



Smlouva o dílo č. 2022/3311/0002

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

Článek I. Smluvní strany

- 1.1. **Objednatel:** Obec Hřibojedy
sídlo: Hřibojedy 60, 544 01 Hřibojedy
IČ: 00581011
zastoupen: Mgr. Ing. Miloš Dohnálek, LL. M., starostou obce
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č.ú.: 2191005281, kód banky: 0100

- 1.2. – dále jen jako „objednatel“ –

a

- 1.3. **Zhotovitel:** Společnost pro Hřibojedy – KVIS + VHST
(na základě Smlouvy o společnosti uzavřené dne 03. 12. 2021 mezi vedoucím společníkem KVIS Pardubice a.s., se sídlem Rosice 51, 533 53 Pardubice, IČ: 46506934 a společníkem VHST s.r.o., se sídlem Kouřimského 2532, 393 01 Pelhřimov, IČ: 02464471), zastoupená vedoucím společníkem:

KVIS Pardubice a.s.
sídlo: Rosice 151, 533 53 Pardubice
IČ: 46506934
DIČ: CZ46506934
zastoupen: Ing. Pavlem Jeništou, předsedou představenstva
bankovní spojení: ČSOB a.s.
č.ú.: 17394093 kód banky: 0300
doručovací adresa: KVIS Pardubice a.s. Rosice 151, 533 53 Pardubice

– dále jen jako „zhotovitel“ –

– společně dále jako „smluvní strany“ –

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku jako projev svobodné a vážné vůle
tuto

Smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“)

Článek II. Předmět smlouvy o dílo

- 2.1. Zhotovitel uzavírá tuto smlouvu s objednatelem jako logický krok následující po zadávacím řízení veřejné zakázky: „ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“ (dále jen „zadávací řízení“ nebo též „veřejná zakázka“).





Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

Všechny podmínky uvedené v zadávacím řízení (tj. zadávací dokumentaci včetně všech příloh a případných vysvětlení zadávacích podmínek či poskytnutých dodatečných informací) této veřejné zakázky jakož i údaje v nabídce vybraného dodavatele jsou platné pro plnění předmětu této veřejné zakázky a zároveň i předmětu této smlouvy, i když nejsou výslovně uvedeny v této smlouvě. Objednavatelem dle této smlouvy je zadavatel příslušného zadávacího řízení veřejné zakázky a zhotovitelem dle této smlouvy je vybraný dodavatel na základě zadávacího řízení veřejné zakázky.

- 2.2. Smluvní strany prohlašují, že se před uzavřením této smlouvy nedopustily v souvislosti se zadávacím řízením samy nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízely žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na jejíž plnění zadavatel, tj. objednatel, uzavřel s vybraným dodavatelem, tj. zhotovitelem, tuto Smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům zadávacího řízení nedopustily žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

Článek III.

Předmět smlouvy o dílo

3.1. Předmět smlouvy:

- 3.1.1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje pro objednavatele vykonat, provést a realizovat kompletní plnění stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) spočívajících ve zhotovení stavebního díla specifikovaného v této smlouvě a provedení všech prací, výkonů dodávek a služeb souvisejících s provedením těchto stavebních prací, kdy toto stavební dílo (stavba) bude zhotovitelem realizováno a zhotoveno zejména dle:
- 3.1.1.1. **technické specifikace díla uvedené odst. 3.2 tohoto článku;**
- 3.1.1.2. **projektové dokumentace, která tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy;**
- 3.1.1.3. **položkového rozpočtu díla, tj. zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, jako cenová specifikace veškerých stavebních prací, výkonů a souvisejících dodávek a služeb, která tvoří Přílohu č. 2 této smlouvy.**
- 3.1.1.4. **sjednaného rozsahu díla a veškerých jeho částí či součástí, sjednaných činností a výkonů včetně splnění povinností zhotovitele, a to v souladu s ustanovením odst. 3.3 až 3.7 tohoto článku;**
- 3.1.1.5. **platných stavebních povolení a veškerých dalších vyjádření příslušných orgánů veřejné správy;**
- 3.1.1.6. **pokynů objednatele, resp. investora celého díla, a dále za podmínek této smlouvy.**
(dále také jako „dílo“ či „stavba“)
- 3.1.2. **Objednatel se zavazuje řádně realizované dílo od zhotovitele převzít, a to za podmínek stanovených touto smlouvou, a dále se zavazuje zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu díla v souladu a za podmínek stanovených touto smlouvou.**

3.2. Předmět díla a technická specifikace díla:

- 3.2.1. Popis díla:





Předmětem této smlouvy je provedení díla (stavby) formou kompletní realizace plnění stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) na stavební akci s názvem: „ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“.

Předmětem díla je následující:

Předmětem díla je rekonstrukce ATS Hřibojedy, vybudování úpravny vody se zdrojem vody a akumulací nádrží, vybudování vodojemu a prodloužení vodovodu.

Nad obcí Hřibojedy bude vybudovaný nadzemní vodojem (max. hladina cca 434,10 m n.m., celkový objem cca 120 m³), do kterého bude voda čerpaná prostřednictvím nové ATS v centru obce Hřibojedy, případně ze stávajícího zdroje vody z Velichovek. Jedná se o vodojem na konci sítě. Vodojem bude na vodovod napojený prodloužením řadu (PE DN 90 dl. cca 500 m), který nyní končí v lokalitě Na Kopci. Stávající malá ATS pro lokalitu Na Kopci umístěná u č. p. 62 bude zrušená. Nová úpravná vody bude umístěna v centru obce vedle stávajícího vrtu, který bude zařazen do systému jako doplňkový zdroj. To znamená, že tu bude vybudována úpravná vody, s, tj. odstraněním radonu, a dusičnanů s kapacitou cca 0,5 l/s, v závislosti na dlouhodobé vydatnosti vrtu. Při odstávce dodávky elektrické energie nebo odstávce dodávky vody z Velichovek bude možné z vodojemu zásobovat nejen obec Hřibojedy (vč. Malých Hřibojed a Hvězdy), ale i obce Litič a Libotov (vzhledem k výšce hladiny ve vodojemu bez lokality Malý Libotov). U stávajících AT-stanic bude třeba pro tento způsob zásobování doplnit obtoky čerpadel. U ATS Hřibojedy bude na obtoku instalován redukční ventil, zpětná klapka a vodoměr. Stávající AT-stanice Hřibojedy je nevhodně umístěná vzhledem k silnici – je v její bezprostřední blízkosti, a proto nemohla být vyvýšena nad úroveň terénu. Dochází k jejímu zaplavování vodou z komunikace, poškozování posypovou solí a mechanizací při zimní údržbě. Vzhledem k těmto skutečnostem a vzhledem k její nedostatečné velikosti pro potřebné armaturní dovystrojení vyvolané plánovanou změnou koncepce fungování vodovodního systému, je navrženo přemístění ATS na vhodnější místo (u stávající vodoměrné šachty na blízkém obecním pozemku).

3.2.2. Technická specifikace díla:

Technická specifikace díla a rozsahu příslušných stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) na shora uvedenou stavební akci je závazně stanovena zejména následujícími podklady pro realizaci díla:

Projektová dokumentace ve stupni dokumentace pro provedení stavby zpracovaná projekční kanceláří Aquion s.r.o., se sídlem Osadní 324/12a, 170 00 Praha 7, IČO: 491 01 340, v září 2021. Zodpovědný projektant: Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA, autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářských staveb, ČKAIT 0005423.

(dále jen „projektová dokumentace“).

Příslušná projektová dokumentace je jako Příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy.

3.2.3. **Položkový rozpočet díla, tj. zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací a souvisejících dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatelem vymezené množství, a to v podobě položkového rozpočtu díla, který zhotovitel jako vybraný dodavatel (účastník) v rámci shora uvedeného zadávacího řízení předložil oceněný ve své nabídce.**

(dále jen „položkový rozpočet díla“)



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

Příslušný položkový rozpočet díla je jako **Příloha č. 2** nedílnou součástí této smlouvy.

- 3.2.4. Vymezení stavby (díla) a podrobná technická specifikace díla v rozsahu veškerých stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) dle uvedeného v projektové dokumentaci a v položkovém rozpočtu díla je pro zhotovitele závazná.
- 3.2.5. Smluvní strany potvrzují, že projektovou dokumentaci včetně položkového rozpočtu díla předal objednatel **ve dvou tištěných a jednom digitálním** vyhotovení zhotoviteli při uzavření této smlouvy, a tento ji od objednatele převzal. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s podklady, které mu byly objednatelem poskytnuty, že tyto podklady jsou mu srozumitelné a úplné k řádnému zhotovení díla.
- 3.3. **Kontrola projektové dokumentace:**
- 3.3.1. Objednatel prohlašuje, že předaná projektová dokumentace dle Přílohy č. 1 této smlouvy byla vyhotovena jako úplný a kompletní podklad pro provedení příslušného díla dle této smlouvy, kdy na tuto projektovou dokumentaci navazuje i položkový rozpočet díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy, který obsahuje oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb k realizaci díla dle této smlouvy.
- 3.4. Zhotovitel prohlašuje, že jako odborně způsobilá osoba provede kontrolu technické části příslušné projektové dokumentace dle Přílohy č. 1 této smlouvy a související kontrolu položkového rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy nejpozději ke dni předání a převzetí staveniště, a to za účelem zjištění případných zjevných vad, nedostatků či nevhodných pokynů objednatele uvedených v těchto dokumentech, zejména těch, které by měly vliv na cenu díla. Na případné zjištěné vady či nedostatky předané projektové dokumentace a položkového rozpočtu díla dle tohoto ustanovení se zhotovitel zavazuje písemně upozornit objednatele nejpozději ke dni zahájení realizace díla dle této smlouvy, a to včetně návrhů na jejich odstranění a dopadů na cenu díla.
- 3.5. **Zhotovením a realizací díla se pro účely této smlouvy dále rozumí:**
- 3.5.1. Úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací, montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla v parametrech a zásadách předepsaných projektovou dokumentací, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je nezbytné pro řádné dokončení díla (včetně provedení předepsaných zkoušek) a dále též zařízení staveniště, zajištění bezpečnostních opatření, koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 3.5.2. Kompletní dodávka, zhotovení a realizace díla specifikovaného touto smlouvou bude dále provedena v souladu se zadávacími podklady dle shora specifikovaného zadávacího řízení, v souladu s odsouhlasenou projektovou dokumentací, a to v normované jakosti a kvalitě odpovídající platným technickým normám ČSN a EN a platným právním předpisům (zejména pak zákonu č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, vyhlášce č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění) i dalším předpisům příslušným pro řádné zhotovení díla dle této smlouvy a dále dle pokynů objednatele.





- 3.6. Do rozsahu zhotovení díla patří i následující práce a činnosti, které je zhotovitel povinen pro objednatele v rámci realizace díla dle této smlouvy zajistit:
- 3.6.1. Zaměření a vytýčení veškerých inženýrských sítí, včetně zjištění plnění podmínek stanovených jejich vlastníky a správci pro realizaci díla dle této smlouvy, zabezpečení ochrany těchto sítí, případě přeložení těchto sítí a následné zabezpečení jejich zpětného protokolárního předání jejich správcům.
 - 3.6.2. Provedení všech nezbytných průzkumů, sond a testů nutných pro řádné provádění a dokončení díla.
 - 3.6.3. Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení stavby, zejména pak opatření souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců, nemovitostí a vozidel v místech dotčených stavbou díla). Zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch potřebných k řádné realizaci a zhotovení díla.
 - 3.6.4. Zajištění ostrahy stavby díla a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí, zajištění ochrany majetku převzatého k realizaci díla před poškozením a jeho pravidelná údržba.
 - 3.6.5. Zajištění dopravního značení k případným dopravním omezením, jejich údržba a přemisťování a následné odstranění.
 - 3.6.6. Zajištění a provedení všech nutných revizí či zkoušek dle ČSN a EN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů o průběhu takových případných zkoušek), a předání protokolů o provedení zkoušek objednateli.
 - 3.6.7. Zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i 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) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným dokladem o odstranění uvedených závad a předání atestů a dokladů v českém jazyce objednateli. Případně zajištění všech ostatních nezbytných atestů a revizí podle právních nebo technických předpisů platných v době předání stavby, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů stavby a předání atestů a revizí v českém jazyce objednateli.
 - 3.6.8. Provedení komplexního vyzkoušení všech systémů a zařízení tvořících stavbu včetně vyhodnocení komplexního vyzkoušení, když si objednatel vyhrazuje právo stanovit podmínky, za kterých se bude komplexní vyzkoušení provádět.
 - 3.6.9. Zřízení staveniště a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě.
 - 3.6.10. Odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech a o změně některých dalších předpisů, ve znění pozdějších předpisů.
 - 3.6.11. Zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebních povolení pro realizaci stavby a z dokladů předaných objednatelem zhotoviteli.
 - 3.6.12. Zpracování a předložení energetických štítků budovy objednateli vyplývá-li tato povinnost z charakteru a předmětu díla dle této smlouvy.



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 3.6.13. Pořizování fotodokumentace o průběhu zhotovování díla a realizaci stavebních prací za přítomnosti TDS a v podrobnostech dle pokynů TDS a její předání objednateli při předání a převzetí plnění předmětu této smlouvy.
- 3.6.14. Provedení zaškolení obsluhy objednatele u všech částí stavby, které zaškolení obsluh vyžadují, vyhotovení protokolu o zaškolení v jazyce českém a předání protokolu objednateli.
- 3.6.15. Předání provozních řádů, návodů k obsluze (provozu) a návodů k údržbě díla, resp. jeho částí.
- 3.6.16. Celkový úklid stavby a staveniště před předáním a převzetím díla jako plnění předmětu smlouvy. Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace apod.), mimo zásahů do komunikací vymezených projektovou dokumentací dle této smlouvy.
- 3.6.17. Poskytnutí nezbytné a dostatečné součinnosti TDS objednatele, (tj. především poskytnutí příslušných dokumentů, informací a dalších potřebných činností) za účelem získání kladných závazných stanovisek dotčených orgánů, organizací, vlastníků a správců sítí, a to tak, aby bylo v maximální možné míře umožněno zajistit pro objednatele vydání kolaudačních souhlasů s užíváním stavby (díla).
- 3.7. **Do rozsahu zhotovení díla dále patří zpracování projektové Dokumentace skutečného provedení stavby (díla) (dále jen „DSPS“), která bude provedena následujícím způsobem:**
- 3.7.1. Do původní projektové dokumentace díla, tj. projektové dokumentace všech stavebních objektů, provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení stavby. Původní části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- 3.7.2. Každý výkres DSPS bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.
- 3.7.3. Součástí DSPS bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení s údaji o hloubkách uložení sítí.
- 3.7.4. DSPS bude předána objednateli ve v 6 paré (vyhotoveních) v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD nebo DVD nosiči, přičemž výkresová část bude zpracována ve formátu *.dwg, textové části budou zpracovány ve formátu *.doc pro MS Word, tabulky ve formátu *.xls pro MS Excel.
- 3.8. **Do rozsahu zhotovení díla dále patří geodetické zaměření stavby (bude-li nezbytné jeho vykonání):**
- 3.8.1. Geodetické zaměření skutečného provedení díla včetně zpracování geometrického plánu pro vklad do katastru nemovitostí budou provedeny a ověřeny oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, a bude předáno objednateli v 6 paré (vyhotoveních) v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD nebo DVD nosiči.
- 3.8.2. Součástí tohoto zaměření jsou geodetická zaměření skutečného provedení jednotlivých stavebních a inženýrských objektů v souladu se zákonem č. 256/2013 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění pozdějších předpisů.





Článek IV.

Práva a povinnosti zhotovitele

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad a na vlastní odpovědnost ve smluvené době jako celek anebo ve smluvených částech, v souladu s touto smlouvou, projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem díla a zároveň také při dodržení veškerých stavebních, konstrukčních, technických a technologických podmínek vyplývajících pro realizaci tohoto díla z příslušných právních předpisů či technických norem.
- 4.2. Zhotovitel prohlašuje, že je na základě svých podnikatelských oprávnění a dle jiných oprávnění schopen zhotovit dílo v požadovaném rozsahu podle této smlouvy, je odborně způsobilý a kvalifikovaný ke zhotovení díla dle této smlouvy a je k tomu vybaven potřebnými prostředky.
- 4.3. Zhotovitel se zavazuje úzce spolupracovat s objednatelem či osobami pověřenými objednatelem v rámci realizace díla a koordinovat s ním postup vykonávání prací na díle. Zhotovitel se zavazuje přizpůsobit výkon své činnosti a svých prací na díle tak, aby nedocházelo ke zbytečnému a neodůvodněnému omezování prací na díle (stavbě).
- 4.4. Zhotovitel prohlašuje, že se ve lhůtě dle ustanovení čl. III. odst. 3.3 této smlouvy seznámí s veškerými podklady, které mu byly objednatelem poskytnuty, s ohledem na to, zda mu jsou tyto podklady srozumitelné a úplné k řádnému zhotovení díla. Zhotovitel prohlašuje, že ve sjednané lhůtě dle shora citovaného ustanovení určené pro seznámení se s veškerými podklady, nebude-li mít v předmětné lhůtě žádných připomínek, výtek či žádostí o doplnění, nebude tudíž uplatňovat žádné vícepráce z titulu případných vad či nedostatků těchto podkladů, tj. zejména projektové dokumentace, položkového rozpočtu díla a veškerých souvisejících stavebních povolení a dalších vyjádření či rozhodnutí orgánů veřejné správy.
- 4.5. Zhotovitel je dále povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k plnění předmětu smlouvy, jestliže zhotovitel mohl nebo měl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče. Zhotovitel není oprávněn dovolávat se nevhodné povahy pokynů vyplývajících z projektové dokumentace a soupisu prací, dodávek a služeb poskytnutých objednatelem zhotoviteli v rámci zadávacího řízení, protože nevhodná povaha těchto pokynů byla nebo mohla být odstraněna v rámci poskytnutí vysvětlení a dodatečných informací k zadávacím podmínkám.
- 4.6. Zhotovitel se zavazuje určit odpovědného a kompetentního zástupce, který bude koordinovat zhotovování díla na stavbě – osobu stavbyvedoucího, kdy tato osoba bude uvedena níže v této smlouvě. Osoba stavbyvedoucího bude vystupovat v technických a stavebních záležitostech při realizaci díla dle této smlouvy, a to zejména při zhotovování díla, kontrolních dnech, jednáních s objednatelem či TDS apod.

Osoba stavbyvedoucího určeného zhotovitelem bude osobou dostatečně kvalifikovanou, zkušenou a odborně vzdělanou, kdy bude splňovat zejména objednatelem požadované předpoklady definované v zadávacím řízení, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, byly-li takové předpoklady na kvalifikaci osoby stavbyvedoucího součástí zadávacích podmínek příslušného zadávacího řízení.





Veřejná zakázka:
„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 4.7. Zhotovitel prohlašuje, že on ani osoba s ním propojená nevykonává na předmětné stavbě činnosti TDS.
- 4.8. Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění předmětu této smlouvy, tj. realizaci příslušného díla (stavby) a všech souvisejících dodávek a služeb, v úzké součinnosti s vlastníky sousedních nemovitostí, s objednatel, TDS, koordinátorem BOZIP a s autorským dozorem.
- 4.9. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo dle této smlouvy jeho řádným dokončením a protokolárním předáním objednateli, a to za podmínek stanovených v této smlouvě.
- 4.10. Zhotovitel si zajistí uskladnění materiálu a ručí za jeho ochranu proti odcizení či poškození až do okamžiku protokolárního předání stavby.
- 4.11. Zhotovitel odpovídá za likvidaci všech odpadů vzniklých jeho činnostmi na stavbě v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. Před zahájením prací seznámí své pracovníky se způsobem zajištění tohoto úkolu.
- 4.12. Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem o plnění předmětu této Smlouvy dle zásad sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se proto výslovně zavazuje při realizaci plnění dle této Smlouvy dodržovat veškeré pracovněprávní předpisy, a to zejména (nikoliv však výlučně) předpisy upravující mzdy zaměstnanců, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy, atd. Tyto požadavky je dodavatel povinen zajistit i u svých poddodavatelů.
- 4.13. Zhotovitel se zavazuje za účelem naplnění požadavků na zaměstnanecké podmínky pracovníků zhotovitele a na ochranu pracovníků jako zaměstnanců zhotovitele dodržovat veškeré předpisy týkající se oblasti zaměstnaneckých práv, zaměstnanosti, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci i požární bezpečnosti, tj. zejména zákon č. 262/2006 Sb., Zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví v pracovněprávních vztazích, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví, zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně a předpisy související). Zhotovitel se zavazuje zajistit plnění veškerých legislativních požadavků dle tohoto ustanovení vůči všem zaměstnancům i dalším osobám jako pracovníkům, které se na realizaci plnění dle této Smlouvy podílejí, přičemž tyto požadavky je dodavatel povinen zajistit i u svých poddodavatelů.
- 4.14. Zhotovitel tímto prohlašuje, že v rámci zajištění realizace předmětného díla má vyřešeny veškeré právní vztahy se zaměstnanci, poddodavatelem a dalšími osobami, které se budou podílet na plnění a realizaci díla, a to zejména prostřednictvím příslušných smluv, uzavřených za tímto účelem, či jiných obdobných závazkových vztahů v souladu s českými právními předpisy.
- 4.15. Zhotovitel prohlašuje, že realizaci předmětného díla a výkonem plnění dle této smlouvy o dílo budou pověřeni pouze zaměstnanci zhotovitele, poddodavatelé na základě řádně a platně uzavřených smluv, případně jiné osoby, které jsou v obdobném pracovně či obchodněprávním závazkovém vztahu ke zhotoviteli.
- 4.16. Zhotovitel se zavazuje zhotovovat stavbu dle této smlouvy v souladu s právními předpisy platnými a účinnými na území České republiky v době plnění předmětu smlouvy a v souladu s technickými normami a technickými předpisy platnými a účinnými na území České republiky v době, kdy byla zpracována projektová dokumentace.





- 4.17. Zhotovitel je povinen při plnění předmětu smlouvy postupovat tak, aby nedošlo k porušení autorských a jiných práv třetích osob vyplývajících z předpisů na ochranu duševního vlastnictví (dále jen „autorská práva“) nebo práv průmyslového vlastnictví třetích osob vyplývajících z předpisů na ochranu práv průmyslového vlastnictví (dále jen „práva průmyslového vlastnictví“).

Pokud budou při plnění předmětu smlouvy využita autorská práva či práva průmyslového vlastnictví třetích osob, je zhotovitel povinen odpovídajícím způsobem upravit veškeré právní vztahy s osobami, jimž náleží taková osobnostní nebo majetková práva vyplývající z ochrany autorských práv či práv průmyslového vlastnictví, aby zamezil vznášení jakýchkoli oprávněných nároků těchto osob ve vztahu k objednateli. Zhotovitel je tak povinen zejména získat příslušné licence, svolení či jiné souhlasy s užitím. V případě, že zhotovitel svoji povinnost dle tohoto odstavce nesplní, je povinen uhradit veškeré nároky třetích osob z důvodu porušení práv duševního vlastnictví (autorských práv, práv průmyslového vlastnictví apod.) třetích osob a dále nahradit škodu tím způsobenou objednateli.

Článek V.

Práva a povinnosti objednatele

- 5.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště, tj. místo zhotovení díla, včas a v termínu dle sjednaných termínů plnění.
V případě, že zhotovitel nepřevzme řádně a včas staveniště, tj. místo zhotovení díla, nemá tato skutečnost vliv na splnění termínu dokončení díla.
- 5.2. Objednatel je povinen včas poskytovat zhotoviteli součinnost pro jeho plnění podle smlouvy a včas provedené dílo převzít, a včas hradit zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky, vzniklé v důsledku plnění této smlouvy a za podmínek v ní uvedených.
- 5.3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo jako plnění předmětu této smlouvy převzít a za takto převzaté plnění předmětu smlouvy zaplatit cenu dohodnutou ve výši a za podmínek dle této smlouvy, přičemž:
- 5.3.1. plnění předmětu smlouvy se považuje za řádně dokončené úplným splněním všech stavebních prací nezbytných k jeho dokončení včetně veškerých souvisejících dodávek, výkonů činností a služeb, a takto řádně dokončené plnění díla bude zcela způsobilé k užívání v souladu s podmínkami a účelem dle této smlouvy;
- 5.3.2. plnění předmětu smlouvy se považuje za převzaté, bylo-li plnění předmětu smlouvy zhotovitelem řádně předáno a objednatelem řádně převzato jako celek v souladu s touto smlouvou a za podmínek stanovených touto smlouvou pro předání a převzetí díla.
- 5.4. Objednatel se zavazuje v případě, bude-li to nezbytné, vystavit zhotoviteli pro zařízení záležitostí dle této smlouvy písemnou plnou moc, a to nejpozději do 5 pracovních dnů od požadavku zhotovitele.
- 5.5. Objednatel má právo kontrolovat průběh realizace díla a plnění předmětu této smlouvy a pro účely kontroly průběhu provádění stavebních prací ke zhotovení stavby má právo organizovat pravidelné kontrolní dny v souladu s touto smlouvou a sjednanými podmínkami kontroly díla a provádění prací dle níže uvedeného v této smlouvě.



- 5.6. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel plní předmět smlouvy v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným plněním předmětu smlouvy a plnění dále prováděl řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě poskytnuté mu k tomu objednatelem, obě smluvní strany se dohodly, že pro účely této smlouvy se jedná o podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele.
- 5.7. Za účelem kontroly plnění předmětu této smlouvy určí objednatel osobu/y technického dozoru stavebníka (dále jen „TDS“). Dále objednatel určí koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „koordinátor BOZP“), pokud tak vyplývá ze zvláštních právních předpisů. Případně má objednatel právo určit i autorský dozor (dále jen „autorský dozor“), bude-li to nezbytné k řádnému provedení díla a průběhu stavebních prací. Tyto osoby budou oprávněny zastupovat objednatele v rozsahu pověření specifikovaných touto smlouvou. TDS, autorský dozor, koordinátor BOZP a dále i případná další osoba oprávněná zastupovat objednatele mají právo kdykoliv kontrolovat zhotovování stavby zhotovitelem a dohlížet na průběh veškerých stavebních prací, dodávek a služeb realizovaných na díle. Budou-li součástí stavby zpracovávány na jiném místě, než je místo sjednaného plnění dle této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zajistit a umožnit výše uvedeným osobám přístup do těchto míst za účelem provedení kontroly plnění předmětu smlouvy.
- 5.8. **Objednatelem určený a pověřený TDS je zejména oprávněn:**
- 5.8.1. Zastupovat objednatele ve vztahu ke zhotoviteli při řešení technických otázek v souvislosti s realizací stavby dle této smlouvy během celé doby provádění stavby až do jejího zhotovení včetně všech úprav nebo náprav vad stavby v souladu s ustanoveními této smlouvy o odpovědnosti zhotovitele za vady, a to až do doby podpisu protokolu o předání a převzetí stavby, ze kterého bude zřejmé, že stavba nemá žádné vady a nedodělky (včetně těch nebránících užívání díla).
- 5.8.2. Za objednatele vydávat zhotoviteli pokyny a příkazy vztahující se k provádění stavebních prací dle této smlouvy. TDS je oprávněn vydat za objednatele zhotoviteli ústní pokyn, tento musí být v případě pokynů k realizaci stavby z jeho strany neprodleně potvrzen písemným záznamem do stavebního deníku.
- 5.8.3. Posuzovat průběh realizace díla a zhotovených částí díla ke schválení a převzetí objednatelem dle této smlouvy, předběžně projednávat v zájmu objednatele návrhy změn díla, upozornit zhotovitele na nesoulad prováděných stavebních prací s platnými normami nebo jinými předpisy a o tomto upozornění informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.8.4. Pozastavit provádění stavebních prací z důvodů závažného porušování platných norem a předpisů ze strany zhotovitele a o tomto upozornění informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.8.5. Účastnit se předání a převzetí plnění předmětu smlouvy, koordinovat činnost zhotovitele při provádění stavby s jinými subjekty a o průběhu koordinačních prací informovat na žádost objednatele a dále činit zápisy do stavebního deníku, účastnit se na předání a převzetí staveniště a stanovovat, které skutečnosti budou nad rámec stanovený právními předpisy zapisovány do stavebního deníku.



