem do stavebního deníku stanoví zhotoviteli lhůtu k vyrovnání skluzu. Pokud ani poté zhotovitel nepodnikne kroky k urychlení prací, je objednatel oprávněn do doby vyrovnání skluzu pozastavit financování.

čl. VI.

Vlastnictví

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla je zhotovitel, který nese nebezpečí újmy na těchto věcech, a to až do okamžiku předání stavby do užívání.
3. Veškeré podklady, které byly objednatel zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a zhotovitel za ně odpovídá od okamžiku jejich převzetí.

čl. VII.

Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ust. § 2611 občanského zákoníku.
3. Podkladem pro úhradu smluvní ceny díla je vyúčtování nazvané faktura (dále jen „faktura“), která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH.
4. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je druhá smluvní strana povinna ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - a) číslo a datum vystavení faktury,
 - b) číslo smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky, číslo investiční akce,
 - c) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci (nestačí odkaz na číslo smlouvy),
 - d) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
 - e) lhůta splatnosti faktury,
 - f) soupis provedených prací, včetně zjišťovacího protokolu,
 - g) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,



- h) IČ a DIČ objednatele a zhotovitele
 - i) označení útvaru, který případ likviduje.
5. Soupis provedených prací bude předán ke kontrole objednateli minimálně tři pracovní dny před vystavením faktury.
 6. V souladu s ust. § 21 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), sjednají smluvní strany pravidelné dílčí plnění. Strany sjednávají měsíční fakturaci, která bude odpovídat skutečně provedenému rozsahu díla.
 7. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné první pracovní den následujícího měsíce. Zhotovitel vystaví za měsíční zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí je soupis provedených prací odsouhlasených objednatelem.
 8. Dílčí faktury (samostatně zdanitelná plnění) budou uhrazeny objednatelem na základě skutečně provedených prací. Lhůta splatnosti dílčích faktur je stanovena na 15 kalendářních dnů po jejich doručení objednateli.
 9. Po splnění díla provede zhotovitel závěrečné vyúčtování a vystaví konečnou fakturu doloženou rekapitulací veškerých provedených prací, jež bude vystavena v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem. Konečná faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od předání a převzetí díla řádně a včas, bez vad a nedodělků. Lhůta splatnosti konečné faktury je 15 kalendářních dnů ode dne odstranění všech případných vad a nedodělků.
 10. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, bude-li nesprávně vyúčtována cena nebo nesprávně uvedena sazba DPH, nebo zhotovitel vyúčtuje práce, které neprovedl, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené fakturě vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
 11. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce.
 12. Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyfakturovaných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
 13. Doručení faktury se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby nebo jako doporučené psaní prostřednictvím pošty.
 14. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené zhotovitelem ve faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v záhlaví této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona o DPH. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
 15. Pokud se stane zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle ust. § 106a zákona o DPH, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle ust. § 109a zákona o DPH. Zaplacením částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacením ceny bez DPH zhotoviteli je splněn závazek objednatele uhradit sjednanou cenu.
 16. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

čl. VIII.

Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, zadávací dokumentaci a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce, vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných



technologíí a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.

3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nejsou uvedeny v zadávací dokumentaci pro provádění stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými i doporučenými českými nebo evropskými normami. Jakékoliv změny oproti zadávací dokumentaci pro provádění stavby musí být odsouhlaseny Objednatelem a stavebním dozorem.
4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.
5. Při realizaci díla nesmí zhotovitel použít jakýchkoliv materiálů s karcinogenními nebo jinými účinky, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností zhotovitele provést náhradu a výměnu i již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.
6. Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných od příslušných kompetentních orgánů.

čl. IX.

Staveniště

1. Oprávněný zástupce objednatele předá zhotoviteli staveniště po nabytí účinnosti této smlouvy. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis. Staveniště bude předáno zhotoviteli prostě práv a závazků třetích osob.
2. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 5 - ti pracovních dnů od převzetí díla objednatelem. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a újmy, které mu tím vznikly.
3. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních předpisů při výkopových pracích, pracích ve výkopu, pohybu na staveništi, za dodržování hygienických a požárních předpisů, bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště a dodržování předpisů týkajících se ochrany životního prostředí.
4. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.

čl. X.

Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti s realizací díla, vést stavební deník již ode dne převzetí staveniště. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník trvale dostupný na stavbě.
2. Stavební deník bude veden v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění (dále jen „vyhláška o dokumentaci staveb“), a musí obsahovat:
 - a) základní list s uvedením názvu a sídla objednatele, zhotovitele a projektanta a případné změny těchto údajů,
 - b) základní údaje o stavbě v souladu s projektovou dokumentací stavby,
 - c) seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se stavby,
 - d) přehled smluv a dodatků, případně změn,
 - e) seznam dokumentace stavby, včetně jejich změn a doplnění.
3. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku zapisují čitelně, zásadně v den, kdy byly tyto práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele, nebo jeho zástupcem. Mezi zápisy nebudou vynechána volná místa.
4. Do stavebního deníku budou zapsány všechny skutečnosti související s plněním smlouvy. Jedná se zejména o:
 - a) časový postup prací a jejich kvalitu,
 - b) druh použitých materiálů a technologií,



- c) stanovení termínů k odstranění zjištěných závad, vad a nedodělků,
- d) údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy.
- 5. Zápisy do deníku mohou provádět technický dozor objednatele, zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele, příslušné orgány státní správy, osoba odpovídající za provádění zeměměřičských prací a osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby.
- 6. Oprávněný zástupce objednatele je povinen sledovat obsah záznamů v deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel písemně provést připomínky vždy do 3 pracovních dnů, jinak se předpokládá souhlasné stanovisko. Zhotovitel se však zavazuje ještě před uplynutím této lhůty prokazatelně vyzvat oprávněného zástupce objednatele k provedení připomínek.
- 7. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od oprávněných zástupců objednatele, je zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem tohoto záznamu souhlasí.
- 8. Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí stavby až do konce záruční doby dohodnuté v této smlouvě a odstranění poslední vady, reklamované objednatelem v záruční době. Provádění pravidelných denních záznamů končí dnem dokončení a převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků.
- 9. Zhotovitel bude odevzdávat zmocněnému zástupci objednatele první průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti.
- 10. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

čl. XI.

