

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustan. § 536 a násl. obchodního zákoníku v platném znění

PREAMBULE

Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavírají svobodně, vážně a bez nátlaku, jako projev oboustranné vůle spolupracovat při provádění níže uvedeného díla v souladu s právy a závazky vyplývajícími z této smlouvy v rámci zásad poctivého obchodního styku.

Článek I.

Smluvní strany

OBJEDNATEL

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

se sídlem: Teplého 2014, 530 02 Pardubice

IČ : 60108631

DIČ: CZ60108631

Bankovní spojení: ČSOB, a.s.

Číslo účtu: 17699313/0300

Zastoupený ve věcech smluvních:

Ing. Michal Koláček, předseda představenstva

Zastoupený ve věcech technických:

Ing. Vítězslav Dyntar, technický náměstek

Telefon,fax: 466 798 411, 466 304 643

E-mail : Inko@vakpce.cz

na straně jedné, dále jen „objednatel“

a

ZHOTOVITEL

INSTAV Hlinsko a.s.

se sídlem: Tyršova 833, 539 01 HLINSKO

IČ: 25284959

DIČ: CZ 25284959

Bankovní spojení: KB a.s., pobočka Hlinsko

Číslo účtu: 78-8137880287/0100

Zastoupený ve věcech smluvních:

Ing. Vladislav Kropáček, předseda představenstva a ředitel a.s.

Zastoupený ve věcech technických:

Ing. Vladislav Kropáček, předseda představenstva a ředitel a.s.

Telefon: 469 311 847

E-mail : info@instavh.cz

Společnost zapsána v obchodním rejstříku krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2631.

na straně druhé, dále jen „zhotovitel“

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo.

Oprávnění:

Ve vzájemném styku smluvních stran při operativně technickém řízení činností v rámci této smlouvy, potvrzování zápisů o splnění podmínek pro uvolňování podkladů pro placení, potvrzování zápisů o odevzdání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou kromě zástupců uvedených shora oprávněni jednat:

- za zhotovitele : pan David Staněk DiS.- stavbyvedoucí

Článek II.

Předmět díla

1. Základní údaje o díle:

- a) Název stavby: „**Technická obnova vodovodu ul. Dukelská - Holice**“
- b) Místo stavby: ul. Dukelská Holice

2. Rozsah prací:

Předmětem této smlouvy je provedení stavby „**Technická obnova vodovodu ul. Dukelská - Holice**“, v rozsahu dle projektové dokumentace zpracované projekční kanceláří PROIS a.s. Hradec Králové. Nedílnou součástí této projektové dokumentace je také zpracovaný výkaz výměr.

Objednatel se zavazuje, že na prováděné práce má řádné povolení od příslušných orgánů státní správy. Dále také předá zhotoviteli vytýčený směr a polohu komunikací.

Zhotovitel se zavazuje pro objednatele provést stavební práce výše uvedené stavby v rozsahu stanoveném nabídkou. Objednatel se zavazuje předmětnou dodávku převzít a zaplatit zhotoviteli cenu sjednanou v čl. IV. této smlouvy.

3. Vícepráce:

- a) veškeré vícepráce, které zhotovitel provede nad rámec této smlouvy z důvodů vadného nebo nedostatečného provedení díla, hradí zhotovitel bez nároku na změnu smlouvy nebo dohodnuté smluvní ceny,
- b) v případě, že bude objednatel, po uzavření této smlouvy, v důsledku nových skutečností požadovat vícepráce nad rámec plnění předmětu této smlouvy; zavazuje se zhotovitel, pokud to bude technicky možné, tyto práce provést poté, kdy rozsah, cena a termín plnění těchto víceprací budou sjednány v písemném dodatku k této smlouvě. Vícepráce budou objednatelem nárokovány zápisem ve stavebním deníku a takto výslovně označeny,

- c) vícepráce, jejichž provedení bude mít vliv na cenu nebo termíny plnění musí být odsouhlaseny objednatelem.
4. Zhotovitel odpovídá za jakost a kompletnost díla provedeného v rozsahu této smlouvy, za kvalitu a úplnost prací, za použitý materiál, konstrukci zařízení, montáže a funkci díla. Odpovídá za to, že předmět plnění bude mít vlastnosti stanovené projektovou dokumentací, platnými právními předpisy, všeobecně závaznými technickými předpisy, které se vztahují k činnosti zhotovitele v rámci plnění této smlouvy, dále pak vlastnosti dohodnuté touto smlouvou, event. vlastnosti obvyklé.
5. Objednatel zajistí pro zhotovitele vydání příslušných povolení a rozhodnutí k realizaci požadovaného rozsahu prací. Vytýčení inženýrských sítí si objednatel zajišťuje na své náklady. Zhotovitel se zavazuje provést příslušné práce v souladu s podmínkami v rozhodnutích uvedených, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. V případě uložení pokuty pro jednání, které by bylo v rozporu s vydanými podmínkami rozhodnutí, tuto uhradí bez nároku na zvýšení ceny díla.