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDÝ“



AZ Profi tender

5.9. Objednatelům určený a pověřený koordinátor BOZP je zejména oprávněn:

- 5.9.1. Provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající ze 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.
- 5.9.2. Provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající z nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi.
- 5.9.3. Upozornit zhotovitele na nedodržování platných právních předpisů upravujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi, upozornit zhotovitele na nesoulad provádění stavebních prací s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, požadovat po zhotoviteli napravení jeho pochybení v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a požadovat po zhotoviteli provádění stavebních prací v souladu s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
- 5.9.4. Pozastavit provádění stavebních prací z důvodů závažného porušování platných právních předpisů upravujících dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, případně z důvodů opakovaného či hrubého nedodržování platných právních předpisů upravujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi ze strany zhotovitele, a to zvláště v případech, kdy ani po upozornění koordinátora BOZP nesjednal zhotovitel nápravu takového svého jednání (resp. jednání jeho zaměstnanců, pracovníků, poddodavatelů a jiných osob, které pověřil plnění předmětu této smlouvy).
- 5.9.5. Oznamovat objednateli veškerá pochybení zhotovitele v rámci jeho povinnosti dodržování platných právních předpisů upravujících dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a dále upozornit objednatele na nesoulad provádění stavebních prací s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

5.10. Objednatelům určený a pověřený autorský dozor je zejména oprávněn:

- 5.10.1. Provádět trvalý dohled nad zhotovováním stavby v souladu s projektovou dokumentací a upozornit zhotovitele na nesoulad prováděných stavebních prací s projektovou dokumentací, platnými normami nebo jinými předpisy a o tomto upozornění informovat objednatele a TDS, případně učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.10.2. Požadovat odstranění a náhradu materiálů, prvků a prací, které nejsou v souladu s projektovou dokumentací a o tomto požadavku informovat objednatele a TDS, příp. učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.10.3. Odmítnout práci či dodávku zhotovitele, která nebude odpovídat projektové dokumentaci a o tomto odmítnutí informovat objednatele a TDS, případně učinit zápis do stavebního deníku.

Článek VI.

Doba plnění

6.1. Termíny plnění předmětu smlouvy:

Zhotovitel se zavazuje k provedení díla v následující době:



Veřejná zakázka:
„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

Termín předání staveniště:	do 10 dnů od vydání Smlouvy na spolufinancování této veřejné zakázky z finančních prostředků ze Státního fondu životního prostředí ČR
Termín zahájení díla:	do 14 dnů od předání staveniště
Termín dokončení díla:	do 24 měsíců od zahájení díla
Termín předání a převzetí díla:	do 14 dnů od dokončení díla
Termín vyklizení staveniště:	do 14 dnů od předání a převzetí díla

Zhotovitel se zavazuje, že dílo vykoná a zrealizuje v termínech shora uvedených.

Objednatel upozorňuje zhotovitele, že zahájení plnění předmětu této smlouvy je vázáno na odkládací podmínku ve smyslu ustanovení § 548 občanského zákoníku, kdy zahájení realizace díla dle této smlouvy je vázáno na výslovný písemný pokyn objednatele předaný a doručený zhotoviteli.

Objednavatel vydá a doručí zhotoviteli písemný pokyn k zahájení realizace díla dle této smlouvy v případě pravomocného rozhodnutí o přidělení dotace na spolufinancování tohoto díla z finančních prostředků Státního fondu životního prostředí ČR.

6.2. Odkládací podmínka zahájení realizace díla:

Smluvní strany tímto sjednávají odkládací podmínku zahájení realizace díla ve smyslu ustanovení odst. 6.1 tohoto článku, kdy si objednatel vyhrazuje právo podmínění (odložení) termínu předání staveniště a termínu zahájení realizace díla až do okamžiku, kdy pro spolufinancování realizace díla dle této smlouvy, tj. stavební práce s názvem „ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“, budou ze strany objednatele získány a budou mu pravomocně přiděleny finanční prostředky ze Státního fondu životního prostředí ČR. Zhotovitel se tímto zavazuje garantovat nabídnutou cenu plnění uvedenou v této smlouvě jako cenu díla dle ustanovení čl. VIII. odst. 8.2 této smlouvy, a to po celou dobu platnosti této smlouvy a zhotovování předmětného díla i s ohledem na případnou odkládací podmínku spočívající v získání (tj. pravomocném přidělení) dotačních prostředků ze Státního fondu životního prostředí ČR na spolufinancování díla (předmětu veřejné zakázky) dle tohoto odstavce.

O získání (tj. pravomocném přidělení) či nezískání (tj. pravomocném zamítnutí přidělení) dotačních prostředků ze Státního fondu životního prostředí ČR bude objednatel informovat zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, co mu bude příslušné rozhodnutí o získání či nezískání finančních zdrojů z dotačních prostředků ze Státního fondu životního prostředí ČR sděleno.

6.3. Časový harmonogram:

- 6.3.1. Smluvní strany se dohodly, že práce budou dále probíhat v souladu s časovým harmonogramem dle Přílohy č. 3 této smlouvy, který vychází z časového harmonogramu předloženého v nabídce zhotovitele, jakožto účastníka zadávacího řízení, na základě kterého byl zhotovitel (resp. jeho nabídka) vybrán jako nejvhodnější dodavatel (účastník).





- 6.3.2. Časový harmonogram upravuje časovou posloupnost a základní uzlové body plnění předmětu této smlouvy, resp. jednotlivých částí plnění předmětu této smlouvy. Časový harmonogram provádění díla bude vypracován s ohledem na sjednané termíny plnění díla a dále v něm bude zohledněno následující:
- 6.3.2.1. vytyčení základních druhů prací, dodávek a dalších plnění poskytovaných zhotovitelem v rámci realizace předmětu této smlouvy;
- 6.3.2.2. stanovení počátečních časových milníků jako předání a převzetí prostoru staveniště a zahájení plnění díla a konečných časových milníků jako předání a převzetí díla jako předmětu plnění této smlouvy a vyklizení prostoru staveniště;
- 6.3.2.3. vyznačením případných uzlových bodů, průběžných významných časových milníků, v rámci realizace a zhotovování díla;
- 6.3.2.4. zapracování případného dopadu nepříznivých klimatických podmínek na plnění zhotovitele s ohledem na dodržování veškerých nezbytných technických norem pro provádění stavebních a jiných prací na díle (zejména dodržení požadavků ČSN EN 206+A2 a ČSN EN 13670 a dalších), tj. podmínka, že průměrná venkovní teplota bude nad + 5 °C). (dále jen „časový harmonogram“)
- 6.3.3. Smluvní strany v rámci plnění díla a realizace příslušných stavebních prací s ohledem na stanovené termíny plnění a podmínky plnění časového harmonogramu dle výše uvedeného v této smlouvě tímto sjednávají následující:
- 6.3.3.1. zhotovitel je povinen dodržovat technologické předpisy pro provádění stavebních a jiných prací na díle, tj. zejména dodržet požadavky ČSN EN 206+A2 a ČSN EN 13670 a dalších stanovující mimo jiné podmínky, že průměrná venkovní teplota bude nad + 5 °C ;
- 6.3.3.2. v případě nepříznivých klimatických podmínek dopadajících na plnění zhotovitele, zejména vzhledem k povinnosti dodržování technologických předpisů pro provádění prací dle požadavků ČSN EN 206+A2 a ČSN EN 13670 a dalších obsahující podmínku průměrné venkovní teploty nad + 5 °C, bude termín realizace a zhotovování díla posunut o ty kalendářní dny, kdy průměrná denní teplota klesne pod + 5 °C.
- 6.3.3.3. pro případ, kdy průměrná denní teplota klesne pod + 5 °C a bude tím dán důvod k přerušení stavebních prací na díle, smluvní strany sjednávají, že určené dny budou prokázány dle měření nejbližší veřejné meteostanice v místě, nebo blízkém okolí stavby.
- 6.3.4. Zhotovitel se zavazuje časový harmonogram díla průběžně aktualizovat, zjistí-li, že stavba nebo jakákoliv její část není dle časového harmonogramu realizovaná nebo realizovatelná ve sjednaných a stanovených termínech (dále také jako „aktualizace časového harmonogramu“).

Skutečnost dle předchozí věty je zhotovitel povinen oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a TDS, kdy objednatel si vyhrazuje příslušnou změnu časového harmonogramu schválit a odsouhlasit, resp. odmítnout v případě, že by byla v rozporu s touto smlouvou, a to do 7 dní ode dne předložení aktualizovaného návrhu časového harmonogramu. Zhotovitel se zavazuje aktualizaci časového harmonogramu stavby přepracovat na podkladě písemných výhrad objednatele, případně TDS, a přepracovaný návrh harmonogramu realizace stavby neprodleně opětovně předložit objednateli a TDS ke schválení.



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

Zhotovitel se dále kdykoli v průběhu realizace stavby zavazuje bezodkladně upravit a aktualizovat časový harmonogram na základě pokynů objednatele nebo TDS, zjistí-li objednatel nebo TDS, že postup realizace stavby neodpovídá schválenému časovému harmonogramu.

- 6.3.5. Smluvní strany se dohodly, že o nemožnosti provádění stavebních prací dle časového harmonogramu bude vždy v každém konkrétním případě přerušení stavebních prací pořízen zápis ve stavebním deníku, který bude potvrzen podpisem oprávněných zástupců obou smluvních stran. V případě, že zápis ve stavebním deníku nebude obsahovat podpis oprávněného zástupce objednatele, nebude se k tomuto zápisu přihlížet.
- 6.4. V případě prodloužení zhotovitele s termíny plnění stanovenými shora v této smlouvě, termíny dle odsouhlaseného časového harmonogramu či termíny stanovenými po vzájemné dohodě, je zhotovitel povinen zajistit provádění prací a dodávek v prodloužených směnách, eventuálně ve vícesměnném provozu minimálně do vyrovnání termínového prodloužení. Objednatel umožní zhotoviteli tyto práce provádět při respektování vydaného stavebního povolení a obecně závazných právních předpisů a nařízení.
- 6.5. Obě smluvní strany se dohodly, že pokud by v průběhu provádění díla došlo k prodloužení zhotovitele s plněním díla z důvodu vyšší moci, klimatických podmínek, vydání povolení či vyjádření souvisejících s plněním předmětu této smlouvy orgánem veřejné moci po termínu zahájení nebo jiných neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některé ze smluvních stran, dohodnou se strany na prodloužení termínu plnění, a to o dobu přímo úměrnou trvání okolností bránících dodržení původního termínu vyjmenovaných výše v tomto článku. O důvodu a trvání nemožnosti provádění stavebních prací ve smyslu tohoto odstavce bude vždy v každém konkrétním případě pořízen zápis ve stavebním deníku, který bude potvrzen podpisem oprávněných zástupců obou smluvních stran. V případě, že zápis ve stavebním deníku nebude obsahovat podpis oprávněného zástupce objednatele, nebude se k tomuto zápisu přihlížet.
- 6.6. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu provádění díla rozhodnout z důvodu nedostatku finančních prostředků o přerušení provádění prací na díle. Zhotovitel v takovém případě bez zbytečného odkladu po doručení písemného rozhodnutí objednatele dle předchozí věty přeruší provádění prací na díle a provede nezbytné zabezpečovací práce tak, aby bylo zabráněno případným škodám na rozpracovaném díle. O dobu přerušení provádění prací na díle z důvodu uvedeného v tomto odstavci se prodlužují termíny pro splnění díla. Zhotovitel je povinen zahájit provádění prací na rozpracovaném díle neprodleně po obdržení písemného pokynu objednatele o možnosti pokračovat v realizaci stavebních prací na díle, nejpozději však do 3 dnů od tohoto pokynu. Přerušením provádění prací na díle není dotčena povinnost zhotovitele zajistit na své náklady zabezpečení a nepřetržité hlídání staveniště, aby nedošlo k žádné újmě na dosud zhotoveném díle či staveništi.
- 6.7. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je oprávněn kdykoliv před zahájením anebo v průběhu provádění díla rozhodnout z důvodu nedostatku finančních prostředků o omezení rozsahu díla a stejně tak je oprávněn kdykoliv rozhodnout též o jeho rozšíření, a to ve smyslu ujednání o vyžádaných vícepracích či méněpracích.





- 6.8. Veškeré změny díla týkající se rozsahu, množství a termínů plnění stavebních prací, výkonů a souvisejících dodávek a služeb dle této smlouvy budou vždy uplatněny za současného naplnění a dodržení příslušných ustanovení zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek (zejména pak s ohledem na dodržení ustanovení o změnách závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku ve smyslu ustanovení § 222 zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů).
- 6.9. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště v termínu dle odst. 6.1 tohoto článku, na důkaz čehož bude sepsán písemný předávací protokol potvrzený oběma smluvními stranami. Pokud bude staveniště předáno k pozdějšímu datu, bude o tuto dobu posunuta jak doba nástupu zhotovitele k provádění díla, tak i doba dokončení díla. O těchto skutečnostech bude pořízen zápis do stavebního deníku, který bude odsouhlasen a stvrzen podpisy obou smluvních stran. Zhotovitel se zavazuje předat staveniště zpět objednateli po dokončení a předání díla, tj. předmětu plnění dle této smlouvy, a to v termínu dle odst. 6.1 tohoto článku, o čemž bude taktéž vyhotoven písemný předávací protokol potvrzený oběma smluvními stranami.

Článek VII.

Místo plnění

- 7.1. **Místo plnění:**
- 7.2. Místem plnění díla jsou **dotčené pozemky parcelního čísla 1237, 1236, 95, 1015/2, 1051, 1054, 1055, 1083, 1058, 1073 a 1087/1 v katastrálním území Hřibojedy, okres Trutnov, Královéhradecký kraj.** (dále také jako „staveniště“). Přesné vymezení staveniště včetně jeho bližšího zobrazení je uvedeno v projektové dokumentaci.

Článek VIII.

Cena za splnění předmětu smlouvy

- 8.1. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy, tj. zhotovení díla dle projektové dokumentace dle Přílohy č. 1 a položkového rozpočtu díla dle Přílohy č. 2, vyplývá z nabídkové ceny dle nabídky předložené zhotovitelem, jakožto vybraným dodavatelem v rámci příslušného zadávacího řízení.
- 8.2. **Tato celková cena za splnění předmětu této smlouvy byla stanovena dohodou smluvních stran jako cena nejvyšší přípustná, a to v následující výši:**
- | | |
|-------------------------------|------------------------|
| Cena celkem bez DPH | 47 684 749,- Kč |
| DPH | 10 013 797,- Kč |
| Cena celkem včetně DPH | 57 698 546,- Kč |
- (slovy: **padesátšedemmiliónů šestsetdevadesátosmtisíc pětsetčtyřicetšest korun českých**)
(dále také jako „celková cena“)
- 8.3. DPH bude účtována dle platných předpisů v době vystavení faktur na základě řádně vystavené faktury ze strany zhotovitele, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících právních předpisů. V případě snížení či zvýšení sazby DPH na základě změny příslušného zákona zhotovitel upraví sjednané ceny díla včetně DPH dle položkového rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy, a to změnou samotné výše DPH a sjednaných cen včetně DPH na takovou daň z přidané hodnoty v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.





Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 8.4. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy je tvořena součtem cen za splnění a vykonání veškerých dílčích částí a součástí předmětu plnění této smlouvy, a to zejména ceny za zhotovení díla, provedení stavebních prací, činností, dodávek a služeb souvisejících se zhotovením stavby, cen za zpracování dodavatelské, výrobní a dílenské dokumentace, cen za zhotovení geodetického zaměření stavby, cen za zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby dle této smlouvy (tj. DSPS) a odměny za poskytnutí potřebné součinnosti TDS při obstarání záležitosti spočívající v zajištění příslušných rozhodnutí a kolaudačních souhlasů s užíváním stavby. V ceně jsou zahrnuty všechny případné správní či jiné poplatky.
- 8.5. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy obsahuje a zahrnuje dále i veškeré náklady, rizika a finanční vlivy (např. inflace) nezbytné k řádnému a včasnému splnění předmětu této smlouvy a zároveň i přiměřený zisk zhotovitele. Tato celková cena za splnění předmětu této smlouvy byla stanovena v souladu se zněním zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a dále jsou v ní zahrnuty a obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu dokončení a předání a převzetí plnění předmětu smlouvy.
- 8.6. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy obsahuje mimo vlastní provedení stavebních prací, činností a výkonů a dále dodávek a služeb souvisejících se zhotovením stavby zejména také:
- 8.6.1. zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce;
- 8.6.2. náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště;
- 8.6.3. opatření k ochraně životního prostředí;
- 8.6.4. náklady na dopravu, skládky, zařízení staveniště, jakož i všechny další režijní náklady zhotovitele, včetně potřebných odběrů médií;
- 8.6.5. příslušné pojištění díla (stavby) a osob v požadovaných výších dle této smlouvy;
- 8.6.6. organizační a koordinační činnost nezbytnou k řádnému a včasnému splnění předmětu této smlouvy;
- 8.6.7. náklady spojené se zkušebním provozem řádně dokončeného díla (stavby) včetně všech součástí, technologií, zařízení, instalovaných výrobků atd.;
- 8.6.8. náklady na komplexní zaškolení obsluhy.
- 8.7. Jednotkové položkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy jsou ceny nejvyšší možné po celou dobu výstavby, až do termínu dokončení díla (stavby) včetně všech souvisejících plnění a předání a převzetí plnění předmětu této smlouvy objednateli. Jednotkové položkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy slouží zároveň k prokazování finančního objemu skutečně provedených prací za příslušné období (jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací či méněprací prací rozšiřujících rozsah (díla) stavby či dalších součástí oproti rozsahu díla (stavby) či dalších součástí podle této smlouvy. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednaných jednotkových položkových cen položkového rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy z důvodů chyb nebo nedostatků v těchto položkových cenách uvedených v oceněném výkazu výměr, a to i v případě, že jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu prací, dodávek a služeb zhotovitelem dle předané projektové dokumentace.





- 8.8. **Podmínky pro změnu celkové ceny za splnění předmětu této smlouvy a případně i dílčích položkových cen dle položkového rozpočtu díla jsou sjednány následovně:**
- 8.8.1. Pokud se objednatel se zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení i jiných prací nebo dodávek než těch, které byly obsahem projektové dokumentace a položkového rozpočtu díla, tj. soupisu prací, dodávek a služeb, nebo se objednatel se zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na vyloučení některé práce nebo dodávky z předmětu plnění, a to dále za podmínek sjednaných níže pro tzv. vícepráce či případně méněpráce.
- 8.8.2. Pokud objednatel za dále sjednaných podmínek požaduje vypustit některé práce či dodávky z předmětu plnění, a to dále za podmínek sjednaných níže pro tzv. méněpráce.
- 8.8.3. Pokud se objednatel se zhotovitelem dohodnou na jiné kvalitě nebo druhu dodávek spojených se zhotovením stavby dle této smlouvy než té, která vyplývá z této smlouvy, a to dále za podmínek sjednaných níže pro tzv. vícepráce či případně méněpráce.
- 8.8.4. Pokud po uzavření smlouvy a před termínem předání a převzetí plnění předmětu smlouvy dojde ke změně sazeb DPH, a to za podmínek uvedených shora v tomto článku.
- 8.8.5. Veškeré změny díla týkající se rozsahu, množství a ceny stavebních prací, výkonů a souvisejících dodávek a služeb dle této smlouvy budou vždy uplatněny za současného naplnění a dodržení příslušných ustanovení zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek (zejména pak s ohledem na dodržení ustanovení o změnách závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku ve smyslu ustanovení § 222 zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů).
- 8.9. **Cenu díla, tj. celkovou cenu i dílčí položkové ceny dle položkového rozpočtu díla, lze dále měnit pouze z následujících důvodů:**
- 8.9.1. **Vícepráce, kterými se rozumí:**
- a) Práce, činnosti, výkony, které nebylo možné na počátku předvídat, ale které jsou pro zhotovení díla (stavby) nezbytné (tj. nepředvídané vícepráce), přičemž skutečnost výskytu nepředvídaných víceprací je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli; nebo
- b) Práce, činnosti a výkony nepředpokládané v projektové dokumentaci či položkovém rozpočtu díla, jejichž potřeba vznikla u objednatele v průběhu realizace díla (stavby) (tj. vyžádané vícepráce), přičemž potřebu vyžádaných víceprací musí objednatel oznámit zhotoviteli.
- (společně dále jako „vícepráce“)
- 8.9.2. **Méněpráce, kterými se rozumí:**
- a) Práce, činnosti a výkony původně předpokládané v projektové dokumentaci a položkovém rozpočtu, jejichž potřeba se v průběhu plnění díla (stavby) ukázala jako nadbytečná, neefektivní či neekonomická a došlo k jejich vyloučení z předmětu plnění (tj. vyloučené méněpráce), přičemž skutečnost výskytu vyloučených méněprací je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli; nebo



b) Práce, činnosti, výkony původně předpokládané v projektové dokumentaci a položkovém rozpočtu, u nichž objednatel výslovně požaduje jejich vyjmutí z předmětu díla (stavby) (tj. vyžádané méněpráce), přičemž potřebu vyžádaných méněprací je objednatel povinen písemně oznámit zhotoviteli.

(společně dále jako „méněpráce“)

8.10. **Podmínky pro stanovení a určení ceny víceprací a méněprací jsou sjednány následovně:**

8.10.1. Na základě písemného soupisu víceprací či méněprací ocení zhotovitel jednotkové ceny takových víceprací či méněprací podle oceněného výkazu výměr – položkového rozpočtu díla, který tvoří Přílohu č. 2 této smlouvy. V případě, že požadované položky víceprací či méněprací v položkovém rozpočtu uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran a nedojde-li k takové dohodě, pak podle cen stavebních prací a souvisejících plnění doporučených společností ÚRS Praha, a.s. pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.

8.10.2. Způsob výpočtu ceny víceprací či méněprací provede zhotovitel v souladu s výše uvedeným, a to vynásobením položkových cen a množství potřebných měrných jednotek prací označených jako vícepráce či méněpráce. K této ceně víceprací či méněprací bude připočtena odpovídající DPH v souladu s ustanovením příslušných zákonů.

8.10.3. Veškeré požadavky na vícepráce či méněpráce mohou být vzneseny a veškeré provedené vícepráce či méněpráce musí být sjednány s odpovědným pracovníkem objednatele, a to písemně zápisem ve stavebním deníku, který bude podepsán zástupci obou smluvních stran.

8.10.4. V případě sporu smluvních stran o oprávněnosti požadavku na potřebu víceprací, ocenění víceprací, oprávněnosti požadavku na potřebu méněprací či rozsah snížení sjednaných cen o méněpráce, případně spory o vznik nároku na snížení/zvýšení sjednaných cen o vícepráce či méněpráce požádá objednatel o posudek soudního znalce z příslušného oboru.

Příslušný soudní znalec bude vybrán na základě dohody smluvních stran. Pokud se smluvní strany nedohodnou, tak soudní znalec bude vybrán objednatelem a obě smluvní strany se zavazují závěry takto ustaveného znalce akceptovat. Náklady na úhradu výdajů spojených s posudkem vybraného znalce nese každá smluvní strana ve výši 50%.

8.11. V případě, že bude možné provést stavební práce, dodávky, montáže či jiné související služby vedoucí ke změně ceny za zhotovení díla (stavby) či jeho součástí až na základě nové úpravy smluvních vztahů mezi zhotovitelem a objednatelem dle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, potom bude možné uzavřít příslušný písemný dodatek k této smlouvě na provedení takových změn díla (stavby) či jeho součástí až po řádném ukončení příslušného způsobu zadání v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

8.12. Pokud dojde ke změně ceny za zhotovení díla (stavby) či jeho součástí dle tohoto článku této smlouvy, je zhotovitel povinen na žádost objednatele připravit podklad pro technický list změny (změnový list) sestávající z následujících částí:





Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 8.12.1. schválení (odsouhlasení) změny rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí objednatelem a TDS;
 - 8.12.2. oceněný položkový rozpočet těchto změn rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí;
 - 8.12.3. časový dopad na termíny plnění předmětu této smlouvy (dopady na časový harmonogram plnění);
 - 8.12.4. zdůvodnění změn rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí;
 - 8.12.5. výkresová dokumentace vztažená k provedené a smluvními stranami odsouhlasené změně ceny za zhotovení díla (stavby) či jeho součástí včetně označení revize, a to v případě bude-li nezbytné v důsledku změny ceny za hotovení díla (stavby) či jeho součástí zachytit změny výkresové dokumentace obsažené v projektové dokumentaci.
- 8.13. O změně rozsahu díla (stavby) a změně sjednané ceny za zhotovení díla (stavby) dle tohoto článku této smlouvy a novém rozsahu díla (stavby) a nové ceně díla (stavby) či jeho části se obě strany zavazují uzavřít písemný dodatek k této smlouvě. Zvýšené náklady a zvýšenou cenu díla (stavby) lze čerpat ze strany zhotovitele až po jejich odsouhlasení v dodatku k této smlouvě. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla (stavby) či dalších součástí v důsledku změny sazby DPH není nutno k této smlouvě uzavírat písemný dodatek.

Článek IX.

Platební podmínky

- 9.1. Zálohy na platby za cenu díla (stavby) nejsou sjednány a nebudou ze strany objednatele poskytovány.
- 9.2. Cena díla bude hrazena na základě faktur, které budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy (dále jen „faktura“), a to na základě:
 - 9.2.1. **dílčích faktur** – tyto faktury budou vystavovány zhotovitelem **1x měsíčně** v průběhu zhotovování díla dle této smlouvy, a to za níže uvedených podmínek tohoto článku, přičemž datem zdanitelného plnění je vždy poslední den příslušného kalendářního měsíce. (dále jen „dílčí faktury“)
 - 9.2.2. **končené faktury** – tato faktura bude vystavena zhotovitelem po řádném dokončení díla a jeho předání a převzetí ze strany objednatele na základě písemného předávacího protokolu, a to za níže uvedených podmínek tohoto článku. (dále jen „konečná faktura“)
- 9.3. Podkladem pro hrazení ceny díla za zhotovení díla či jeho části podle této smlouvy na základě dílčích faktur vystavovaných zhotovitelem je soupis skutečně provedených prací v předmětném kalendářním měsíci (dále jen „**Soupis měsíčních prací**“), který bude následně nedílnou součástí každé dílčí faktury a bez něj není faktura úplná.
- 9.4. **Soupis měsíčních prací bude řádně vyhotoven při splnění následujících podmínek:**
 - 9.4.1. Zhotovitel předloží objednateli a TDS vždy do 5 pracovních dnů od konce předmětného kalendářního měsíce Soupis měsíčních prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným v této smlouvě, tj. dle jednotkových položkových cen uvedených v položkovém rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy.