Provádění díla

- 1. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení stavby stavbyvedoucím v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále je „stavební zákon“). V případě prací vyžadujících zvláštní oprávnění také odborné vedení držiteli příslušného oprávnění.
- 2. Současně s odevzdáním staveniště (místa plnění) objednatel určí zhotoviteli cesty pro příjezd a výjezd na místo plnění v rámci nemovitostí ve vlastnictví objednatele, nemovitostí sousedících a přístupových komunikací.
- 3. Zhotovitel si zajistí svým jménem a na svůj náklad připojení staveniště na přívod elektrické energie a vody a napojení na kanalizaci k odvádění odpadních vod, pokud odvádění odpadních vod nebude svým nákladem zajišťovat jiným způsobem v souladu s obecně závaznými právními předpisy. Objednatel poskytne za tím účelem zhotoviteli nezbytnou součinnost. Zhotovitel bude hradit veškeré platby spojené s odběrem elektrické energie, vody a odváděním odpadních vod. Zhotovitel je povinen při zajišťování připojení staveniště na přívod elektrické energie a vody a napojení na kanalizaci k odvádění odpadních vod dbát pokynů objednatele, pokud tímto připojením nebo napojením budou dotčena práva a zájmy objednatele, či dojde k omezení činnosti objednatele. Zhotovitel není oprávněn požadovat po objednateli, aby takové připojení nebo napojení zajistil objednatel, nebo aby objednatel umožnil toto připojení nebo napojení přes svá odběrná místa. Pokud však objednatel dle svého rozhodnutí zhotoviteli umožní toto připojení nebo napojení přes svá odběrná místa, k čemuž není povinen, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli náklady s tím spojené. V takovém případě objednatel poskytne odběr vody a elektrické energie a odvádění odpadních vod v rozsahu nutném pro provedení díla, případně určí místa pro připojení staveništních přípojek vody a elektrické energie, kde se zhotovitel připojí přes podružná měřidla, jejichž počáteční a konečný stav bude zaznamenán v písemné podobě. Náklady na elektrickou energii, odběr vody a odvádění odpadních vod budou započteny proti poslední faktuře vystavené zhotovitelem, pokud budou známy všechny údaje potřebné k započtení. Jinak zhotovitel tyto náklady uhradí na výzvu objednatele. Připojovací body budou v takovém případě upřesněny při předání staveniště nebo podle okolností později. Zhotovitel je povinen včas a na své náklady zajistit, že osoby s potřebnou odbornou znalostí zjistí možnosti napojení Zhotovitele na rozvody elektrické energie a vody na staveništi a navrhovaný způsob připojení projedná s objednatelem.
- 4. Zhotovitel odpovídá za kvalifikaci svých pracovníků pro jednotlivé profese tak, aby byla platná po celou dobu provádění díla.



5. Zhotovitel se zavazuje každý kalendářní den, ve kterém provádí dílo, provést po skončení prováděných prací přiměřený úklid staveniště a v rozsahu dotčeném prováděním díla a činností svých pracovníků (včetně poddodavatelů) také ostatních prostor a míst dotčených prováděním díla dle této smlouvy. Tento úklid zahrnuje zejména likvidaci a odvoz odpadu vzniklého v důsledku provádění díla a zabezpečení stavební techniky a nástrojů, aby nepřekážely případnému jinému provozu objednatele a nepředstavovaly nebezpečí vzniku škody na životě, zdraví a majetku a na životním prostředí. Jestliže zhotovitel poruší tuto svou povinnost denního úklidu, objednatel na tuto skutečnost zhotovitele upozorní, např. zápisem v stavebním deníku nebo jiným prokazatelným způsobem.
6. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel „Kontrolní dny“ v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát za dva týdny. Termíny kontrolních dnů stanoví objednatel při předání a převzetí staveniště.
7. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat tak, aby co nejméně zatěžoval provoz a majetek objednatele (movitý i nemovitý) a pohyb třetích osob po přístupových komunikacích, jakož aby vyloučil v co nejvyšší míře rizika vzniku škod na majetku objednatele, životě, zdraví a majetku třetích osob a na životním prostředí.
8. Zhotovitel zajistí případnou aktualizaci vyjádření správců inženýrských sítí, vytýčení inženýrských sítí podle podmínek jejich správců, a to před zahájením prací na staveništi. Zhotovitel v souladu s příslušným vyjádřením oznámí správcům sítí a zástupci objednatele práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.
9. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací. Smluvní strany se dohodly na vyloučení ust. § 2595 občanského zákoníku.
10. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
11. Zhotovitel je při své činnosti povinen předcházet vzniku havárií. V případě, že zhotovitel způsobí havárii, je povinen informovat zástupce příslušného provozu objednatele a účastnit se likvidace následků havárie. V případě, že zhotovitel způsobí objednateli svým jednáním škodu, zejména z důvodů porušení předpisů o ochraně životního prostředí, předpisů pro nakládání s odpady a chemickými látkami a chemickými přípravky, předpisů bezpečnosti práce, dopravních předpisů a protipožárních předpisů, je zhotovitel povinen škodu uhradit v plné výši, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
12. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
13. Zhotovitel odpovídá za dodržení předpisů bezpečnosti práce a požární ochrany po dobu realizace díla, zejména zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), v platném znění, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění, a zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů.
14. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
15. Po ukončení prací budou veškeré dotčené parcely (pozemky, komunikace apod.) uvedeny do původního stavu, včetně písemného převzetí dotčených pozemků jejich vlastníky. Originály protokolů o předání pozemků zpět jejich vlastníků, správcům budou předány zástupci objednatele.