Článek III.

Termíny plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dílo dle čl. II. této smlouvy dodat objednateli v těchto termínech:
- a) zahájení prací: 07/2012
b) dokončení prací : 12/2012
2. Výše uvedené termíny platí za předpokladu včasného předání staveniště včetně všech náležitostí ze strany objednatele prací a za předpokladu příznivých klimatických podmínek odpovídajících příslušným technologickým postupům.
3. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese zhotovitel. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle přechází ze zhotovitele na objednatele předáním a převzetím díla zhotovitelem objednateli.
4. Dojde-li v průběhu stavebních prací nebo při činnostech s nimi souvisejícími k nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, bude termín dokončení stavby posunut o dobu provádění výzkumů a činností souvisejícími s výše uvedenými nálezy bez udělení pokut za nedodržení termínu. Zahájení a ukončení výzkumných prací bude zaznamenáno do stavebního deníku a potvrzeno oběma smluvními stranami. Veškeré náklady spojené s nálezy hradí objednatel.

Článek IV.

Cena díla

1. Cena za provedení díla byla stanovena dohodou smluvních stran v souladu s platnými právními předpisy jako cena nejvýše přípustná po celou dobu výstavby:

Cena vodovodu bez DPH	5 231 303,00 Kč
Rezerva 10% z celkové ceny díla bez DPH	523 130,00 Kč
Cena celkem včetně rezervy bez DPH	5 754 433,00 Kč

Rezerva je vytvořena pouze pro krytí nepředvídatelných prací, hospodaří s ní pouze investor a její uvolnění není podmínkou dokončení díla.

V případě realizace víceprací nad rámec této smlouvy o dílo, které budou objednatelem nárokovány zápisem do stavebního deníku, bude provedeno řádné ocenění s tím, že bude vycházeno ze stávajícího položkového rozpočtu. U nových prací bude provedeno ocenění dohodou smluvních stran, přičemž ceny budou dohodnuty jako ceny v místě a čase obvyklém. Zhotovitel prohlašuje, že se řádně seznámil s rozsahem požadovaných prací a nabízená cena díla je dohodnuta jako nejvýše přípustná pro kompletní dodávku díla dle poptávky.

2. Cena nemůže být předmětem jiných úprav než ve smlouvě uvedených.
3. DPH je stanovena podle zákona č. 235/2004 Sb. zákona o DPH, ve znění pozdějších předpisů.
4. Zhotovitel prohlašuje, že po celou dobu trvání smluvních závazků je plátcem DPH.
5. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla popsaného v čl. II. této smlouvy.
6. Smluvní cena neobsahuje cenu za provedení případných dohodnutých víceprací a dodávek písemně nárokováných objednatelem.
7. Zhotoviteli nebude poskytnut žádný bonus či jiné zvýhodnění za předčasné dokončení díla nebo jeho části.

Článek V.

Platební podmínky

1. Právo zhotovitele fakturovat vzniká na základě technickým dozorem objednatele odsouhlaseného rozsahu provedených prací měsíčně až do výše 90 % ceny prací. Právo fakturovat zbývající částku ceny díla ve výši 10% vzniká dnem podpisu protokolu o předání a převzetí předmětu díla oběma smluvními stranami bez vad a nedodělků.

Součástí závěrečné faktury bude odpočet objednatelem uhrazených plateb. Záloha není požadovaná.

2. Faktury budou splňovat náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Výše celkově fakturované částky bude odpovídat výši uvedené v čl. IV této smlouvy. Pokud nebudou faktury tyto náležitosti obsahovat, budou objednatelem před uplynutím lhůty splatnosti vráceny zhotoviteli neproplacené. Ve vrácených fakturách musí být uveden důvod vrácení. Vrácením faktury přede dnem splatnosti z důvodů uvedených v tomto odstavci není objednatel v prodlení s jejím zaplacením. Lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení opravené faktury objednateli.
3. Podkladem pro určení výše úhrady na faktuře (daňovém dokladu) bude vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací za příslušný kalendářní měsíc.
4. Dílčí zdanitelné plnění nastává k poslednímu kalendářnímu dni toho měsíce, v jehož průběhu došlo k odsouhlasení soupisu provedených prací. Pokud v průběhu nějakého kalendářního měsíce žádný takovýto soupis odsouhlasen nebude, k dílčímu zdanitelnému plnění v tomto měsíci nedochází.
5. Daňové doklady - faktury budou splatné do 30-ti kalendářních dnů po doručení na adresu objednatele.
6. Objednatel a zhotovitel shodně konstatují, že zhotovitel provede pro objednatele dle této smlouvy stavební a/nebo montážní práce (odpovídající číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43) a zhotovitel provedené práce bude fakturovat v režimu přenesení daňové povinnosti podle ustanovení §92e) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Objednatel dále prohlašuje, že nepoužije výše uvedené práce výlučně pro soukromou potřebu nebo výlučně pro plnění, která nejsou předmětem daně.
7. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy je plátcem DPH, a v případě jakékoliv změny, toto oznámí objednateli bezodkladně.
8. Jakékoliv splatné i nesplatné pohledávky za zhotovitelem vzniklé objednateli na základě této smlouvy je objednatel oprávněn jednostranně započíst na splatné či nesplatné pohledávky zhotovitele, případně uplatnit nárok na platbu z bankovní garance.