- 9.4.2. Objednatel či TDS je povinen se k tomuto Soupisu měsíčních prací vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. V případě nesouhlasu s fakturací některých položek v Soupisu měsíčních prací vyjádří objednatel či TDS ve shora uvedené lhůtě tento svůj nesouhlas a smluvní strany se zavazují vyvolat jednání o takto rozporovaných položkách Soupisu měsíčních prací. V případě, že se objednatel či TDS v dané lhůtě nevyjádří k položkám Soupisu měsíčních prací, má se za to, že s předloženým Soupisem měsíčních prací souhlasí.
- 9.4.3. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, méněpráce či jiné změny ceny díla bude jejich cena na faktuře uvedena samostatně a faktura musí obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce, méněpráce či jiné změny ceny díla sjednány a odsouhlaseny, tj. zejména dodatek smlouvy se sjednanou cenou za vícepráce.
- 9.4.4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu.
- 9.4.5. Po odsouhlasení Soupisu měsíčních prací a potvrzení tohoto soupisu ze strany objednatele či TDS vystaví zhotovitel dílčí fakturu nejpozději do 15. dne měsíce následujícího po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací.
- 9.5. Dílčí faktury vystavované zhotovitelem budou, kromě náležitostí stanovených platnými a účinnými právními předpisy pro daňový doklad, obsahovat zejména tyto údaje:
- 9.5.1. označení „faktura“ a její číslo;
- 9.5.2. identifikační údaje objednatele;
- 9.5.3. identifikační údaje zhotovitele;
- 9.5.4. název (označení) díla (projektu) včetně uvedení registračního čísla projektu, a to v případě, kdy je dílo (projekt) spolufinancováno z dotačních prostředků;
- 9.5.5. částku k úhradě vyplývající ze Soupisu skutečně provedených prací v daném kalendářním měsíci odsouhlaseným a potvrzeným ze strany objednatele či TDS;
- 9.5.6. bankovní spojení pro zaplacení faktury (číslo účtu zhotovitele, variabilní symbol);
- 9.5.7. den vystavení faktury, datum zdanitelného plnění a lhůta splatnosti faktury;
- 9.5.8. označení osoby, která fakturu vyhotovila;
- 9.5.9. přílohou faktury bude potvrzený a odsouhlasený Soupis měsíčních prací;
- 9.5.10. případné vyúčtování víceprací, méněprací či jiných změn ceny díla dle této smlouvy;
- 9.6. Podkladem pro konečné uhrazení ceny díla podle této smlouvy na základě konečné faktury vystavené zhotovitelem je protokol o předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy, který bude následně nedílnou součástí konečné faktury, a který bude vyhotoven v souladu s ustanoveními této smlouvy.
- Konečná faktura bude zhotovitelem vystavena po protokolárním předání a převzetí díla objednavatelem bez vad a nedodělků bránících užívání díla, a v případě, kdy budou v rámci přejímacího řízení zjištěny vady a nedodělky bránící užívání díla, pak až po odstranění vad a nedodělků uvedených v protokole o předání a převzetí díla.
- 9.7. Konečná faktura vystavená zhotovitelem bude, kromě náležitostí stanovených platnými a účinnými právními předpisy pro daňový doklad, obsahovat zejména tyto údaje:



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 9.7.1. označení „konečná faktura“ a její číslo;
- 9.7.2. identifikační údaje objednatele;
- 9.7.3. identifikační údaje zhotovitele;
- 9.7.4. název (označení) díla (projektu) včetně uvedení registračního čísla projektu, a to v případě, kdy je dílo (projekt) spolufinancováno z dotačních prostředků;
- 9.7.5. částku zbývající k úhradě (po odečtení částek uhrazených v rámci průběžné fakturace na základě dílčích faktur vystavovaných v průběhu realizace díla dle této smlouvy).
- 9.7.6. údaj o celkové sjednané ceně předmětného díla dle této smlouvy;
- 9.7.7. soupis všech předchozích uhrazených dílčích faktur dle této smlouvy;
- 9.7.8. bankovní spojení pro zaplacení faktury (číslo účtu zhotovitele, variabilní symbol);
- 9.7.9. den vystavení faktury, datum zdanitelného plnění a lhůta splatnosti faktury;
- 9.7.10. označení osoby, která fakturu vyhotovila;
- 9.7.11. přílohou konečné faktury bude povinně protokol o předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy, a to bez vad a nedodělků bránících užívání díla (případně též protokol(y) potvrzující řádné odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení).
- 9.8. Lhůta splatnosti jednotlivých faktur je s ohledem na povahu závazku dohodou stanovena na **30 kalendářních dnů** ode dne jejich doručení objednateli. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odesání příslušné částky z účtu objednatele.
- 9.9. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
 - 9.9.1. nebude-li faktura obsahovat některou povinnou součást dle příslušných právních předpisů nebo dohodnutou náležitost dle této smlouvy nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dílo či jeho část,
 - 9.9.2. budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele,
- 9.10. Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli. Zhotovitel je povinen doručit objednateli opravenou fakturu do 5 pracovních dnů po obdržení objednatelům vrácené vadné faktury.
- 9.11. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny objednatele.

Článek X. Staveniště

10.1. Předání staveniště zhotoviteli

- 10.1.1. Není-li v této smlouvě sjednáno jinak, označují se pojmem „**staveniště**“ všechny části prostoru staveniště v průběhu zhotovování stavby dle této smlouvy. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací, která tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy.
Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že pokud bude pro provádění díla potřebovat prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.





Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 10.1.2. O předání a převzetí staveniště bude proveden písemný zápis podepsaný oběma stranami. Zhotovitel je povinen při užívání staveniště dodržovat veškeré právní předpisy, zajistit zaměření a určení základních geodetických vytyčovacích prvků stavby.
- 10.1.3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí prostoru staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených zhotovováním stavby dle této smlouvy, nejlépe jejich vytyčením a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu zhotovování stavby nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
- 10.1.4. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli protokolárně staveniště včetně určení přípojných (odběrných) míst pro odběr elektrické energie a vody (dále jen „energie“). Zhotovitel bude tyto energie odebírat na své náklady, tzn. je povinen osadit podružná měřidla a skutečně odebrané množství bude zhotoviteli přefakturováno objednatelem v cenách dle poskytovatele energií, nebude-li smluvními stranami sjednáno jinak. Zhotovitel se zavazuje k úhradě takto spotřebovaných nákladů na energie čerpaných až do dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel rozvod médií potřebných ke zhotovení stavby a jejich připojení na odběrná místa.
- 10.2. Zřízení a užívání staveniště:**
- 10.2.1. Zhotovitel se zavazuje vybudovat zařízení staveniště a neprodleně informovat objednatele a TDS a na žádost objednatele či TDS předat situační náčrty staveniště.
- 10.2.2. Zhotovitel zabezpečuje zařízení staveniště v souladu s účelem této smlouvy, svými potřebami, projektovou dokumentací předanou objednatelem a požadavky objednatele, a to na vlastní náklady.
- 10.2.3. Zhotovitel je dále povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, TDS a také koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu.
- 10.2.4. Zhotovitel je povinen převzatý prostor staveniště po celou dobu zabezpečit tak, aby byl zcela zamezen přístup neoprávněných osob z a do prostor staveniště. Způsob zabezpečení staveniště je zhotovitel povinen předem projednat s objednatelem a TDS zohlednit jejich požadavky a připomínky.
- 10.2.5. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště v nezbytném rozsahu zabezpečuje zhotovitel. Náklady na zařízení staveniště, oplocení, zabezpečení, ochranu a ostrahu, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení staveniště a zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně za dílo.
- 10.2.6. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním stavebních prací ke zhotovení díla dle této smlouvy a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy upravující jeho užívání.
- 10.2.7. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení či jakémukoli jinému omezení funkčnosti staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných odpadních sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem či provozovatelem těchto sítí.





Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 10.2.8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi a v jeho okolí pořádek a čistotu a je povinen průběžně na svůj náklad ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebný materiál. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl v rozporu s právními předpisy umísťován mimo staveniště.
- 10.2.9. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel. Veškerá potřebná povolení nutná k užívání veřejných ploch a veřejných komunikací, případně k pracím na těchto plochách a komunikacích zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné náklady s tím spojené.
- 10.2.10. Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním stavby bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle právních předpisů upravujících provoz na pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel, a to na vlastní náklad. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemisťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací na zhotovování stavby. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou plně k tíži zhotovitele.
- 10.2.11. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště i v jeho okolí, za bezpečný přístup na stavbu, za dodržování veškerých bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů včetně prostoru zařízení staveniště a za bezpečnost provozu v celém prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště dostatečným množstvím a druhem hasících prostředků.

10.3. Vyklizení staveniště:

- 10.3.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště ve sjednaném termínu ode dne předání a převzetí řádně dokončeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků (tj. po odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení).
- 10.3.2. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště sám či prostřednictvím třetí osoby, kdy náklady s tím spojené se zavazuje objednateli zaplatit zhotovitel. Takto vynaložené náklady objednatele se zhotovitel zavazuje uhradit nejpozději do 14 dnů od dne doručení příslušného vyúčtování všech nákladů s tím spojených zhotoviteli.
- 10.3.3. Zhotovitel vyhotoví zápis o vyklizení staveniště, který podepíše TDS a zástupci obou smluvních stran, s výjimkou případu, kdy zhotovitel staveniště dobrovolně nevyklidí a objednatel bude nucen využít postupu dle předchozího odstavce.

Článek XI.

Stavební deník

11.1. Povinnost vést stavební deník:

- 11.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí prostoru budoucího staveniště stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění prováděcích předpisů a v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.



Veřejná zakázka:
„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 11.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny v době od 7:00 do 17:00 hod. přístupný oprávněným osobám objednatele, TDS a případně jiným osobám oprávněným do stavebních deníků zapisovat (např. autorský dozor, koordinátor BOZP apod.).
- 11.1.3. Zápisy do stavebního deníku se zhotovitel zavazuje provádět v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli, jakmile dojde k zániku jeho povinnosti vést stavební deník, tj. jakmile dojde k naplnění podmínek ukončení povinnosti k vedení stavebního deníku dle níže uvedeného v tomto článku této smlouvy. V případě, že zhotovitel nesplní svou povinnost předat objednateli stavební deník v originálním znění, bude toto považováno za podstatné porušení této smlouvy.
- 11.1.4. Zhotovitel se zavazuje předávat první kopii zápisů do stavebního deníku vždy osobě vykonávající funkci TDS pro objednatele a druhou kopii uchovávat pro své potřeby. Kopie zápisů do stavebního deníku určených pro TDS objednatele je zhotovitel povinen předávat pravidelně nejméně však při kontrolních dnech či na žádost objednatele nebo TDS.
- 11.1.5. Povinnost zhotovitele vést stavební deník končí až řádným dokončením díla ze strany zhotovitele a jeho předáním objednateli, tj. protokolárním předáním díla objednateli bez vad a nedodělků, případně po odstranění veškerých vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení, a dále vydáním kolaudačního souhlasu k tomu příslušným správním orgánem.
- 11.1.6. Objednatel bere na vědomí, že má povinnost uchovávat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačního souhlasu.
- 11.2. **Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku:**
- 11.2.1. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro zhotovení stavby musí být ve stavebním deníku zapsány zhotovitelem v ten den, v němž nastaly.
- 11.2.2. TDS objednatele je oprávněn se vždy vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem. V případě souhlasu se zněním zápisu připojí k tomuto zápisu svůj podpis a v případě nesouhlasu uvede výslovně veškeré své připomínky. K zápisům do stavebního deníku je za obdobných podmínek oprávněn se vyjadřovat též objednatel.
- 11.2.3. V případě, že objednatel či TDS objednatele uvedou k zápisům do stavebního deníku své připomínky, je zhotovitel povinen veškeré tyto připomínky vzít na vědomí a postupovat při vedení stavebního deníku v souladu s těmito připomínkami. V případě, že jsou příslušné připomínky objednatele či TDS objednatele nedůvodné, je zhotovitel povinen na tuto skutečnost objednatele či TDS objednatele upozornit a uvést v čem spatřuje jejich nedůvodnost.
- 11.2.4. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem do stavebního deníku, který učinil objednatel či TDS, musí k tomuto zápisu připojit své písemné stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne, kdy byl tento zápis do stavebních deníků proveden. V případě, že zhotovitel neuvede své písemné stanovisko k zápisu do stavebního deníku ve lhůtě určené předchozí větou tohoto odstavce, ztrácí možnost jakkoliv rozporovat provedení a oprávněnost tohoto zápisu.
- 11.2.5. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního (montážního) deníku ke kontrole prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a **to min. 3 pracovní dny předem.**





Zápisy o kontrole prací a konstrukcí zakrytých budou součástí předávacího protokolu. V případě nesplnění této povinnosti zhotovitele, má objednatel právo požadovat dodatečné odkrytí nebo zpřístupnění dotčených konstrukcí, přičemž veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel a je povinen je uhradit.

- 11.2.6. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat mimo výše uvedených osob též koordinátor BOZP a osoby vykonávající kontrolní prohlídky stavby.
- 11.2.7. Smluvní strany výslovně prohlašují, že písemné dodatky k této smlouvě nelze činit formou zápisu ve stavebním deníku a že tyto zápisy nikterak nenahrazují smluvní ujednání obsažené v této smlouvě. V případě, že dodatky budou učiněny formou takového zápisu do stavebního deníku, pak platí, že nemají vůbec žádné právní účinky a k takovým dodatkům se nepřihlíží.

Článek XII.

Kontrola díla a další podmínky plnění předmětu smlouvy

12.1. Kontrola díla (provádění prací):

- 12.1.1. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu díla prostřednictvím svých pověřených pracovníků, zejména pak osoby zastupující objednatele, TDS, případně též prostřednictvím autorského dozoru a koordinátora BOZP.
- 12.1.2. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě poskytnuté objednatelem zápisem ve stavebním deníku, jedná se o porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.
- 12.1.3. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit bez zbytečného odkladu.
- 12.1.4. Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky, technologie a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují dle vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, ochranu zdraví, zdravých životních podmínek a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla.
- 12.1.5. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, atestů, dokladů o shodě výrobků, doklady o provedených zkouškách, revizní zprávy, dokumentaci skutečného provedení díla, geodetické zaměření stavby či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
- 12.1.6. Pro účely kontroly v průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x za 14 dní, a to v termínech dle dohody mezi objednatelem, zhotovitelem a TDS či dále také na základě žádosti objednatele doručené zhotoviteli minimálně 3 pracovní dny před vyžádaným dnem kontroly realizace díla. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů, a to pravidelných kontrolních dnů, na kterých se smluvní strany dohodnou i objednatelem vyžádaných a oznámených kontrolních dnů.





Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své poddodavatele. Objednatel či jím pověřené osoby pořizují z kontrolního dne zápis o jednání do stavebního deníku vedeného zhotovitelem.

12.2. Použité materiály a výrobky:

- 12.2.1. Veškeré materiály použité na stavbě musí vyhovovat příslušným ČSN, případně odpovídajícím evropským normám (EN) a musí být vybaveny patřičnými atesty, platnými v ČR.
- 12.2.2. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude ze strany zhotovitele dokladována předepsaným způsobem při prohlídkách a při předání a převzetí předmětu plnění nebo jeho částí.
- 12.2.3. Zhotovitel se zavazuje, že při zhotovování stavby nepoužije materiály, o kterých je v době jejich možného užití známo, že jejich užití je v rozporu s právními a technickými normami nebo obecně známými poznatky v oblasti vlivů stavebních materiálů na lidský organismus. Poruší-li zhotovitel povinnost dle předchozí věty, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.

Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že ke zhotovování stavby nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li tato pro jejich použití nezbytná podle příslušných právních předpisů. Poruší-li zhotovitel povinnost dle předchozí věty, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.

12.3. Dodržování BOZP a hygieny práce:

- 12.3.1. Zhotovitel je povinen dodržovat na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti jako např. podchody s lešením).
- 12.3.2. Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na zhotovení stavby před předáním a převzetím staveniště vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.

Zhotovitel je povinen zabezpečit před započítím poddodávek ke zhotovení stavby provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů podílejících se na provádění stavebních prací ke zhotovení stavby dle této smlouvy.

- 12.3.3. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se zdržují v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a ochrannými pomůckami na ochranu osob před riziky vyplývajícími z provozu.



- 12.3.4. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu zhotovování stavby vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi a také je povinen pravidelně kontrolovat stav objektů sousedících se staveništem.
- 12.3.5. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při zhotovování stavby nebo při činnostech souvisejících se zhotovováním stavby, je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
- 12.3.6. Zhotovitel je zodpovědný za dodržování podmínek bezpečnosti práce při provádění stavby podle 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 a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Dále je zhotovitel zodpovědný za to, že pravidla, regulace a pracovní metody či postupy požadované příslušnými právními předpisy budou dodržovány.

12.4. Dodržování zásad ochrany životního prostředí:

- 12.4.1. Zhotovitel při provádění stavby provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů dotýkajících se vlivu stavby na životní prostředí.
- 12.4.2. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele doložit doklady o zajištění likvidace odpadů vzniklých stavebními pracemi na díle v souladu s platnými právními předpisy, a to 30 dnů od písemné žádosti objednatele doručené zhotoviteli, avšak nejpozději ke dni předání a převzetí díla.

Článek XIII.

Předání a převzetí plnění předmětu smlouvy

13.1. Termín předání a převzetí:

- 13.1.1. Zhotovitel je povinen dokončit dílo v době plnění, tj. termínech plnění předmětu této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele k převzetí díla nebo dokončené části díla (dále také jen jako „přejímací řízení díla“) písemně alespoň 5 pracovních dnů předem, a to v místě plnění zápisem do stavebního deníku nebo písemnou výzvou zaslou na doručovací adresu objednatele příp. elektronicky na e-mail: starosta@hribojedy.cz s potvrzením o doručení.

Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména není-li odstraněn odpad vzniklý činností zhotovitele a nejsou-li objednateli řádně předány veškeré doklady nutné ke kolaudaci stavby.

- 13.1.2. V případě, že zhotovitel dokončí dílo před termínem sjednaným dle této smlouvy jako termín dokončení díla, je povinen dřívejší datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 10 pracovních dnů předem a současně jej vyzvat k účasti na přejímacím řízení díla.





Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení díla před sjednaným termínem dokončení díla. Objednatel neodpovídá za náklady vynaložené zhotovitelem pro případ údržby díla zhotoveného před termíny dokončení díla sjednanými v této smlouvě a tyto jdou plně k tíži zhotovitele.

- 13.1.3. Pořízení Soupisu měsíčních prací dle shora uvedeného v této smlouvě a jeho potvrzení zástupcem objednatele ve věcech technických či TDS za účelem pravidelné fakturace ve smyslu platebních podmínek není předáním a převzetím díla ani jeho části ve smyslu tohoto článku smlouvy.

13.2. Předávací protokol a režim odstranění vad z přejímacího řízení:

- 13.2.1. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení díla všechny potřebné doklady, zejména zápisy a osvědčení o provedení revizí, zkoušek a výstupní kontroly včetně prohlášení o shodě, potvrzené záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce ve dvou vyhotoveních, originál stavebního deníku a kopie změnových listů. Zhotovitel bere na vědomí, že nedoloží-li sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné přejímacího řízení díla.

- 13.2.2. Objednatel má právo přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající TDS (případně též osobu vykonávající autorský dozor projektanta, bude-li to nezbytné k předání a převzetí díla).

O průběhu přejímacího řízení díla pořídí objednatel protokol o předání a převzetí díla, který bude obsahovat stručný popis díla, které je předmětem předání a převzetí, dohodu o způsobu a termínu vyklizení stanoviště, termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta, seznam předaných dokladů a prohlášení objednatele zda dílo přejímá nebo nepřejímá.

- 13.2.3. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol o předání a převzetí díla objednatele obsahovat také: soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě informaci o jiném způsobu narovnání mezi smluvními stranami. V případě, že jsou do protokolu o předání a převzetí díla uvedeny vady a nedodělky zjištěné při přejímacím řízení, bude u těch vad, které nebrání užívání díla tato informace výslovně uvedena. Nebude-li u vady a nedodělku uvedena informace, že se jedná o vadu nebránící užívání díla, berou smluvní strany na vědomí, že se jedná o vadu bránící užívání díla.

- 13.2.4. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 14 dnů ode dne ukončení přejímacího řízení. Zhotovitel se zavazuje v takto určené lhůtě odstranit veškeré vady a nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá.

Zhotoviteli je známo a zavazuje se, že náklady na odstranění veškerých vad a nedodělků včetně případných nákladů vynaložených objednatelem či zhotovitelem pro případ vyhotovení nezbytných znaleckých posudků nese zhotovitel. Objednatel je pro případ vzniku nákladů spojených s uplatněním vad a nedodělků díla oprávněn veškeré takto vzniklé náklady zhotoviteli vyúčtovat. Zhotovitel se zavazuje provést úhradu všech těchto nákladů nejpozději do 14 dnů ode dne jejich písemného oznámení objednatelem.



- 13.2.5. Pro případ, že objednatel neuvede v protokolu o předání a převzetí díla nárok, který uplatňuje vůči zhotoviteli z důvodu existence vad díla a jeho částí, platí, že objednatel požaduje provedení bezplatné výměny všech těchto vadných částí díla.
Tam, kde nebude možné provést výměnu vadných částí díla, platí, že objednatel požaduje provedení jejich bezplatné opravy. Nebude-li v případě existence nedodělků díla sjednáno jinak, platí, že zhotovitel je povinen dílo řádně dokončit.
- 13.2.6. Po odstranění veškerých vad a nedodělků proběhne nové převjímací řízení díla a objednatel bude zpracován nový protokol o předání a převzetí díla, kdy se ustanovení o převjímacím řízení použijí obdobně i na toto nové (opakované) převjímací řízení. Termín tohoto nového převjímacího řízení je povinen oznámit objednateli zhotovitel, a to minimálně 3 pracovní dny před termínem opakovaného převjímacího řízení.
- 13.3. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel není povinen převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky bránící jeho řádnému užívání a toto po něm nelze požadovat.

Článek XIV.

Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní

- 14.1. Vlastníkem zhotovovaného díla dle této smlouvy je objednatel. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle (stavbě) nese od počátku až do předání a převzetí dokončeného díla (stavby) zhotovitel.
- 14.2. Do doby předání díla objednateli nese zhotovitel nebezpečí škody na zhotovovaném díle, stejně tak i nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla. Zhotovitel nese i odpovědnost za škody, způsobené jeho činnostmi, nebo činnostmi jeho poddodavatelů, na majetku objednatele. Stejně tak zhotovitel odpovídá za všechny škody, vzniklé v důsledku provádění díla třetím, na stavbě nezúčastněným, osobám. Odpovědnost zhotovitele za škody se řídí platnými obecně závaznými právními předpisy.

Článek XV.

Bankovní záruky

- 15.1. Zhotovitel je povinen v rámci plnění předmětu této smlouvy zajistit ve prospěch objednatele záruční listiny na níže uvedené finanční záruky (jistoty), a to ve formě tzv. bankovní záruky. Zhotovitel je povinen si nechat vystavit veškeré bankovní záruky dle tohoto článku bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů.
- 15.2. Bankovní záruky dle tohoto článku smlouvy budou vždy bankovní zárukou vystavenou ve prospěch objednatele a zajišťující nároky objednatele vůči zhotoviteli z plnění této smlouvy, za podmínek stanovených touto smlouvou, v termínu dle této smlouvy, a to až do řádného a úplného splnění povinností zhotovitele, které konkrétní bankovní záruka zajišťuje, tak jak je uvedeno níže v tomto článku.
- 15.3. **Bankovní záruky, které se zhotovitel (jako dlužník) zavazuje nechat vystavit příslušnou bankou ve prospěch objednatele (jako věřitele) jsou následující:**



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

15.3.1. Bankovní záruka za jakost díla

Zhotovitel se zavazuje k poskytnutí finanční záruky (jistoty) za řádné splnění povinností zhotovitele z titulu jím poskytnuté záruky za jakost zhotoveného díla (stavby) dle této smlouvy, a to na základě záruční listiny prokazující sjednání platné bankovní záruky dle ustanovení § 2029 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**bankovní záruka za jakost díla**“).

Bankovní záruka za jakost díla musí být závazně sjednána na finanční záruku (jistotu), kterou se banka zaručí za zhotovitele, a to až do výše **1.400.000,- Kč**.

Bankovní záruka za jakost díla dle tohoto odstavce musí na základě požadavků objednatele a ujednání smluvních stran dále splňovat následující podmínky:

- a) musí obsahovat písemné prohlášení banky, která bankovní záruku zhotoviteli poskytuje, že uspokojí veškeré finanční nároky objednatele vzniklé vůči zhotoviteli z této smlouvy po celou dobu plnění všech povinností zhotovitele z titulu jeho odpovědnosti za vady během celé záruční doby, a to zaplacením požadované částky na žádost objednatele;
- b) musí být sjednána s platností minimálně ode dne protokolárního předání a převzetí řádně dokončeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků, tj. odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení, a dále po celou dobu trvání nejdelší záruční doby stanovené v této smlouvě, a pokud k tomuto dni nebudou odstraněny některé reklamované a objednatel uplatněné vady díla (stavby), pak do dne odstranění poslední z těchto vad díla (stavby).
- c) právo z bankovní záruky za jakost díla je objednatel oprávněn uplatnit zejména v případech, kdy zhotovitel neodstraní v záruční době reklamované (objednatel oznámené) záruční vady v souladu s touto smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této smlouvy povinen a který vznikne zhotoviteli za dobu trvání nejdelší záruční doby stanovené v této smlouvě.

Platnou záruční listinu prokazující platnou bankovní záruku za jakost díla dle tohoto odstavce a článku je zhotovitel povinen objednateli předložit nejpozději ke dni protokolárního předání a převzetí řádně dokončeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků, tj. odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení.

Předložení této bankovní záruky je podmínkou objednatele pro převzetí řádně dokončeného díla.

V případě, že v poslední den záruční doby nebudou uspokojeny nároky objednatele z titulu odpovědnosti zhotovitele za vady díla (stavby) v poskytnuté a sjednané záruční době (zejména pak z důvodu, že k tomuto dni nebudou odstraněny některé reklamované a objednatel uplatněné vady díla (stavby)) a z tohoto důvodu by pozbyla platnosti a účinnosti původní zhotovitelem předložená bankovní záruka za jakost díla, zhotovitel se zavazuje předložit objednateli novou bankovní záruku za jakost díla ve stejné výši a za stejných podmínek jako bankovní záruku původní dle tohoto odstavce a článku.





- Tuto novou bankovní záruku bude zhotovitel povinen udržovat v platnosti a účinnosti až do doby řádného dokončení nápravy vad a nároků objednatele z titulu odpovědnosti zhotovitele za vady díla (stavby) v poskytnuté a sjednané záruční době, tj. až do doby odstranění poslední z reklamovaných a objednatelem uplatněných vad díla (stavby) v záruční době. Předložení neplatné záruční listiny či nepředložení záruční listiny o bankovní záruce dle tohoto odstavce a článku je na základě ujednání smluvních stran považováno za neposkytnutí součinnosti zhotovitele při plnění této smlouvy a podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy.
- 15.4. Potvrzení o vystavení každé shora požadované bankovní záruky doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny (bankovní záruky) vystavené příslušnou bankou, ve které se tato banka zaručuje za zhotovitele, že zaplatí ve prospěch objednatele jako oprávněného, příslušné nároky vyplývající z bankovní záruky dle odst. 15.3 tohoto článku. Originál či úředně ověřená kopie záruční listiny o bankovní záruce tvoří dále Přílohu č. 7 této smlouvy.
- 15.5. Bankovní záruka dle tohoto článku musí být vždy výslovně vystavena jako nevypověditelná, neodvolatelná a bezpodmínečná, zejména bez možnosti banky uplatnit jakékoliv námitky a bez nutnosti výzvy věřitele (objednatele) dané dlužníkovi (zhotoviteli) k plnění jeho povinností v případě nesplnění kterékoliv povinnosti zhotovitele zajišťované příslušnou bankovní zárukou. Zhotovitel je povinen bankovní záruku sjednat takovým způsobem a v takové formě a obsahu, aby banka vystavující příslušnou bankovní záruku, ve které se zaručuje za zhotovitele ve prospěch objednatele, byla vždy povinna plnit bez námitek a na základě první výzvy objednatele jako oprávněného.
- 15.6. V případě prodloužení lhůt, termínů či doby plnění, na které navázána platnost jakékoliv shora uvedené bankovní záruky, je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou objednatelem požadovanou a výše sjednanou dobu platnosti každé příslušné bankovní záruky.
- Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli vždy doklad o prodloužení bankovní záruky, a to ve stejném znění, za totožných podmínek a v totožné výši, nejpozději do 7 dnů ode dne zjištění skutečnosti či události, z jejíhož důvodu nastala potřeba příslušného prodloužení lhůty platnosti dané bankovní záruky. Pokud by zhotovitel nepředložil novou či prodlouženou bankovní záruku dle tohoto odstavce a článku, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.
- 15.7. Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku za podmínek stanovených v tomto článku a ve výši částky, která odpovídá finanční výši nároku objednatele uplatněného vůči zhotoviteli dle této smlouvy. Objednatel je dále oprávněn čerpat bankovní záruku ve výši částky, která odpovídá výši smluvní pokuty, kterou je povinen zhotovitel zaplatit objednateli, výši vzniklé újmy či škody, kterou je povinen zhotovitel zaplatit objednateli, či jakéhokoli jiného neuspokojeného závazku zhotovitele vůči objednateli.
- 15.8. Zároveň s uplatněním plnění z bankovních záruk oznámí objednatel jako oprávněný písemně zhotoviteli výši takto uplatněného a požadovaného plnění z bankovní záruky vůči příslušné bance zhotovitele jako povinného, který formou bankovní záruky zaručuje sjednané plnění zhotovitele.