čl. XII.

Předání díla

1. Objednatel dílo převezme po jeho řádném dokončení. Termín převjímacího řízení musí být objednateli oznámen alespoň 3 pracovní dny předem.
2. K převjímcce díla je zhotovitel povinen objednateli 3 pracovní dny předem doručit následující doklady:
 - a) poklady o odstranění odpadů vzniklých při stavební činnosti v souladu s platnou legislativou,



- b) doklady o řádném provedení díla, nebo jeho části dle technických norem a předpisů, atesty použitých materiálů (průkazné zkoušky), výsledky provedených „kontrolních zkoušek“, jakožto i záruční listy, revizní zprávy včetně prohlášení o shodě,
 - c) stavební deník,
 - d) dokumentaci skutečného provedení stavby ve dvou vyhotoveních se zakreslením všech změn, podle skutečného stavu prováděných prací autorizovanou zhotovitelem a autorským dozorem.
 - e) CD fotodokumentace průběhu stavby.
3. O předání díla bude sepsán zápis, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat:
- a) označení díla,
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
 - c) cenu díla dle smlouvy a fakturovanou cenu v členění cena bez DPH, DPH a cena celkem,
 - d) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
 - e) termín vyklizení staveniště,
 - f) datum ukončení záruky na dílo,
 - g) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - h) seznam převzaté dokumentace,
 - i) soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění,
 - j) prohlášení zhotovitele, že dílo předává a objednatel, že dílo přejímá,
 - k) datum a místo sepsání zápisu,
 - l) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.
4. Součástí zápisu o předání díla, ve kterém bude prohlášení zhotovitele o úplnosti a kompletnosti díla, musí být i doklady uvedené v bodě 2. tohoto článku smlouvy. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni uvést v zápise o předání dokončeného díla cokoli, co budou považovat za nutné. Po podepsání zápisu o předání dokončeného díla oprávněnými zástupci obou smluvních stran se považují veškerá opatření a doby v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatelem v zápise o odevzdání a převzetí dokončeného díla vady popsány nebo uvedeny, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po zhotoviteli jejich bezplatné odstranění. Za vady, které se projevily po předání díla, odpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky.
5. V případě, že objednatel dílo, které je předmětem této smlouvy, nepřevzme, uvede v zápise o odevzdání a převzetí dokončeného díla oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl předmět smlouvy převzít, se opakuje přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepiší smluvní strany dodatek k předmětnému zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla, v němž objednatel prohlásí, že dílo nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá, a to v souladu s postupem uvedeným v odst. 3. tohoto článku smlouvy. Smluvní strany se dohodly na vyloučení použití ust. § 2609 občanského zákoníku.
6. Pokud se smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném přejímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě 5 pracovních dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, bude vzniklý spor předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.
7. Zástupci smluvních stran, kteří jsou zmocněni k odevzdání a převzetí díla, budou uvedeni ve stavebním deníku.

čl. XIII.

Práva z vadného plnění a záruka za jakost

1. Práva objednatele z vadného plnění se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Zhotovitel poskytuje na celou stavbu záruku v délce **60 měsíců**.
3. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla a odstranění všech vad a nedodělků uvedených v předávacím protokole.



4. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
5. Zhotovitel započne s odstraněním vady do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
6. Neodstraní-li zhotovitel vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jiný subjekt nebo odstranit vady sám a zhotovitel je povinen náklady takto vynaložené objednateli v plné výši uhradit.
7. Zhotovitel je povinen odstranit vadu i v případech, kdy neuznává, že za vady odpovídá. Ve sporných případech nese zhotovitel náklady až do rozhodnutí o reklamaci.
8. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
9. Oznámení o odstranění vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu v rámci záruky za jakost poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle bodu 2. tohoto článku smlouvy.
10. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá a na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle bodu 2. tohoto článku.

čl. XIV.

Náhrada újmy

1. Nebezpečí újmy na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne odevzdání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Tato odpovědnost zhotovitele se nevztahuje na újmy, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese odpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka objektů.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení újmy nebo k jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši újmu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
5. Zhotovitel je povinen sjednat pojištění proti újmám, způsobeným vlastní činností. Toto pojištění je povinen zhotovitel udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování díla.
6. V případě, že při činnosti prováděné zhotovitelem dojde ke způsobení prokazatelné újmy objednateli, nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu bodu 5. tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen tyto újmy uhradit z vlastních prostředků.

čl. XV.

Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla bez vad a nedodělků. Tuto smluvní pokutu není povinen zhotovitel platit v případě, kdy bude dílo objednatelem převzato s drobnými vadami, které nebrání užívání díla.
2. Nebude-li kterákoliv faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 4.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané v deníku objednatelem nebo jeho zástupcem ve stanoveném termínu neodstraní.
4. V případě nedodržení termínu k odstranění drobných vad zjištěných při předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 4.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.



5. V případě nesplnění povinnosti vést stavební deník v souladu s touto smlouvou a vyhláškou o dokumentaci staveb, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý zjištěný případ.
6. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 4.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.
7. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
8. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník nejsou přístupné v pracovní době na stavbě, bude zhotoviteli účtována jednorázová smluvní pokuta ve výši 4.000,- Kč za každý zjištěný případ.
9. V případě nesplnění dalších povinností zhotovitele mimo povinností uvedených výše, vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
10. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně újma, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní strany se dohodly, že smluvní strana, která má právo na smluvní pokutu dle této smlouvy, má právo také na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.
11. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.

čl. XVI.

Závěrečná ujednání

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdější předpisů: O uzavření této smlouvy rozhodla rada městského obvodu usnesením č. 775/43/20 ze dne 23. září 2020.
2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití ust. § 1765, § 1978 odst. 2 a § 2591 občanského zákoníku.
4. Smluvní strany se dále dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3 občanského zákoníku, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
5. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
6. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu (s výjimkou změny sazby DPH dle čl. IV. bodu 8. této smlouvy,) mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
7. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
8. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s 14 - denní výpovědní dobou, která začíná běžet dnem doručení výpovědi druhé smluvní straně.
9. V případě zániku závazku před řádným splněním této smlouvy je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla, a uhradit případně vzniklou újmu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu provedených prací a cenu věcí, které zhotovitel opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
10. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dozvěděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.



11. Zhotovitel nemůže bez písemného souhlasu objednatele postoupit kterákoliv svá práva ani převést kterákoliv své povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě ani není oprávněn tuto smlouvu postoupit.
 12. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady apod. písemnou formou.
 13. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
 14. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení odmítne, či jinak znemožní.
 15. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy je právně irelevantní a mezi stranami platí jen to, co je dohodnuto ve smlouvě.
 16. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětu díla.
 17. Zhotovitel uděluje tímto statutárnímu městu Ostrava, městskému obvodu Radvanice a Bartovice souhlas se zveřejněním celého textu této smlouvy, včetně všech případných osobních údajů ve smlouvě uvedených na oficiálních webových stránkách městského obvodu Radvanice a Bartovice www.radvanice.ostrava.cz, anebo na jiných stránkách určených ke zveřejňování smluv uzavřených Statutárním městem Ostrava, městským obvodem Radvanice a Bartovice, a to včetně všech jejích případných příloh a dodatků. Zároveň tímto prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a uděluje souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.
 18. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
 19. Smlouva nabývá platnosti dnem jeho uzavření oběma smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v celostátním Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
20. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
Příloha č. 1 - Položkové rozpočty oceněné

V Ostravě dne 29 -09- 2020

V Ostravě dne 29 -09- 2020

Bc. Aleš Boháč, MBA
starosta

Filip Dychus
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-26-8
Stavba: kanalizace kobrovy

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:
Ing. Michal Lagin

CC-CZ:
Datum: 25. 8. 2020

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Ján Dindoš

Poznámka:

Cena bez DPH **46 932,00**

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	46 932,00	9 855,72
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v GZK **56 787,72**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-26-8

Stavba: kanalizace kobrovy

Místo: Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel: Projektant: Ing. Michal Lagin

Zhotovitel: Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		46 932,00	56 787,72
2020-26-8	kanalizace kobrovy	46 932,00	56 787,72

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

kanalizace kobrovy_p.č. 1172

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Sychus real Stav, s.r.o.

Projektant:

Ing. Michal Lagin

Zpracovatel:

Ing. Ján Dindoš

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

25. 8. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

29383421

DIČ:

CZ 29383421

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

46 932,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	46 932,00	21,00%	9 855,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

56 787,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

kanalizace kobrovy_p.č. 1172

Místo:

Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal
Lagin

Zhotovitel: Sychus real Stav, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

46 932,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 206,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 206,00

PSV - Práce a dodávky PSV

45 726,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

45 726,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

kanalizace kobrovy_p.č. 1172

Místo:

Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal
Lagin

Zhotovitel:

Sychus real Stav, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

Náklady soupisu celkem

46 932,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 206,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 206,00

1	K	971033461	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	2,000	603,00	1 206,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 45 726,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 45 726,00

2	K	1111111.R	vývoz a dezinfekce žumpy	soupis	1,000	13 300,00	13 300,00
3	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	15,000	11,00	165,00
4	M	28615653	čistící kus kanalizační PP DN 160	kus	4,000	1 610,00	6 440,00
5	K	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 75	m	15,000	411,00	6 165,00
6	K	721174007	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 160	m	21,000	936,00	19 656,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-26-8
Stavba: kanalizace kobrovy_p.č. 1180

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ: 29383421
Dychus Real Stav, s.r.o. DIČ: CZ29383421

Projektant: IČ:
Ing. Michal Lagin DIČ:

Zpracovatel: IČ:
Ing. Ján Dindoš DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 46 932,00

	šazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	46 932,00	9 855,72
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 56 787,72

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-26-8

Stavba: kanalizace kobrovy_p.č. 1180

Místo: Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel: Projektant: Ing. Michal Lagin