Článek VI.

Závazky zhotovitele při provádění díla

1. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých zaměstnanců (včetně zaměstnanců subdodavatelů) a za jejich vybavení ochrannými pomůckami.

V této souvislosti zejména:

- a) jeho zaměstnanci budou označeni firemním označením,
- b) jsou povinni dodržovat platné předpisy bezpečnosti práce a předpisy v oblasti požární ochrany ve smyslu Zákona ČNR č.133/85 Sb., v platném znění (úplné znění zákona č. 91/95 Sb.) a dalších navazujících právních norem,
- c) oprávněná osoba zhotovitele provede školení o BP, PO a pracovním řádu, svých zaměstnanců (včetně subdodavatelů),
- d) zhotovitel odpovídá za každodenní čistotu staveniště po skončení pracovní činnosti, včetně závěrečného úklidu.

2. Při nakládání se závadnými látkami, mezi které patří mimo jiné i ropné látky, bude zhotovitel postupovat v souladu se zákonem č.254/2001 Sb., o vodách a zejména vyhlášky č.6/77 Sb., MLVH o ochraně jakosti podzemních a povrchových vod, v platném znění. Bude odpovídat za veškeré odpady vzniklé v souvislosti s plněním předmětu díla. Bude s nimi nakládat podle ustanovení zákona č.185/2001 Sb. o odpadech a v souladu s vyhláškou Ministerstva životního prostředí o podrobnostech nakládání s odpady č. 383/2001 Sb. v platných zněních. Dále je povinen, v souladu s výše uvedenými zákony zabezpečit jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady.
3. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody způsobené objednateli nebo na zhotovovaném díle jakož i třetím osobám v souvislosti s plněním předmětu díla dle této smlouvy a zavazuje se je nahradit nebo bezplatně odstranit v termínu stanoveném objednatelem.
4. Odstranění následků škody nezavazuje zhotovitele povinnosti uhradit případné pokuty udělené objednateli v důsledku škody.
5. V případě nedodržení zhotovitelem smluvně ujednaných povinností může objednatel odstoupit od této smlouvy, přičemž vzniká objednateli nárok vůči zhotoviteli na náhradu vícenákladů spojených s dokončením díla a škody vzniklé prodloužením termínu dokončení díla.
6. V případě jakéhokoli narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem v době provádění stavebních prací uvede zhotovitel poškozené plochy do původního stavu, včetně osetí nebezpečných ploch nejpozději k termínu předání hotového díla.
7. Navržená doba zpracování díla je pro zhotovitele závazná i v případě, kdy v průběhu realizace vzniknou dodatečné požadavky na rozšíření rozsahu díla, pokud rozsah těchto prací výrazně nezmění charakter sjednaného díla.
8. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli seznam subdodavatelů, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10% z celkové ceny zakázky (ceny díla).
9. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu dodavatelů.
10. Zhotovitel se zavazuje předložit seznam subdodavatelů nejpozději do 60 dnů od splnění smlouvy nebo vždy do 31. ledna následujícího kalendářního roku, pokud plnění ze smlouvy přesahuje 1 rok.
11. Pokud zhotovitel seznam subdodavatelů podle § 147a odst 5 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, jímž uhradil více jak 10% celkové ceny zakázky (ceny díla), objednateli ve sjednaném termínu nepředloží, zavazuje se zaplatit smluvní pokuta ve výši 1 000,- Kč za každý den prodlení.
12. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že sjednané dílo provede na vodohospodářském zařízení, jehož provoz nebude omezen ani přerušen.

Článek VII.
Spolupůsobení objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště v termínu do 3 dnů před zahájením prací.
2. Objednatel předá zhotoviteli dvě paré prováděcích projektů stavby v termínu předání staveniště.
3. Objednatel zajistí přístupné komunikace ke staveništi po celou dobu provádění prací tak, aby zhotovitel mohl práce provádět plynule bez přerušení, v případě přerušení prací z důvodů na straně objednatele budou prostoje nebo stěhování mechanismů fakturovány jako vícepráce.
4. Objednatel se zavazuje uvést do stavebního deníku osobu vykonávající technický dozor objednatele.

Článek VIII.