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

V případě, kdy čerpáním bankovní záruky ze strany objednatele dojde k jejímu snížení u banky zhotovitele, je zhotovitel povinen sjednat či obnovit bankovní záruku do původní výše, a to ve stejném znění a za totožných podmínek. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli novou záruční listinu o platné bankovní záruce ve znění, za podmínek a výši shodné s předchozí bankovní zárukou, resp. v souladu s tímto článkem, vždy nejpozději do 7 dnů od každého uplatnění práva z bankovní záruky a čerpání bankovní záruky objednatelem. Pokud by zhotovitel nepředložil novou bankovní záruku dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.

- 15.9. Nepředloží-li zhotovitel nové záruční listiny o příslušné bankovní záruce dle tohoto článku této smlouvy nebo předá záruční listiny o příslušné bankovní záruce neplatné či odporující ujednáním této smlouvy, bude taková skutečnost považována za neposkytnutí součinnosti zhotovitele při plnění této smlouvy a podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy.
Zhotovitel je v takovém případě dále povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20% částky, na jejíž výši je příslušná bankovní záruka vystavena dle shora uvedeného v tomto článku.
- 15.10. Originál záruční listiny o bankovní záruce (či jeho úředně ověřená kopie) dle tohoto článku bude objednatelem vrácen zhotoviteli do 30 dnů od uběhnutí sjednané doby platnosti příslušné bankovní záruky dle této smlouvy, a to se zohledněním podmínek pro případné prodloužení doby platnosti bankovní záruky dle tohoto článku, a zároveň po zaplacení a vyrovnání veškerých souvisejících nároků objednatele vůči zhotoviteli vzniklých na základě této smlouvy, zejména smluvních pokut, újmy či škody.
- 15.11. Jakákoliv bankovní záruka dle tohoto článku této smlouvy může být nahrazena v plné výši a totožném rozsahu také formou pojištění záruky (resp. pojištěním plnění záručních podmínek zhotovitelem) či složením finanční částky jistiny ve výši požadované v rámci ujednání o příslušné bankovní záruce dle tohoto článku, a to na účet či k rukám objednatele.
- 15.12. Veškeré podmínky trvání, čerpání či vrácení pojištění záruky či složené finanční jistiny nahrazující záruční listinu o bankovní záruce dle tohoto odstavce a článku budou použity zcela totožně jako v případě sjednaných podmínek pro shora uvedené bankovní záruky dle tohoto článku smlouvy.
- 15.13. Smluvní strany nesjednaly pro plnění této smlouvy bankovní záruky ve formě poskytnutí finanční záruky (jistoty) ze strany zhotovitele.

Článek XVI.

Záruka za jakost díla a reklamační podmínky

- 16.1. **Záruka za jakost**
- 16.1.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost, kterou se zavazuje a zároveň garantuje, že veškeré jeho části budou po celou dobu trvání záruční doby bez vad, budou mít vlastnosti předpokládané projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem díla, touto smlouvou, technickými normami a právními předpisy platnými a účinnými v době předání a převzetí plnění předmětu smlouvy, a dále, že dílo bude způsobilé k řádnému užívání a k účelu odpovídajícímu určení stavby dle této smlouvy.





- 16.1.2. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v okamžiku předání a převzetí díla objednatel a projeví se v průběhu záruční doby poskytované záruky za jakost.
- 16.1.3. Záruční doba v rámci zhotovitelem poskytované záruky za jakost je na základě ujednání smluvní stran stanovena v délce:
- a) **60 měsíců na stavební část a veškeré stavební práce v rámci realizovaného díla dle této smlouvy;**
- b) **24 měsíců na všechny položky technologických a technických zařízení (není-li výrobcem garantována záruka delší).**
- 16.1.4. Zhotovitel neodpovídá pouze za ty vady stavby, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatel v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na jejich nevhodnost upozornil a objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržím nevhodných pokynů daných mu objednatel, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestliže zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady stavby, které byly způsobeny objednatel v důsledku nevhodného užívání stavby, nebo v důsledku vyšší moci.
- 16.1.5. Záruční doby počínají běžet dnem následujícím po podpisu protokolu o předání a převzetí řádně dokončeného díla objednatel bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 16.1.6. Záruční doby neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl stavbu nebo její součást užívat z důvodu výskytu vad, za které odpovídá zhotovitel, a to až do doby jejich řádného odstranění a podpisu nového protokolu o předání a převzetí díla.
- 16.2. **Způsob uplatnění reklamace:**
- 16.2.1. Objednatel či jím zmocněná osoba, jsou povinni vady reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle objednatel na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I. této smlouvy, resp. na adresu sídla zhotovitele uvedenou aktuálně ve veřejně dostupné evidenci, do které je zhotovitel na základě obecně závazného právního předpisu zapsán nebo na jinou známou adresu.
- Reklamaci je možné provést též prostřednictvím e-mailové adresy zhotovitele určené zhotovitelem pro oficiální příjem elektronické pošty, tj. na adresu: kvis@kvis.cz
- V případě reklamace havarijních vad díla postačuje pouhé ústní oznámení objednatele o výskytu takovéto vady zhotoviteli, a to na tel. čísle zhotovitele: **+420 466 822 640**.
- Zhotovitel je povinen pro účely reklamace vad díla a oznamování vad díla objednateli po celou dobu trvání záruční doby sdělovat a aktualizovat příslušnou e-mailovou adresu a zajistit nepřetržité a funkční telefonické spojení dle shora uvedeného. V reklamaci je objednatel povinen popsat vady díla nebo alespoň uvést, jak se tyto vady projevují.
- 16.2.2. Objednatel v reklamaci příslušné vady a oznámení vady zhotoviteli uvede také, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn v rámci reklamace díla požadovat:
- a) odstranění vady dodáním náhradního plnění (výměny díla či výměny vadné části díla) (zejména u vad materiálů, zařízení, strojů apod.);
- b) odstranění vady opravou, je-li vada odstranitelná;



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

c) poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny díla, pokud vada není odstranitelná a má za následek trvalé omezení užívání stavby k jejímu účelu nebo pokud se jedná o vadu neodstranitelnou, která však nebrání a neomezuje užívání stavby k jejímu účelu.

Způsob vyřízení reklamace je objednateli dán na výběr s tím, že uvedené způsoby je možné vzájemně kombinovat.

Pro případ, že objednatel neuvede při reklamaci vady nárok, který uplatňuje vůči zhotoviteli z důvodu existence vad díla a jeho částí, platí, že objednatel požaduje v první řadě odstranění vady dodáním náhradního plnění (výměny díla či výměny vadné části díla). Tam, kde nebude možné provést takovou výměnu vadných částí díla, platí, že objednatel požaduje provedení jejich bezplatné opravy. Tam, kde nebude možné provést ani výměnu ani opravu vadné části díla, platí, že objednatel požaduje poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny díla.

16.2.3. Za havarijní vadu je objednatel oprávněn označit takovou vadu, která svými následky brání řádnému užívání díla (stavby) k účelu sjednanému touto smlouvou, nebo dochází-li v důsledku této vady k omezení běžného provozu díla, nebo v důsledku výskytu takovéto vady hrozí objednateli nebo třetím osobám vznik škody.

16.2.4. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž smluvní strany se pro účely této smlouvy dohodly, že i reklamace odeslaná objednatelem prostřednictvím držitele poštovní licence v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

16.2.5. Reklamace se považuje za doručenu zhotoviteli v okamžiku, kdy se právní úkon objednatele obsahující reklamaci dostane do sféry vlivu zhotovitele. V případě úkonů učiněných za využití provozovatele poštovních služeb se má za to, že právní úkon objednatele obsahující reklamaci byl zhotoviteli doručen nejpozději třetí den po jejím odeslání.

16.3. Podmínky odstranění reklamovaných vad:

16.3.1. Pokud objednatel požaduje v reklamaci odstranění vady, je zhotovitel povinen neprodleně po obdržení reklamace objednatele zahájit práce vedoucí k odstranění reklamované vady.

16.3.2. Zhotovitel musí vždy písemně sdělit objednateli v jakém termínu vadu(y) odstraní.

16.3.3. Nezahájí-li zhotovitel práce vedoucí k odstranění reklamované vady ani do 7 dnů po obdržení reklamace objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat po zhotoviteli zaplacení příslušné smluvní pokuty dle této smlouvy.

16.3.4. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havarijní vadu, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstraňování této havarijní vady nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace (oznámení), nebude-li v konkrétním případě dohodou smluvních stran sjednáno jinak. Tato případná jiná dohoda smluvních stran musí být uzavřena a potvrzena písemně.





- 16.3.5. Nezahájí-li zhotovitel práce vedoucí k odstranění reklamované havarijní vady ve sjednaném termínu po obdržení reklamace (oznámení) objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním havarijní vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat po zhotoviteli příslušné smluvní pokuty dle této smlouvy.
- 16.3.6. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do míst, do kterých je nutný a nezbytný přístup k odstranění vady. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem zahájení prací na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.
- 16.3.7. Objednatel je oprávněn převést své právo reklamace vad díla u zhotovitele na třetí osobu.
- 16.4. **Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad:**
- 16.4.1. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají 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 7 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
- 16.4.2. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených objednatelem jako havarijní sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované havarijní vady, platí, že havarijní vada musí být odstraněna nejpozději do 24 hodin od okamžiku uplatnění reklamace (oznámení) objednatelem.
- 16.4.3. Nedokončí-li zhotovitel práce vedoucí k odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním reklamované vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat na zhotoviteli zaplacení příslušné smluvní pokuty dle této smlouvy.
- 16.4.4. O odstranění reklamované vady sepíše zhotovitel protokol, ve kterém objednatel potvrdí převzetí dokončených prací na odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu vad převzít.

Článek XVII.

Pojištění zhotovitele

- 17.1. Zhotovitel je povinen mít na dobu ode dne podpisu této smlouvy až do předání a převzetí řádně dokončeného díla objednatelem bez jakýchkoliv vad a nedodělků, tj. až do doby odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení, a dále do doby řádného vyklizení staveniště uzavřenu pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetím osobám při realizaci předmětné předmětu této smlouvy, a to včetně škody způsobené pracovníky zhotovitele (dále jen „pojistná smlouva“).
- 17.2. Zhotovitel se zavazuje mít uzavřenu pojistnou smlouvu s limitem pojistného plnění ve výši **min. 28.848.361,- Kč z jedné škodní události.**



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 17.3. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má uzavřenu pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetím osobám při realizaci předmětu této smlouvy, tj. předmětu příslušné veřejné zakázky, a to s požadovaným limitem pojistného plnění a dále sjednanou za podmínek tohoto článku. Zhotovitel se zavazuje udržovat v platnosti a účinnosti tuto pojistnou smlouvu ve sjednané době dle tohoto článku.
- 17.4. Potvrzení (certifikát) o pojištění zhotovitele dle tohoto článku či kopie příslušné pojistné smlouvy tvoří přílohu č. 6 této smlouvy.
- 17.5. V případě nesplnění povinností zhotovitele dle tohoto článku bude takové jednání považováno za podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy a objednatel má v takovém případě právo odstoupit od této smlouvy a má právo na náhradu škody tímto vzniklou.

Článek XVII.

Poddodavatelský systém

- 18.1. **Objednatel ve smyslu ustanovení § 105 odst. 2 zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, požaduje, aby níže uvedené významné činnosti (stavební práce či související dodávky a služby) v rámci plnění díla dle této smlouvy byly plněny přímo zhotovitelem, a nikoli prostřednictvím poddodavatelů, a to v následujícím věcném vymezení:**
 - **stavební práce spočívající ve výstavbě a realizaci vodovodních řadů;**
 - **výkon činnosti hlavního stavbyvedoucího a veškeré činnosti prováděné osobou v pozici hlavního stavbyvedoucího**

(dále také jako „Výhrada z poddodavatelského plnění“)

Zhotovitel se zavazuje dodržet shora uvedenou Výhradu z poddodavatelského plnění a zavazuje se provést a vykonat předmětné vyhrazené činnosti (stavební práce či související dodávky a služby) v rámci plnění díla dle této smlouvy výlučně vlastními kapacitami a bez využití poddodavatelů.
- 18.2. Zhotovitel je dále oprávněn pověřit plněním částí předmětu této Smlouvy třetí osobu, tj. poddodavatele, s výjimkou plnění označeném jako „Výhrada z poddodavatelského plnění“ dle odst. 18.1 tohoto článku. Níže uvedená ujednání se vztahují k plnění prostřednictvím poddodavatele v rozsahu připuštěném smluvními ujednáními v rámci této smlouvy, tj. s výjimkou části předmětu plnění a činností v rámci realizace díla vymezenými ve Výhradě z poddodavatelského plnění.
- 18.3. Zhotovitel není oprávněn v průběhu trvání této smlouvy pověřit plněním částí předmětu této smlouvy jiného dalšího poddodavatele (vyjma těch, jejichž prostřednictvím prokazoval v příslušném zadávacím řízení kvalifikaci, či těch které výslovně uvedl v rámci své nabídky v příslušném zadávacím řízení jako poddodavatele, kteří se budou podílet na plnění předmětu této smlouvy) či změnit poddodavatele bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Objednatel souhlas s pověřením či změnou poddodavatele dle tohoto článku nevydává, pokud:
 - 18.3.1. prostřednictvím původního poddodavatele zhotovitel v příslušném zadávacím řízení veřejné zakázky, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci a nový poddodavatel nebude mít odpovídající kvalifikaci či nebude naplňovat příslušná kvalifikační kritéria zadávacího řízení v rozsahu, v jakém tato kvalifikace byla poddodavatelsky prokázána, nebo





- 18.3.2. nový poddodavatel nebude splňovat požadavky vyplývající z právních předpisů.
- 18.4. V případě realizace plnění dle této smlouvy prostřednictvím poddodavatele je zhotovitel povinen na žádost objednatele specifikovat části předmětu plnění, které plní pro zhotovitele jeho poddodavatelé, a to do 7 dnů od doručení takové žádosti objednatele. Zhotovitel tak učiní písemně, kdy v takovém přípisu řádně a pravdivě uvede poddodavatelský systém společně s uvedením identifikačních údajů každého poddodavatele, rozsahu poddodávky, kterou bude tento poddodavatel provádět, a dále uvedením věcného a procentuálního podílu stavebních prací, dodávek služeb poddodavatele na realizaci předmětu plnění dle této smlouvy.
- 18.5. V případě, že zhotovitel nemá v úmyslu zadat určitou část plnění této smlouvy některému poddodavateli, je zhotovitel povinen na žádost objednatele předložit písemné čestné prohlášení, ve kterém tuto skutečnost uvede, a to do 7 dnů od doručení takové žádosti objednatele. V takovém případě však zhotovitel dále není oprávněn žádnou část realizace plnění dle této smlouvy jakémukoliv poddodavateli následně zadat, nebude-li s objednatelem sjednáno jinak.
- 18.6. Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem o plnění předmětu této Smlouvy dle zásad sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků vůči svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Objednatel je oprávněn požadovat předložení smlouvy uzavřené mezi zhotovitelem a jeho poddodavatelem k nahlédnutí.

Článek XIX.

Osoby oprávněné jednat za smluvní strany – kontaktní osoby

- 19.1. Pro veškerá jednání ve věci plnění dle této smlouvy, pověřuje objednatel následující kontaktní osoby:
- 19.1.1. **ve věcech smluvních:** Mgr. Ing. Miloš Dohnálek, LL.M., tel.: +420 603 220 949, e-mail: starosta@hribojedy.cz
- 19.1.2. **ve věcech technických:** Mgr. Ing. Miloš Dohnálek, LL.M., tel.: +420 603 220 949, e-mail: starosta@hribojedy.cz
- 19.2. Pro veškerá jednání ve věci plnění dle této smlouvy, pověřuje zhotovitel následující kontaktní osoby:
- 19.2.1. **ve věcech smluvních:** Ing. Pavel Jeništa, tel.: +420 466 822 640, e-mail: pavel.jenista@kvis.cz
- 19.2.2. **ve věcech technických:**
- a) **Hlavní stavbyvedoucí:** Ing. Jan Šrámek tel.: +420 724 546 566 e-mail: jan.sramek@kvis.cz



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- b) **Technik pozemních staveb:** Ing. Vladislav Kropáček tel.: +420 466 822 642 e-mail: vyroba@kvis.cz
- c) **Technik zařízení staveb:** Ing. Jaroslav Štandl tel.: +420 565 323 133 e-mail: info@1zpv.cz
- d) **Statik:** Ing. Tomáš Král tel.: +420 466 822 642 e-mail: vyroba@kvis.cz
- e) **Kontrolor svařování:** Ing. Jaroslav Štandl tel.: +420 565 323 133 e-mail: info@1zpv.cz
- 19.3. Objednatel je oprávněn výše uvedené kontaktní osoby objednatele ve věcech smluvních i technických jednostranně změnit. O této změně, včetně uvedení nových kontaktních údajů, je objednatel povinen vždy písemně nejpozději do 3 dnů od takové změny vyrozumět zhotovitele (také e-mailem či prostřednictvím datové schránky).
- 19.4. Zhotovitel je oprávněn výše uvedené kontaktní osoby zhotovitele ve věcech smluvních jednostranně změnit. O této změně, včetně uvedení nových kontaktních údajů, je zhotovitel povinen vždy písemně nejpozději do 3 dnů od takové změny vyrozumět objednatele (také e-mailem či prostřednictvím datové schránky).
- 19.5. Zhotovitel není oprávněn v průběhu trvání této smlouvy jednostranně změnit kontaktní osoby zhotovitele ve věcech technických (a to u jakékoliv z nich) a pověřit jinou kontaktní osobu zhotovitele ve věcech technických bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Objednatel souhlas s pověřením či změnou kontaktních osob zhotovitele ve věcech technických nevydává, pokud:
- a) prostřednictvím původní kontaktní osoby zhotovitele ve věcech technických zhotovitel v příslušném zadávacím řízení veřejné zakázky, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci a nová kontaktní osoba zhotovitele ve věcech technických nebude mít odpovídající kvalifikaci či nebude naplňovat příslušná kvalifikační kritéria zadávacího řízení v rozsahu, v jakém tato kvalifikace byla původní kontaktní osobou ve věcech technických prokázána, nebo
- b) nová kontaktní osoba ve věcech technických nebude splňovat požadavky vyplývající z právních předpisů.

Článek XX.

Doručování

- 20.1. Písemnosti mohou být doručeny osobním předáním, doručením do datové schránky, anebo mohou být doručeny prostřednictvím pošty. Veškeré písemnosti mezi smluvními stranami budou adresovány do sídel smluvních stran nebo na korespondenční adresy, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy nebo které si smluvní strany písemně specifikují, a to k rukám příslušných kontaktních osob. Poštou budou písemnosti zasílány vždy doporučeně. Pro takto poštou zaslané písemnosti platí, že byly doručeny do 3 pracovních dní ode dne po jejich podání na poštu, ledaže by vůbec nedošlo k jejich doručení z důvodů na straně pošty.
- 20.2. V rámci naplnění předmětu této smlouvy budou veškeré písemnosti, které nesnesou zbytečného odkladu či odkladu z hlediska splnění příslušných zákonných lhůt, mezi smluvními stranami zasílány výjimečně též e-mailem či prostřednictvím datové schránky, a to k rukám příslušné kontaktní osoby ve věcech smluvních a zároveň kontaktní osoby ve věcech technických příslušného adresáta, kdy takové odeslání následně nahrazuje splnění povinnosti dle předchozího odstavce tohoto článku pouze v případě, že adresát takto doručenou písemnost e-mailem či faxem potvrdí do 3 pracovních dnů odesílateli



(odesílající smluvní straně). Na žádost adresáta má odesílatel písemnosti povinnost zaslat příslušnou písemnost i na korespondenční adresu adresáta v písemné podobě.

Článek XXI.

Sankční ustanovení

- 21.1. V případě prodlení objednatele se zaplacením sjednané ceny za dílo či jeho části sjednávají smluvní strany smluvní úrok z prodlení **ve výši 0,015 % z dlužné částky v Kč bez DPH** za každý i započatý den prodlení.
- 21.2. V případě, že zhotovitel neprovede dílo řádně a včas dle termínů pro plnění díla stanovených v této smlouvě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu za prodlení s realizací a dokončením díla ve výši **0,05 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH** za každý i započatý den prodlení.
- 21.3. V případě, že zhotovitel neodstraní vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo převzato v rámci přejímacího řízení díla této smlouvy ve stanovené lhůtě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý započatý den prodlení a za každý případ nesplnění (tj. za každou řádně a včas neodstraněnou vadu). Tím není dotčen nárok na smluvní pokutu za prodlení s realizací a dokončením díla dle předchozího odstavce.
- 21.4. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost týkající se vedení stavebního deníku (včetně zápisů, uchovávání stavebního deník atd.) dle této smlouvy, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý započatý den prodlení a/nebo za každý případ nesplnění.
- 21.5. V případě, že zhotovitel poruší předpisy týkající se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob zhotovitele (pracovníků apod.) vyskytujících se na staveništi, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý případ takového porušení.
- 21.6. V případě, že zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednané lhůtě dle této smlouvy od předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
- 21.7. V případě, že zhotovitel neodstraní reklamované vady ve sjednaných lhůtách, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každý případ nesplnění** (tj. za každou řádně a včas neodstraněnou vadu). V případě, že se jedná o reklamovanou vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havarijní vady), a zhotovitel neodstraní tyto reklamované havarijní vady ve sjednaných lhůtách, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každý případ nesplnění** (tj. za každou řádně a včas neodstraněnou havarijní vadu).
- 21.8. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost týkající se závazku pojištění zhotovitele stanoveného touto smlouvou, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč** za každý započatý den prodlení s nesplněním podmínky povinného pojištění dle této smlouvy.



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 21.9. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost součinnosti při výkonu finanční kontroly dle zákona o finanční kontrole dle této smlouvy či poruší svou povinnost mlčenlivosti sjednanou v této smlouvě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **100.000,- Kč** za každý případ nesplnění.
- 21.10. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost dodržování ustanovení o poddodavatelském plnění, závazcích vůči poddodavatelům či povinnostech o poddodavatelském řetězci sjednané v této smlouvě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč** za každý případ nesplnění.
- 21.11. Smluvní strany dále sjednávají, že pro případ porušení povinností zhotovitele při provádění díla, a to zejména povinností stanovených zhotoviteli touto smlouvou či příslušnými dotčenými právními předpisy a technickými normami, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve **výši 20.000,- Kč** za každé jednotlivé porušení či za každý případ nesplnění povinností zhotovitele.
- 21.12. Smluvní pokuty a úroky dle této smlouvy jsou splatné dnem, kdy na ně oprávněné straně vznikne nárok. Výše úroků či smluvních pokut bude oznámena na základě výzvy k jejich zaplacení doručené povinné straně, včetně vyčíslení jejich požadované výše. Tyto pokuty je objednatel oprávněn započítat proti svým závazkům vůči zhotoviteli dle této smlouvy.
- 21.13. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznámá zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
- 21.14. Ustanovením o smluvních pokutách není dotčen nárok kterékoliv smluvní strany na případnou náhradu škody a ušlého zisku, které jí vznikly nesplněním povinnosti druhé smluvní strany. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.
- 21.15. Uplatněním smluvních pokut není dotčeno právo Smluvních stran na náhradu škody či ušlý zisk. Zhotovitel je povinen objednateli uhradit škodu, která vznikne z důvodu porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy (např. z důvodu prodlení s řádným dokončením díla či jeho části, nevyúčtování příslušné částky za zhotovené dílo či jeho část ve stanoveném termínu a tím ohrožení či znemožnění čerpání poskytnutých dotačních prostředků aj.). Zhotovitel bere na vědomí, že předmět této smlouvy, tj. příslušné stavební práce a dílo, může být spolufinancován z dotačních prostředků Státního fondu životního prostředí ČR, tedy i plnění předmětu této Smlouvy může podléhat kontrolám a posouzení dotačního programu Státního fondu životního prostředí ČR či jeho kontrolních orgánů. Zhotovitel se tak zavazuje uhradit i škodu, která vznikne z důvodu porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy, zahrnující i případné postihy, sankce či odvody vyměřené ze strany příslušného kontrolního orgánu Státního fondu životního prostředí, k jejichž vyměření došlo v důsledku porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy.
- 21.16. Sankce dle této smlouvy mohou být uplatněny vedle sebe, tzn., že je-li jedním jednáním či opomenutím porušeno více povinností z této smlouvy zajištěných sankcí, je strana oprávněná k sankci oprávněna všechny tyto sankce uplatnit a strana povinná je povinna všechny takto uplatněné sankce akceptovat.





Článek XXII.

Zánik smlouvy

- 22.1. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 22.2. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah založený touto smlouvou na základě písemné dohody uzavřené mezi oběma smluvními stranami, a to ke dni, který bude v této písemné dohodě o ukončení této smlouvy výslovně sjednán, nebude-li sjednán, poté ke dni podpisu takové dohody o ukončení této smlouvy.
- 22.3. Pro odstoupení od této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku, stejně tak pro vzájemný vztah smluvních stran, pokud není v této smlouvě dohodnuta jiná úprava. Mimo případy uvedené v § 2002 občanského zákoníku či výše v této smlouvě má příslušná smluvní strana dále právo odstoupit od této smlouvy v níže uvedených případech.
- 22.4. Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy v případě, pokud pro spolufinancování předmětu dle této smlouvy, tj. stavebních prací na díle s názvem „ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“, nebude vydáno pravomocné rozhodnutí příslušného orgánu o přidělení dotace na spolufinancování předmětu plnění nebudou z dotačních prostředků Státního fondu životního prostředí ČR (SFŽP), a to ani do 31.12.2022.
- Zhotovitel tímto výslovně uděluje neodvolatelný souhlas se zrušením této smlouvy podle ustanovení § 1759 zákona 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, ve smyslu výše uvedeného v tomto odstavci a článku, a to v případě, pokud nebude objednatel úspěšný při získání uvedeného spolufinancování z dotačních prostředků ze Státního fondu životního prostředí ČR (SFŽP). Při odstoupení a zrušení této smlouvy ve smyslu tohoto odstavce a článku se zhotovitel i objednatel neodvolatelně vzdávají práva na náhradu všech nákladů, které v souvislosti s přípravou zakázky na stavební práce s názvem „ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“ některé ze smluvních stran vznikly.
- 22.5. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení povinností objednatele, za které je pro účely této Smlouvy považováno:
- 22.5.1. prodlení objednatele s úhradou řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) po dobu delší než 30 dnů ode dne splatnosti takového daňového dokladu (faktury), pokud zhotovitel objednatele na takové prodlení s úhradou příslušného daňového dokladu (faktury) objednatele písemně upozornil a objednatel nesplnil svou povinnost ani ve zhotovitelem poskytnuté přiměřeně lhůtě.
- 22.6. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě podstatných porušení povinností zhotovitele, která jsou uvedena výše v této smlouvě a za které je dále pro účely této smlouvy považováno také:
- 22.6.1. prodlení zhotovitele s výkonem prací, výkonů či činností zhotovitele po dobu delší než 14 dní oproti sjednaným termínům dle této smlouvy, pokud objednatel zhotovitele na takové prodlení s plněním povinností zhotovitele dle této smlouvy písemně upozornil a zhotovitel nesplnil svou povinnost ani v objednatel poskytnuté přiměřeně lhůtě;



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

- 22.6.2. opakované (min. 2x) porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy, a to zejména v případě nedodržení sjednaných podmínek provádění díla, realizace díla v kvalitě, způsobem a provedení v rozporu s touto smlouvou, porušení povinností zhotovitele při provádění díla, porušení povinností zhotovitele týkajících se staveniště, vedení stavebního deníku, kontrolních dní, poddodavatelského systému či dalších povinností dle této smlouvy (např. archivační povinnost, součinnost apod.), pokud objednatel zhotovitele na takové prodlení s plněním či porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy písemně upozornil a zhotovitel nesplnil svou povinnost ani v objednatelům poskytnuté přiměřeně lhůtě;
- 22.6.3. porušení povinností zhotovitele týkající se závazku pojištění zhotovitele stanoveného touto smlouvou;
- 22.6.4. bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí) nebo podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.
- 22.7. V případě, že se zhotovitelem bude probíhat insolvenční řízení, nebo pokud by byl pro zhotovitele z důvodu jeho platební neschopnosti úředně jmenován likvidátor nebo správce, nebo byla zahájena exekuce nebo veřejná dražba na majetek zhotovitele, může objednatel bez omezení jakéhokoliv jiného svého práva odstoupit od této smlouvy písemným sdělením zhotoviteli, likvidátorovi nebo správci.
- 22.8. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé smluvní straně. Za doručení se považuje okamžik, kdy se listina obsahující oznámení o odstoupení od smlouvy dostane do dispozice druhé smluvní strany.
- 22.9. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, případně na základě zákona, a nestanoví-li tato smlouva jinak, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- 22.9.1. Zhotovitel provede soupis všech skutečně provedených prací, poskytnutých dodávek a služeb oceněný stejným způsobem, jako byla sjednána cena za splnění předmětu této smlouvy a cena za zhotovení díla (stavby) dle této smlouvy.
- 22.9.2. Zhotovitel provede vyúčtování všech skutečně provedených prací, poskytnutých dodávek a služeb na díle (stavbě) v souladu s oceněným výkazem výměr a vystaví závěrečnou fakturu skutečně zhotovených a objednateli předaných prací.
- 22.9.3. Zhotovitel vyzve TDS a oprávněného zástupce objednatele k převzetí do té doby zhotovené části díla (stavby) a TDS je povinen do 7 dnů od obdržení výzvy zahájit převímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části díla (stavby). Pro toto převímací řízení platí obdobně ustanovení smlouvy o převímacím řízení v případě, že od této smlouvy odstoupeno nebude. Na dosud odvedené práce, poskytnuté dodávky a služby na zhotovení díla (stavby) se obdobně vztahují ujednání o zárukách z této smlouvy.
- V případě, že zhotovitel nebude schopen odpovídajícím způsobem poskytnout záruky za provedené práce, poskytnuté dodávky a služby, je TDS oprávněn odmítnout zahájit převímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části díla (stavby) a je oprávněn nařídit zhotoviteli odstranění dosud zhotovené části díla (stavby) nebo těch částí díla (stavby),





na které není zhotovitel schopen poskytnout záruky v souladu s touto smlouvou. Za odstraněné části stavby není zhotovitel oprávněn požadovat na objednateli zaplacení odpovídající části sjednané ceny za splnění předmětu smlouvy a ceny díla (stavby). Náklady na odstranění takových částí díla (stavby) jdou k tíži zhotovitele a ten je povinen je uhradit.

