

Spisová značka <i>UP1</i>		
č. listu	ukládací znak	skartační znak
	<i>16/1</i>	<i>11/5</i>

213/2016/SVO
[Signature]

Smlouva o dílo
č. objednatele *213/2016/SVO*
č. zhotovitele 20-0018-16

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

I. Smluvní strany

zhotovitel: T A L P A – R P F, s.r.o., Holvekova 645/36, 718 00 Ostrava-Kunčičky
zastoupený: Ing. Ivanem Demjanem, jednatelem společnosti
bankovní spojení: Komerční banka, a.s. č. účtu: 43-7520480257/0100
IČO: 64615391 DIČ: CZ64615391
OR KS v Ostravě, oddíl C., vložka 14263

a
objednatel: Obec Těrlicko, Májová 474/16, 735 42 Těrlicko – Horní Těrlicko
zastoupený: Bc. Martinem Poláškem, starostou obce
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s. č. účtu: 1721602399/0800
IČ: 00297666 DIČ: CZ00297666

se dohodly na této rámcové smlouvě o dílo.

Zhotovitel se zavazuje k provedení díla podle předmětu smlouvy a objednatel se zavazuje k zaplacení sjednané ceny za toto dílo.

II. Předmět smlouvy

- Předmětem této smlouvy je „Prodloužení vodovodního řadu v lokalitě „ulice Hradištská“, v k.ú. Hradiště pod Babí Horou“ v rozsahu dle položkového rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy. Dílo bude zhotoveno dle projektové dokumentace vypracované autorizovanou osobou Ing. Zdenka Makohuzová, číslo ČKAIT: 1101308, STAVAS, spol. s r.o. sídlo: Bohumínská 788/61, 710 00 Ostrava 10, IČ: 48393304.
- Předpokládaná délka vodovodního řadu činí 423m. Součástí stavby nejsou domovní přípojky
- Smluvní strany se dohodly, že provedení díla dále zahrnuje:
 - označení staveniště ve smyslu § 152 odst. 3 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů, tj. zřídí a vyvěsí na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek s údaji: povolení stavby (stavební povolení - čj., datum a povolující orgán), o názvu stavby, o názvu zhotovitele, o názvu investora a o termínu dokončení stavby; štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy tak, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné po celou dobu výstavby s ponecháním údajů uvedených výše do doby kolaudace stavby;
 - vytýčení všech podzemních a nadzemních sítí a technických zařízení v území stavby u příslušných vlastníků a správců; řádné označení a zabezpečení sítí a technických zařízení proti poškození, ohrožení provozu nebo zamezení přístupu k nim po celou dobu výstavby, vyjádření k existenci sítí a zařízení v zájmovém území stavby předá objednatel zhotoviteli ke dni předání a převzetí staveniště;
 - provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
 - vytýčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným;
 - pořízení dostatečně podrobné fotodokumentace stávajícího stavu všech souvisejících stavebních objektů, přilehlých komunikací, pozemků sousedících se stavbou, před zahájením prací a její předání objednateli na el. nosiči dat, přičemž každý snímek bude opatřen číslem a datem pořízení snímku. Z dokumentace musí být patrné všechny dotčené plochy, přičemž prokázání původního stavu je na zhotoviteli;
 - zajištění bezpečného pevného ohrazení
 - zajištění bezpečného přístupu a příjezdu k jednotlivým nemovitostem přilehlých k místu staveniště;
 - zajištění schůdnosti, sjízdnosti a čištění vozovek, užívaných pro dovoz stavebního materiálu na staveniště a odvoz odpadu ze staveniště, a to po celou dobu výstavby;

Cena je stanovena jako nejvýše přípustná" a jsou v ní zahrnuty veškeré náklady spojené s realizací předmětu veřejné zakázky. Podrobný popis je uveden ve Výkazu-výměru, který je Přílohou č. 1 této smlouvy

2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu díla na základě faktury, vystavené zhotovitelem. Cena za dílo bude fakturována na základě skutečně provedených prací odsouhlasených objednatelem předávacím protokolem o předání a převzetí díla.
3. Strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury 30 dnů, která bude potvrzena předávacím protokolem stavby. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle ustanovení §28 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty. Pokud faktura nebude obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu, je objednatel oprávněn ji do 3 dnů vrátit zhotoviteli s uvedením zjištěných nedostatků.
4. Smluvní strany se dohodly na úrocích z prodlení plateb objednatele zhotoviteli ve výši 0,08% z dlužné částky za každý kalendářní den prodlení, a to do okamžiku připsání dlužné částky na účet zhotovitele.