Způsob provádění díla

1. Způsob provádění díla se řídí ustanoveními § 550 a násl. obchodního zákoníku č. 513/91 Sb. v platném znění, pokud není v této smlouvě stanoveno jinak.
2. Zhotovitel je povinen vést stavební deník (dále jen deník) ode dne převzetí stavební připravenosti až do dne předání předmětu díla objednateli bez vad a nedodělků. Do deníku zapisuje veškeré skutečnosti důležité pro realizaci díla dle této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě s případným odůvodněním odchylek od prováděcího projektu. Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce a to zásadně v den, kdy byly příslušné práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Jen výjimečně může být zápis proveden, resp. podepsán následující den s odůvodněním.
3. Mimo stavbyvedoucího, resp. jeho zástupce, je oprávněn záznamy v deníku provádět technický dozor objednatele, zástupce projektanta pověřený výkonem autorského dozoru a orgány státního stavebního dohledu.
4. Technický dozor objednatele, který sleduje postup výstavby, je povinen sledovat obsah deníku, pravidelně jej podepisovat a k jednotlivým zápisům připojovat svá stanoviska. Za tímto účelem je zástupce zhotovitele povinen předkládat mu 2x týdně záznam a odevzdávat mu první kopii. V případě, že objednatel nesouhlasí s obsahem zápisu, zapíše svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů od zápisu. V opačném případě se má za to, že se zápisem souhlasí.
5. Pokud zástupce zhotovitele nesouhlasí se záznamem zástupce objednatele, resp. projektanta či technického dozoru objednatele, je povinen připojit k němu do tří pracovních dnů svoje stanovisko.

6. Technický dozor objednatele sleduje zejména, zda práce zhotovitele jsou prováděny v souladu s touto smlouvou, projektem, obecně závaznými předpisy, platnými technickými normami a rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu provádění díla je technický dozor objednatele povinen bezodkladně upozornit zápisem ve stavebním deníku. Účast technického dozoru objednatele na kontrole jakosti díla nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za jakost díla podle této smlouvy.
7. V případě, že odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný, je technický dozor objednatele oprávněn vydat pracovníkům zhotovitele příkaz k přerušení prací, je-li ohrožena bezpečnost prováděného díla, život či zdraví osob.
8. Veškeré práce budou provedeny v souladu s platnými normami ČR a pokyny vydávanými jednotlivými výrobci stavebních materiálů. Provedení prací a použité materiály budou doloženy revizními zprávami, atesty výrobků atd.

Článek IX.

Předání díla

1. Dílo se považuje za dokončené v okamžiku podpisu Protokolu o předání a převzetí předmětu díla oběma smluvními stranami.
2. Individuální zkoušky provede zhotovitel jako součást provádění prací v souladu a rozsahu podle projektové dokumentace, zkušebního plánu a příslušných technických norem a předpisů za účasti zástupců objednatele. Zhotovitel vyzve objednatele telefonicky a zápisem do stavebního deníku k účasti na individuálních zkouškách 3 pracovní dny předem. V případě, že se objednatel na výzvu zhotovitele nedostaví, je zhotovitel oprávněn provést individuální zkoušky bez jeho účasti.
3. Objednatel je oprávněn na místo své vlastní účasti nominovat na své náklady ke kontrolním činnostem nezávislou inspekční organizaci.
4. V případě opakování takových kontrol z důvodů zaviněných zhotovitelem, uhradí zhotovitel objednateli náklady související s účastí zmocněnce objednatele na takovýchto opakovaných kontrolách.
5. Nedokončené dílo není objednatel povinen převzít.
6. V rámci přejímacího řízení předá zhotovitel objednateli projektovou dokumentaci se zakreslením skutečného provedení, stejně tak doklad o zajištění likvidace veškerého odpadu vzniklého stavebními pracemi v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

Článek X.

Záruky, vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za správnost a úplnost provedení prací uvedených v čl. II. této smlouvy podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, pokynů vydávaných jednotlivými výrobci stavebních materiálů, veškerých platných norem ČSN

a souvisejících platných právních norem. Provedení prací a použité materiály budou doloženy revizními zprávami, atesty výrobků atd.

2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že celé dílo provedené podle této smlouvy bude prosto jakýchkoliv vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady tedy bezplatně provede znovu činnost a dodá znovu části díla v míře potřebné k odstranění vad zjištěných objednatelem během záruční doby.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na dílo v délce 60 měsíců na celé dílo, ode dne podpisu „ Protokolu o předání a převzetí předmětu díla " oběma smluvními stranami.
4. Skryté vady díla je objednatel povinen v záruční době oznámit písemně nebo faxem zhotoviteli nejpozději do 10 dnů po jejich zjištění a zhotovitel je povinen zahájit práce na opravě do 3 kalendářních dnů po vyrozumění o vadě díla. Zhotovitel vadu odstraní v dohodnuté lhůtě, přičemž platí, že spočívá-li odstranění reklamované vady v dodávce nového výrobku nebo jeho části bude objednatel akceptovat lhůtu v délce zahrnující dodací lhůtu výrobce a nezbytnou dobu stavebních a montážních prací pokud nedojde k jiné dohodě.
5. Zhotovitel je povinen vadu odstranit na vlastní náklady včetně potřebné demontáže a montáže a ostatních nákladů souvisejících s odstraněním vady.
6. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční lhůta díla nebo jeho části prodlouží o dobu, během které nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady v provozu, nejdéle však o dobu ode dne reklamace do dne odstranění případné vady.
7. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem a zhotovitel ani při vynaložení veškeré pozornosti nemohl zjistit jejich nevhodnost anebo na ni upozornil objednatele a ten na jejich použití trval.
8. Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé špatným užíváním díla popřípadě za vady vzniklé nesprávným řešením zadaným v projektové dokumentaci.

