



SMLOUVA O DÍLO

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

č. smlouvy objednatele: **872/2017**

č. smlouvy zhotovitele:

I. Smluvní strany



| | |
|-----------------------------------|---|
| Objednatel | město Kolín |
| Sídlo | Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1 |
| Zastoupený | Mgr. Bc. Vitem Rakušanem, starostou města |
| Za objednatele je oprávněn jednat | |
| ve věcech smluvních | Mgr. Bc. Vit Rakušan, starosta města |
| ve věcech technických | Ing. Martin Tichý, vedoucí ORR a ÚP |
| | Ing. Miroslav Káninský, investiční referent ORR |
| IČ | 00235440 |
| DIČ | CZ00235440 |
| Telefon | 321 748 111 |
| Fax | 321 720 911 |
| e-mail | posta@mukolin.cz |
| ID datové schránky | 9kkbs46 |
| Bankovní spojení | Česká spořitelna a.s., Kolín |
| Číslo účtu | 3661832/0800 |

a

| | |
|-----------------------------------|---|
| Zhotovitel | ZEPRA STAVBY s.r.o. |
| Spisová značka | C 21161 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové |
| Sídlo | Smilova 333, 530 02 Pardubice-Zelené Předměstí |
| Zastoupený | Jiřím Vrkotou, jednatelem |
| Za zhotovitele je oprávněn jednat | |
| ve věcech smluvních | Jiří Vrkota |
| ve věcech technických | Jiří Vrkota |
| IČ | 27474801 |
| DIČ | CZ27474801 |
| Telefon | 777 018 145 |
| e-mail | info@zepra.cz |
| ID datové schránky | x5uc2iy |
| Bankovní spojení | |
| Číslo účtu | |

II. Prohlášení a účel smlouvy

1. Statutární orgány (případně osoby oprávněné k podpisu smlouvy) uvedené v článku I. smlouvy prohlašují, že jsou oprávněny v souladu s obecně závaznými právními předpisy a vnitřními předpisy příslušné smluvní strany podepsat bez dalšího tuto smlouvu o dílo.
2. Zhotovitel prohlašuje, že má všechna podnikatelská oprávnění potřebná k provedení díla dle této smlouvy a že je oprávněn a schopen řádně, včas a odborně provést dílo dle této smlouvy.
3. Tato smlouva je uzavřena na stavební práce s názvem „**Rekonstrukce kanalizace Kolín, ulice Pod Hroby, Rorejcova, Dukelských hrdinů – II. etapa, ulice Pod Hroby**“ v souladu se zadávací dokumentací a nabídkou zhotovitele.

III. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo spočívající v dodání stavby – stavebních prací uvedených v článku IV. této smlouvy, v termínech uvedených

v článku V. této smlouvy a závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za provedené dílo cenu uvedenou v článku VI. této smlouvy.