Zhotovitel: Dychus Real Stav, s.r.o. Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		46 932,00	56 787,72
2020-26-8	kanalizace kobrovy	46 932,00	56 787,72

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-26-8
Stavba: kanalizace kobrovy_p.č. 1181

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel: IČ:
DIČ:
Zhotovitel: IČ: 29383421
Dychus Real Stav, s.r.o. DIČ: CZ29383421

Projektant: IČ:
Ing. Michal Lagin DIČ:

Zpracovatel: IČ:
Ing. Ján Dindoš DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 46 932,00

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	46 932,00	9 855,72
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 56 787,72

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-26-8

Stavba: kanalizace kobrovy_p.č. 1181

Místo: Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel: Projektant: Ing. Michal Lagin

Zhotovitel: Dychus Real Stav, s.r.o. Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		46 932,00	56 787,72
2020-26-8	kanalizace kobrovy	46 932,00	56 787,72

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

kanalizace kobrovy_p.č. 1180

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

25. 8. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Dychus Real Stav, s.r.o.

IČ:

29383421

DIČ:

CZ29383421

Projektant:

Ing. Michal Lagin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Ján Dindoš

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

46 932,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	46 932,00	21,00%	9 855,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

56 787,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

kanalizace kobrovy_p.č. 1180

Místo:

Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal
Lagin

Zhotovitel:

Dychus Real Stav, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

46 932,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 206,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 206,00

PSV - Práce a dodávky PSV

45 726,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

45 726,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

kanalizace kobrovy_p.č. 1180

Místo:

Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal
Lagin

Zhotovitel: Dychus Real Stav, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

Náklady soupisu celkem

46 932,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 206,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 206,00

1	K	971033461	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	2,000	603,00	1 206,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 45 726,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 45 726,00

2	K	1111111.R	vývoz a dezinfekce žumpy	soup or	1,000	13 300,00	13 300,00
3	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	15,000	11,00	165,00
4	M	28615653	čistič kus kanalizační PP DN 160	kus	4,000	1 610,00	6 440,00
5	K	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 75	m	15,000	411,00	6 165,00
6	K	721174007	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 160	m	21,000	936,00	19 656,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

kanalizace kobrovy_p.č. 1181

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

25. 8. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Dychus Real Stav, s.r.o.

IČ:

29383421

DIČ:

CZ29383421

Projektant:

Ing. Michal Lagin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Ján Dindoš

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

46 932,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	46 932,00	21,00%	9 855,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

56 787,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

kanalizace kobrovy_p.č. 1181

Místo:

Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal
Lagin

Zhotovitel:

Dychus Real Stav, s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Ján Dindoš

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	46 932,00
HSV - Práce a dodávky HSV	1 206,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 206,00
PSV - Práce a dodávky PSV	45 726,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	45 726,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

kanalizace kobrovy_p.č. 1181

Místo:

Datum: 25. 8. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal
Lagin

Zhotovitel:

Dychus Real Stav, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

Náklady soupisu celkem

46 932,00

▫ HSV Práce a dodávky HSV 1 206,00

▫ 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 206,00

1	K	971033461	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	2,000	603,00	1 206,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

▫ PSV Práce a dodávky PSV 45 726,00

▫ 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace 45 726,00

2	K	1111111.R	vývoz a dezinfekce žumpy	soupis	1,000	13 300,00	13 300,00
3	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	15,000	11,00	165,00
4	M	28615653	čistící kus kanalizační PP DN 160	kus	4,000	1 610,00	6 440,00
5	K	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 75	m	15,000	411,00	6 165,00
6	K	721174007	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 160	m	21,000	936,00	19 656,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-7-1
Stavba: Rekonstrukce stávajících vnějších rozvodů kanalizace v prostoru úřadu městského obvodu
Radvanice a Bartovice

KSO:
Místo: Radvanice a Bartovice

CC-CZ:
Datum: 25. 7. 2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Dychus Real Stav, s.r.o.

IČ: 29383421
DIČ: CZ29383421

Projektant:
Ing. Michal Lagin

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Ján Dindoš

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **2 411 416,22**

	šazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 411 416,22	506 397,41
snižená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v GZK **2 917 813,63**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-7-1

Stavba: Rekonstrukce stávajících vnějších rozvodů kanalizace v prostoru úřadu městského obvodu Radvanice a Bartovice

Místo: Radvanice a Bartovice

Datum: 25. 7. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal Lagin

Zhotovitel: Dychus Real Stav, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

2 411 416,22 2 917 813,63

2020-7-1 Rekonstrukce stávajících vnějších rozvodů
kanalizace v prostoru úřadu městského
obvodu Radvanice a Bartovice

2 411 416,22 2 917 813,63

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Rekonstrukce stávajících vnějších rozvodů kanalizace v
prostoru úřadu městského obvodu Radvanice a Bartovice**

KSO:
Místo: Radvanice a Bartovice

CC-CZ:
Datum: 25. 7. 2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Dychus Real Stav, s.r.o.