Článek XI.

Smluvní pokuty

K zajištění včasného a řádného dokončení díla dle této smlouvy se zhotovitel společně s objednatelem zavazují k níže uvedenému způsobu vypořádání.

1. V případě prodlení s úhradou faktur má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním předmětu díla v termínu plnění /dle čl. III. této smlouvy/, má objednatel právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1000,-Kč za každý i započatý den prodlení s tím, že takto vyúčtovanou případnou smluvní pokutu má objednatel právo odečíst z částky uvedené v konečné faktuře.
3. Převezme-li objednatel dílo s drobnými vadami a nedodělky, které nebrání užívání, má objednatel právo na dodatečné bezplatné odstranění vady či nedodělku v termínu

uvedeném v zápise o předání a převzetí. Jestliže tak zhotovitel v tomto termínu neučiní, je objednatel oprávněn dát vady a nedodělky na náklad zhotovitele odstranit a současně účtovat smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním každého nedodělku a každé vady.

4. Zhotovitel není povinen tyto smluvní pokuty uhradit, bude-li nedodržení sjednaného termínu způsobeno prokazatelnými překážkami na straně objednatele.
5. Zhotovitel je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu, na kterou objednateli vznikl nárok podle této smlouvy do 14-ti dnů ode dne doručení vyúčtování objednatele. Úhradou se rozumí odepsání poskytované částky z účtu zhotovitele.

Článek XII.

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany si vyhrazují právo odstoupit od této smlouvy o dílo v případě podstatného porušení smlouvy podle § 344 a násl. obchodního zákoníku v platném znění. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje zejména nedodržení termínu plnění předmětu smlouvy podle čl. III. této smlouvy, nedodržení ustanovení čl. IV., odst.1 této smlouvy, jakož i závažné porušování technologické kázně.
2. V případě odstoupení objednatele od této smlouvy, nejsou-li zhotovitelem plněny řádně jeho smluvní povinnosti – tzn. odejmutí zakázky bez uhrazení vynaložených nákladů spojených s odstoupením od této smlouvy zhotoviteli. V případě odstoupení od této smlouvy ze strany objednatele vzniká objednateli nárok vůči zhotoviteli na náhradu vícenákladů vynaložených objednatelem na dokončení díla ve sjednaném rozsahu.
3. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od této smlouvy a to i bez uvedení důvodů.

Článek XIII.

Řešení sporů

1. Smluvní strany vynaloží veškeré úsilí, aby spory, které vyplynou z této smlouvy nebo v souvislosti s ní, byly urovnány především oboustrannou dohodou.
2. Pokud objednatel nestanoví jinak, předložení sporu k řešení příslušnému soudu neopravňuje zhotovitele k přerušování plnění povinností z této smlouvy.

Článek XIV.

Vyšší moc

1. Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných touto smlouvou v případě (a v tom rozsahu), kdy toto neplnění bylo výsledkem okolností způsobených vyšší mocí.

2. Pro účely tohoto ustanovení znamená "vyšší moc" takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření smlouvy, a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Takové okolnosti mohou být: války, revoluce, požáry, záplavy, epidemie, karanténní omezení, dopravní embarga, generální stávky a stávky celého průmyslového odvětví. Za okolnosti vyšší moci se nepovažují chyby nebo zanedbání ze strany zhotovitele, zpoždění dodávky subdodavatelů, výpadky ve výrobě a dodávce energie, místní a podnikové stávky apod.
3. O vzniku situace vyšší moci a jejích příčinách uvědomí smluvní strana odvolávající se na vyšší moc neprodleně, nejpozději však do 3 kalendářních dnů od vzniku, druhou smluvní stranu dálnopisem nebo faxem. Dálnopisná nebo faxová zpráva musí být bezodkladně potvrzena dopisem. Stejným způsobem bude druhá smluvní strana informována o tom, že okolnosti vyšší moci pominuly. Na požádání předloží smluvní strana odvolávající se na vyšší moc druhé smluvní straně důvěryhodný důkaz o této skutečnosti.
4. Pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, pokračují po vzniku situace vyšší moci v plnění svých závazků podle této smlouvy, dokud je to rozumně možné a budou hledat jiné alternativní prostředky pro plnění této smlouvy, kterým nebrání událost vyšší moci. Každá smluvní strana je oprávněna odstoupit od této smlouvy, jestliže okolnosti vyšší moci u druhé smluvní strany trvají déle než 2 měsíce, a to podle svého uvážení buď z části nebo úplně, pokud nedojde k jiné dohodě.