V. Podmínky provedení díla a povinností smluvních stran

1. Objednatel se zavazuje odevzdat zhotoviteli k provedení díla staveniště, zbavené nároků třetích osob, v souladu s podmínkami projektové dokumentace.
2. Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli veškerou potřebnou a zejména pak Zhotovitelem vyžádanou nezbytnou součinnost. Objednatel se dále zavazuje umožnit Zhotoviteli a jeho případným subdodavatelům volný přístup na místo plnění (staveniště) a umožnit s dostatečným předstihem před, během a v nezbytném rozsahu i po provádění Díla bezpečné a bezplatné umístění pracovních zařízení, strojů a nástrojů, atd. na staveništi, včetně jejich použití.
3. Objednatel prohlašuje, že pozemek a jeho podloží, které budou dodáním Díla dotčeny, jsou plně ve stavu umožňujícím provedení Díla dle PD.
4. Zhotovitel zajistí vytyčení a vyznačení polohy všech stávajících podzemních vedení a inženýrských sítí, objednatel předá zhotoviteli veškeré informace, které se existence inženýrských sítí v dosahu stavby týkají včetně předání souhlasu a podmínek jejich správců, za kterých je možno dílo provést. Zhotovitel neodpovídá za poškození podzemních vedení a inženýrských sítí, jejichž existenci předaná projektová dokumentace neuvádí.
5. Povolení k dočasnému užívání veřejných a jiných ploch a k výkopům obstará a poplatky za ně nese zhotovitel.
6. Objednatel je povinen sdělit zhotoviteli všechny mu známé důležité okolnosti, které mohou negativně ovlivnit nebo znemožnit provedení prací (překážky charakteru navážek, panelů, umělých překážek, apod.) a toto s ním předem projednat.
7. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je povinen to oznámit nejpozději do dvou pracovních dnů objednateli a navrhnout mu změnu provedení díla. Do dosažení dohody o změně provedení díla je oprávněn provádění díla přerušit.
8. Nedohodnou-li se strany do 10-ti dnů na změně smlouvy z důvodu podle odst. 5.5., může kterákoliv ze stran od smlouvy odstoupit. V tom případě má zhotovitel nárok na cenu za část díla, jež bylo provedeno do doby, než překážky mohl odhalit při vynaložení odborné péče.
9. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu. Dílo bude zhotovitelem odevzdáno a objednatelem převzato i tehdy, když v protokolu o předání a převzetí budou uvedeny vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání užívání díla. Tyto zjevné vady a nedodělky musí být uvedeny v protokolu o předání a převzetí a musí být stanoven termín jejich odstranění .
10. Zmocněnci pro věcná jednání za zhotovitele jsou ve věcech smluvních : Ing. Ivan Demjan, jednatel společnosti
ve věcech technických: p. Jan Feller, p. Lukáš Warta
Zmocněnci pro věcná jednání za objednatele jsou ve věcech smluvních : Bc. Martin Polášek, starosta obce, ve věcech technických: Ing. Petra Svobodová
11. Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně platné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími

podklady objednatele, dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními orgánů státní správy.

12. Při dočasném přerušení nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
13. V případě zhotovitelem nezaviněných okolností, zvláště v případě dopravních nebo provozních nehod, prodlení při transportu nebo proclívání, stávky nebo výluky kooperujících organizací, nebo pokud skryté překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, požádá zhotovitel druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě je zhotovitel oprávněn posunout dodávku o délku trvání omezení nebo z uvedených důvodů stáhnout ještě nesplněnou část objednávky. Účinky odstoupení nastanou dnem doručení oznámení.