IČ: 29383421
DIČ: CZ29383421

Projektant:
Ing. Michal Lagin

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Ján Dindoš

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **2 411 416,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 411 416,22	21,00%	506 397,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 917 813,63
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Rekonstrukce stávajících vnějších rozvodů kanalizace v
prostoru úřadu městského obvodu Radvanice a Bartovice**

Místo: Radvanice a Bartovice

Datum: 25. 7. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal
Lagin

Zhotovitel: Dychus Real Stav, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 411 416,22

HSV - Práce a dodávky HSV

2 402 566,22

1 - Zemní práce 623 691,54

3 - Svislé a kompletní konstrukce 31 765,00

4 - Vodorovné konstrukce 54 771,79

5 - Komunikace pozemní 343 701,60

8 - Trubní vedení 687 917,79

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 94 934,50

997 - Přesun sutě 221 048,00

998 - Přesun hmot 344 736,00

PSV - Práce a dodávky PSV

8 850,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 8 850,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce stávajících vnějších rozvodů kanalizace v prostoru úřadu městského obvodu Radvanice a Bartovice

Místo: Radvanice a Bartovice

Datum: 25. 7. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal Lagin

Zhotovitel: Dychus Real Stav, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

P. Č.	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
-------	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

2 411 416,22

D HSV Práce a dodávky HSV

2 402 566,22

D 1 Zemní práce

623 691,54

1	K	113107512	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	310,200	45,80	14 207,16
			(103,65+86,8+61,8+23,5+112)*1*0,8		310,200		
			Součet		310,200		
2	K	113107542	Odstranění podkladu živičných tl 100 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	310,200	88,10	27 328,62
			(103,65+86,8+61,8+23,5+112)*1*0,8		310,200		
			Součet		310,200		
3	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	310,200	161,00	49 942,20
			(103,65+86,8+61,8+23,5+112)*1*0,8		310,200		
			Součet		310,200		
4	K	131111331	Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 100 mm - ručně s motorovým vrtákem	m	5,000	165,00	825,00
5	K	132101202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3	m3	737,375	164,00	120 929,50
			(103,65+86,8+61,8+46+23,5+112)*1*1,7		737,375		
			Součet		737,375		
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	737,375	105,00	77 424,38
			(86,8+61,8+16+23,5)*2*2		737,375		
			Součet		737,375		
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	752,400	61,00	45 896,40
			(86,8+61,8+16+23,5)*2*2		752,400		
			Součet		752,400		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	260,200	262,00	68 172,40
			737,375-477,175		260,200		
			Součet		260,200		
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	260,200	17,00	4 423,40
			737,375-477,175		260,200		
			Součet		260,200		
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	494,380	200,00	98 876,00
			260,2*1,9		494,380		
			Součet		494,380		
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	440,001	95,00	41 800,10
			737,375-120,77-52,344-(402,5*0,25)- (86,8+61,8+16+23,5)*(3,14*0,04)		440,001		
			Součet		440,001		
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	116,325	205,00	23 846,63
			(103,65+86,8+61,8+23,5+112)*1*0,3		116,325		
			Součet		116,325		

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

13	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	232,650	215,00	50 019,75
----	---	----------	--------------------------------	---	---------	--------	-----------

VV 116,325*2 Přepočtené koeficientem množství 232,650

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 31 765,00

14	K	348101260	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 15 m ²	kus	1,000	3 750,00	3 750,00
15	M	55342363.R	brána plotová dvoukřídlá Pz s PVC vrstvou 3000x1500mm	kus	1,000	18 500,00	18 500,00
16	K	348121211	Osazení podhrabových desek délky do 2 m na ocelové plotové sloupky	kus	2,000	363,00	726,00
17	M	59233119	deska plotová betonová 2000x50x290mm	kus	2,000	365,00	730,00
18	K	348171120	Montáž rámového oplocení výšky přes 1 do 1,5 m	m	5,000	118,00	590,00
19	M	55342312	pole plotové kovové 1500x2000mm	kus	5,000	1 250,00	6 250,00
20	M	55342260	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2000/48x1,5mm	kus	4,000	205,00	820,00
21	K	348171130	Montáž rámového oplocení výšky přes 1,5 do 2 m	m	3,000	133,00	399,00

D 4 Vodorovné konstrukce 54 771,79

22	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	52,344	918,00	48 051,79
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

VV (86,8+61,8+46+23,5)*0,8*0,3 52,344

VV Součet 52,344

23	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	2,400	2 800,00	6 720,00
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VV 16*1*1*0,15 2,400

VV Součet 2,400

D 5 Komunikace pozemní 343 701,60

24	K	566901232	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy přes 15 m ² šterkodrtí tl. 150 mm	m2	310,200	140,00	43 428,00
25	K	566901261	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy přes 15 m ² obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	310,200	570,00	176 814,00
26	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy přes 15 m ² asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	310,200	398,00	123 459,60

D 8 Trubní vedení 687 917,79

27	K	830361811	Bourání stávajícího kameninového potrubí DN přes 150 do 250	m	118,490	151,00	17 891,99
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

VV 8+7,99+17+7,5+10+11+35+22 118,490

VV Součet 118,490

28	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	86,800	356,00	30 900,80
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

VV 20+8,9+9+25,8+3,5+13,5+2,3+3,8 86,800

VV Součet 86,800

29	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	61,800	445,00	27 501,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

VV 5,6+8,3+10,4+20+8+9,5 61,800

VV Součet 61,800

30	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 250	m	46,000	822,00	37 812,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

VV 15+19+12 46,000

VV Součet 46,000

31	K	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 315	m	23,500	1 240,00	29 140,00
----	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------

32	K	871365811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN přes 150 do 250	m	112,000	72,00	8 064,00
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

VV 30+25+12+30+15 112,000

VV Součet 112,000

33	K	890351851	Bourání šachet ze ŽB strojně obestavěného prostoru do 5 m ³	m3	109,500	1 790,00	196 005,00
----	---	-----------	--	----	---------	----------	------------