IV. Rozsah provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele stavební práce na akci „**Rekonstrukce kanalizace Kolín, ulice Pod Hroby, Rorejcova, Dukelských hrdinů – II. etapa, ulice Pod Hroby**“ v rozsahu a plném souladu s projektovou dokumentací pro zadání stavby a výkazu výměr (DZS), které zpracovala projekční kancelář drawING project, s.r.o., Štítarská 114, 280 02 Kolín II, IČ 04702883, a podle cenové nabídky zhotovitele a cenového soupisu stavebních prací ze dne 29.06.2017, který je nedílnou součástí této smlouvy.
2. Předmětem veřejné zakázky je dodávka a montáž kanalizačního řadu DN600, DN400, DN300 v ulici Pod Hroby v Kolíně IV. Rekonstrukce začíná v křižovatce ulic Rorejcova, Dukelských hrdinů a Pod Hroby v šachtě ŠJ5 (rekonstruované v rámci I. etapy) a končí šachtou ŠJ11 těsně před vlečkou do závodu BIOENERGO. Délka rekonstruovaného úseku stoky v rámci II. etapy je 149m.
3. Plnění zakázky bude realizováno v ulici Pod Hroby na pozemcích v majetku města Kolína v k. ú. a obci Kolín.
4. Zhotovitel bude při realizaci díla respektovat podmínky uvedené ve ve vodoprávním povolení, všechna vyjádření a stanoviska orgánů a organizací, které se k předmětné stavbě vyjádřily před vydáním vodoprávního povolení.
5. Dílem se rozumí dále i:
 - zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními (např. správců sítí apod.),
 - vypracování a zajištění DIO, zajištění povolení zvláštního užívání komunikace v souladu s postupem výstavby včetně úhrady správních poplatků a dočasné dopravní řešení v dotčené lokalitě pro možnost zásobování stavby popř. zařízení staveniště,
 - zřízení přípojky vody a elektroinstalace v rámci zařízení staveniště podle potřeb,
 - zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě podle potřeb,
 - zajištění výškového a směrového vytyčení a umístění stavby,
 - zajištění vytyčení všech podzemních a nadzemních inženýrských sítí v prostoru staveniště,
 - zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
 - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - zajištění veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
 - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - zhotovitel zajistí pro své pracovníky v rámci POV chemické WC,
 - účast na pravidelných týdenních kontrolních dnech stavby,
 - pořizování pravidelné fotodokumentace postupu provádění prací,
 - spolupráce s osobami technického dozoru investora, autorského dozoru a s koordinátorem BOZP,
 - zajištění uložení a likvidace odpadů, odvoz zeminy a suti na řízenou skládku, včetně dokladů za likvidaci,
 - pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvést po ukončení stavby do původního stavu,
 - vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) včetně geometrického plánu v podobě tištěné a digitální v počtu 3 pare,
 - zhotovitel předá všechny potřebné doklady pro kolaudaci stavby (doklady a prohlášení o shodě na všechny použité materiály, protokoly a záznamy o všech potřebných zkouškách, revizní zprávy a další nutné úřední zkoušky potřebné k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a všech jeho součástí, doklady o likvidaci odpadu, expertní list ÚAPP),
 - splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení, uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.), odstranění všech případných vad a nedodělků.

V. Doba plnění

1. Smluvní strany se dohodly na provedení díla v těchto termínech:
 - termín zahájení stavebních prací – předpoklad srpen 2017,

- termín dokončení a předání díla
 - 5 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště,
 - v co nejkratším možném termínu, nejpozději však **60 pracovních dnů** od zahájení prací.
- 2. Dodržení shora uvedených termínů a dodržení časového harmonogramu prací je závazné a porušení těchto termínů může být důvodem pro vyúčtování smluvní pokuty podle čl. VIII. této smlouvy.
- 3. V případě nepříznivých klimatických podmínek neumožňujících dodržení technologického postupu prací nebo překážek bránících v provádění díla bude termín dokončení stavby posunut o nezbytně nutnou dobu, případně bude dohodnut nový termín dokončení díla.

VI. Cena díla

1. Smluvní strany sjednávají cenu za stavební dílo v celkové výši:

Cena bez DPH

3.367.536,10 Kč

2. K uvedené ceně bude fakturována DPH dle platných právních předpisů, pokud se nebude jednat o případ režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
3. Pokud zhotovitel provede na žádost objednatele nebo s jeho souhlasem práce nad rozsah uvedený v článku IV. této smlouvy, cena se přiměřeně zvýší podle rozsahu oceněných víceprací písemnou dohodou účastníků této smlouvy ve formě dodatku k této smlouvě či samostatným smluvním vztahem. Pro ocenění a vyčíslení změn bude použito jednotkových cen uvedených v oceněném soupisu prací v nabídce zhotovitele.
4. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena díla je konečná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady – mimo vlastní dílo a zisk zhotovitele i zejména náklady na zařízení staveniště a jeho provoz, poplatky za spotřebovanou energii a vodu po dobu výstavby, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, střežení staveniště, úklid staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění realizací díla, případně poplatky za zábory veřejných ploch, dopravní značení po dobu realizace díla, náklady na používání zdrojů a služeb až do skutečného skončení díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na schvalovací řízení, pojištění, daně, ubytování, stravné a dopravu pracovníků a jakékoliv další výdaje nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. IV. této smlouvy. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.