14. Součástí realizace je dále také:

a. Před zahájením realizace Díla:

- označení staveniště ve smyslu § 152 odst. 3 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů, tj. zřídí a vyvěsí na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek s údaji: povolení stavby (stavební povolení - čj., datum a povolující orgán), o názvu stavby, o názvu zhotovitele, o názvu investora a o termínu dokončení stavby; štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy tak, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné po celou dobu výstavby s ponecháním údajů uvedených výše do doby kolaudace stavby;
- vytyčení všech podzemních a nadzemních sítí a technických zařízení v území stavby u příslušných vlastníků a správců; řádné označení a zabezpečení sítí a technických zařízení proti poškození, ohrožení provozu nebo zamezení přístupu k nim po celou dobu výstavby, vyjádření k existenci sítí a zařízení v zájmovém území stavby předá objednatel zhotoviteli ke dni předání a převzetí staveniště;
- dodržení podmínek obsažených ve stanoviscích správců komunikací, vlastníků a správců dotčených sítí a technických zařízení, která jsou obsahem dokladů, předaných objednatelem zhotoviteli;
- provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
- vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným;
- pořízení dostatečně podrobné fotodokumentace stávajícího stavu všech souvisejících stavebních objektů, přílehlých komunikací, pozemků sousedících se stavbou, před zahájením prací a její předání objednateli na el. nosiči dat, přičemž každý snímek bude opatřen číslem a datem pořízení snímku. Z dokumentace musí být patrné všechny dotčené plochy, přičemž prokázání původního stavu je na zhotoviteli;
- předložení a předání objednateli, nejpozději ke dni zahájení realizace stavby:
 - protokoly o vytyčení všech stávajících inženýrských sítí a technických zařízení v zájmovém území stavby a staveniště,
 - protokol o vytyčení prostorové polohy stavby,
 - stavební deník s identifikací stavby, případně samostatné zápisy o projednání a odsouhlasení ZOV a HMG

b. V průběhu realizace Díla:

- zajištění bezpečného pevného ohrazení a označení prostoru staveniště a jeho zařízení po celou dobu výstavby;
- zajištění bezpečného přístupu a příjezdu k jednotlivým nemovitostem přílehlých k místu staveniště;
- pořízení fotodokumentace průběhu výstavby na el. nosiči (především zakrývaných částí, vybudovaných inž. sítí, chrániček před záhozem, celkový pohled na staveniště), přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem; Pokud nebude fotodokumentace dostatečně podrobná, vystavuje se zhotovitel riziku provádění sond na vlastní náklady.
- zajištění schůdnosti, sjízdnosti a čištění vozovek, užívaných pro dovoz stavebního materiálu na staveniště a odvoz odpadu ze staveniště, a to po celou dobu výstavby;
- zajištění odvozu a uložení odpadů vzniklých stavební činností na skládku, včetně uhrazení poplatků za uskladnění, v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, zhotovitel předá objednateli doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené

skládky, případně předá doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti, jako podklad pro uznání fakturace;

- zabezpečení plnění podmínek pro realizaci stavby, stanovených správcí inženýrských sítí a zařízení dotčených stavbou, obsažených v předané složce „Dokladová část stavby“; o kontrolách vč. předání sítí a zařízení před záhozem zhotovitel provede s příslušnými správcí dotčených sítí a zařízení zápis do stavebního deníku; provede úpravy požadované jednotlivými správcí a vlastníky dotčených sítí a zařízení;
- kontrolu dodržování bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- průběžná řešení a schvalování změn oproti projektové dokumentaci stavby navržené objednatelem a ověřené ve stavebním řízení, s odpovědnými projektanty a osobami pověřenými výkonem autorského dozoru; veškeré vícepráce a méněpráce, které z těchto změn projektové dokumentace vyplynou, budou zhotovitelem naceněny a smluvními stranami odsouhlaseny formou dodatku k této smlouvě.
- zajištění a provedení všech nezbytných průzkumů, rozborů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN předepsaných projektovou dokumentací, případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu, včetně pořízení protokolů zajištěných u akreditované zkušebny nebo potřebných pro řádné provedení a dokončení realizace zakázky,
- pořízení fotodokumentace předmětu díla po ukončení realizace, přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem,
- zajištění průběžných řešení a písemného odsouhlasení nutných změn oproti Zadávací dokumentaci na KD za účasti zástupců všech zúčastněných stran, tedy zástupcem objednatele, projektanta, technického dozoru investora, koordinátora BOZP a provozovatele.