- 22.10. Smluvní strana, která svým jednáním, zdržením nebo opomenutím zavedla příčinu pro odstoupení druhé smluvní strany od této smlouvy je povinna uhradit této smluvní straně veškeré náklady (tj. náhradu škody, ušlý zisk apod.) vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy. Uvedené náklady, náhrada škody a ušlý zisk jsou splatné bezhotovostně na účet oprávněné smluvní strany do 14 dnů ode dne, kdy je tato smluvní strana povinné straně vyčíslí.
- 22.11. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvních pokut a sankcí dle této smlouvy ani na náhradu dalších škod či ušlého zisku vzniklých z důvodu porušením této smlouvy.

Článek XXIII.

Vyšší moc

- 23.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považuje mimořádná a neodvratitelná událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření této smlouvy a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Za okolnosti vyšší moci bránící plnění se považují takové okolnosti, které vzniknou po uzavření smlouvy v důsledku událostí výjimečného charakteru, a za které lze považovat zejména: živelné katastrofy, pandemie, války, invaze, občanská války, občanské nepokoje, revoluce nebo teroristické útoky, generální stávkou a stávky celých průmyslových odvětví, pokud byly potvrzeny odborovou radou nebo odborovým svazem apod.
- 23.2. V případě vzniku okolností bránících smluvní straně v plnění povinností dle této smlouvy v důsledku okolností vyšší moci je tato strana povinna neprodleně informovat druhou stranu o vzniku a zániku této okolnosti, a to nejpozději do 7 dnů od jejího vzniku a zániku. V oznámení musí být uvedeno, které smluvní závazky jsou okolnostmi vyšší moci dotčeny a jak. Telefonické nebo e-mailové oznámení musí být bezodkladně potvrzeno písemně (případně i e-mailem či prostřednictvím datové schránky). Na požádání předloží strana, která se dovolává vyšší moci, věrohodný důkaz o této skutečnosti. Pokud povinná strana nesplní svou povinnost oznámit druhé straně vznik a zánik okolností vyšší moci, ztrácí nárok na úpravu smluvních podmínek. Smluvní strany se zavazují přijmout taková opatření, která budou minimalizovat následky vyšší moci.
- 23.3. Pokud celkové trvání případu či situace považované za vyšší moc v rámci jednoho případu přesáhne 3 měsíce, situace se bude řešit vzájemnou dohodou. Pokud nebude dosaženo dohody do 30 dnů, má strana, která se dovolávala vyšší moci, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně.
- 23.4. Strana, která je ovlivněna vyšší mocí, podnikne na své náklady (pokud nebude dohodnuto jinak) taková opatření, která povedou k zachování její schopnosti plnit své závazky vyplývající z této smlouvy tak, aby mohla obnovit činnost co nejdříve po pominutí okolností vyšší moci.



- 23.5. Shora uvedená ustanovení o případech zásahů vyšší moci v žádném případě nezbavují žádnou ze smluvních stran povinnosti plnit své smluvní závazky neovlivněné okolnostmi vyšší moci.

Článek XXIV.

Ostatní ujednání

- 24.1. Smluvní strany jsou povinny poskytovat si součinnost potřebnou pro dosažení účelu této smlouvy, zejména se vzájemně informovat o veškerých (i potenciálních) překážkách a okolnostech, které mají, anebo by mohly mít vliv na plnění předmětu této smlouvy a dosažení účelu této smlouvy.
- 24.2. Zhotovitel je srozuměn a souhlasí s tím, že v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném a účinném znění, (dále jen „zákon o finanční kontrole“) je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel zejména souhlasí s tím, aby subjekty oprávněné dle zákona o finanční kontrole provedly finanční kontrolu závazkového vztahu vyplývajícího z této smlouvy s tím, že zhotovitel se podrobí této kontrole a bude působit jako osoba povinná. Toto ustanovení platí pro zhotovitele samotného i veškeré případné poddodavatele zhotovitele. Zhotovitel je dále srozuměn a souhlasí s tím, že minimálně do konce roku 2032 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací příslušné veřejné zakázky dle shora uvedeného zadávacího řízení, tj. předmětu plnění dle této smlouvy, zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 24.3. Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivosti vůči třetím osobám o veškerých skutečnostech, o nichž se dozvěděl v souvislosti s výkonem činnosti na základě této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že obchodní a technické informace, které mu byly svěřeny objednatelem či osobou pověřenou objednatelem, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu objednatele a nepoužije pro jiné účely než plnění předmětu a podmínek této smlouvy.
- Zhotovitel se zavazuje, že zabezpečí před nepovolanými osobami takové informace, které tvoří nebo mohou tvořit obchodní tajemství a takové, které spadají pod ochranu zák. č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů. Povinnost mlčenlivosti dle tohoto odstavce se vztahuje i na osoby, které zhotovitel pověří plněním této Smlouvy, tj. na zaměstnance zhotovitele a další osoby, které zhotovitel použije či pověří v souvislosti s poskytováním plnění dle této smlouvy (poddodavatelé).
- 24.4. Zhotovitel je povinen řádně uchovávat originál této smlouvy včetně jejích případných dodatků a její přílohy, veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících s realizací příslušné veřejné zakázky dle shora uvedeného zadávacího řízení, tj. předmětu plnění dle této smlouvy, minimálně do konce roku 2032.



- Doklady se zhotovitel zavazuje uchovávat způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a v zákoně č. 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 24.5. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva včetně jejich případných změn a dodatků byla vedena v evidenci smluv, která je veřejně přístupná podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném a účinném znění a která obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselném označení této smlouvy, výši finančního plnění a datum jejího podpisu.
- Zhotovitel dále výslovně souhlasí s tím, že objednatel tuto smlouvu včetně jejich případných změn a dodatků v plném rozsahu zveřejní na webových stránkách určených objednatelem, zejména na webové adrese profilu zadavatele objednatele.
- 24.6. Dojde-li k zahájení důvodného insolvenčního řízení a v jeho rámci k zahájení konkursního řízení, nebo vyrovnání na majetek zhotovitele, platí dohoda stran, že dohodnutá cena díla se snižuje o výši všech dohodnutých realizovaných i budoucích pozastávek, a to ke dni zahájení konkursu, nebo vyrovnání, nikoliv k datu zahájení insolvenčního řízení. Důvodný je takový návrh, na základě kterého bude konkurs prohlášen, nebo zamítnut pro nedostatek majetku úpadce, nebo povoleno vyrovnání.
- 24.7. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato Smlouva včetně jejich případných změn byla vedena v evidenci smluv, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, výši finančního plnění a datum jejího podpisu. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s tím, že objednatel tuto Smlouvu včetně jejich případných změn v plném rozsahu zveřejní na webových stránkách určených objednatelem, a to zejména na webové adrese profilu zadavatele objednatele či v registru smluv (bude-li mít objednatel povinnost takového zveřejnění). Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

Článek XXV.

Ochrana osobních údajů

- 26.1. Smluvní strany se zavazují dodržovat příslušná ustanovení týkající se dodržování ochrany osobních údajů, budou-li na základě této smlouvy zpracovávány, uchovávány a používány ve smyslu nařízení o ochraně osobních údajů Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů.
- 26.2. Veškeré osobní údaje, budou-li na základě této smlouvy shromažďovány, budou získávány a zpracovávány pouze z provozních důvodů a pro účely zajištění realizace prací, dodávek a služeb a výkonů, které jsou předmětem této smlouvy a naplnění veškerých závazků souvisejících s plněním této smlouvy. V rámci zpracování, uchování či použití veškerých osobních údajů uvedených v této smlouvě každou ze smluvních stran, případně získaných v rámci plnění předmětu této smlouvy sdělením jakékoliv ze smluvních stran, budou tyto shromažďovány, zpracovávány a uchovávány pouze v nezbytném rozsahu pro naplnění stanoveného účelu a po nezbytně nutnou dobu k naplnění stanoveného účelu této smlouvy.



Bude-li nezbytné ujednat bližší či specifičtější ujednání o ochraně osobních údajů, jejich shromažďování, zpracovávání, uchovávání a užívání, bude takové ujednání mezi smluvními stranami případně upraveno v rámci písemného souhlasu se zpracováním a ochranou osobních údajů.

Článek XXVI.

Právní režim smlouvy

- 26.1. Práva a povinnosti smluvních stran výslovně touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, zejména ustanoveními § 2586 a násl. občanského zákoníku, tj. ustanoveními o smlouvě o dílo.
- 26.2. Smluvní strany sjednávají, že pokud v důsledku změny či odlišného výkladu právních předpisů nebo judikatury soudů bude u některého ustanovení této smlouvy shledán důvod neplatnosti právního úkonu, smlouva jako celek platí nadále, přičemž za neplatnou bude možné považovat pouze tu část smlouvy, které se důvod neplatnosti týká. Smluvní strany se zavazují toto neplatné ustanovení doplnit či nahradit novým ujednáním, které bude odpovídat aktuálnímu výkladu právních předpisů, aby smyslu a účelu této smlouvy bylo dosaženo.
- 26.3. Pro řešení sporů smluvních stran z této smlouvy sjednávají smluvní strany ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., ve znění pozdějších předpisů, účinného v době uzavření této smlouvy místní příslušnost věcně příslušného soudu v místě sídla objednatele.

Článek XXVII.

Závěrečná ustanovení

- 27.1. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě. Tato smlouva je závazná i pro právní nástupce smluvních stran.
- 27.2. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech (4) vyhotoveních, z nichž obdrží dvě (2) vyhotovení objednatel a dvě (2) vyhotovení zhotovitel. Každé vyhotovení má platnost originálu.
- 27.3. Veškeré dodatky k této smlouvě nebo její změny budou provedeny v písemné formě jako její dodatky, označeny pořadovými čísly (vzestupně číslovanou řadou) a po vzájemném odsouhlasení obou smluvních stran budou podepsány osobami oprávněnými zastupovat smluvní strany ve věcech této smlouvy. Zápisy z jednání, protokoly apod. se za změny smlouvy nepovažují.
- 27.4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, v případě, že je smlouva podepisována smluvními stranami v různém čase, nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu té smluvní strany, která ji podepíše později.
- 27.5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly a všem jejím ustanovením rozumí, že se vzájemně nevedly v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z jimi uvedených údajů v této smlouvě a dále prohlašují, že obsah této smlouvy je projevem jejich pravé a svobodné a omylu prosté vůle a nebyla sjednána v tísní, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek a jejím uzavřením nedochází k neúměrnému zkrácení ani jedné ze smluvních stran či není dán důvod pro





Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

její neplatnost. Na důkaz toho připojují smluvní strany níže podpisy osob oprávněných za ně jednat.

27.6. Zástupci smluvních stran, kteří podepisují tuto smlouvu, prohlašují, že jsou oprávněni příslušnou smluvní stranu této smlouvy zastupovat, zejména pak uzavřít tuto smlouvu.

27.7. Přílohy smlouvy:

- Příloha č. 1: Projektová dokumentace
- Příloha č. 2: Položkový rozpočet (oceněný Soupis stavebních prací a výkonů)
- Příloha č. 3: Časový harmonogram
- Příloha č. 4: Zjišťovací protokol k faktuře
- Příloha č. 5: Zápis o předání a převzetí díla nebo jeho části
- Příloha č. 6: Listina potvrzující pojištění zhotovitele

Za zhotovitele:

V Pardubicích dne 5.1.2022

(50)
KVIS
KVIS Pardubice a.s.
Zelená louka, Rosice 151, 533 53 Pardubice
tel.: +420 466 822 640
fax: +420 466 822 649
IČ: 46506934
DIČ: CZ46506934

Ing. Pavel Jeništa
Předseda představenstva
KVIS Pardubice a.s., jednající za
Společnost pro Hřibojedy – KVIS + VHST

Za objednatele:

V Hřibojedech dne 5.1.2022

 **obec Hřibojedy**
544 01 Hřibojedy 60
IČ: 00581011

Mgr. Ing. Miloš Dohrnálek, LL. M.
starosta obce,

V Pelhřimově dne 6.1.2022

VHST ¹⁰ **S.R.O.**
Kouřimského 2532, 393 01 Pelhřimov
IČO: 024 64 471, DIČ: CZ 024 64 471

Martin Pavlíček, dle zplnomocnění
VHST s.r.o.

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI	Objednatel:	Obec Hřibojedy	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	vodovodní infrastruktura	Projektant:	Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA.	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Hřibojedy	Zhotovitel:	Společnost pro Hřibojedy - KVIS + VHST	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	2022	Konec výstavby:	2023	Položek:	236
JKSO:		Zpracoval:	Ing. Jaroslav Váňa	Datum:	16.10.2021

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplnkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky	Práce přesčas	1 065	Zařízení staveniště	894 868
	Montáž	Bez pevné podl.	1 065	Mimostav. doprava	340 902
PSV	Dodávky	Kulturní památka	1 065	Uzemní vlivy	426 128
	Montáž			Provozní vlivy	426 128
"M"	Dodávky			Ostatní	852 255
	Montáž			NUS z rozpočtu	1 065
Ostatní materiál					
Přesun hmot a sutí					
ZRN celkem	42 612 764	DN celkem	3 196	NUS celkem	2 941 346
		DN celkem z obj.	0	NUS celkem z obj.	0
				ORN celkem	2 130 638
				ORN celkem z obj.	0

Základ 0%	0
Základ 15%	0 DPH 15%
Základ 21%	47 684 749 DPH 21%
	10 013 797
	0
	47 684 749
	57 698 546

Projektant		Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis		Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet - objekty

Název	ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ		Dob	Objednatel:	Obec Hříbojedy
Druh	vodovodní infrastruktura		Zač	Projektant:	Ing. Lubomír
Lokalit	Hříbojedy		Kon	Zhotovitel:	Společnost pro Hříbojedy - KVIS + VHST
JKSO:			Zpr	Zpracoval:	Ing. Jaroslav

Č	Obje Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)		Celkem	%
						Dodávka	Montáž		
S01		vodovod A 3-2			771 937,56	1 561 640,96	2 333 578,53	5,48%	
S02		ATS Hříbojedy 1			1 314 975,44	2 035 643,97	3 350 619,41	7,86%	
S03		záložní zdroj a úpravna vody			4 443 702,05	2 420 038,47	6 863 740,53	16,11%	
S04		Vodojem, řad A3			19 637 062,25	9 637 203,73	29 274 265,98	68,70%	
S05	M21	Elektromontáže přípojka VDJ			506 335,74	262 264,26	768 600,00	1,80%	
S06	M21	Elektromontáže přípojka ÚV			14 466,74	7 493,26	21 960,00	0,05%	
Celkem						26 688 479,79	15 924 284,65	42 612 764,45	100,00%

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Název stavby:	ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI	Objednatel:	Obec Hřibojedy	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	vodovodní infrastruktura	Projektant:	Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA.	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Hřibojedy	Zhotovitel:	Společnost pro Hřibojedy - KVIS + VHST	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	2022	Konec výstavby:	2023	Položek:	236
JKSO:		Zpracovali:	Ing. Jaroslav Váňa	Datum:	16.10.2021

Vedlejší rozpočtové náklady VRN

Doplňkové náklady DN	Kč	%	Základna	Kč
Práce přesčas	1 065,32	0,0025	42 612 764,45	1 065,32
Bez pevné podl.	1 065,32	0,0025	42 612 764,45	1 065,32
Kulturní památka	1 065,32	0,0025	42 612 764,45	1 065,32
Celkem DN				3 195,96

Náklady na umístění stavby (NUS)

	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	894 868,05	2,10	42 612 764,45	894 868,05
Mimostav. doprava	340 902,12	0,80	42 612 764,45	340 902,12
Územní vlivy	426 127,64	1,00	42 612 764,45	426 127,64
Provozní vlivy	426 127,64	1,00	42 612 764,45	426 127,64
Ostatní	852 255,29	2,00	42 612 764,45	852 255,29
NUS z rozpočtu	1 065,32	0,0025	42 612 764,45	1 065,32
Celkem NUS				2 941 346

Celkem VRN

2 944 542

Ostatní rozpočtové náklady ORN

Ostatní rozpočtové náklady (ORN)	Kč	%	Základna	Kč
	2 130 638,22	5,00	42 612 764,45	2 130 638,22
Celkem ORN				2 130 638,22

Stavební rozpočet

Název stavby:		Doba výstavby:		Objednatel:		Obec Hřibojedy						
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:		Ing. Lubomír Macek, C.Sc., MBA.						
Lokalita:		Konec výstavby:		Zhotovitel:		Společnost pro Hřibojedy - KVIS + VHST						
JKSO:		Zpracováno dne:		Zpracoval:		Ing. Jaroslav Váňa						
C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka	Montáž	Celkem	%	Hmotnost (t) Jednot.	Celkem
S01	S01	12	vodovod A 3-2				771 937,56	1 561 640,96	2 333 578,53	5%		771,71
1	S01	121100002RAA	Odkopávky a prokopávky Sejmítí ořnice a uložení na deponii zpětný přesun, rozproštění v tl. 20 cm	m3	132,36	555,00	0,00	73 459,80	73 459,80	0%	0,00	0,00
2	S01	132201212R00	Hloubené výkopávky Hloubení rýh š. do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNÉ	m3	1 323,60	365,00	0,00	483 114,00	483 114,00	1%	0,00	0,00
3	S01	132201219R00	Příp. za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNÉ	m3	661,80	38,00	0,00	25 148,40	25 148,40	0%	0,00	0,00
4	S01	162601102R00	Přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	441,36	180,00	0,00	79 444,80	79 444,80	0%	0,00	0,00
5	S01	175101101RT2	Konstrukce ze zemín Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm	m3	352,96	1 150,00	195 593,14	329 434,86	525 028,00	1%	1,70	600,03
6	S01	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	882,40	135,00	0,00	119 124,00	119 124,00	0%	0,00	0,00
7	S01	181050010RA0	Povrchové úpravy terénu Terénní modelace	m2	882,40	175,00	0,00	214 003,60	214 003,60	1%	0,00	0,00
8	S01	181008119R00	Rozproštění zemín v rov./sklonu 1:5, tl. do 1 m	m2	441,36	135,00	0,00	59 583,60	59 583,60	0%	0,00	0,00
9	S01	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)				57 693,73	53 654,54	111 348,28	0%		168,28
9	S01	451572111R00	Lože pod potrubí z kamenná těženého 0 - 4 mm	m3	88,24	1 235,00	55 715,83	53 260,57	108 976,40	0%	1,89	166,84
10	S01	452311151RT2	Desky podkladní pod potrubí z betonu beton vodostavební třídy C 25/30 XF1	m3	0,58	4 125,00	1 977,90	393,97	2 371,88	0%	2,50	1,44
11	S01	722212113R00	Vnitřní vodovod Soupátka PN 1,0,S-20-118-610,+ zemní spr.,DN 65	soubor	8,00	8 638,00	134 766,45	28 601,55	163 368,00	0%	0,00	0,88
12	S01	722212114R00	Soupátka PN 1,0,S-20-118-610,+ zemní spr.,DN 80	soubor	6,00	8 954,00	58 024,54	11 079,46	69 104,00	0%	0,04	0,34
13	S01	722212115R00	Soupátka PN 1,0,S-20-118-610,+ zemní spr.,DN 100	soubor	4,00	10 135,00	44 517,32	9 206,68	53 724,00	0%	0,05	0,29
14	S01	857242121R00	Potrubí z trub litinových	kus	20,00	900,00	32 224,59	8 315,41	40 540,00	0%	0,06	0,24
15	S01	857244121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přir. výkop DN 80	kus	6,00	1 350,00	6 505,95	20 594,05	26 100,00	0%	0,00	0,01
16	S01	871231121R00	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	m	1 103,00	95,00	3 756,93	14 243,07	18 000,00	0%	0,00	0,00
17	S01	877232121R00	Přírážka za 1 spoj elektrovarovky d.75 mm	kus	21,00	111,00	1 000,00	107 116,00	107 116,00	0%	0,00	0,00
18	S01	891247111R00	Ostatní konstrukce a práce na trubicím vedení	kus	5,00	950,00	500,65	4 249,35	4 750,00	0%	0,00	0,00
19	S01	H27	Vedení trubicí dálková a přípojná				0,00	142 820,00	142 820,00	0%		0,00
19	S01	998276101R00	Přesun hmot, trubicí vedení plastová, otevř. výkop	t	772,00	185,00	0,00	142 820,00	142 820,00	0%	0,00	0,00
20	S01	28653596	Ostatní materiál	kus	9,00	132,00	377 877,65	0,00	377 877,65	1%	2,52	2,52
21	S01	28653598	Nákrůžek lemový tlakový PE HD (IPE) d 63 mm	kus	3,00	221,00	1 188,00	0,00	1 188,00	0%	0,00	0,00
22	S01	422737411	Nákrůžek lemový tlakový PE HD (IPE) d 90 mm	kus	6,00	17 870,00	663,00	0,00	663,00	0%	0,00	0,00
23	S01	42200760	hydrant, podzemní DUO K240, DN80, 1,25 m-voda	kus	6,00	1 954,00	107 220,00	0,00	107 220,00	0%	0,04	0,21
24	S01	42200750	poklop k podz. hydrantu 1950 - voda	kus	18,00	716,00	11 724,00	0,00	11 724,00	0%	0,03	0,19
25	S01	55259982	poklop uliční šoupátkový 1750 - voda	kus	5,00	2 034,00	12 888,00	0,00	12 888,00	0%	0,01	0,20
26	S01	28654365	Koleno přírubové Q DN 80-90° EWS	kus	9,00	428,00	3 852,00	0,00	3 852,00	0%	0,00	0,02
27	S01	28654368	Příruba volná k lemovému nákrůžku d 63/DN 50mm PPR	kus	5,00	2 990,00	2 990,00	0,00	2 990,00	0%	0,00	0,02
28	S01	552700707	Příruba volná k lemovému nákrůžku d 90/DN 80mm PPR	kus	3,00	3 290,00	9 870,00	0,00	9 870,00	0%	0,02	0,05
29	S01	552700702	Odbočka přírub. T - NATURAL DN 100x80 PN 10-40	kus	3,00	2 565,00	7 695,00	0,00	7 695,00	0%	0,01	0,04
30	S01	552700706	Odbočka přírub. T - NATURAL DN 100x60 PN 10-40	kus	1,00	3 746,00	3 746,00	0,00	3 746,00	0%	0,02	0,02

31	S01	28653086	Elektrospojka d 110 mm	kus	1,00	409,00	0,00	409,00	0%	0,00	0,00	0,00
32	S01	286544016	Elektrospojka d 75 mm	kus	19,00	374,00	0,00	7 106,00	0%	0,00	0,00	0,00
33	S01	286134126	Trubka tlaková RC1 PE100 75x6,8 mm PN16	m	1 158,15	171,00	0,00	198 043,65	0%	0,00	0,00	1,70
34	S01	286134134	Trubka tlaková RC1 PE100 110x10 mm PN16	m	1,00	313,00	0,00	313,00	0%	0,00	0,00	0,00
S02			ATS Hřibojedy 1			1 314 975,44	2 035 643,97	3 350 619,41	8%		93,32	
S02	12	121100002RAA	Odkopávky a prokopávky			0,00	11 238,75	11 238,75	0%		0,00	
S02			Sejmutí ornice a uložení na deponii	m3	20,25	555,00	0,00	11 238,75	0%	0,00	0,00	0,00
S02			zpětný přesun, rozproštění v tl. 20 cm									
S02	13		Hloubené vykopávky			0,00	61 215,25	61 215,25	0%		0,00	
S02			Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJINÉ	m3	167,71	365,00	0,00	61 215,25	0%	0,00	0,00	0,00
S02	16		Přemístění výkopku			0,00	30 240,00	30 240,00	0%		0,00	
S02			Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	168,00	180,00	0,00	30 240,00	0%	0,00	0,00	0,00
S02	17		Konstrukce ze zemín			0,00	69 000,00	69 000,00	0%		0,00	
S02			Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	60,00	1 150,00	0,00	69 000,00	0%	0,00	0,00	0,00
S02	18		Povrchové úpravy terénu			0,00	22 680,00	22 680,00	0%		0,00	
S02			Rozproštění zemín v rov./sklonu 1:5, tl. do 1 m	m2	168,00	135,00	0,00	22 680,00	0%	0,00	0,00	0,00
S02	27		Základy			20 872,36	5 881,83	26 754,19	0%		5,97	
S02			Železobeton základ. desek vodostavební C 30/37	m3	2,19	4 077,00	8 132,36	798,30	0%	2,53	5,53	0,12
S02			Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	3,28	649,00	1 299,76	828,96	0%	0,04	0,12	
S02			bednění materiál příkna	t	0,31	48 380,00	11 440,24	3 460,80	0%	1,02	0,31	
S02			Výztuž základových desek z beton. oceli 10505 (R)	m2	3,28	242,00	0,00	793,76	0%	0,00	0,00	
S02	31		Zdi podpěrné a volné			88 273,71	54 975,06	143 248,77	0%		19,03	
S02			Železobeton nadzákladových zdí C 30/37	m3	5,12	4 077,00	17 741,34	3 128,21	0%	2,53	12,94	
S02			Bednění nadzákladových zdí jednostranné - zřízení	m2	36,66	702,00	7 916,33	17 816,19	0%	0,04	1,29	
S02			Bednění nadzákladových zdí jednostranné-odstranění	m2	36,66	254,00	0,00	9 311,64	0%	0,00	0,00	
S02			Výztuž nadzáklad. zdi z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,69	48 380,00	25 364,68	8 075,57	0%	1,02	0,71	
S02			Izolace perimetr. deskami tl. 10 cm, novopová fólie	m2	44,28	701,00	19 869,45	11 170,83	0%	0,01	0,32	
S02			Zdivo cihelné děrované 24 Profi P15, tl. 240 mm	m2	15,87	1 322,00	15 896,01	5 077,52	0%	0,22	3,55	
S02			Překlad cihelný 7 vysoký 70x238x1250 mm	kus	3,00	388,00	877,06	286,94	0%	0,05	0,14	
S02			Překlad cihelný 7 vysoký 70x238x2500 mm	kus	1,00	717,00	608,84	108,16	0%	0,09	0,09	
S02	34		Stěny a příčky			4 071,15	1 904,27	5 975,42	0%		0,87	
S02			Střpy cihelné děrované 14 Profi DRYFIX, tl. 140 mm	m2	7,18	832,00	4 071,15	1 904,27	0%	0,12	0,87	
S02	41		Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)			68 380,93	45 802,15	114 183,08	0%		18,04	
S02			Stropy deskové ze železobetonu C 30/37	m3	3,91	4 077,00	13 711,57	2 236,02	0%	2,53	9,88	
S02			Bednění stropů deskových, bednění vlastní - zřízení	m2	13,94	537,00	2 552,34	4 935,91	0%	0,05	0,69	
S02			systemové, včetně podeptění, tl. stropu 24 cm									
S02			Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	13,95	313,00	0,00	4 366,35	0%	0,00	0,00	
S02			Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	0,72	48 380,00	26 153,40	8 752,77	0%	1,02	0,74	
S02			Strop ze stropních vloček Porotherm *, tl.21 cm, OVN 62,5 cm	m2	12,57	2 218,00	16 196,94	11 677,77	0%	0,33	4,12	
S02			Ztužující věnec ŽB beton C.25/30, 30 x 20 cm	m	16,00	1 475,00	9 766,67	13 833,33	0%	0,16	2,62	
S02	45		Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)			2 393,07	10 769,17	13 162,24	0%		6,66	
S02			Podkladní vrstva ze štěrpkopisku do 20 cm	m2	16,64	791,00	2 393,07	10 769,17	0%	0,40	6,66	
S02	61		Úprava povrchů vnitřní			5 106,52	12 461,78	17 568,30	0%		1,26	
S02			Omička stropů vnitřní vápenocementová štuková	m2	12,00	502,00	953,18	5 070,82	0%	0,05	0,62	
S02			na rabičové pleťivo, pomocné lešení									
S02			Omička vnitřních stěn vápenocem. jednovrstvá	m2	30,30	381,00	4 153,34	7 390,96	0%	0,02	0,64	
S02			tloušťka vrstvy 15 mm									
S02	62		Úprava povrchů vnější			22 813,79	14 551,46	37 365,25	0%		0,29	
S02			Zateplovací systém, sokl, EPS tl. 140 mm	m2	18,24	2 048,00	22 813,79	14 551,46	0%	0,02	0,29	
S02			s omičkou, lepidlo									
S02	63		Podlahy a podlahové konstrukce			8 492,38	6 887,62	15 380,00	0%		7,00	
S02			Okapový chodník kolem budovy z kačírku šířky 0,5 m	m	20,00	769,00	8 492,38	6 887,62	0%	0,35	7,00	
S02	713		Izolace tepelné			8 153,55	2 340,45	10 494,00	0%		0,14	
S02			Izolace tepelné stropu spodem	m2	18,00	348,00	4 829,46	1 434,54	0%	0,00	0,06	
S02			tloušťka 8 cm									
S02			Izolace tepelné stropu spodem	m2	18,00	235,00	3 324,09	905,91	0%	0,00	0,08	