VII. Platební podmínky a fakturace

1. Provedené práce a dodávky budou zhotovitelem objednateli účtovány jedenkrát v měsíci na základě vzájemně odsouhlaseného zjišťovacího protokolu soupisu provedených prací a dodávek:

- a) fakturami ve výši 90 % ceny díla bez DPH,
- b) konečnou fakturou ve výši 10 % ceny díla bez DPH, konečnou fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit až po předání a převzetí díla.

Provedenými pracemi a dodávkami se rozumí veškeré provedené úkony na nedokončeném předmětu díla, a to i částečné, včetně prokazatelných nákladů uplatněných na plnění díla subdodavateli zhotovitele. Objednatel odsouhlasí zjišťovací protokol do 10 pracovních dnů od data doručení. Soupis provedených prací a dodávek bude součástí faktury.

2. Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu včetně těchto účastníků sjednaných údajů:
 - a) údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, IČ, DIČ, bankovní spojení, registrační číslo v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl) a údaj osvědčení o registraci k DPH,
 - b) číslo smlouvy,
 - c) číslo a název stavby, číslo a název etapy,
 - d) předmět díla,
 - e) číslo faktury,
 - f) fakturovanou částku,
 - g) datum zdanitelného plnění za fakturovanou částku,
 - h) razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury.

3. Smluvní strany vzájemně dohodly lhůtu splatnosti jednotlivých faktur, a to **30 dní** od doručení objednateli. Faktura bude předána ve dvou vyhotoveních. Faktury budou zasílány na adresu objednatele.
4. Zhotovitel je povinen účtovat DPH v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění.
5. Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté či zákonem vymezené náležitosti (případně bude obsahovat chybné údaje), je objednatel oprávněn takovou fakturu doporučeně či osobně (prostřednictvím zaměstnance objednatele) vrátit zhotoviteli. Faktura musí být vrácena do data její splatnosti. Po tomto vrácení je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu se správnými náležitostmi. Do doby, než je vystavena nová faktura s novou lhůtou splatnosti, není objednatel v prodlení s placením příslušné faktury. Splatnost nově vystavené faktury je 21 dnů od jejího doručení objednateli.
6. Faktura je považována za uhrazenou v den, kdy byla fakturovaná částka připsána na účet zhotovitele.
7. Objednatel neposkytuje zálohy.
8. Stane-li se zhotovitel nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (zákon o DPH), je povinen neprodleně o tomto informovat objednatele.
9. Bude-li zhotovitel ke dni poskytnutí zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcem ve smyslu § 106 zákona o DPH, je objednatel oprávněn část ceny odpovídající dani z přidané hodnoty uhradit přímo na účet správce daně v souladu s § 109a zákona o DPH. O tuto část bude na základě smluvní vůle účastníků snížena cena díla a zhotovitel obdrží pouze cenu díla (části díla) bez DPH.

VIII. Smluvní pokuty

1. Jestliže objednatel neuhradí na základě faktury zhotovitele v termínu splatnosti faktury cenu díla na účet zhotovitele, může zhotovitel vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení objednatele.
2. Jestliže zhotovitel neprovede řádně a včas dílo uvedené v čl. IV. této smlouvy v termínu uvedeném v čl. V. této smlouvy, zavazuje se zaplatit sjednanou smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení do dne předání řádně zhotoveného díla objednateli.
3. Za nesplnění termínu odstranění záručních vad a nedodělků podle článku X. této smlouvy o dílo má objednatel právo požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.
4. Smluvní pokuta je splatná do 10 kalendářních dnů ode dne doručení vyúčtování.
5. Náhrada škody a odstoupení od smlouvy o dílo se řídí ustanoveními občanského zákoníku. Účastníci této smlouvy si sjednali, že objednatel má vůči zhotoviteli právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, a to v rozsahu převyšujícím tuto smluvní pokutu.