15. Zhotovitel se zavazuje vést stavební deník dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů:

- Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník, jehož nedílnou součástí bude zápis o předání a převzetí staveniště.
- Do stavebního deníku zhotovitel запиše všechny skutečnosti rozhodné pro Díla, zejména údaje o časovém postupu dodávek, prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace stavby a údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy a objednatelem
- Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat svá stanoviska.
- Stavební deník, jenž bude v průběhu pracovní doby k dispozici na stavbě, musí obsahovat: základní list, v němž se uvádí název a sídlo objednatele, projektanta a změny těchto údajů, identifikační údaje stavby, přehled smluv, včetně jejich dodatků a změn, seznam subdodavatelů, seznam dokladů a rozhodnutí, týkajících se stavby, seznam dokumentace stavby, jejich změn a doplnění, razítko a podpis autorizované osoby, denní záznamy, zápis o předání a převzetí staveniště
- Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými
- Denní záznamy bude zapisovat a podepisovat stavbyvedoucí (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu (např. provádění prací na stavbě jiným subdodavatelem než je uvedený v seznamu předpokládaných subdodavatelů dle nabídky zhotovitele na veřejnou zakázku). Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa
- Do stavebního deníku je oprávněn provádět záznamy kromě osoby objednatele odpovědné za realizaci stavby, také odpovědný projektant
- Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se záznamem orgánů a osob uvedených v předchozím ustanovení, připojí k jejich záznamu do třech pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí
- Nesouhlasí-li objednatel s obsahem záznamu ve stavebním deníku, vyznačí námítky svým zápisem do stavebního deníku
- Zhotovitel bude objednateli předávat v místě stavby první průpis denních záznamů

16. Každá dílčí část při realizaci Díla bude řádně Objednatelem a jím určenými a povolenými osobami zkontrolována, teprve následně předána, zapsána a zakryta. Objednatel má právo vstupovat na Stavbu kdykoli během realizace Díla, bez upozornění Zhotovitele. Objednatel má právo při realizaci Stavby přizvat ke konzultaci odborníka dané části Díla.