108	S02	R22		ks	15,00	135,00	2 025,00	0,00	27%	2 025,00	0,00	0,00
109	S02	R23	Krabice IP44 odbočná	ks	10,00	77,00	770,00	0,00	7%	770,00	0,00	0,00
110	S02	R24	Svorka včetně pásku CU	ks	1,00	3 511,00	3 511,00	0,00	0%	3 511,00	0,00	0,00
111	S02	R25	Hygrostat	ks	2,00	3 152,00	6 304,00	0,00	0%	6 304,00	0,00	0,00
112	S02	R26	Ventiliátor 100W se žaluzií	ks	2,00	312,00	624,00	0,00	0%	624,00	0,00	0,00
113	S02	R27	Vnější žaluzie pro ventilátor 100 mm s ochranou proti hmyzu a dešti	ks	1,00	549,00	549,00	0,00	0%	549,00	0,00	0,00
114	S02	R28	Svorkovnice MET	ks	1,00	4 402,00	4 402,00	0,00	1%	4 402,00	0,00	0,00
115	S02	R29	Přímotop s vestavěným termostatem 500W	ks	2,00	2 820,00	5 640,00	0,00	1%	5 640,00	0,00	0,00
116	S02	R30	Svítilno (typ dle výpočtu osvětlení)	%	10%	11 770,00	11 770,00	0,00	54%	11 770,00	0,00	0,00
117	S02	210100030RA0	Drobný spojovací a nespécifikovaný materiál	m	20,00	1 086,00	21 720,00	0,00	0%	21 720,00	0,28	5,63
118	S02	R31	Připojka elektro pro průmyslové objekty	%	10%	14 190,00	14 190,00	0,00	65%	14 190,00	0,00	0,00
119	S02	R32	Přesuny hmot	ks	1	5 000,00	5 000,00	0,00	23%	5 000,00	0,00	0,00
120	S02	R33	Výchozí revize	ks	1,00	5 000,00	5 000,00	0,00	0%	5 000,00	0,00	0,00
121	S02	R34	Měření a regulace			81 544,00	81 544,00	44 000,00	0%	125 544,00	0,00	0,00
122	S02	R35	H3-G-TA4-P univerzální multikanálová monitorovací jednotka, vestavný GSM/GPRS komunikační modul, TA4 přípojná deska, provedení na panel	ks	1,00	35 947,00	35 947,00	0,00	201%	35 947,00	0,00	0,00
123	S02	R36	H1/Z Skříň pro ochranu H1 se zámkem, prostor pro záložní akumulátor 12V/42Ah	ks	1,00	4 971,00	4 971,00	0,00	254%	4 971,00	0,00	0,00
124	S02	R37	SIM M2M Standard CZ (O2 FM2M) aktivace SIM, tarif M2M, pouze ČR, Data+SMS, paušál 40,- Kč / měsíc / 1 MB dat, SMS 1,30 Kč	ks	1,00	319,00	319,00	0,00	9%	319,00	0,00	0,00
125	S02	R38	DV2 Externí vstupní výstupní modul, 16x DI, 6x DO relé 250V/6A	ks	1,00	6 360,00	6 360,00	0,00	313%	6 360,00	0,00	0,00
126	S02	R39	AKU-12/7 bezúdržbový akumulátor 12V/7,2Ah	ks	1,00	586,00	586,00	0,00	0%	586,00	0,00	0,00
127	S02	R40	DRC-136/30W Síťový zdroj Delta 13,8V/30W	ks	1,00	1 007,00	1 007,00	0,00	42%	1 007,00	0,00	0,00
128	S02	R41	Snímač kontaktu	ks	2,00	447,00	894,00	0,00	0%	894,00	0,00	0,00
129	S02	R42	LSE03 1A85 miniplovák pákový, kabel 5m	ks	1,00	828,00	828,00	0,00	0%	828,00	0,00	0,00
130	S02	R43	TEP1/K Sonda pro měření teploty vzduchu (-50°C...+50°C), čídló Pt100-A, výst. signál RS485	ks	1,00	3 288,00	3 288,00	0,00	44%	3 288,00	0,00	0,00
131	S02	R44	PT100-šroubení 1/2" snímač teploty Pt100 třída A, nerezové pouzdro se šroubením 1/2", stíněný PUR kabel 5 m	ks	1,00	1 211,00	1 211,00	0,00	11%	1 211,00	0,00	0,00
132	S02	R45	TEP1/E-S Přesný převodník Pt100/RS485 1	ks	1,00	3 034,00	3 034,00	0,00	0%	3 034,00	0,00	0,00
133	S02	R46	DMP331-6b Snímač tlaku 0 až 6 bar, šroubení G1/2" DIN 3852	ks	1,00	6 730,00	6 730,00	0,00	0%	6 730,00	0,00	0,00
134	S02	R47	DMP331-16b Snímač tlaku 0 až 16 bar, šroubení G 1/2" DIN 3852	ks	1,00	6 348,00	6 348,00	0,00	3%	6 348,00	0,00	0,00
135	S02	R48	RVT11 Snímač relativní vlhkosti a teploty vzduchu (čídló čídló SHT75 a Pt100), výstup RS485-FINET	ks	1,00	4 971,00	4 971,00	0,00	1%	4 971,00	0,00	0,00
136	S02	R49	M12/4F-5M-PUR 4-žilový kabel 5 m zakončený konektorem M12, zásuvka	ks	2,00	459,00	918,00	0,00	0%	918,00	0,00	0,00
137	S02	R50	Instalace řídicích jednotek a snímačů	ks	1,00	19 140,00	19 140,00	0,00	2%	19 140,00	0,00	0,00
138	S02	R51	Oživení, nastavení parametrů, ověření funkce	ks	1,00	17 160,00	17 160,00	0,00	78%	17 160,00	0,00	0,00
139	S02	R52	Drobný instalační materiál, spojovací materiál, elektroinstalační materiál, kabeláž apod. nezahrnutá v položkách výše	ks	1,00	4 132,00	4 132,00	0,00	19%	4 132,00	0,00	0,00
140	S02	R53	Cestovné, kilometrnost včetně času na cestě za 2 osoby	ks	1,00	7 700,00	7 700,00	0,00	35%	7 700,00	0,00	0,00
141	S02	R54	armatury,čerpádia			575 512,00	575 512,00	0,00	0%	575 512,00	0,00	0,00
142	S02	R55	ATS přesunuta z bourané ATS (čerpádia, tlaková nádoba, řídicí skříň ad.)	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00	0,00
143	S02	R56	Sokl betonový pod ATS	ks	1,00	5 940,00	5 940,00	0,00	0%	5 940,00	0,00	0,00
144	S02	R57	Přítokoměr indukční DN 80 mm FLONET *	ks	1,00	105 283,00	105 283,00	0,00	0%	105 283,00	0,00	0,00
145	S02	R58	Šoupátko L 280 mm, DN 80	ks	4,00	19 888,00	79 552,00	0,00	0%	79 552,00	0,00	0,00
146	S02	R59	Šoupátko L 180 mm, DN 80	ks	1,00	11 685,00	11 685,00	0,00	0%	11 685,00	0,00	0,00
147	S02	R60	Vložka montážní DN 80 epoxid	ks	3,00	22 561,00	67 683,00	0,00	0%	67 683,00	0,00	0,00
148	S02	R61	ISO příruba DN 80 HDPE s lemovým nákrúzkem	ks	2,00	3 955,00	7 910,00	0,00	0%	7 910,00	0,00	0,00
149	S02	R62	LT FF DN 80, 200 mm epoxid	ks	2,00	8 062,00	16 124,00	0,00	0%	16 124,00	0,00	0,00
150	S02	R63	LT FF DN 80, 400 mm epoxid	ks	2,00	12 535,00	25 070,00	0,00	0%	25 070,00	0,00	0,00
151	S02	R64	LT T-kus 80/80 epoxid	ks	3,00	4 662,00	13 986,00	0,00	0%	13 986,00	0,00	0,00
152	S02	R65	LT FFK Kolenó 90 o DN 80 epoxid	ks	1,00	10 450,00	10 450,00	0,00	0%	10 450,00	0,00	0,00
153	S02	R66	LT Přírubový přechod FFR 80/50 epoxid	ks	1,00	10 340,00	10 340,00	0,00	0%	10 340,00	0,00	0,00
154	S02	R67	LT Záslepka DN 80 epoxid	ks	1,00	2 845,00	2 845,00	0,00	0%	2 845,00	0,00	0,00
155	S02	R68	Kalové čerpádló CC9 - A1	ks	1,00	31 759,00	31 759,00	0,00	0%	31 759,00	0,00	0,00
156	S02	R69	Vložka těsnící 150/80	ks	2,00	7 082,00	14 164,00	0,00	0%	14 164,00	0,00	0,00

154	S02	R67	ks	1,00	172 721,00	172 721,00	0,00	172 721,00	0%	0,00	0,00
S02	H01				0,00	1 410 000,00	1 410 000,00	3%	0,00	0,00	
155	S02	998011001R00	t	94,00	15 000,00	1 410 000,00	1 410 000,00	3%	0,00	0,00	
S03	12				4 443 702,05	2 420 038,47	6 863 740,53	16%	411,35	0,00	
S03	121100002RAA		m3	22,00	555,00	12 210,00	12 210,00	0%	0,00	0,00	
S03	13				0,00	718 264,54	718 264,54	2%	0,00	0,00	
S03	132201212R00		m3	1 323,60	365,00	483 114,00	483 114,00	1%	0,00	0,00	
S03	132201219R00		m3	661,80	38,00	25 148,40	25 148,40	0%	0,00	0,00	
S03	131201112R00		m3	575,35	365,00	210 002,14	210 002,14	0%	0,00	0,00	
S03	16				0,00	103 563,00	103 563,00	0%	0,00	0,00	
S03	162601102R00		m3	575,35	180,00	103 563,00	103 563,00	0%	0,00	0,00	
S03	17				0,00	91 080,00	91 080,00	0%	0,00	0,00	
S03	175101201R00		m3	79,20	1 150,00	91 080,00	91 080,00	0%	0,00	0,00	
S03	18				0,00	77 672,25	77 672,25	0%	0,00	0,00	
S03	181006119R00		m2	575,35	135,00	77 672,25	77 672,25	0%	0,00	0,00	
S03	27				155 902,34	38 677,25	194 579,59	0%	108,95	0,00	
S03	273323611R00		m3	7,87	4 077,00	29 199,64	2 866,33	0%	19,86	0,00	
S03	273351215RT1		m2	6,78	649,00	2 685,12	1 712,50	0%	0,04	0,25	
S03	273361821R00		t	1,11	48 380,00	12 427,44	53 508,28	0%	1,13	0,00	
S03	274351216R00		m2	6,78	242,00	1 639,79	1 639,79	0%	0,00	0,00	
S03	273313711R00		m3	15,92	3 924,00	56 579,83	62 465,92	0%	2,53	40,20	
S03	271531114R00		m3	22,00	1 841,00	26 356,90	14 145,10	0%	2,16	47,52	
S03	31				363 113,28	140 069,91	503 183,18	1%	112,00	0,00	
S03	311321412R00		m3	40,89	4 077,00	24 991,29	166 727,12	0%	2,53	103,37	
S03	311351101R00		m2	84,56	702,00	18 261,80	59 361,12	0%	0,04	2,98	
S03	311351102R00		m2	36,66	254,00	9 311,64	9 311,64	0%	0,00	0,00	
S03	311361821R00		t	5,54	48 380,00	203 115,65	267 783,30	1%	1,02	5,65	
S03	38				15 972,83	22 795,17	38 768,00	0%	4,88	0,00	
S03	386381116R00		kus	1,00	38 768,00	15 972,83	38 768,00	0%	4,88	0,00	
S03	41				179 646,60	100 876,16	280 522,76	1%	47,58	0,00	
S03	411321515R00		m3	14,08	4 077,00	49 338,66	57 384,59	0%	2,53	35,54	
S03	411351101RT4		m2	53,49	537,00	9 789,74	18 932,12	0%	0,05	2,63	
S03	411351102R00		m2	53,49	313,00	16 742,37	16 742,37	0%	0,00	0,00	
S03	411361821R00		t	2,61	48 380,00	94 554,59	126 199,23	0%	1,02	2,66	
S03	411160041RA0		m2	12,57	2 218,00	16 196,94	11 677,77	0%	0,33	4,12	
S03	417320040RA0		m	16,00	1 475,00	9 766,67	13 833,33	0%	0,16	2,62	
S03	45				2 393,07	10 769,17	13 162,24	0%	6,66	0,00	
S03	451576111R00		m2	16,64	791,00	2 393,07	10 769,17	0%	0,40	6,66	
S03	59				154 296,42	71 852,73	226 149,15	1%	102,22	0,00	
S03	597101030RA0		m	10,00	4 697,00	42 445,40	4 524,60	0%	0,28	2,78	
S03	596100030RAE		m2	148,45	1 207,00	111 851,02	67 328,13	0%	0,67	99,44	
S03	61				953,18	5 070,82	6 024,00	0%	0,62	0,00	
S03	611420116RAA		m2	12,00	502,00	953,18	5 070,82	0%	0,05	0,62	
S03	62				101 761,58	64 907,21	166 568,79	0%	1,29	0,00	
S03	62231124RT1		m2	81,42	2 047,00	101 761,58	64 907,21	0%	0,02	1,29	
S03	63				8 492,38	6 887,62	15 380,00	0%	7,00	0,00	
S03	639570010RA0		m	20,00	769,00	8 492,38	6 887,62	0%	0,35	7,00	
S03	713				8 153,55	2 340,45	10 494,00	0%	0,14	0,00	
S03	713110010RAB		m2	18,00	348,00	4 829,46	1 434,54	0%	0,00	0,06	

242	S03	R122	PP 32 kohout kulový	ks	2,00	340,00	680,00	0,00	0,00	680,00	0%	0,00	0,01
243	S03	R123	Plovákový ventil Dn 80 s plovákem	ks	2,00	111 696,00	223 392,00	0,00	0,00	223 392,00	0%	0,00	0,01
244	S03	R124	Klapka koncová DN 100	ks	1,00	1 239,00	1 239,00	0,00	0,00	1 239,00	0%	0,00	0,00
245	S03	R125	Přechodka HDPE RC 100 d 110 – klapka koncová DN 100	ks	1,00	530,00	530,00	0,00	0,00	530,00	0%	0,00	0,00
246	S03	R126	Čerpadlo ponorné pro odčerpání úniků vody, 1 ¼", 2 l/s, 6 m, kabel 10 m	ks	1,00	8 666,00	8 666,00	0,00	0,00	8 666,00	0%	0,00	0,00
247	S03	R127	Hadice tlaková 1 ¼", 10 m	ks	1,00	46,00	46,00	0,00	0,00	46,00	0%	0,00	0,00
248	S03	R128	Montáž odběru	ks	1,00	18 850,00	0,00	18 850,00	0,00	18 850,00	0%	0,00	0,00
249	S03	R129	Montáž přítoku	ks	1,00	17 750,00	0,00	17 750,00	0,00	17 750,00	0%	0,00	0,00
250	S03	R130	Montáž vypustě	ks	1,00	24 450,00	0,00	24 450,00	0,00	24 450,00	0%	0,00	0,00
251	S03	R131	Montáž bezpečnostního přelivu	ks	1,00	8 900,00	0,00	8 900,00	0,00	8 900,00	0%	0,00	0,00
252	S03	762	Konstrukce tesarské				44 262,93	69 430,91	113 693,84	0%	0,00	3,09	
252	S03	762332110RT4	Montáž vázaných krovů pravdělných do 120 cm2	m	158,00	374,00	19 203,15	39 888,85	59 092,00	0%	0,01	1,11	
253	S03	762341210RT2	včetně dodávky řeziva, hranoly 10/10	m2	81,00	349,00	14 521,36	13 747,64	28 269,00	0%	0,01	1,18	
254	S03	762342202RT4	Montáž bednění střešních rovinných, prkna hrubá na sraz	m2	98,99	177,00	7 266,80	10 255,04	17 521,84	0%	0,01	0,65	
255	S03	762342204RT4	Montáž latování střešních, vzdálenost latů do 22 cm	m2	99,00	89,00	3 271,61	5 539,39	8 811,00	0%	0,00	0,14	
			včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm										
			Montáž kontralatí příbitím										
			včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm										
256	S03	764	Konstrukce klempířské				30 038,76	39 151,24	69 190,00	0%	0,00	0,18	
256	S03	764411310RA0	Oplechování parapetů	m	2,00	419,00	172,27	665,73	838,00	0%	0,00	0,00	
257	S03	764908101R00	kotlík žlabový konický SOK, vel. žlabu 125 mm	kus	4,00	699,00	1 551,57	1 244,43	2 796,00	0%	0,00	0,00	
258	S03	764908104R00	žlab podokapní půlkruhový R, velikost 125 mm	m	37,00	590,00	15 721,17	6 108,83	21 830,00	0%	0,00	0,08	
259	S03	764908109R00	odpadní trubky kruhové SROR, D 100 mm	m	14,00	1 033,00	11 589,49	2 872,51	14 462,00	0%	0,00	0,04	
260	S03	764918331R00	Z+M.lernov. z lak.plech. na plochých střešních. řs 250	m	36,00	649,00	1 004,26	22 359,74	23 364,00	0%	0,00	0,06	
261	S03	764919401R00	M.větracích prvků a komínků z lakovaného plechu	kus	1,00	5 900,00	0,00	5 900,00	5 900,00	0%	0,00	0,00	
262	S03	765	Krytina tvrdá				52 808,33	26 584,41	79 392,74	0%	0,00	5,16	
262	S03	765310078RA0	Zastřešení pálenou křtinou, jednoduché	m2	98,99	802,00	52 808,33	26 584,41	79 392,74	0%	0,05	5,16	
263	S03	766	Konstrukce truhlářské				129 417,84	23 634,86	153 052,70	0%	0,00	0,25	
263	S03	766690010RA0	Desky parapetní aglomer. dodávka a montáž	m	2,00	555,00	631,18	478,82	1 110,00	0%	0,00	0,00	
264	S03	766670029RA0	Okno plastové oblé atyp	m2	2,92	8 260,00	22 857,34	1 220,56	24 077,90	0%	0,02	0,06	
265	S03	766670032RA0	Dvěře plastové typové	kus	6,02	21 240,00	105 929,31	21 935,49	127 864,80	0%	0,03	0,18	
266	S03	771	Podlahy z dlaždic				97 101,81	62 021,90	159 123,71	0%	0,00	3,77	
266	S03	771575111RAA	Dlažba 30x30cm s izolač.podložkou, suché prostředí, samonivelace	m2	48,72	1 718,00	50 967,84	32 733,32	83 700,96	0%	0,04	1,75	
268	S03	771575121RAA	na podklad z betonu nebo anhydritu	m2	50,45	1 495,00	46 134,17	29 288,58	75 422,75	0%	0,04	2,02	
269	S03	781415024RAA	Dlažba 30x30cm s izolač.podložkou, vlhké prostředí, na podklad z betonu nebo anhydritu	m2	10,00	1 247,00	5 429,57	7 040,43	12 470,00	0%	0,02	0,15	
			Obklady (keramické)										
			Obklad pětirovný s izolací 20 x 15 cm										
			Izolace, tmel										
270	S03	85	Potrubi z trub litinových				2 361,87	8 789,13	11 151,00	0%	0,00	0,00	
270	S03	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přř. výkop DN 80	kus	6,00	1 062,00	1 329,95	5 042,05	6 372,00	0%	0,00	0,00	
271	S03	857244121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přřř. výkop DN 80	kus	3,00	1 593,00	1 031,92	3 747,08	4 779,00	0%	0,00	0,00	
272	S03	90	Opičení				2 213,58	1 916,42	4 130,00	0%	0,00	6,13	
272	S03	900100002RBA	Opičení z poplastované pleťiva, ocelové sloupky vrata, vrátka, ost.drát, podhrabová deska	100 m	0,70	5 900,00	2 213,58	1 916,42	4 130,00	0%	8,75	6,13	
273	S03	94	Lešení a stavební výťahy				817,59	1 042,89	1 860,48	0%	0,00	0,14	
273	S03	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	21,89	85,00	817,59	1 042,89	1 860,48	0%	0,01	0,14	
274	S03	M21	Elektromontáže - hromosvod				37 980,00	0,00	37 980,00	0%	0,00	0,02	
274	S03	R131	Vodorovné jímací vedení AIMgS18 včetně podpěr	m	25,00	231,00	5 775,00	0,00	5 775,00	0%	0,00	0,00	
275	S03	R132	Svislé jímací vedení AIMgS18 včetně podpěr	m	15,00	231,00	3 465,00	0,00	3 465,00	0%	0,00	0,00	
276	S03	R133	Strojový jímáč	ks	2,00	1 227,00	2 454,00	0,00	2 454,00	0%	0,00	0,00	
277	S03	R134	Švody od ZS FeZn10	ks	15,00	251,00	3 765,00	0,00	3 765,00	0%	0,00	0,00	
278	S03	R135	Ochranný úhelník	ks	3,00	449,00	1 347,00	0,00	1 347,00	0%	0,00	0,00	
279	S03	R136	Označení svodu	ks	3,00	57,00	171,00	0,00	171,00	0%	0,00	0,00	
280	S03	R137	Držák ochranného úhelníku	ks	6,00	90,00	540,00	0,00	540,00	0%	0,00	0,00	
281	S03	R138	Zemníci pásek FeZn včetně výkopu a záhozu	m	40,00	501,00	20 040,00	0,00	20 040,00	0%	0,00	0,00	

282	S03	R139	Zkušební svorka	ks	3,00	141,00	423,00	0,00	423,00	0%	0,00	0,00
	S03	M74	Elektromontážní práce (silnproud)				309 275,00	0,00	309 275,00	1%	0,07	0,07
283	S03	R140	Rozvodnice RH-UV	ks	1,00	112 129,00	112 129,00	0,00	112 129,00	0%	0,00	0,00
284	S03	R141	Přípojková skříň SS100	ks	1,00	9 679,00	9 679,00	0,00	9 679,00	0%	0,00	0,00
285	S03	R142	Rozvodnice elektromerová ER	ks	1,00	12 866,00	12 866,00	0,00	12 866,00	0%	0,00	0,00
286	S03	R143	Kabel 1-AYKY 4x120	m	0,00	660,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00
287	S03	R144	Kabel CYKY J4x10	m	20,00	219,00	4 380,00	0,00	4 380,00	0%	0,00	0,00
288	S03	R145	Kabel J5x6	m	0,00	242,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00
289	S03	R146	Kabel J5x2,5	m	50,00	99,00	4 950,00	0,00	4 950,00	0%	0,00	0,00
290	S03	R147	Kabel CYKY J3x2,5	m	200,00	74,00	14 800,00	0,00	14 800,00	0%	0,00	0,00
291	S03	R148	Kabel CYKY J3x1,5	m	250,00	45,00	11 250,00	0,00	11 250,00	0%	0,00	0,00
292	S03	R149	Kabel CYKY O3x1,5	m	0,00	45,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00
293	S03	R150	Vodič aCY6	m	100,00	53,00	5 300,00	0,00	5 300,00	0%	0,00	0,00
294	S03	R151	Trubka instalační ohebná HDP 35	m	400,00	147,00	2 940,00	0,00	2 940,00	0%	0,00	0,00
295	S03	R152	Trubka instalační pevná PVC23 (včetně příchytěk)	m	20,00	66,00	26 400,00	0,00	26 400,00	0%	0,00	0,00
296	S03	R153	Vypínač IP44 - řazení 1	ks	5,00	449,00	2 245,00	0,00	2 245,00	0%	0,00	0,00
297	S03	R154	Zásuvka IP44	ks	15,00	579,00	8 685,00	0,00	8 685,00	0%	0,00	0,00
298	S03	R155	Krabice IP44 odbočná	ks	35,00	135,00	4 725,00	0,00	4 725,00	0%	0,00	0,00
299	S03	R156	Svorka BERNARD včetně pásky CU	ks	40,00	77,00	3 080,00	0,00	3 080,00	0%	0,00	0,00
300	S03	R157	Hygrostat	ks	1,00	3 511,00	3 511,00	0,00	3 511,00	0%	0,00	0,00
301	S03	R158	Ventilátor 100W s žaluziemi	ks	2,00	3 152,00	6 304,00	0,00	6 304,00	0%	0,00	0,00
302	S03	R159	Žaluzie venkovní pro ventilátor d 100 mm s ochranou proti hmyzu a dešti	ks	2,00	312,00	624,00	0,00	624,00	0%	0,00	0,00
303	S03	R160	Svorkovnice MET	ks	1,00	549,00	549,00	0,00	549,00	0%	0,00	0,00
304	S03	R161	Přímotop s vestavěným termostatem 300W	ks	2,00	3 376,00	6 752,00	0,00	6 752,00	0%	0,00	0,00
305	S03	R162	Přímotop s vestavěným termostatem 500W	ks	5,00	4 402,00	22 010,00	0,00	22 010,00	0%	0,00	0,00
306	S03	R163	Přímotop s vestavěným termostatem 1000W	ks	1,00	5 335,00	5 335,00	0,00	5 335,00	0%	0,00	0,00
307	S03	R164	Svítilno venkovní	ks	2,00	3 753,00	7 506,00	0,00	7 506,00	0%	0,00	0,00
308	S03	R165	Svítilno (typ dle výpočtu osvětlení)	ks	6,00	2 820,00	16 920,00	0,00	16 920,00	0%	0,00	0,00
309	S03	R166	Drobný spojovací a nespécifikovaný materiál	ks	0,10	58 850,00	5 885,00	0,00	5 885,00	0%	0,00	0,00
310	S03	R167	Přesuny hmot	ks	0,10	22 000,00	2 200,00	0,00	2 200,00	0%	0,00	0,00
311	S03	R168	Výchozí revize	ks	1,00	8 250,00	8 250,00	0,00	8 250,00	0%	0,00	0,00
	S03	999VD	Měření a regulace				230 624,00	0,00	230 624,00	1%	0,07	0,07
312	S03	R169	H3-G-TA4-P universální multikanálová monitorovací jednotka, vestavný GSM/GPRS komunikační modul, TA4 přípojná deska, provedení na panel	ks	1,00	35 947,00	35 947,00	0,00	35 947,00	0%	0,00	0,00
313	S03	R170	H1/Z Skříň pro ochranu H1 se zámkem, prostor pro záložní akumulátor 12V/42Ah	ks	1,00	4 971,00	4 971,00	0,00	4 971,00	0%	0,00	0,00
314	S03	R171	SIM M2M Standard CZ (O2 FM2M) aktivace SIM, tarif M2M, pouze ČR, Data+SMS, paušál 40,- Kč / měsíc / 1 MB dat, SMS 1,30 Kč	ks	1,00	319,00	319,00	0,00	319,00	0%	0,00	0,00
315	S03	R172	DV2 Externí vstupně výstupní modul, 16x DI, 6x DO relé 250V/6A	ks	1,00	6 360,00	6 360,00	0,00	6 360,00	0%	0,00	0,00
316	S03	R173	AKU-127 bezúdržbový akumulátor 12V/7,2Ah	ks	1,00	586,00	586,00	0,00	586,00	0%	0,00	0,00
317	S03	R174	DRC-138/30W Síťový zdroj Delta 13,8V/30W	ks	1,00	1 007,00	1 007,00	0,00	1 007,00	0%	0,00	0,00
318	S03	R175	Snímač kontaktu	ks	1,00	447,00	447,00	0,00	447,00	0%	0,00	0,00
319	S03	R176	LSE03 1A85 miniplovák pákový, kabel 5m	ks	1,00	828,00	828,00	0,00	828,00	0%	0,00	0,00
320	S03	R177	TEP1/K Sonda pro měření teploty vzduchu (-50°C...+50°C), čidlo PT100-A, výst. signál RS485	ks	2,00	3 288,00	6 576,00	0,00	6 576,00	0%	0,00	0,00
321	S03	R178	PT100-šroubení 1/2" snímač teploty PT100 třída A, nerezové pouzdro se šroubením 1/2", stíněný PUR kabel 5 m	ks	1,00	1 134,00	1 134,00	0,00	1 134,00	0%	0,00	0,00
322	S03	R179	TEP1/E-S Přesný převodník PT100/RS485	ks	1,00	3 034,00	3 034,00	0,00	3 034,00	0%	0,00	0,00
323	S03	R180	TEP1/H Ponomá sonda pro měření teploty vody (-5°C...+50°C), čidlo PT100-A, výst. RS485	ks	1,00	3 034,00	3 034,00	0,00	3 034,00	0%	0,00	0,00
324	S03	R181	TSH22-3-6 ponorný snímač hladiny, rozsah 0-6 m v.s., přesnost 0,3%, RS-485, PUR kabel	ks	2,00	8 413,00	16 826,00	0,00	16 826,00	0%	0,00	0,00
325	S03	R182	PUR kabel k HLM PUR kabel ke snímači hladiny,	m	20,00	90,00	1 800,00	0,00	1 800,00	0%	0,00	0,00
326	S03	R183	Závěs J Velký nerezový závěs pro uchycení PUR kabelu tlakového snímače	ks	2,00	803,00	1 606,00	0,00	1 606,00	0%	0,00	0,00
327	S03	R184	DMP331-16b Snímač tlaku 0 až 16 bar, šroubení G 1/2" DIN 3852	ks	1,00	6 348,00	6 348,00	0,00	6 348,00	0%	0,00	0,00