Článek XV.

Všeobecná ustanovení

1. V otázkách v této smlouvě výslovně neupravených, ale z ní vyplývajících, platí ustanovení obchodního zákoníku č. 513/91 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
2. Smluvní strany prohlašují, že ke dni uzavření této smlouvy nedošlo k žádným změnám oproti předloženým výpisům z obchodního rejstříku a ani nebyly k tomuto datu podány žádné návrhy na zápis změn. V případě, že v průběhu realizace díla bude kteroukoliv ze smluvních stran podán návrh zápisu změn v obchodním rejstříku, zavazuje se neprodleně seznámit druhou smluvní stranu s těmito změnami předáním aktuálního výpisu z obchodního rejstříku.
3. Smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se v souvislosti s prováděním díla dozvěděly, a to i poté, co práce související s prováděním díla podle této smlouvy skončily a dbát o nepoškození dobrého obchodního jména smluvního partnera. Porušení těchto povinností zakládá závazek k náhradě škody.
4. Zhotovitel není oprávněn přenést bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu závazky, které vyplývají z této smlouvy.
5. Všechny nároky se musí uplatňovat písemně doporučeným dopisem nebo faxem. Jako datum uplatnění platí datum razítka podacího poštovního úřadu a datum odeslání faxu.

6. Jakékoliv změny této smlouvy jsou platné pouze tehdy, jestliže byly dohodnuty formou písemného vzestupně číslovaného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. Tyto dodatky budou tvořit nedílnou součást této smlouvy.
7. Součástí této smlouvy je:
 - položkový rozpočet
8. Zhotovitel prohlašuje, že:
 - uznává podmínky výzvy a zadávací dokumentace v plném rozsahu,
 - řádně prověřil místní podmínky na staveništi,
 - všechny nejasné podmínky pro realizaci díla si vyjasnil s oprávněným zástupcem objednatele a místním šetřením,
9. Tato smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu oprávněných zástupců objednatele i zhotovitele.
10. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží dva výtisky, každý stejnopis má platnost originálu.
11. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na případné právní nástupce obou smluvních stran.
12. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby tzn. do převzetí díla objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.
13. Zhotovitel zajistí úplnou ochranu vybudovaného zařízení staveniště včetně nezabudovaného materiálu proti vniknutí a odcizení cizí osobou po celou dobu výstavby.
14. Zhotovitel se zavazuje dodržet všechna ustanovení podmínek pro zadání této veřejné zakázky.

V Hlinsku dne: 19.6.2012

Za objednatele


VO DOVODY A KANALIZACE.....
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631.....
OR KS HK, oddíl B, vložka 999
- 10 -

Za zhotovitele



Tyršova 830 39 01 Hlinsko
IČ: 25284957 DIČ: CZ25284959
Fax: 469 311 847
Ing. Vladislav Kropáček
předseda představenstva a ředitel a



Nabídkový rozpočet

Zakázka

Číslo zakázky	12.03.27
Zakázka	Technická obnova vodovodu ul. Dukelská - Holice v Čechách
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

Firma

Typ Firma	Název	INSTAV Hlinsko a.s.
-----------	-------	---------------------

Uživatelé

Význam (funkce)

Jméno



Tyršova 833/539 01 Hlinsko
IČ: 25284958 DIČ: CZ25284959
tel./fax: 469 311 847

Popis	Cena
SO_01: TECHNICKÁ OBNOVA VODOVODU	5 231 303
0: Zemní práce	45 015
1: Zemní práce	2 268 645
2: Základy	70 826
4: Vodovodné konstrukce	83 232
5: Komunikace	877 888
8: Trubní vedení	768 347
9: Ostatní konstrukce, bourání	520 708
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot	344 051
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	252 593
Celkem (bez DPH)	5 231 303
Rozpočtová rezerva 10%	523 130
Celkem (bez DPH)	5 754 433