VI. Podmínky předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svůj závazek provést dílo jeho řádným dokončením a jeho protokolárním předáním objednateli. Zhotovitel odevzdá zhotovené dílo a objednatel dílo převezme formou předávacího protokolu.
2. Pokud zhotovitel připraví dílo nebo jeho dohodnutou část k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít toto dílo do 10-ti dnů ode dne, kdy byl k převzetí vyzván.
3. Nejpozději při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli dokumentaci se zakreslením skutečného provedení ke každému vrtu a případné jiné doklady, nutné k uvedení do provozu a k užívání.
4. Vlastnictví ke zhotovovanému dílu přechází na objednatele zaplacením celé smluvní ceny.
5. Zhotovitel předá objednateli k přejímacímu řízení dokončené stavby následující:
 - seznam všech předaných dokladů;
 - projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby, do projektové dokumentace stavby ověřené ve stavebním řízení zhotovitel zřetelně vyznačí všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla
 - ty části projektové dokumentace stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, zhotovitel označí nápisem „beze změn“, každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby zhotovitel opatří jménem a příjmením osoby, která skutečnost potvrdila nebo která zakreslila změny, jejím podpisem a razítkem zhotovitele, na každý výkres obsahující změnu oproti projektové dokumentaci stavby ověřené ve stavebním řízení zhotovitel zajistí uvedení souhlasného stanoviska a podpisu odpovědného projektanta a pověřené osoby objednatele odpovědné za realizaci stavby, zhotovitelem vyhotovena dokumentace bude zřetelně označena jako „dokumentace skutečného provedení stavby.“
 - zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání Díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů Díla, péče o nepředané objekty a konstrukce Stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.
 - dodržení podmínek uvedených ve stavebním povolení, včetně aktivní účasti při kolaudaci Stavby.
 - Zpracování dokumentace skutečného provedení Díla bude předáno v listinné podobě v počtu 4 paré. Nedílnou součástí dokumentace skutečného provedení díla budou:
 - atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků a materiálů (prohlášení o shodě) dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, včetně čestného prohlášení zhotovitele o shodě výrobků a materiálů použitých k provedení stavby, a to výhradně v českém jazyce
 - protokoly o provedení všech nezbytných průzkumů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, právních nebo technických předpisů vztahujících se k předmětu díla a platných v době provádění předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
 - doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládky, případně doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti;
 - fotodokumentaci předmětu díla (před zahájením, během realizace, po ukončení realizace), přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem;
 - kopie záručních listů dodaných výrobků, materiálů a zařízení v českém jazyce a jejich seznam s uvedením termínů platnosti záruky, potvrzení o zárukách jiných dodavatelů;
 - prohlášení o shodě, prohlášení o vlastnostech dle platné legislativy na stavbě použitých materiálů, výrobků a realizovaných dodávek;
 - písemné prohlášení zhotovitele, že dílo bylo zhotoveno v souladu s projektovou dokumentací, případně dle změn odsouhlasených všemi smluvními stranami;
 - a ostatní doklady související s realizací díla, které nejsou výše výslovně uvedeny.

- Zpracování geometrického plánu a skutečného zaměření nové realizované Stavby, v počtu 20 paré. U textové dokumentace veškeré mapové výstupy a jejich zdrojové soubory budou zpracovány v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv.

VII. Záruční podmínky

1. Zhotovitel odpovídá objednateli za dílo v záruční době v délce 60 měsíců.
2. Záruční doba počíná běžet dnem dokončení díla a jeho předáním zadavateli vč. odstranění všech zjištěných vad a nedodělků.
3. Záruka se nevztahuje na vady způsobené nesprávnou obsluhou či nevhodnou manipulací objednatele. Zhotovitel neodpovídá za vady předmětu díla, jestliže byly způsobeny použitím věcí předaných mu objednatelem, jakož i jeho nevhodnými pokyny, a to za podmínek ustanovení §561 Obchodního zákoníku v jeho platném znění.
4. Objednatel je povinen vady díla reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil, nebo při vynaložení odborné péče zjistit měl a mohl, nejpozději do konce záruční doby a to písemnou reklamací s popisem zjištěných vad. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci musí objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
5. Po dobu trvání záruky se zhotovitel zavazuje k opravě předmětu díla nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace, pokud se s objednatelem nedohodne na jiné lhůtě.
6. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
7. Záruční doba neběží po dobu, po kterou probíhá řízení o reklamaci, tj. ode dne uplatnění reklamace až do dne vyřízení reklamace zhotovitelem. Dnem vyřízení reklamace je den, kdy objednatel potvrdil vyřízení reklamace. O tuto dobu se záruční doba prodlužuje .

VIII. Sankce

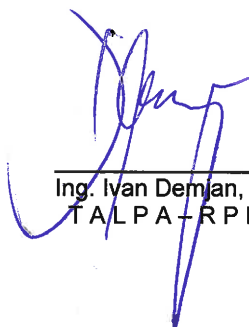
1. V případě neuzavření smlouvy o dílo nebo neplnění předmětu díla ze strany zhotovitele bude účtována sankce ve výši 300 000 Kč.
2. V případě opožděného předání předmětu dle smlouvy o dílo bude účtována sankce ve výši 5 % za každý den prodlení, z celkové ceny díla, až do doby dokončení a předání díla bez vad a nedodělků.
3. V případě nedodržení technologických postupů, technického provedení dle předloženého popisu z hlediska odborně stavebního a čestného prohlášení bude účtována sankce ve výši 300 000 Kč.
4. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
5. V případě nedodržení dohodnutého termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,03 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. Pokud objednatel nebo jím pověřený zástupce upozorní písemnou výzvou nebo zápisem do stavebního deníku zhotovitele, že neplní či nedodržuje jakoukoliv povinnost vyplývající mu z této realizace Díla a zhotovitel nesjedná nápravu v požadovaném termínu, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení a za každý den, ve kterém bude porušení trvat.
7. V případě, že závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla nebo odstoupením od Smlouvy, nezaniká objednateli nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností zhotovitelem.
8. Zánik závazku pozdním plněním neznamena zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
9. Smluvní pokuty sjednané smlouvou o dílo zaplatí zhotovitel nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
10. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele a naopak.
11. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 21 dnů od doručení výzvy k zaplacení a vystavení daňového dokladu