328	S03	R185	DMP331-6b Snímač tlaku 0 až 6 bar, šroubení G1/2" DIN 3852	ks	1,00	6 730,00	6 730,00	0,00	6 730,00	0%	0,00	0,00	0,00
329	S03	R186	RVT11 Snímač relativní vlhkosti a teploty vzduchu (číslo čísla SHT75 a P100), výstup RS485-FINET	ks	1,00	4 971,00	4 971,00	0,00	4 971,00	0%	0,00	0,00	0,00
330	S03	R187	M12/4F-5M-PUR 4-žilový kabel 5 m zakončený konektorem M12, zásuvka	ks	4,00	459,00	1 836,00	0,00	1 836,00	0%	0,00	0,00	0,00
331	S03	R188	TSH37 40/45 ponorný snímač hladiny, rozsah 0-40 m v.s., výstup RS485 MODBUS RTU, kabel PUR 45 m	ks	1,00	13 608,00	13 608,00	0,00	13 608,00	0%	0,00	0,00	0,00
332	S03	R189	Parshallův žlab P1 polypropylenový, rozsah 0,3 - 6,2 l/s. Osazuje se do předem připravené betonové kanalizační šachty d 1,2 m.	ks	1,00	17 833,00	17 833,00	0,00	17 833,00	0%	0,00	0,00	0,00
333	S03	R190	US1200 Ultrazvukový snímač hladiny, rozsah 0,15 až 1,2m, výstup RS485 a DCL (2m kabel)	ks	1,00	17 604,00	17 604,00	0,00	17 604,00	0%	0,00	0,00	0,00
334	S03	R191	DU2D držák pro snímač USX00 nastavitelný ve dvou rovinách	ks	1,00	306,00	306,00	0,00	306,00	0%	0,00	0,00	0,00
335	S03	R192	DUP1 Nerezový držák ultrazvukové sondy US1200 pro PARS P1	ks	1,00	2 141,00	2 141,00	0,00	2 141,00	0%	0,00	0,00	0,00
336	S03	R193	Q2-U-TB2-B telemetrická jednotka - průtokoměr, bez GSM/GPRS modulu, přípojná deska TB2, výstup 2x 4-20mA, RS485, napájení 12-24V AC, hliníkový box IP67	ks	1,00	25 240,00	25 240,00	0,00	25 240,00	0%	0,00	0,00	0,00
337	S03	R194	KR2-V Nerezový kryt-držák pro umístění jednotky na vertikální stožár.	ks	1,00	1 848,00	1 848,00	0,00	1 848,00	0%	0,00	0,00	0,00
338	S03	R195	Instalace řídicích jednotek a snímačů	ks	1,00	21 717,00	21 717,00	0,00	21 717,00	0%	0,00	0,00	0,00
339	S03	R196	Oživení, nastavení parametrů, ověření funkce	ks	1,00	19 829,00	19 829,00	0,00	19 829,00	0%	0,00	0,00	0,00
340	S03	R197	Drobný instalační materiál, spojovací materiál, elektroinstalační materiál, kabeláž apod. nezahrnutá v položkách výše	ks	1,00	6 138,00	6 138,00	0,00	6 138,00	0%	0,00	0,00	0,00
S03	9992VD		Úprava vody			1 086 935,00	1 086 935,00	211 500,00	1 298 435,00	0%	0,00	0,00	
342	S03	405-042	Závitový vodoměr DN25/1", G5/4", D260, včetně šroubení	ks	1,00	2 774,00	2 774,00	0,00	2 774,00	0%	0,00	0,00	0,00
343	S03	701-003	Horizontální provzdušňovač HP-4	ks	1,00	176 220,00	176 220,00	0,00	176 220,00	0%	0,00	0,00	0,00
344	S03	350-008	Plastová PPR nádrž 2000l 2x1x1m	ks	1,00	49 750,00	49 750,00	0,00	49 750,00	0%	0,00	0,00	0,00
345	S03	403-401	Cerpadlo Grundfos CM 3, 0,46kW, 400 V	ks	1,00	9 726,00	9 726,00	0,00	9 726,00	0%	0,00	0,00	0,00
346	S03	601-040	Nerezový tlakový filtr TVK 40	ks	1,00	154 106,00	154 106,00	0,00	154 106,00	0%	0,00	0,00	0,00
347	S03	303-009	PVC rolametr DN25, 50l/min	ks	2,00	3 471,00	6 942,00	0,00	6 942,00	0%	0,00	0,00	0,00
348	S03	330-022	PVC ventil membránový, manuál d25, DN 20	ks	1,00	2 059,00	2 059,00	0,00	2 059,00	0%	0,00	0,00	0,00
349	S03	R196	Sklolaminátový filtr TVKP 40 DH, O, vč. iontoměničové náplně	ks	1,00	116 153,00	116 153,00	0,00	116 153,00	0%	0,00	0,00	0,00
350	S03	408-029	Kohout k elektropohonu (BEL) DN 25	ks	1,00	3 753,00	3 753,00	0,00	3 753,00	0%	0,00	0,00	0,00
351	S03	408-032	ELEKTROPHON k uz. ventilu DN 15, 20, 25 (BEL) 230 V, koncový spínač	ks	1,00	7 035,00	7 035,00	0,00	7 035,00	0%	0,00	0,00	0,00
352	S03	415-001	Trubní filtr TF 10", 1" (HU) vč. vnitřní filtrační vložky	ks	2,00	1 522,00	3 044,00	0,00	3 044,00	0%	0,00	0,00	0,00
353	S03	601-173	Nerezový tlakový filtr TVK 60 UM, výška pláště 1500 mm	ks	1,00	234 620,00	234 620,00	0,00	234 620,00	0%	0,00	0,00	0,00
354	S03	405-042	Závitový vodoměr DN25/1", G5/4", D260, vč. šroubení + REED 10 l/puls	ks	1,00	4 037,00	4 037,00	0,00	4 037,00	0%	0,00	0,00	0,00
355	S03	401-162	Cerpadlo DDC 6-10 AR-PVC	ks	1,00	30 523,00	30 523,00	0,00	30 523,00	0%	0,00	0,00	0,00
356	S03	401-079	Pevné sání s hliďáním hladiny (500 mm), hadička 6/4	ks	1,00	3 718,00	3 718,00	0,00	3 718,00	0%	0,00	0,00	0,00
357	S03	518-006	Zásobní kanystr 15l	ks	1,00	177,00	177,00	0,00	177,00	0%	0,00	0,00	0,00
358	S03	350-051	Záchytná vana pod 15-25l nádrž	ks	1,00	850,00	850,00	0,00	850,00	0%	0,00	0,00	0,00
359	S03	518-001	Chloman sodný na úpravu pitné vody	l	10,00	30,00	300,00	0,00	300,00	0%	0,00	0,00	0,00
360	S03	R199	Elektrozvadač včetně snímačů a řízení	ks	1,00	110 653,00	80 653,00	30 000,00	110 653,00	0%	0,00	0,00	0,00
361	S03	VSL-004	Montáž zařízení úpravy vody, uvedení do provozu	kpl	1,00	181 500,00	181 500,00	0,00	181 500,00	0%	0,00	0,00	0,00
363	S03	R200	K90° d32	ks	13,00	3 127,00	40 651,00	0,00	40 651,00	0%	0,00	0,00	0,00
364	S03	R201	T-kus d 32/d32	ks	2,00	4 225,00	8 450,00	0,00	8 450,00	0%	0,00	0,00	0,00
365	S03	R202	Uzavírací kohout d 32	ks	8,00	9 737,00	77 896,00	0,00	77 896,00	0%	0,00	0,00	0,00
366	S03	R203	Potrubi PP d 32 mm	m	24,00	591,00	14 184,00	0,00	14 184,00	0%	0,00	0,00	0,00
367	S03	R204	Příchytky potrubi d 32, objímka, závitová tyč, hmoždinka	ks	48,00	1 157,00	55 536,00	0,00	55 536,00	0%	0,00	0,00	0,00
368	S03	R205	Hadice iteková D 32	m	10,00	307,00	3 070,00	0,00	3 070,00	0%	0,00	0,00	0,00
369	S03	R206	Hadčnick vnější závit d 32 mm	ks	4,00	177,00	708,00	0,00	708,00	0%	0,00	0,00	0,00
S03	9994VD		Rekonstrukce studny			335 994,57	335 994,57	0,00	335 994,57	0%	0,00	0,00	
370	S03	R207	Výkopávký do 4 m2 pro studny nespouštěné v hornině tř. 1 - 4 s příložným pažením hl přes 2 do 6 m	m3	10,40	2 010,00	20 904,00	0,00	20 904,00	0%	0,00	0,00	0,00
371	S03	R208	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	10,40	195,00	2 028,00	0,00	2 028,00	0%	0,00	0,00	0,00
372	S03	R209	Uložení sypání se zhuštěním	m3	10,40	16,00	166,40	0,00	166,40	0%	0,00	0,00	0,00

373	S03	R210	Zapuštění zárubnice z plastických hmot hl do 50 mm DN do 200	m	25,80	420,00	10 836,00	0,00	10 836,00	0%	0,00	0,00
374	S03	R211	zárubnice HDPE DN 200/11.9	m	25,80	2 300,00	59 340,00	0,00	59 340,00	0%	0,00	0,00
375	S03	R212	Obsyp studny ze šterkopskou tříděného	m3	0,88	1 510,00	1 328,80	0,00	1 328,80	0%	0,00	0,00
376	S03	R213	Těsnění studny z jílu se zhutněním	m3	0,37	926,00	290,45	0,00	290,45	0%	0,00	0,00
377	S03	R214	jílu surový kusový	m3	0,37	785,00	342,62	0,00	342,62	0%	0,00	0,00
378	S03	R215	Vrtání studně DN300 včetně odstranění výpažnice	m	28,00	2 900,00	81 200,00	0,00	81 200,00	0%	0,00	0,00
379	S03	R216	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,30	2 630,00	789,00	0,00	789,00	0%	0,00	0,00
380	S03	R217	Poklop studňový 600/600 mm, s odvětráním	kus	1,00	11 800,00	11 800,00	0,00	11 800,00	0%	0,00	0,00
381	S03	R218	Odvětrávací kominěk krytý mřížkou proti hmyzu DN80	kus	1,00	8 816,00	8 816,00	0,00	8 816,00	0%	0,00	0,00
382	S03	R219	Šachta studny 1 200 x 2 500 mm, tl. stěny 150 mm, stupadla	kus	1,00	60 000,00	60 000,00	0,00	60 000,00	0%	0,00	0,00
383	S03	R220	Zákrýtová deska vnitřní rozměr 1200/2400 mm, tl. 200, otvor 600/600	kus	1,00	5 500,00	5 500,00	0,00	5 500,00	0%	0,00	0,00
384	S03	R221	Svatoní dílů potrubí	soubor	1,00	10 010,00	10 010,00	0,00	10 010,00	0%	0,00	0,00
385	S03	R222	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 50	kus	3,00	307,00	921,00	0,00	921,00	0%	0,00	0,00
386	S03	R223	potrubí HDPE 40/3.5	m	28,60	95,00	2 717,00	0,00	2 717,00	0%	0,00	0,00
387	S03	R224	chránička 63 mm pro vodovodní potrubí	m	3,60	130,00	468,00	0,00	468,00	0%	0,00	0,00
388	S03	R225	elektrospojka koleno 90° HDPE DN 40	ks	1,00	661,00	661,00	0,00	661,00	0%	0,00	0,00
389	S03	R226	elektrospojka přímá HDPE 40 - 1 " vnější závit	ks	2,00	130,00	260,00	0,00	260,00	0%	0,00	0,00
390	S03	R227	Přesun hmot pro studny a jímání vody	t	7,35	285,00	2 094,75	0,00	2 094,75	0%	0,00	0,00
391	S03	R228	kabel NN + ASR	m	15,00	101,00	1 515,00	0,00	1 515,00	0%	0,00	0,00
392	S03	R229	krabice pro rozpojení kabelu NN a ASR	ks	2,00	219,00	438,00	0,00	438,00	0%	0,00	0,00
393	S03	R230	chránička pro kabely NN a ASR d 63	m	3,60	130,00	468,00	0,00	468,00	0%	0,00	0,00
394	S03	R231	těsnící vložka pro potrubí, vstup stěnou šachty 100/40	ks	1,00	3 364,00	3 364,00	0,00	3 364,00	0%	0,00	0,00
395	S03	R232	ponorné čerpadlo, výtlak 35 m	ks	1,00	30 924,00	30 924,00	0,00	30 924,00	0%	0,00	0,00
396	S03	R233	podšyp a obsyp chrániček	t	4,28	179,00	765,55	0,00	765,55	0%	0,00	0,00
397	S03	R234	příruba uzavírací nerez DN 250	ks	1,00	8 085,00	8 085,00	0,00	8 085,00	0%	0,00	0,00
398	S03	R235	montážní spona	ks	1,00	3 665,00	3 665,00	0,00	3 665,00	0%	0,00	0,00
399	S03	R236	vypustný a pojistný ventil 0.6 Mpa na potrubí	ks	1,00	2 785,00	2 785,00	0,00	2 785,00	0%	0,00	0,00
400	S03	R237	zpětná klapka na HDPE potrubí d 40 mosaz	ks	1,00	212,00	212,00	0,00	212,00	0%	0,00	0,00
401	S03	R238	kabel regulátoru hladiny se sondou min a max hladiny	m	15,00	88,00	1 320,00	0,00	1 320,00	0%	0,00	0,00
402	S03	R239	přechod HDPE 40 - 1 " závit	ks	2,00	990,00	1 980,00	0,00	1 980,00	0%	0,00	0,00
S03	H01		Budovy občanské výstavby				0,00	431 550,00	431 550,00	1%	0,00	0,00
403	S03	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	411,00	1 050,00	0,00	431 550,00	431 550,00	1%	0,00	0,00
S03	S03		Ostatní materiál				38 080,00	0,00	38 080,00	0%	0,00	0,06
404	S03	55251214	Trouba příř. litin. FF DN 80 mm EWS	kus	2,00	6 700,00	13 400,00	0,00	13 400,00	0%	0,01	0,02
405	S03	55251215	Trouba příř. litin. FF DN 80 mm EWS	kus	2,00	9 050,00	18 100,00	0,00	18 100,00	0%	0,01	0,02
406	S03	552599939	Tvarovka příř. s příř. odb. T DN 80/80	kus	1,00	4 000,00	4 000,00	0,00	4 000,00	0%	0,01	0,01
407	S03	55259811	Přechod příř. FFR DN 80/50 EWS	kus	1,00	2 580,00	2 580,00	0,00	2 580,00	0%	0,01	0,01
S04	S04		Vodojem,řad A3				19 637 062,25	9 637 203,73	29 274 265,98	69%	1 937,90	0,00
S04	S04	12	Odkopávky a prokopávky				0,00	37 495,80	37 495,80	0%	0,00	0,00
408	S04	121100002RAA	Sejmout ornice a uložení na deponii zpětný přesun, rozproštění v tl. 20 cm	m3	67,56	555,00	0,00	37 495,80	37 495,80	0%	0,00	0,00
S04	13		Hloubené vykopávky				0,00	285 373,44	285 373,44	1%	0,00	0,00
409	S04	132201212R00	Hloubení rýh š do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ	m3	743,16	365,00	0,00	271 253,40	271 253,40	1%	0,00	0,00
410	S04	132201219R00	Přípila za lepirost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	371,58	38,00	0,00	14 120,04	14 120,04	0%	0,00	0,00
S04	16		Přemístění výkopku				0,00	40 528,80	40 528,80	0%	0,00	0,00
411	S04	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	225,16	180,00	0,00	40 528,80	40 528,80	0%	0,00	0,00
S04	17		Konstrukce ze zemín				99 835,84	177 278,16	277 114,00	1%	306,27	306,27
412	S04	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopskou frakce 0 - 22 mm	m3	180,16	1 150,00	99 835,84	107 348,16	207 184,00	0%	1,70	306,27
413	S04	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	518,00	135,00	0,00	69 930,00	69 930,00	0%	0,00	0,00
S04	18		Povrchové úpravy terénu				0,00	109 216,60	109 216,60	0%	0,00	0,00
414	S04	181050010RA0	Terénní modelace	m2	450,40	175,00	0,00	78 820,00	78 820,00	0%	0,00	0,00
415	S04	181006119R00	Rozproštění zemín v rov./sklonu 1:5, tl. do 1 m	m2	225,16	135,00	0,00	30 396,60	30 396,60	0%	0,00	0,00
S04	22		Piloty				612 380,56	643 479,44	1 255 860,00	3%	315,82	315,82
416	S04	224321010RA0	Vrtané piloty, vrtěž. výpažnice, výpiň ŽB, D 900	m	180,00	6 977,00	612 380,56	643 479,44	1 255 860,00	3%	1,75	315,82
S04	27		Základy				745 241,16	204 113,03	949 354,18	2%	137,12	137,12
417	S04	273321611R00	Železobeton základových desek C 30/37	m3	47,83	4 077,00	178 322,49	16 678,87	195 001,36	0%	2,53	120,77
418	S04	273356031R00	Bednění základových desek,plochy zaoblené, zařízení	m2	23,91	808,00	7 684,31	11 635,86	19 320,17	0%	0,04	0,96

419	S04	273356032R00	Bednění základových desek, plochy zaoblené, odbed.	m2	23,91	277,00	0,00	6 623,37	6 623,37	0%	0,00	0,00
420	S04	273361821R00	Výztuž základových desek a pilot z beton. oceľi 10S05 (R)	t	15,06	48 380,00	559 234,35	169 174,93	728 409,28	2%	1,02	15,38
	S04	34	Stěny a příčky				2 711 818,55	1 455 215,94	4 167 034,50	10%		654,40
421	S04	341321610R00	Beton nosných stěn železobetonu C 30/37	m3	233,99	4 077,00	790 165,93	163 811,30	953 977,23	2%	2,53	591,55
422	S04	341351103R00	Bednění stěn jednostranné, vzepřené, vlastní-zřízení výška bednění od 2,7-7 m	m2	824,07	1 829,00	848 448,04	658 768,97	1 507 217,01	4%	0,04	33,00
423	S04	341351104R00	Bednění stěn jednostranné, vzepřené, vlastní-odstr.	m2	824,10	360,00	0,00	296 676,00	296 676,00	1%	0,00	0,00
424	S04	341361821R00	Výztuž stěn a příček z betonářské oceľi 10 S05(R)	t	29,13	48 380,00	1 073 204,59	335 959,67	1 409 164,26	3%	1,02	29,85
	S04	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				1 443 674,16	589 152,83	2 032 826,99	5%		320,86
425	S04	411321515R00	Stropy deskové ze železobetonu C 30/37	m3	111,10	4 077,00	389 434,61	63 507,29	452 941,90	1%	2,53	280,54
426	S04	411351101R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní-zřízení systémové, včetně podepření, tl. stropu 36 cm	m2	240,53	679,00	56 676,82	106 643,05	163 319,87	0%	0,05	12,21
427	S04	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	240,53	354,00	0,00	85 147,62	85 147,62	0%	0,00	0,00
428	S04	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceľi 10S05(R)	t	27,52	48 380,00	997 562,72	333 854,88	1 331 417,60	3%	1,02	28,11
	S04	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)				28 868,80	27 271,23	56 140,03	0%		85,47
429	S04	451572111R00	Lože pod potrubí z kamenná těženého 0 - 4 mm	m3	45,04	1 235,00	28 438,82	27 185,58	55 624,40	0%	1,89	85,16
430	S04	452311151R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu	m3	0,13	4 125,00	429,98	85,65	515,63	0%	2,50	0,31
	S04	61	Úprava povrchů vnitřní				90 254,40	234 872,60	325 127,00	1%		11,14
431	S04	612481211R00	Montáž drenážní sítě-vnit.stěny,dno	m2	78,84	300,00	6 134,46	17 517,54	23 652,00	0%	0,00	0,29
432	S04	612475111R00	Omitka vnitřních stěn Hasit vápenocem, jednovrstvá tloušťka vrstvy 10 mm	m2	775,00	389,00	84 119,94	217 355,06	301 475,00	1%	0,01	10,85
	S04	62	Úprava povrchů vnější				111 773,43	214 721,13	326 494,56	1%		22,23
433	S04	622471105RAA	Omitka stěn vnější břizolitová, složitost 2 postifik., jádro 082 (15 mm), břizolit 508, lešení	m2	388,68	840,00	111 773,43	214 721,13	326 494,56	1%	0,06	22,23
	S04	767	Konstrukce doplnkové stavební (zámečnické)				28 567,90	3 292,10	31 860,00	0%		0,13
434	S04	767640016RA0	Dveře kovové jednokřídlové 90 x 197 cm	kus	3,00	10 620,00	28 567,90	3 292,10	31 860,00	0%	0,04	0,13
	S04	771	Podlahy z dlaždic				225 088,89	144 387,41	369 476,30	1%		7,97
435	S04	771575111RAA	Dlažba 30x30cm s izolač.podložkou, suché prostředí,samonivelace na podklad z betonu nebo anhydritu	m2	192,75	1 718,00	201 642,30	129 502,20	331 144,50	1%	0,04	6,94
436	S04	771575121RAA	Dlažba 30x30cm s izolač.podložkou, vlhké prostředí, na podklad z betonu nebo anhydritu	m2	25,64	1 495,00	23 446,59	14 885,21	38 331,80	0%	0,04	1,03
	S04	85	Potrubí z trub litinových				5 505,95	20 594,05	26 100,00	0%		0,01
437	S04	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přř. výkop DN 80	kus	20,00	900,00	3 756,93	14 243,07	18 000,00	0%	0,00	0,00
438	S04	857244121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přřř. výkop DN 80	kus	6,00	1 350,00	1 749,01	6 350,99	8 100,00	0%	0,00	0,00
	S04	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových				0,00	59 660,00	59 660,00	0%		0,00
439	S04	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	563,00	100,00	0,00	56 300,00	56 300,00	0%	0,00	0,00
440	S04	877242121R00	Přirážka za 1 spoj elektrovarovky d 90 mm	kus	28,00	120,00	0,00	3 360,00	3 360,00	0%	0,00	0,00
	S04	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				100,13	849,87	950,00	0%		0,00
441	S04	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,00	950,00	100,13	849,87	950,00	0%	0,00	0,00
	S04	94	Lešení a stavební výřahy				14 488,43	153 170,57	167 659,00	0%		11,72
442	S04	941941052R00	Montáž lešení leh.řad s podlahami,š.1,5 m, H 24 m	m2	466,80	100,00	12,57	46 667,43	46 680,00	0%	0,02	11,32
443	S04	941941111R00	Pronájem lešení za den	m2	17 505,00	6,00	0,00	105 030,00	105 030,00	0%	0,00	0,00
444	S04	941941392R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1052	m2	389,00	41,00	14 475,86	1 473,14	15 949,00	0%	0,00	0,40
	S04	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				171 312,97	194 863,27	366 176,24	1%		4,91
445	S04	950200022RA0	Sítěcha sedlová - krov, krytina Ti Zn plech	m2	74,68	4 903,00	171 312,97	194 863,27	366 176,24	1%	0,07	4,91
	S04	M21	Elektromontáže - hromosvod				59 714,00	0,00	59 714,00	0%		0,00
446	S04	R240	Jímací tyč 10000mm	ks	1,00	1 553,00	1 553,00	0,00	1 553,00	0%	0,00	0,00
447	S04	R241	Vodorovné jímací vedení AlMgSi8 včetně podpěr	m	20,00	231,00	4 620,00	0,00	4 620,00	0%	0,00	0,00
448	S04	R242	Svislé jímací vedení AlMgSi8 včetně podpěr	m	100,00	231,00	23 100,00	0,00	23 100,00	0%	0,00	0,00
449	S04	R243	Strojený jímac	ks	1,00	1 227,00	1 227,00	0,00	1 227,00	0%	0,00	0,00
450	S04	R244	Svody od ZS FeZn10	m	10,00	251,00	2 510,00	0,00	2 510,00	0%	0,00	0,00
451	S04	R245	Ochranný úhelník	ks	2,00	449,00	898,00	0,00	898,00	0%	0,00	0,00
452	S04	R246	Označení svodu	ks	2,00	57,00	114,00	0,00	114,00	0%	0,00	0,00
453	S04	R247	Držák ochranného úhelníku	ks	4,00	90,00	360,00	0,00	360,00	0%	0,00	0,00
454	S04	R248	Zemnicí pásek FeZn včetně výkopu a záhozu	m	50,00	501,00	25 050,00	0,00	25 050,00	0%	0,00	0,00