IX. Předání a převzetí díla

1. Před zahájením díla bude svolána schůzka, kde bude provedeno předání staveniště a založen stavební deník.
2. Objednatel předá staveniště zhotoviteli formou písemného zápisu do protokolu o předání a převzetí staveniště podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli vyjádření o existenci inženýrských sítí. V případě, že objednatel neseznámí zhotovitele s inženýrskými sítěmi, nese za jejich případné poškození plnou odpovědnost objednatel. Převzetím staveniště k provedení díla nese zhotovitel odpovědnost za škody na provedeném díle až do doby jeho dokončení a předání objednateli.
3. Zhotovitel je povinen ode dne zahájení stavebních prací vést stavební deník. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě, zdůvodnění odchylek provádění prací od nabídky a údaje o klimatických podmínkách. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska. Povinnost vést stavební deník končí dnem převzetí díla objednatelem. Po dokončení stavby předá zhotovitel objednateli originál stavebního deníku podle ustanovení § 157 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, který bude součástí předávaných dokladů.

4. Jestliže jedna strana smluvního vztahu nesouhlasí s provedeným zápisem do stavebního deníku, připojí svůj komentář do stavebního deníku nejpozději do 3 následujících dní. Pokud nedojde ke vzájemné dohodě, bude přizván nezávislý odborník k posouzení problému. Po tuto dobu bude stavba zastavena a o tuto dobu prodloužen termín dokončení díla.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla z hlediska postupu a kvality prováděných prací. Zhotovitel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny jejich odstranění.
6. Zhotovitel je povinen před každým prováděním části díla, která má být zakryta, vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku nebo zasláním prokazatelnou formou písemné nebo faxové, popřípadě e-mailové výzvy do sídla objednatele, nejpozději však 3 pracovní dny předem, k prohlídce a převzetí prací. Objednatel, který ač řádně vyzván se k prohlídce nedostaví, se zakrytím prací souhlasí. V případě dodatečného požadavku na odkrytí prací hradí objednatel mimo smluvní cenu náklady odkrytí a nového zakrytí konstrukcí. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
7. O převzetí díla sestaví smluvní strany zápis o předání a převzetí dokončených stavebních prací, který obsahuje zhodnocení kvality provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, jakožto i prohlášení objednatele, že objednanou dodávku přijímá.
8. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí předmětu plnění pro zásadní vady či nedodělky, které neumožňují provozování nebo používání předmětu plnění. Pokud objednatel dílo užívá, má se za to, že s přejímkou souhlasil a je povinen dílo uhradit v plném rozsahu. Pro odstranění vad a nedodělků bude sjednán termín pro jejich odstranění. Na pozdější vady nebude již brán zřetel a budou se řešit v záruční lhůtě.

X. Záruka a odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel poskytne na všechny stavební práce, potažmo na kvalitu díla jako celku záruční dobu **60 měsíců** ode dne předání a převzetí řádně zhotoveného stavebního díla jako celku, a to bez vad a nedodělků. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude mít po dobu záruky vlastnosti stanovené právními předpisy, platnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé a odpovídající této smlouvě.
2. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
3. V případě výskytu vady díla v průběhu záruční doby uplatní objednatel bezodkladně po jejím zjištění u zhotovitele písemnou reklamaci. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje a jakým způsobem požaduje vadu odstranit. V případě oprávněné reklamace se zhotovitel s objednatelem dohodnou na termínu odstranění vady písemnou formou.
4. Termín odstranění vady bude dohodnut v technologicky co nejkratším termínu, s ohledem na klimatické podmínky vhodné pro provedení opravy. Účastníci této smlouvy si sjednali, že v případě, kdy nedojde k dojednání jiného termínu k odstranění vady, se zhotovitel zavazuje toto odstranit nejpozději do 10 dnů ode dne oznámení vady objednatelem.
5. V případě, že zhotovitel nedoručí objednateli do 7 pracovních dnů od doručení písemné reklamace objednatele zhotoviteli písemné odmítnutí reklamované vady díla, jsou reklamované vady díla považovány za uznané zhotovitelem.
6. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá na základě písemného předávacího protokolu.
7. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelní událostí nebo třetí osobou.