IX. Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel je vázáný tímto návrhem smlouvy od doby jejího doručení objednateli.
2. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení odmítne či jinak znemožní.
3. Případné spory obou stran se budou řešit přednostně dohodou, pokud se strany nedohodnou, bude spor řešen Krajským obchodním soudem v Ostravě, místně příslušným sídlo objednatele.
4. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, podepsaných statutárními zástupci smluvních stran, z nichž každá obdrží po jednom výtisku.
5. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy lze pouze po vzájemné dohodě obou smluvních stran formou písemných dodatků, řádně potvrzených a podepsaných jejich statutárními zástupci.
6. Smlouva je platná a účinná dnem podpisu smluvních stran.
7. Obě strany jsou si povinny vzájemně a neprodleně oznámit jakoukoliv změnu v právní subjektivě včetně sloučení, likvidace, přípravy podání návrhu na konkurz a vyrovnání a i to, že návrh na konkurz byl některým z věřitelů podán. V případě nesplnění této povinnosti se smluvní strany dohodly na sankci, a to formou smluvní pokuty ve výši 50.000,- Kč. Veškerá práva a povinnosti, vyplývající z této smlouvy přecházejí na případné právní nástupce smluvních stran, uvedených v této smlouvě.
8. Ostatní vztahy mezi zhotovitelem a objednatelem touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními platného znění Obchodního zákoníku.
9. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu. Na důkaz toho připojují své podpisy.
10. O uzavření této smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo obce Těrlicko na svém 13. Zasedání, dne 29. 6. 2016, usnesením č.: *242/21/16/13.*

Příloha č. 1: Výkaz- výměr

V Těrlicku, dne 30.6.2016



Ing. Ivan Demjan, jednatel
TALPA - RPF, s.r.o.




Bc. Martin Polášek, starosta obce
Obec Těrlicko

Položkový rozpočet

Prodloužení vodovodního řádu v lokalitě ul. Hradištská, v.k.ú. Hradištská, v.k.ú. Hradištská pod Babí Horou

Zakázka :