455	S04	R249	Zkušební svorka	ks	2,00	141,00	282,00	0,00	282,00	0%	0,00	0,00
S04	M43		Montáže ocelových konstrukcí				9 585 467,25	3 578 097,45	13 163 564,70	31%	57,81	57,81
456	S04	430863010R00	Křivka cenová třetí, hmotnost do 60000 kg	kg	57 811,00	66,00	237 428,55	3 578 097,45	3 815 526,00	9%	0,00	0,00
457	S04	13311203	dotávka ocelové konstrukce věže	t	57,81	161 700,00	9 348 038,70	0,00	9 348 038,70	22%	1,00	57,81
S04	M74		Elektromontážní práce (silnoproud)				1 518 217,90	0,00	1 518 217,90	0%	0,00	0,00
458	S04	R250	Rozvodnice RH-VDI	ks	1,00	31 348,00	31 348,00	0,00	31 348,00	0%	0,00	0,00
459	S04	R251	Připojková skříň SS100	ks	1,00	9 642,00	9 642,00	0,00	9 642,00	0%	0,00	0,00
460	S04	R252	Rozvodnice elektrometrová ER	ks	1,00	14 022,00	14 022,00	0,00	14 022,00	0%	0,00	0,00
461	S04	R253	Kabel 1-AYKY 4x120 včetně výkopu a záhozu	m	700,00	1 098,00	768 600,00	0,00	768 600,00	0%	0,00	0,00
462	S04	R254	Kabel J5x2,5	m	30,00	80,00	2 400,00	0,00	2 400,00	0%	0,00	0,00
463	S04	R255	Kabel CYKY J3x2,5	m	50,00	73,00	3 600,00	0,00	3 800,00	0%	0,00	0,00
464	S04	R256	Kabel CYKY J3x1,5	m	600,00	46,00	25 800,00	0,00	25 800,00	0%	0,00	0,00
465	S04	R257	Kabel CYKY O3x1,5	m	50,00	43,00	2 150,00	0,00	2 150,00	0%	0,00	0,00
466	S04	R258	Vodič aCY6	m	50,00	51,00	2 550,00	0,00	2 550,00	0%	0,00	0,00
467	S04	R259	Trubka instalační ohebná HDPE 35	m	700,00	47,00	32 900,00	0,00	32 900,00	0%	0,00	0,00
468	S04	R260	Trubka instalační pevná PVC23 (včetně příchytěk)	m	900,00	58,00	52 200,00	0,00	52 200,00	0%	0,00	0,00
469	S04	R261	Vypínač sřídavý IP44 - fazení 1	ks	6,00	310,00	1 860,00	0,00	1 860,00	0%	0,00	0,00
470	S04	R262	Vypínač sériový IP44 - fazení 6	ks	2,00	321,00	642,00	0,00	642,00	0%	0,00	0,00
471	S04	R263	Vypínač sériový IP44 - fazení 51	ks	3,00	405,00	1 215,00	0,00	1 215,00	0%	0,00	0,00
472	S04	R264	Čidlo pohybové	ks	0,00	960,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00
473	S04	R265	Zásuvka IP44	ks	5,00	349,00	1 745,00	0,00	1 745,00	0%	0,00	0,00
474	S04	R266	Krabice IP44 odbočná	ks	48,00	254,00	12 192,00	0,00	12 192,00	0%	0,00	0,00
475	S04	R267	Svorka včetně pásku CU	ks	20,00	152,00	3 040,00	0,00	3 040,00	0%	0,00	0,00
476	S04	R268	Hygrostat	ks	2,00	1 783,00	3 566,00	0,00	3 566,00	0%	0,00	0,00
477	S04	R269	Ventilátor 200W s žaluzií	ks	2,00	2 831,00	5 662,00	0,00	5 662,00	0%	0,00	0,00
478	S04	R270	Svorkovnice MET	ks	1,00	740,00	740,00	0,00	740,00	0%	0,00	0,00
479	S04	R271	Přímotop s vestavěným termostatem 500W	ks	4,00	2 371,00	9 484,00	0,00	9 484,00	0%	0,00	0,00
480	S04	R272	Svítilno venkovní	ks	1,00	2 593,00	2 593,00	0,00	2 593,00	0%	0,00	0,00
481	S04	R273	Svítilno (typ dle výpočtu osvětlení)	ks	47,00	3 471,00	163 137,00	0,00	163 137,00	0%	0,00	0,00
482	S04	R274	Překážkové návěstidlo nízké svítivosti červené barvy vč. přípojovacího transformátoru	ks	2,00	139 768,00	279 536,00	0,00	279 536,00	0%	0,00	0,00
483	S04	R275	Drobný spojovací a nespecifikovaný materiál	%	10,00%	285 780,00	28 578,00	0,00	28 578,00	0%	0,00	0,00
484	S04	R276	Přesuny hmot	%	10,00%	428 659,00	42 865,90	0,00	42 865,90	0%	0,00	0,00
485	S04	R277	Výchozí revize	ks	1,00	15 950,00	15 950,00	0,00	15 950,00	0%	0,00	0,00
S04		999VD	Technologie-dle nabídky dodavatele				325 729,00	0,00	325 729,00	0%	0,00	0,00
486	S04	R278	H3-G-TA4-P universální multikanálová monitorovací jednotka, vestavný GSM/GPRS komunikační modul,TA4 přípojná deska, provedení na panel	ks	1,00	35 947,00	35 947,00	0,00	35 947,00	0%	0,00	0,00
487	S04	R279	H1/Z Skříň pro ochranu H1 se zámkem, prostor pro záložní akumulátor 12V/42Ah	ks	1,00	4 971,00	4 971,00	0,00	4 971,00	0%	0,00	0,00
488	S04	R280	SIM M2M Standard CZ (O2 FM2M) aktivace SIM, tarif M2M, pouze ČR, Data+SMS, paušál 40,- Kč / měsíc / 1 MB dat, SMS 1,30 Kč	ks	1,00	319,00	319,00	0,00	319,00	0%	0,00	0,00
489	S04	R281	DV2 Externí vstupně výstupní modul, 16x Di, 6x DO relé 250V/6A	ks	1,00	6 360,00	6 360,00	0,00	6 360,00	0%	0,00	0,00
490	S04	R282	AKU-12/7 bezúdržbový akumulátor 12V/7,2Ah	ks	1,00	586,00	586,00	0,00	586,00	0%	0,00	0,00
491	S04	R283	DRC-138/60W Siřňový zdroj Delta 13,8V/30W	ks	1,00	1 007,00	1 007,00	0,00	1 007,00	0%	0,00	0,00
492	S04	R284	Zesilovač GSM antény, její instalace a zprovoznění	ks	1,00	12 466,00	12 466,00	0,00	12 466,00	0%	0,00	0,00
493	S04	R285	Prodlužovací koaxiální kabel 50m, zakončení SMA konektory	ks	1,00	5 226,00	5 226,00	0,00	5 226,00	0%	0,00	0,00
494	S04	R286	AGSM-12dB-SMA Vnější směrová anténa GSM, 10 prvků, koaxiální kabel 10 m, SMA konektor, držák	ks	1,00	1 989,00	1 989,00	0,00	1 989,00	0%	0,00	0,00
495	S04	R287	Snímač kontaktu	ks	7,00	447,00	3 129,00	0,00	3 129,00	0%	0,00	0,00
496	S04	R288	LSE03 1A85 miniplovák pákový, kabel 5m	ks	1,00	828,00	828,00	0,00	828,00	0%	0,00	0,00
497	S04	R289	TEP1/K Sonda pro měření teploty vzduchu (-50°C...+50°C), čidlo Pt100-A, výst. signál RS485	ks	2,00	3 288,00	6 576,00	0,00	6 576,00	0%	0,00	0,00
498	S04	R290	TSH22-3-6 ponorný snímač hladiny, rozsah 0-6 m v.s., přesnost 0,3%, RS-485, PUR kabel (není v ceně)	ks	2,00	8 413,00	16 826,00	0,00	16 826,00	0%	0,00	0,00
499	S04	R291	PUR kabel k HLM PUR kabel ke snímači hladiny, cena za 1 m 20 m	m	20,00	90,00	1 800,00	0,00	1 800,00	0%	0,00	0,00
500	S04	R292	Závěs J Velký nerezový závěs pro uchycení PUR kabelu tlakového snímače	ks	2,00	803,00	1 606,00	0,00	1 606,00	0%	0,00	0,00

501	S04	R293	TEP1/H Pomorná sonda pro měření teploty vody (-5°C...+50°C), čídl PI100-A, výst. RS485	ks	2,00	3 034,00	6 068,00	0,00	6 068,00	0%	0,00	0,00
502	S04	R294	RV111 Snímač relativní vlhkosti a teploty vzduchu (čídlo čídl SHT75 a PI100), výstup RS485-FINET	ks	1,00	4 971,00	4 971,00	0,00	4 971,00	0%	0,00	0,00
503	S04	R295	M12/4F-5M-PUR 4-žilový kabel 5 m zakončený konektorem M12, zásuvka	ks	5,00	459,00	2 295,00	0,00	2 295,00	0%	0,00	0,00
504	S04	R296	Šoupátko DN60 PN16 s elektropohonem	ks	2,00	77 312,00	154 624,00	0,00	154 624,00	0%	0,00	0,00
505	S04	R297	Instalace flicích jednotek a snímačů	ks	1,00	25 300,00	25 300,00	0,00	25 300,00	0%	0,00	0,00
506	S04	R298	Oživení, nastavení parametrů, ověření funkce	ks	1,00	22 330,00	22 330,00	0,00	22 330,00	0%	0,00	0,00
507	S04	R299	Drobný instalační materiál, spojovací materiál, elektroinstalační materiál, kabeláž apod. nezahrnují v položkách výše	ks	1,00	4 840,00	4 840,00	0,00	4 840,00	0%	0,00	0,00
508	S04	R300	Instalace a zprovoznění zesilovače GSM signálu	ks	1,00	5 665,00	5 665,00	0,00	5 665,00	0%	0,00	0,00
509	S04	9993VD	filtrace vzduchu vodolemu	ks	1,00	61 754,00	61 754,00	29 570,00	91 324,00	0%	0,00	0,00
510	S04	R302	Potrubí s atestem pro styk s pitnou vodou DN 200, 3 m	ks	2,00	3 972,00	7 944,00	0,00	7 944,00	0%	0,00	0,00
511	S04	R303	Flex-Box s atestem pro styk s pitnou vodou DN200 včetně filtrační vložky dle ČSN 75 5355	ks	2,00	8 226,00	16 452,00	0,00	16 452,00	0%	0,00	0,00
512	S04	R304	Koleno s atestem pro styk s pitnou vodou DN 200	ks	2,00	1 267,00	2 534,00	0,00	2 534,00	0%	0,00	0,00
513	S04	R305	Protidešťová žaluzie DN200	ks	2,00	2 633,00	5 266,00	0,00	5 266,00	0%	0,00	0,00
514	S04	R306	Spojovací materiál	kpl	1,00	2 950,00	2 950,00	0,00	2 950,00	0%	0,00	0,00
515	S04	R307	Spiro potrubí DN200/3m	ks	2,00	1 986,00	3 972,00	0,00	3 972,00	0%	0,00	0,00
516	S04	R308	Axiální ventilátor nástěnný DN200	ks	2,00	5 558,00	11 116,00	0,00	11 116,00	0%	0,00	0,00
517	S04	R309	Protidešťová žaluzie DN200 2	ks	2,00	2 633,00	5 266,00	0,00	5 266,00	0%	0,00	0,00
518	S04	R310	Krycí mřížka DN200	ks	2,00	1 947,00	3 894,00	0,00	3 894,00	0%	0,00	0,00
519	S04	R311	Spojovací materiál 2	kpl	1,00	2 360,00	2 360,00	0,00	2 360,00	0%	0,00	0,00
520	S04	R312	Manipulace	ks	1,00	1 770,00	0,00	1 770,00	1 770,00	0%	0,00	0,00
521	S04	R313	Montáž	ks	1,00	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00	0%	0,00	0,00
522	S04	R314	Doprava	ks	2,00	6 400,00	0,00	12 800,00	12 800,00	0%	0,00	0,00
523	S04	722	Vnitřní vodovod	ks	2,00	1 564 139,00	1 564 139,00	0,00	1 564 139,00	0%	0,00	0,00
524	S04	R315	Přítok/odběr	ks	2,00	111 696,00	223 392,00	0,00	223 392,00	0%	0,00	0,00
525	S04	R316	Ventil plovákový DN 80 s plovákem	ks	2,00	10 582,00	21 164,00	0,00	21 164,00	0%	0,00	0,00
526	S04	R317	LT FFK 80/60 epoxid	ks	14,00	3 959,00	55 426,00	0,00	55 426,00	0%	0,00	0,00
527	S04	R318	LT FF 80/1000 epoxid	ks	8,00	8 092,00	64 736,00	0,00	64 736,00	0%	0,00	0,00
528	S04	R319	LT FF 80/2000 epoxid	ks	6,00	10 520,00	63 120,00	0,00	63 120,00	0%	0,00	0,00
529	S04	R320	Š80/280	ks	5,00	4 692,00	23 460,00	0,00	23 460,00	0%	0,00	0,00
530	S04	R321	LT T 80/80 epoxid	ks	4,00	4 271,00	17 084,00	0,00	17 084,00	0%	0,00	0,00
531	S04	R322	LT FF 80/700 epoxid	ks	2,00	10 582,00	21 164,00	0,00	21 164,00	0%	0,00	0,00
532	S04	R323	LT FF 80/600 epoxid	ks	1,00	9 959,00	9 959,00	0,00	9 959,00	0%	0,00	0,00
533	S04	R324	LT FFR 80/600 epoxid	ks	2,00	9 959,00	19 918,00	0,00	19 918,00	0%	0,00	0,00
534	S04	R325	Přechodka Přířuba 80 - závit 65 mm	ks	2,00	1 850,00	3 700,00	0,00	3 700,00	0%	0,00	0,00
535	S04	R326	ATS 2.12/6 eSV vč. tlakové nádoby	ks	1,00	273 300,00	273 300,00	0,00	273 300,00	0%	0,00	0,00
536	S04	R327	Sokl pro ATS beton v 650 mm	ks	1,00	4 900,00	4 900,00	0,00	4 900,00	0%	0,00	0,00
537	S04	R328	Záslepka závitová 65	ks	2,00	850,00	1 700,00	0,00	1 700,00	0%	0,00	0,00
538	S04	R329	LT FF 80/400 epoxid	ks	3,00	3 711,00	11 133,00	0,00	11 133,00	0%	0,00	0,00
539	S04	R330	LT FFR 80/50 200 mm epoxid	ks	2,00	3 289,00	6 578,00	0,00	6 578,00	0%	0,00	0,00
540	S04	R331	Přítokoměr indukční DN 50 mm 200 mm	ks	1,00	28 520,00	28 520,00	0,00	28 520,00	0%	0,00	0,00
541	S04	R332	Přítokoměr indukční DN 80 200 mm obousměrný	ks	1,00	30 480,00	30 480,00	0,00	30 480,00	0%	0,00	0,00
542	S04	R333	LT FF 80/900 epoxid	ks	3,00	11 527,00	34 581,00	0,00	34 581,00	0%	0,00	0,00
543	S04	R334	LT FF 80/200 epoxid	ks	1,00	2 386,00	2 386,00	0,00	2 386,00	0%	0,00	0,00
544	S04	R335	LT FFR 80/65 200 mm epoxid	ks	1,00	3 047,00	3 047,00	0,00	3 047,00	0%	0,00	0,00
545	S04	R336	Lenový nákrúžek d 90 s přírubou DN 80	ks	1,00	821,00	821,00	0,00	821,00	0%	0,00	0,00
546	S04	R337	Lenový nákrúžek d 75 s přírubou DN 80	ks	1,00	821,00	821,00	0,00	821,00	0%	0,00	0,00
547	S04	R338	Úchytý potrubí stěnové, závitový tyč, chemická kotva DN 80	ks	26,00	178,00	4 628,00	0,00	4 628,00	0%	0,00	0,00
548	S04	R339	Bezp. přetiv	ks	13,00	17 925,00	233 025,00	0,00	233 025,00	0%	0,00	0,00
549	S04	R340	LT FF 150/1000 epoxid	ks	6,00	26 888,00	161 328,00	0,00	161 328,00	0%	0,00	0,00
550	S04	R341	LT FFK 150/90 epoxid	ks	5,00	6 073,00	30 365,00	0,00	30 365,00	0%	0,00	0,00
551	S04	R342	LT T 150/150 epoxid	ks	1,00	8 066,00	8 066,00	0,00	8 066,00	0%	0,00	0,00

551	S04	R343	LT FFR 150/200 epoxid	ks	1,00	6 477,00	6 477,00	0,00	6 477,00	0%	0,00	0,00
552	S04	R344	LT FFK 200/90 epoxid	ks	1,00	9 708,00	9 708,00	0,00	9 708,00	0%	0,00	0,00
553	S04	R345	LT FF 200/500 mm epoxid	ks	1,00	10 743,00	10 743,00	0,00	10 743,00	0%	0,00	0,00
554	S04	R346	LT FF 200/700 mm epoxid	ks	2,00	25 563,00	51 126,00	0,00	51 126,00	0%	0,00	0,00
555	S04	R347	LT T 200/100 epoxid	ks	1,00	11 927,00	11 927,00	0,00	11 927,00	0%	0,00	0,00
556	S04	R348	LT T 200/80 epoxid	ks	1,00	12 091,00	12 091,00	0,00	12 091,00	0%	0,00	0,00
557	S04	R349	LT FFR 80/50 200 mm epoxid	ks	1,00	2 630,00	2 630,00	0,00	2 630,00	0%	0,00	0,00
558	S04	R350	LT FFK 200/45 epoxid	ks	1,00	10 862,00	10 862,00	0,00	10 862,00	0%	0,00	0,00
559	S04	R351	LT FF 200/400 mm epoxid	ks	1,00	10 261,00	10 261,00	0,00	10 261,00	0%	0,00	0,00
560	S04	R352	Vložka těsnící d 300/260 mm	ks	1,00	5 102,00	5 102,00	0,00	5 102,00	0%	0,00	0,00
561	S04	R353	Úchyty potrubí stěnové, závitový tyč, chemická kotva DN 150	ks	26,00	258,00	6 708,00	0,00	6 708,00	0%	0,00	0,00
562	S04	R354	Úchyty potrubí stěnové, závitový tyč, chemická kotva DN 200	ks	7,00	330,00	2 310,00	0,00	2 310,00	0%	0,00	0,00
563	S04	R355	Koncová klapka DN 200 na PE/PVC/PP potrubí	ks	1,00	14 553,00	14 553,00	0,00	14 553,00	0%	0,00	0,00
564	S04	R356	Zaustění podlahové vpusti 110 mm	ks	2,00	3 145,00	6 290,00	0,00	6 290,00	0%	0,00	0,00
565	S04	R357	LT FFK 100/90 epoxid	ks	1,00	6 879,00	6 879,00	0,00	6 879,00	0%	0,00	0,00
566	S04	R358	LT FF 100/2000 epoxid	ks	1,00	15 000,00	15 000,00	0,00	15 000,00	0%	0,00	0,00
567	S04	R359	Přechodka F 100 na PPH d 110 200 mm	ks	1,00	6 974,00	6 974,00	0,00	6 974,00	0%	0,00	0,00
568	S04	R360	PPH K 90 o 110 mm	ks	1,00	1 221,00	1 221,00	0,00	1 221,00	0%	0,00	0,00
569	S04	R361	Přichytky stropní D 100 mm kluzné	ks	3,00	581,00	1 743,00	0,00	1 743,00	0%	0,00	0,00
570	S04	R362	Přichytky stěnové DN 100 mm kluzné	ks	4,00	433,00	1 732,00	0,00	1 732,00	0%	0,00	0,00
571	S04	R363	Odvodnění 1. PP DN 50	m	7,00	37,00	259,00	0,00	259,00	0%	0,00	0,00
572	S04	R364	Hadice tlaková 1 "	ks	1,00	8 666,00	8 666,00	0,00	8 666,00	0%	0,00	0,00
573	S04	R365	Čerpadlo ponorné pro odčerpání úniků vody , 1 1/4" , 2 l/s, 6 m, kabel 10 m	ks	8,00	125,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0%	0,00	0,00
574	S04	R366	Přichytky stěnové na hadice 1 1/4 "	ks	1,00	920,00	920,00	0,00	920,00	0%	0,00	0,00
575	S04	R367	Haděník 1 1/4 "	ks	1,00	155,00	155,00	0,00	155,00	0%	0,00	0,00
S04	H14		Nádrže a jímky čistíren vod a ostatní pozemní nádrže, jímky,			0,00	1 434 000,00	1 434 000,00	1 434 000,00	3%	0,00	0,00
576	S04	998142251R00	zásobníky, jámy	t	1 912,00	750,00	0,00	1 434 000,00	1 434 000,00	3%	0,00	0,00
S04			Ostatní materiál			233 129,95	0,00	233 129,95	1%	0,00	2,04	
577	S04	28653596	Nákrůžek lemový tlakový PE HD (IPE) d 63 mm	kus	0,00	132,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00
578	S04	28653598	Nákrůžek lemový tlakový PE HD (IPE) d 90 mm	kus	6,00	221,00	1 326,00	0,00	1 326,00	0%	0,00	0,00
579	S04	422737411	hydrant pozemní DUO K240, DN80,1,25 m-voda	kus	1,00	17 870,00	17 870,00	0,00	17 870,00	0%	0,04	0,04
580	S04	42200760	poklop k podz. hydrantu 1950 - voda	kus	1,00	1 954,00	1 954,00	0,00	1 954,00	0%	0,03	0,03
581	S04	42200750	poklop uliční šoupátkový 1750 - voda	kus	5,00	716,00	3 580,00	0,00	3 580,00	0%	0,01	0,06
582	S04	52525982	Koleno přírubové Q DN 80-90° EWS	kus	1,00	2 034,00	2 034,00	0,00	2 034,00	0%	0,01	0,01
583	S04	28654365	Příruba volná k lemovému nákrůžku d 63/DN 50mm PPR	kus	0,00	428,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00
584	S04	28654368	Příruba volná k lemovému nákrůžku d 90/DN 80mm PPR	kus	4,00	598,00	2 392,00	0,00	2 392,00	0%	0,00	0,01
585	S04	52700707	Odbočka přírub. T - DN 100x80 PN 10-40	kus	0,00	3 290,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,02	0,02
586	S04	52700702	Odbočka přírub. T - DN 80x60 PN 10-40	kus	0,00	2 565,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,01	0,00
587	S04	52700706	Odbočka přírub. T - DN 100x60 PN 10-40	kus	2,00	3 746,00	7 492,00	0,00	7 492,00	0%	0,02	0,03
588	S04	28653086	Elektrospojka d 110 mm	kus	28,00	409,00	11 452,00	0,00	11 452,00	0%	0,00	0,00
589	S04	286544016	Elektrospojka d 75 mm	kus	0,00	374,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00
590	S04	286134126	Trubka tlaková RC1 PE100 75x6,8 mm PN16	m	0,00	171,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0,00
591	S04	286134134	Trubka tlaková RC1 PE100 110x10 mm PN16	m	591,15	313,00	185 029,95	0,00	185 029,95	0%	0,00	1,86
S05	M21		elektropřípojka pro vodojem			506 335,74	262 264,26	262 264,26	262 264,26	2%	197,10	197,10
592	S05	210100030RA0	Přípojka elektro pro průmyslové objekty	m	700,00	1 098,00	506 335,74	262 264,26	768 600,00	2%	0,28	197,10
S06	M21		elektromontáže			14 466,74	7 493,26	7 493,26	7 493,26	0%	5,63	5,63
593	S06	210100030RA0	Přípojka elektro pro průmyslové objekty	m	20,00	1 098,00	14 466,74	7 493,26	21 960,00	0%	0,28	5,63
Celkem: 26 688 479,79 15 924 284,65 42 612 764,45												

Poznámka:

* U odkazu na uvedeny výrobek zadavatel připouští možnost nabídnouti rovnocenného řešení dle § 89 odst. 6 zákona



Veřejná zakázka:

„ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY“



AZ Profi tender

Příloha č. 4

**ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL a DÍLČÍ PROTOKOL o předání díla objednateli
K FAKTUŘE č.**

OBDOBÍ :

Smlouva o dílo (SOD) č..... ze dne

Dodatek k SOD č..... ze dne

Objednávka č. ze dne

Objednatel:

.....

sídlem:

IČO :..... / DIČ:

zastoupen:

Zhotovitel:

.....

sídlem:

IČO :..... / DIČ:

zastoupen:

Dílo (objekt):

.....

Termín dokončení dle SOD (objednávky) :

Celková cena díla: - dle SOD č. činí částku:,- Kč (bez DPH)

- vč. dodatku č. činí částku:,- Kč (bez DPH)

- dle objednávky č. činí částku:,- Kč (bez DPH)

Finanční prostředky investované v rámci realizace díla:	čerpání do konce předchozího období	ve sledovaném období	od zahájení vč. sledovaného období
dle SOD (v Kč bez DPH)			
dle DODATKU č. (v Kč bez DPH)			
DPH ... %			
CELKEM vč. DPH			

OBJEDNÁVKA č. (v Kč bez DPH)			
DPH ... %			
CELKEM vč. DPH			

Předpokládaný finanční rozsah díla zbývajících do ukončení realizace:	Kč bez DPH
PŘÍLOHA K FAKTUŘE:	vzájemně odsouhlasený Soupis provedených prací

Převzatá část díla objednatelem se dále předává zpět do správy zhotoviteli se všemi závazky vyplývajícími z uzavřené SOD, a to za účelem řádného dokončení předmětu díla, vyplývajícího z příslušné SOD, dodatku nebo objednávky.

Dne :

Za objednatele:

Za zhotovitele:





Příloha č. 5

ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA NEBO JEHO ČÁSTI

Smlouva o dílo (SOD) č..... ze dne

Dodatek k SOD č..... ze dne

Objednávka č. ze dne

Objednatel:

.....

sídlem:

IČO :..... / DIČ:

zastoupen:,

Zhotovitel:

.....

sídlem:

IČO :..... / DIČ:

zastoupen:,

Dílo (objekt):

.....

Předmět plnění (stručný popis):

.....

.....

Termín dokončení: dle SOD (objednávky):, skutečný termín dokončení díla:.....

Po prohlídce provedených stavebních prací objednatel dílo od zhotovitele přebírá:

- s těmito závadami:.....

.....

.....

Předané dokumenty dle ISO (či jiné certifikáty):

.....

Penále dle podmínek SOD (objednávky): Kč

Dohoda o slevě z ceny díla: Kč

Termín odstranění závad:

.....

Délka záruky:měsíců.

Záruční doba do:

Poznámka :

.....

Dne : ____.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

TDS:

.....



CERTIFIKÁT

pro společnost

KVIS Pardubice a.s.

Rosice 151, 53351

IČ: 46506934

(Pojištěný)

kteřá uzavřela pojištění s ČSOB Pojišťovnou, a.s., členem holdingu ČSOB,
Zelené předměstí, Masarykovo náměstí čp. 1458, 532 18 Pardubice, Česká republika
(Pojistitel)

CERTIFIKÁT O POJIŠTĚNÍ

s následujícím rozsahem pojištění:

Pojistná smlouva:	8067101919
Doba trvání pojistné smlouvy:	od 10.12.2016 na dobu neurčitou
Územní rozsah:	Česká republika
Rozsah pojištění:	dle Všeobecných pojistných podmínek – zvláštní část Pojištění odpovědnosti za škodu fyzických a právnických osob (VPP ODP 2014)
Limit pojistného plnění:	100.000.000,- Kč - odpovědnost za újmu z činnosti, ze vztahu a za újmu způsobenou vadou výrobku 2.000.000,- Kč.- odpovědnost za čistou finanční újmu 1.000.000,- Kč - odpovědnost za újmu na věci v užívání a na věci převzaté, která je předmětem závazku pojištěného
Spoluúčast:	5.000,- Kč a 1.000 Kč
Pojištěná rizika:	- pojištění odpovědnosti za újmu z činnosti, ze vztahu a za újmu způsobenou vadou výrobku - pojištění odpovědnosti za čistou finanční újmu - pojištění odpovědnosti za újmu na věci v užívání a na věci převzaté, která je předmětem závazku pojištěného

V Pardubicích dne 17.04.2019


ČSOB Pojišťovna
Člen holdingu ČSOB
IČ: 46506934

razítko a podpis pojistitele