VV 2*3*5 30,000

VV 12 12,000

VV 4,5*5*3 67,500

VV Součet 109,500

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	890411851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	30,000	2 595,00	77 850,00
	VV		4*0,5		2,000		
	VV		7*2*2		28,000		
	VV		Součet		30,000		
35	K	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	7,000	645,00	4 515,00
36	K	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	6,000	720,00	4 320,00
37	K	892362121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 250 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,000	965,00	1 930,00
38	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,000	985,00	1 970,00
39	K	894812202	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné 30°, 60°, 90°	kus	5,000	3 200,00	16 000,00
40	K	894812206	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 průtočné 30°, 60°, 90°	kus	6,000	3 400,00	20 400,00
41	K	894812232	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	11,000	2 440,00	26 840,00
42	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	11,000	78,00	858,00
43	K	894812251	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop betonový s betonovým konusem pro třídu zatížení B125	kus	7,000	3 510,00	24 570,00
44	K	894812257	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop plastový pochůzí pro třídu zatížení A15	kus	4,000	640,00	2 560,00
45	K	894812316	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	3,000	5 360,00	16 080,00
46	K	894812322	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	3,000	6 450,00	19 350,00
47	K	894812326	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/315 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	2,000	6 900,00	13 800,00
48	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	8,000	3 700,00	29 600,00
49	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	8,000	150,00	1 200,00
50	K	894812352	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení A15 s teleskopickým adaptérem	kus	2,000	6 900,00	13 800,00
51	K	894812357	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s teleskopickým adaptérem	kus	6,000	7 300,00	43 800,00
52	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	4,000	1 310,00	5 240,00
53	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	4,000	650,00	2 600,00
54	M	59223864	prsteneček pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	4,000	280,00	1 120,00
55	M	59223860	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus	4,000	320,00	1 280,00
56	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	4,000	710,00	2 840,00
57	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	4,000	585,00	2 340,00
58	M	56241010	rošt mřížkový B125 Pz dl 1m oka 30/10 pro žlab PE š 100mm	m	4,000	1 010,00	4 040,00
59	K	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	7,000	120,00	840,00
60	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	4,000	215,00	860,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 94 934,50

61	K	919735112	Rezáni stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	865,500	83,00	71 836,50
	VV		(86,8+61,8+46+23)*2		435,200		
	VV		(103,65+112)*2		431,300		
	VV		Součet		866,500		
62	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	6,000	83,00	498,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
63	K	966072811.R	Odstránění a likvidace reklamního baneru	kus	1,000	14 000,00	14 000,00
64	K	966072812.R	Bourání betonové zídky	m	4,000	2 150,00	8 600,00
D 997 Přesun sutě							221 048,00
65	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	183,540	600,00	110 124,00
	VV		(310,2*0,3)*1,9		183,540		
	VV		Součet		183,540		
66	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	183,540	600,00	110 124,00
	VV		(310,2*0,3)*1,9		183,540		
	VV		Součet		183,540		
67	M	7775900.R	přechodka PVC KG/bet. DN300 SN10	kus	1,000	800,00	800,00
D 998 Přesun hmot							344 736,00
68	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	425,600	810,00	344 736,00
D PSV Práce a dodávky PSV							8 850,00
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							8 850,00
69	K	721242105	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	15,000	590,00	8 850,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-8-6
Stavba: Rekonstrukce kanalizace - škola

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:
Dychus Real Stav, s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 6. 8. 2020

IČ:
DIČ:

IČ: 29383421
DIČ: CZ29383421

Projektant:
Ing. Michal Lagin

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Ján Dindoš

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **840 877,84**

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	840 877,84	176 584,35
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **1 017 462,19**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-8-6

Stavba: Rekonstrukce kanalizace - škola

Místo: Datum: 6. 8. 2020

Zadavatel: Projektant: Ing. Michal Lagin

Zhotovitel: Dychus Real Stav, s.r.o. Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		840 877,84	1 017 462,19
2020-8-6	Rekonstrukce kanalizace - škola	840 877,84	1 017 462,19

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kanalizace - škola

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

6. 8. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Dychus Real Stav, s.r.o.

IČ:

29383421

DIČ:

CZ29383421

Projektant:

Ing. Michal Lagin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Ján Dindoš

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

840 877,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	840 877,84	21,00%	176 584,35
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 017 462,19

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razitko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kanalizace - škola

Místo:

Datum: 6. 8. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal
Lagin

Zhotovitel: Dychus Real Stav, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	840 877,84
HSV - Práce a dodávky HSV	836 747,84
1 - Zemní práce	215 715,65
4 - Vodorovné konstrukce	20 963,45
5 - Komunikace pozemní	188 611,44
8 - Trubní vedení	326 747,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	16 920,80
997 - Přesun sutě	44 622,80
998 - Přesun hmot	23 166,00
PSV - Práce a dodávky PSV	4 130,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	4 130,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kanalizace - škola

Místo:

Datum: 6. 8. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Michal Lagin

Zhotovitel: Dychus Real Stav, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