Objekt	Číslo	Číslo(SKP)	Popis řádku	Mj	Sazba	Cena osklem	Dodávka	Montáž	H2B	Přirážky	Hm[1][M]	% Dph
001	B		Prodloužení vodovodního řádu v lokalitě ulice Hradištská			849 789,87	280 270,07	589 519,80	0,00	0,00	48,17	178 455,90
001	O	HSV	Zemní práce			473 271,65	8 150,65	465 121,00	0,00	0,00	45,888	99 387,05
Seznam dodávek :												
P	1	121101101	Sejmout omítku s přemístěním na vzdálenost do 50 m	10,000	m3	13,00		130,00				21 %
P	2	131201101	Hlobení jam nezapečených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	120,000	m3	251,00		30 120,00				21 %
P	3	131201109	Příplatek za lepitost u hlobení jam nezapečených v hornině tř. 3	120,000	m3	12,00		1 440,00				21 %
P	4	141720017	Neřízený zemní protlak strojné vršného průměru do 160 mm v hornině tř. 3 a 4	23,000	m	1 600,00		36 800,00				21 %
P	6	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	250,000	m2	100,00		25 000,00			0,001	21 %
P	7	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	250,000	m2	35,00		8 750,00				21 %
P	8	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	120,000	m3	35,00		4 200,00				21 %
P	9	162701105	Vodovodní přemístění do 10000 m výkopku/spaniny z horniny tř. 1 až 4	40,000	m3	60,00		2 400,00				21 %
P	10	171201201	Uložení spaniny na skládce	40,000	m3	8,00		320,00				21 %
P	11	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze spaniny na skládce (skládkovné)	40,000	t	165,00		6 600,00			1,000	21 %
P	12	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů spaninou se zhutněním	120,000	m3	40,00		4 800,00				21 %
P	13	176101101	Obsypání potrubí bez prohození spaniny z hornin tř. 1 až 4 uložení do 3 m od kraje výkopu	40,000	m3	250,00		10 000,00				21 %
P	15	181301102	Rozproštění omítky tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	65,000	m2	26,40		1 716,00				21 %
P	16	181411121	Založení lučňého trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	350,000	m2	7,50		2 625,00				21 %
P	18	01	Bezvýkopová pokládka PE 90	418,000	m	790,00		330 220,00				21 %
Seznam dodávek :												
S	5	142111230	trubka PE d160/9,1 SDR 17	23,000	m	288,75	6 641,25	6 641,25			0,028	21 %
S	14	583313480	kamenivo těžné drobné frakce 0-4	5,000	t	205,28	1 026,40	1 026,40			1,000	21 %
S	17	005724700	osivo směs travní krajinné - technická	5,000	kg	96,60	483,00	483,00			0,001	21 %
Přesuny a přirážky :												
002	O	HSV	Vodorovná konstrukce			1 460,00	0,00	1 460,00	0,00	0,00	0,000	306,60
Seznam dodávek :												
P	1	452313141	Podkladní bloky z betonou prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	1,000	m3	1 460,00		1 460,00				21 %
Seznam dodávek :												
008	O	HSV	Tržební vedení			316 268,23	262 119,42	64 138,80	0,00	0,00	2,298	68 414,23
Seznam dodávek :												
P	2	850315121	Výřez nebo výšek na potrubí z trub litinových tlakových DN 150	2,000	kus	2 450,00		4 900,00				21 %
P	3	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	21,000	kus	264,00		5 544,00			0,001	21 %
P	10	857244121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80	2,000	kus	366,00		772,00			0,001	21 %
P	12	871241121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyethylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 90 mm	418,000	m	44,40		18 559,20				21 %
P	14	877241121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 90 mm	29,000	kus	84,40		2 447,60				21 %
P	19	891241111	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní s	5,000	kus	443,00		2 215,00			0,001	21 %
P	22	891247111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	3,000	kus	201,00		603,00			0,000	21 %
P	24	892241111	Propiach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 a bakteriologická zkouška	418,000	m	14,00		5 852,00				21 %
P	26	892372111	Zabepečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	2,000	kus	715,00		1 430,00			0,032	21 %
P	27	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	3,000	kus	682,00		2 046,00			0,307	21 %
P	29	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	5,000	kus	334,00		1 670,00			0,115	21 %
P	31	230R03	Montáž a dodávka signalizačního vodiče z Cu vč.uchycení	425,000	m	18,00		7 650,00				21 %
Seznam dodávek :												
S	1	459961113	Kovří vystažnou fólii z PVC šířky 33 cm	25,000	m	3,21	80,25	80,25				21 %
S	4	552506420	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	3,000	kus	1 266,30	3 798,90	3 798,90			0,014	21 %
S	5	552532350	trouba přírubová litinová práškový epoxid tl 250µm FF DN 80 délka 200 mm	3,000	kus	1 134,00	3 402,00	3 402,00			0,009	21 %
S	6	55253247	trouba přírubová litinová práškový epoxid tl 250µm FF DN 80 délka 1000 mm	2,000	kus	3 411,45	6 822,90	6 822,90			0,018	21 %
S	7	55253237	trouba přírubová litinová práškový epoxid tl 250µm FF DN 80 délka 300 mm	2,000	kus	2 381,40	4 762,80	4 762,80			0,010	21 %
S	8	552516560	otáčná příruba k lemování nákržku DN 80	7,000	kus	510,93	3 576,51	3 576,51			0,003	21 %
S	9	552516620	příruba jištěná proti posunu na PVC DN 150/160	4,000	kus	3 227,70	12 910,80	12 910,80			0,007	21 %