Poř. Typ Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO_01: TECHNICKÁ OBNOVA VODOVODU					
0: Zemní práce					
1.	SP 000000101	Geodetické zaměření	m	900,3	30,00
2.	SP 000000102	Geodetické vytyčení	m	900,3	20,00
					5 231 303
					45 015
					27 009
					18 006
1: Zemní práce					
					2 268 645
3.	SP 113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	465,3	18,27
4.	SP 113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	465,3	75,00
5.	SP 113151214	Odstranění živичného krytu frézováním pl přes 500 m2 tl 50 mm bez překážek v trase s naložením	m2	723,8	122,00
6.	SP 113151215	Odstranění živичného krytu frézováním pl přes 500 m2 tl 60 mm bez překážek v trase s naložením	m2	723,8	139,00
7.	SP 115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l	h	16,0	67,00
8.	SP 115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,0	48,33
9.	SP 124203101	Výkopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	18,36	143,01
10.	SP 124203109	Příplatek k výkopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 3 za lepidlost	m3	18,36	13,64
11.	SP 130001101	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	55,08	690,00
12.	SP 131201201	Hloubení jam zapážených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	13,6	540,00
13.	SP 131201209	Příplatek za lepidlost u hloubení jam zapážených v hornině tř. 3	m3	13,6	39,77
14.	SP 132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1 098,279	196,00
15.	SP 132201209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1 098,279	23,34
16.	SP 151201101	Zřízení zátažného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	3 061,02	132,20
17.	SP 151201111	Odstranění zátažného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	3 061,02	32,82
18.	SP 161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	617,654	74,60
19.	SP 162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	1 130,24	308,89
20.	SP 167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1 130,24	60,04
21.	SP 171199199	Poplatek za skládku výkopku	m3	1 130,24	225,00
22.	SP 171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 130,24	16,90
23.	SP 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	706,744	87,63
24.	SP 175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	324,108	343,17
25.	H 58331201	Kamenivo těžené stabilizační zemina	t	1 272,14	260,00
					330 756
2: Základy					
112.	SP 212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	517,0	136,99
					70 826
					70 826
4: Vodorovné konstrukce					
26.	SP 451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	81,027	731,01
					83 232
					59 232

Poř. Typ Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
27. SP	45231313. Bloky pro potrubí	ks	20,0	1 200,00	24 000
5: Komunikace					
28. SP	561251011U00 Cem stabilizace SCI ROADMIX tl15cm	m2	465,3	175,00	877 888
29. SP	564271111 Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 250 mm	m2	465,3	142,34	66 229
30. SP	565161111R00 Podklad kamen. obal. asfaltem tř.1 do 3 m, tl.8 cm	m2	465,3	352,00	163 786
31. SP	573211111 Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	723,8	15,60	11 291
32. SP	577141112R00 Beton asfalt. ACO 11 S nebo ACO 16, do 3 m, tl.5 cm	m2	723,8	322,00	233 064
33. SP	577156212U00 Asf beton ABVH II tl 70mm do 3m	m2	723,8	445,00	322 091
8: Trubní vedení					
34. SP	851601101R00 Montáž potrubí tlakového tvárná litina DN 80	m	3,5	96,50	768 347
35. SP	852242121 Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových délky do 1 m otevřený výkop DN 80	kus	1,0	363,15	363
36. SP	852352121 Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových délky do 1 m otevřený výkop DN 200	kus	4,0	596,78	2 387
37. SP	857242121 Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	24,0	263,25	6 318
38. SP	857262121 Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	38,0	351,44	13 355
39. SP	857264121 Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 10	kus	1,0	517,65	518
40. SP	857352121 Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200	kus	5,0	551,25	2 756
41. SP	871151121 Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 25 mm	m	293,0	12,37	3 625
42. SP	871161121 Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	12,0	13,26	159
43. SP	871171121 Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 40 mm	m	19,0	14,23	270
44. SP	871181121 Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 50 mm	m	56,0	15,23	853
45. SP	871251121 Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	517,0	54,03	27 933
46. SP	87131110 Napojení na stávající potrubí.	kpl	3,0	3 240,00	9 720
47. SP	871311121 Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm	m	10,0	72,42	724
48. SP	877241121 Montáž elektrovarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 90 mm	kus	2,0	79,88	160
49. SP	877251121 Montáž elektrovarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm	kus	12,0	88,90	1 067
50. SP	891241111 Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	9,0	435,16	3 916
51. SP	891247111 Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	5,0	197,20	986
52. SP	891261111 Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	2,0	569,84	1 140
53. SP	891269111 Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	41,0	765,53	31 387