840 877,84

D HSV Práce a dodávky HSV

836 747,84

D 1 Zemní práce

215 715,65

1	K	113107512	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm při překozech strojně pl přes 15 m2	m2	114,180	45,80	5 229,44
	vv		(46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*1,1		114,180		
	vv		Součet		114,180		
2	K	113107542	Odstranění podkladu živičných tl 100 mm při překozech strojně pl přes 15 m2	m2	114,180	88,10	10 059,26
	vv		(46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*1,1		114,180		
	vv		Součet		114,180		
3	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	114,180	161,00	18 382,98
	vv		(46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*1,1		114,180		
	vv		Součet		114,180		
4	K	132101202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3	m3	239,778	164,00	39 323,59
	vv		(46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*2,1*1,1		239,778		
	vv		Součet		239,778		
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	435,960	105,00	45 775,80
	vv		(46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*2,1*2		435,960		
	vv		Součet		435,960		
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	435,960	61,00	26 593,56
	vv		(46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*2,1*2		435,960		
	vv		Součet		435,960		
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	57,093	262,00	14 958,37
	vv		239,778-182,685		57,093		
	vv		Součet		57,093		
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	57,093	17,00	970,58
	vv		239,778-182,685		57,093		
	vv		Součet		57,093		
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	91,349	200,00	18 269,80
	vv		(239,778-182,685)*1,6		91,349		
	vv		Součet		91,349		
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	182,685	95,00	17 355,08
	vv		239,778-34,254-22,839		182,685		
	vv		Součet		182,685		
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	34,254	205,00	7 022,07
	vv		(46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*1,1*0,3		34,254		
	vv		Součet		34,254		
12	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	54,768	215,00	11 775,12
	D 4		Vodorovné konstrukce				20 963,45
13	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	22,836	918,00	20 963,45
	vv		(46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*1,1*0,2		22,836		
	vv		Součet		22,836		

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 5			Komunikace pozemní				188 611,44
14	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	54,000	160,00	8 640,00
15	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	54,000	250,00	13 500,00
16	K	565156111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š do 3 m	m2	54,000	340,00	18 360,00
17	K	566901232	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 šterkodrtí tl. 150 mm	m2	114,180	140,00	15 985,20
	VV		(48,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*1,1		114,180		
	VV		Součet		114,180		
18	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	114,180	570,00	65 082,60
	VV		(46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*1,1		114,180		
	VV		Součet		114,180		
19	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	114,180	398,00	45 443,64
	VV		(46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*1,1		114,180		
	VV		Součet		114,180		
20	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	54,000	400,00	21 600,00
D 8			Trubní vedení				326 747,70
21	K	830361811	Bourání stávajícího kameninového potrubí DN přes 150 do 250	m	92,100	151,00	13 907,10
	VV		6,9+10,1+6,8+5,2+16,2+26+10,9+10		92,100		
	VV		Součet		92,100		
22	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	57,300	356,00	20 398,80
	VV		9+5,6+1,8+7,6+6,8+10,3+10,2+2,1+2+1,9		57,300		
	VV		Součet		57,300		
23	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	10,000	445,00	4 450,00
	VV		4,8+5,2		10,000		
	VV		Součet		10,000		
24	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 250	m	30,400	822,00	24 988,80
	VV		6,9+8,5+10,1+4,9		30,400		
	VV		Součet		30,400		
25	K	890351851	Bourání šachet ze ŽB strojně obestavěného prostoru do 5 m3	m3	45,000	1 790,00	80 550,00
	VV		3*3*5		45,000		
	VV		Součet		45,000		
26	K	890411851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	16,000	2 590,00	41 440,00
	VV		8*2		16,000		
	VV		Součet		16,000		
27	K	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	10,000	645,00	6 450,00
28	K	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,000	720,00	1 440,00
29	K	892362121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 250 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	3,000	965,00	2 895,00
30	K	894812202	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné 30°, 60°, 90°	kus	3,000	3 200,00	9 600,00
31	K	894812206	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 průtočné 30°, 60°, 90°	kus	3,000	3 400,00	10 200,00
32	K	894812232	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrda světlé hloubky 2000 mm	kus	6,000	2 440,00	14 640,00
33	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	6,000	78,00	468,00
34	K	894812251	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop betonový s betonovým konusem pro třídu zatížení B125	kus	6,000	3 510,00	21 060,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	894812316	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	2,000	5 360,00	10 720,00
36	K	894812322	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	2,000	6 450,00	12 900,00
37	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	4,000	3 700,00	14 800,00
38	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	4,000	150,00	600,00
39	K	894812357	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s teleskopickým adaptérem	kus	4,000	7 300,00	29 200,00
40	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 310,00	1 310,00
41	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	1,000	650,00	650,00
42	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	1,000	280,00	280,00
43	M	59223860	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus	1,000	320,00	320,00
44	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	1,000	710,00	710,00
45	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	1,000	585,00	585,00
46	M	56241010	rošt mřížkový B125 Pz dl 1m oka 30/10 pro žlab PE š 100mm	m	1,000	1 010,00	1 010,00
47	K	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	8,000	120,00	960,00
48	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	215,00	215,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 16 920,80

49	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	9,700	305,00	2 958,50
50	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	9,700	145,00	1 406,50
51	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	133,000	83,00	11 039,00

VV (46,1+19,4)*2+2 133,000

VV Součet 133,000

52	K	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	0,790	1 920,00	1 516,80
VV			0,5*0,2*7,9		0,790		
VV			Součet		0,790		

D 997 Přesun sutě 44 622,80

53	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	36,538	600,00	21 922,80
VV			((46,1+19,4+10,1+15,1+6+5,2+1+0,9)*1,1*0,2)*1,6		36,538		
VV			Součet		36,538		

54	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	36,500	600,00	21 900,00
55	M	7775900.R	přechodka PVC KG/bet. DN250 SN10	kus	1,000	800,00	800,00

D 998 Přesun hmot 23 166,00

56	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	28,600	810,00	23 166,00
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 4 130,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 4 130,00

57	K	721242105	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapačím košem DN 110	kus	7,000	590,00	4 130,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------