Položkový rozpočet

Prodloužení vodovodního řádu v lokalitě ul. Hradiště, v k.ú. Hradiště pod Babí Horou

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství / Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přírůžky	Hmí (t/Mj)	% Dph
S 11	552535270				Ivarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,praškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 150/80 mm	2,000 kus		3 893,40	7 786,80	7 786,80			0,00	48,17	178 455,90
S 13	286168580				trubka vodovodní tlaková Gerofit (PE 100 RC s ochranným pláštěm z PP) 90x8,2 SDR 11	418,000 m		286,97	119 953,46	119 953,46					21 %
S 15	286530560				elektrokoleno 90 °, typ LU d 90 mm	2,000 kus		743,72	1 487,44	1 487,44				0,001	21 %
S 16	286530220				elektrospojka PE typ LU, d 90 mm	17,000 kus		305,24	5 189,08	5 189,08				0,000	21 %
S 17	286535970				nákrůžek tlakový, lemový IPE D 90 mm	7,000 kus		245,81	1 720,67	1 720,67				0,000	21 %
S 18	286535470				Ivarovka tlaková T IPE D 90 mm	3,000 kus		738,04	2 214,12	2 214,12				0,001	21 %
S 20	422211160				šoupátko s přírubami, voda, kat.č.: 4000E2 DN 80 mm PN 16	5,000 kus		4 988,81	24 944,05	24 944,05				0,018	21 %
S 21	422910730				souprava zemní LADA pro šoupátka DN 65-80 mm při Rd 1,5 m	3,000 kus		1 263,15	6 315,75	6 315,75				0,004	21 %
S 23	422913520				hydrant podzemní DN80 PN10 krycí hlavouka 1000 mm	3,000 kus		6 870,78	20 612,34	20 612,34				0,037	21 %
S 26	422914520				poklop litinový typ 522-hydrantový	3,000 kus		1 348,20	4 044,60	4 044,60				0,032	21 %
S 30	422913520				poklop litinový typ 504-šoupátkový	5,000 kus		996,45	4 982,25	4 982,25				0,032	21 %
S 32	689713111				Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	4,000 kus		792,86	3 171,44	3 171,44					21 %
S 33	723160373				Chráněčka D 159x4,5 mm	6,000 m		670,16	4 020,96	4 020,96					21 %
S 34	899913151				Uzavírací manžeta chráněčky potrubí DN 150 x 80	6,000 kus		733,95	4 403,70	4 403,70					21 %
S 35	01				Drobný spojovací materiál	1,000 kpl		8 400,00	8 400,00	8 400,00					21 %
Přesuny a přírůžky :															
009	O	HSV			Ostatní konstrukce a práce - bourání				7 000,00	0,00	7 000,00	0,00	0,00	0,000	1 470,00
Seznam montáží a HZS :															
P	1	9R01			Napojení na stávající vodovod ve spolupráci s SMVaK	2,000 kpl		3 500,00	7 000,00		7 000,00				21 %
Seznam dodávek :															
Přesuny a přírůžky :															
010	O	OST			Přesun hmot				32 000,00	0,00	32 000,00	0,00	0,00	0,000	6 720,00
Seznam montáží a HZS :															
P	1	998273102			Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	100,000 t		320,00	32 000,00		32 000,00				21 %
Seznam dodávek :															
Přesuny a přírůžky :															
011	O	HSV			Vícepráce				19 800,00	0,00	19 800,00	0,00	0,00	0,000	4 158,00
Seznam montáží a HZS :															
P	1	010001000			Průzkumné, geodetické a projektové práce	1,000 kpl		7 800,00	7 800,00		7 800,00				21 %
P	2	030001000			Zařízení staveniště	1,000 kpl		12 000,00	12 000,00		12 000,00				21 %
Seznam dodávek :															
Přesuny a přírůžky :															