Poř. Typ Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	
54.	SP 891351111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 200	Kus	2,0	1 043,66	2 087
55.	SP 892271111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 100 nebo 125	m	900,3	12,37	11 135
56.	SP 892273111	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	900,3	46,00	41 414
57.	SP 899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	Kus	50,0	400,73	20 036
58.	SP 899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	Kus	5,0	835,29	4 176
59.	SP 899713111	Orientační tabulky na sípku ocelovém, betonovém	Kus	10,0	657,00	6 570
60.	H 899913141U00	Uzav manžet chránič potr DN100x150	Kus	2,0	600,00	1 200
61.	H 422051	signální vodič - měděný drát CY 6 mm	m	990,33	19,00	18 816
62.	H X623174	podkladní deska pro š.p.	ks	50,0	73,00	3 650
63.	H 28314142.A	Fólie vystražná š. 330 x 1,2 mm bílá 3,3 m/kg	kg	272,818	51,50	14 050
64.	H 2861307.	T-kus odbočkový navrtávací 110-50 mm s ventilem D110/2"	Kus	41,0	2 889,00	118 449
65.	H 28613083.M	Elektroreduktce d 50- 32 mm PE 100	Kus	1,0	124,85	125
66.	H 286130831	Elektroreduktce d 50- 25 mm PE 100	Kus	34,0	85,25	2 899
67.	H 28613084.M	Elektroreduktce d 50- 40 mm PE 100	Kus	1,0	130,90	131
68.	H 28613183.M	T kus 90° redukovany d110- 90 PE.100 SDR 17	Kus	7,0	629,75	4 408
69.	H 28613760	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 32 x 2,0 mm PN 10	m	13,2	10,74	142
70.	H 28613760.	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 25 PN 10	m	322,3	8,28	2 669
71.	H 28613761	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 40 x 2,4 mm PN 10	m	20,9	15,54	325
72.	H 28613762	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 50 x 3,0 mm PN 10	m	61,6	23,34	1 438
73.	H 28613766	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 110 x 6,6 mm PN 10	m	568,7	175,00	99 523
74.	H 28613769	Trubka PE d 160 PN 10 - chránička	m	10,0	131,20	1 312
75.	H 286536112	Oblouk 60° PE100 SDR11 110	Kus	1,0	1 417,20	1 417
76.	H 286536132	Oblouk 45° PE100 SDR11 110	Kus	4,0	1 372,80	5 491
77.	H 286536191	Oblouk 11° PE100 d90	Kus	2,0	1 098,60	2 197
78.	H 28653765	Nákrúžek lemový PE 100 d 90 mm	Kus	7,0	143,40	1 004
79.	H 28653766	Nákrúžek lemový PE 100 d 110 mm	Kus	3,0	180,00	540
80.	H 28655158	Spojka přímá rovnoramenná d 90	Kus	7,0	322,20	2 255
81.	H 28655159	Spojka přímá rovnoramenná d 110	Kus	31,0	396,60	12 295
82.	H 42200750	HAWLE poklop uliční šoupátkový 1750 - voda	Kus	50,0	431,20	21 560
83.	H 42200760	HAWLE poklop k podz. hydrantu 1950 - voda	Kus	5,0	1 355,20	6 776
84.	H 42200860	HAWLE kolo ruční	Kus	4,0	569,25	2 277
85.	H 42228000	hydrantová deska podkladní	Kus	5,0	343,20	1 716
86.	H 422280001	hydrantová drenáž	Kus	5,0	536,80	2 684
87.	H 4222830.	HAWLE šoupátko 4000 DN 100" přírub.krkové-voda	Kus	2,0	4 928,00	9 856
88.	H 42228310	HAWLE šoupátko 4000 DN 80" přírub.krkové-voda	Kus	9,0	4 136,00	37 224
89.	H 42228311	HAWLE šoupátko 4000 DN 200" přírub.krkové-voda	Kus	2,0	11 290,40	22 581
90.	H 422736032	Hydrant podzemní DN 80. Rd 1,50m	Kus	5,0	11 400,00	57 000
91.	H 42273863	Vložka montážní DN100	Kus	1,0	4 184,10	4 184
92.	H 42273866	Vložka montážní DN200	Kus	1,0	10 238,40	10 238
93.	H 42291020	HAWLE souprava zemní teleskopická DN 3/4-2"	Kus	41,0	755,00	30 955
94.	H 42291020.	HAWLE souprava zemní teleskopická 9500 DN 100	Kus	1,0	1 170,40	1 170
95.	H 42291022	HAWLE souprava zemní teleskopická 9500 DN 80	Kus	8,0	1 170,40	9 363
96.	H 5525112800	Trouba vod.lit.tlak. DN80mm	m	3,5	2 979,90	10 430
97.	H 55252130	Trouba litinová tlaková přírubová DN 80 dl.1000 mm	Kus	1,0	3 059,55	3 060
98.	H 55252320	Trouba litinová tlaková přírubová DN 200 dl.500 mm	Kus	4,0	4 380,00	17 520
99.	H 552599944	Tvarovka přír. s přír. odb. T DN100/100mm	Kus	1,0	1 720,55	1 721

Poř. Typ Kód	Pops	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
100.	H 55260010.A				
101.	H 5526009702	kus	1,0	7 553,00	7 553
102.	H 552700310	kus	5,0	1 138,80	5 694
103.	H 552700311	kus	4,0	951,30	3 805
104.	H 552700314	kus	1,0	1 048,60	1 049
105.	H 552700610	kus	1,0	2 550,50	2 551
106.	H 552701047	kus	1,0	3 061,80	3 062
107.	H 552701057	kus	2,0	1 023,75	2 048
			2,0	2 271,75	4 544
9: Ostatní konstrukce, bourání					
108.	SP 998276101	t	1 218,68	330,00	520 708
113.	SP 919735112	m	1 764,0	67,20	402 164
					118 543
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot					
109.	SP 979082318	t	501,904	142,35	344 051
110.	SP 979082319	t	501,904	93,14	71 448
111.	SP 979098155U00	t	501,904	450,00	46 746
					225 857
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady					
114.	ON 07	%	2,5	51 037,10	252 593
115.	ON 04	kpl	1,0	125 000,00	127 593
					125 000