XI. Ostatní ujednání

1. Všechny spory, které vzniknou z této smlouvy, se budou smluvní strany snažit řešit smírně a pro takový případ se zavazují o smíru jednat. V případě, že spory nebudou moci být vyřešeny postupem uvedeným v první větě tohoto odstavce, budou je smluvní strany řešit soudně.
2. Účastníci této smlouvy využívají možnosti dané ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů a tímto si sjednávají místní příslušnost soudu prvního stupně objednatele, tj. Okresní soud v Kolíně, pokud zákon nestanoví příslušnost výlučnou.

3. Od této smlouvy smí odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud lze prokazatelně zjistit podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení nastávají dnem následujícím po průkazném písemném doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
4. V případě jednostranného odstoupení od této smlouvy o dílo je objednatel povinen uhradit zhotoviteli cenu prokazatelně objednaných dílčích subdodávek u subdodavatelů zhotovitele v případě, že nebude možno tyto subdodávky stornovat.
5. Za podstatné porušení smlouvy, při kterém je druhá smluvní strana oprávněna odstoupit od smlouvy podle předchozího odstavce, se považuje zejména:
 - opakovaná vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
 - prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 30 dní,
 - prodlení objednatele s úhradou faktury o více než 30 dní,
 - úpadek objednatele nebo zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - opakované porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích.
6. Zhotovitel se zavazuje řádně plnit předmět této smlouvy v souladu s touto smlouvou, v kvalitě určené platnými ČSN, TP a jinými obecně uznávanými normami, na svou zodpovědnost a na své nebezpečí.
7. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu. Je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobovat na stavbě únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek.
8. Zhotovitel je při provádění díla povinen dodržovat všechny obecně závazné právní a technické předpisy v oblasti bezpečnost a ochrany zdraví při práci (BOZP), požární ochrany (PO) a ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje, že si zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb., 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.
9. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen to oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout mu změnu díla. Do dosažení dohody o změně díla je zhotovitel oprávněn provádění díla přerušit. Účastníci této smlouvy si sjednali, že požadavek tzv. bez zbytečného odkladu bude naplněn, pokud jednající osoba učiní dané právní jednání nejpozději do 3 dnů.
10. V záležitosti dodávky stavebního díla zastupuje v rozsahu této smlouvy o dílo:
 - za objednatele
Ing. Miroslav Káninský, referent ORR a ÚP
e-mail miroslav.kaninsky@mukolin.cz
tel. 321 748 293, 728 657 769
 - za zhotovitele
Jiří Vrkota
e-mail info@zepra.cz
tel. 777 018 145
11. Tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jen „registr smluv“). Smluvní strany se dohodly, že smlouvu v souladu s tímto zákonem uveřejní město Kolín, a to nejpozději do 30 dnů od podpisu smlouvy. Toto ujednání však nebrání tomu, aby smlouvu zveřejnil i smluvní partner města Kolína. Po uveřejnění v registru smluv obdrží smluvní partner města Kolína do datové schránky, a nebo v případě neexistence datové schránky e-mailem, potvrzení od správce registru smluv. Potvrzení obsahuje metadata a je ve formátu .pdf, označeno uznávanou elektronickou značkou a opatřeno kvalifikovaným časovým razítkem. Smluvní strany se dohodly, že smluvní partner města Kolína nebude, kromě potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv od správce registru smluv, nijak dále o této skutečnosti informován.
12. Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v přehledu nazvaném „Přehled smluv“ vedeném městem Kolín, který obsahuje údaje o smluvní straně, datum uzavření smlouvy, předmětu smlouvy a výše plnění. Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna jak na oficiálních webových stránkách města Kolín, tak i v registru smluv, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez jakýchkoliv dalších podmínek.

XII. Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat jen formou průběžně číslovaných písemných dodatků, řádně potvrzených a podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. Dodatky se stávají nedílnou součástí smlouvy.
2. Práva a povinnosti smluvních stran, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou, se řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a předpisů souvisejících.
3. Práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající, jakož i následky z ní vzešlé, přecházejí na případné právní nástupce smluvních stran.
4. Jakákoli ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
5. Smluvní strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle, vážně, určitě a srozumitelně, což stvrzují svým podpisem.
6. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
7. Smlouva se uzavírá na dobu určitou a zaniká uplynutím záruční doby.
8. Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží objednatel a dvě zhotovitel.
9. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:
Příloha č. 1 – Cenový soupis stavebních prací (smluvní rozpočet)

Doložka:

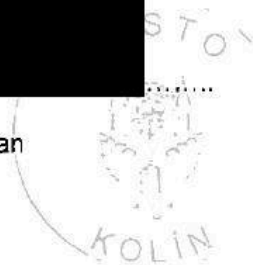
Potvrzujeme ve smyslu § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního úkonu. Tato smlouva byla projednána a odsouhlasena Radou města Kolína dne 10.07.2017, usnesení č. 3674/108/RM/2017/veřejný.

V Kolíně dne 12.07.2017

V Pardubicích dne 15.7.2017



za objednatele
Mgr. Bc. Vít Rakušan
starosta města



ZEPRA STAVBY
S.R.O.

Smilova 333, 530 02 Pardubice
IČO: 27474801



za zhotovitele
Jiří Vrkota
jednatel

Položkový rozpočet

Zakázka: Rekonstrukce kanalizace II. etapa Pod Hroby

Zhotovitel: **ZEPRA STAVBY s.r.o.**
Smilova 333,
53002 Pardubice

IČO: 27474801
DIČ: CZ27474801

Objednatel: **Město Kolín**

IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

| | |
|------------------|--------------|
| HSV | 3 117 536,10 |
| PSV | 0,00 |
| MON | 0,00 |
| Vedlejší náklady | 250 000,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 |

| | | |
|--------------------------|------|------------------|
| Základ pro sníženou DPH: | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH: | 21 % | 3 367 536,10 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 707 183,00 CZK |
| Zaokrouhlení: | | -0,10 CZK |

Cena celkem: 4 074 719,00 CZK



Za objednatele

V _____

dne 29.6.2017 _____

Popis:



Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | Celkem | Hmotnost |
|----------------|-------------------------|----------|---------------------|------------------|
| 1 | Zemní práce | HSV | 1 531 220,24 | 312,56040 |
| 8 | Trubní vedení | HSV | 849 158,12 | 25,41770 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | 28 409,34 | 0,00000 |
| VN | Vedlejší náklady | VN | 250 000,00 | 0,00000 |
| 999 | Ostatní | HSV | 708 748,40 | 0,00800 |
| Celkem: | | | 3 367 536,10 | 337,98610 |

| Poř. číslo | Název | MJ | Množství | Cena/MJ | Cena | Hmotnost | Hmot.celk | Dem.hmot. | Dem.hmot.celkem |
|-----------------------------|-----------------|--|-------------|---------------------|------------|----------|------------------|-----------|-----------------|
| Díl: 1 Zemní práce | | | | 1 531 220,24 | | | 312,56040 | | 0,00000 |
| 1 | 1 | Odstrnění komunikace, vč. řezání asfaltu a odvozu, na skládku | | | | | | | |
| | | m3 | 232,10000 | 985,50 | 228 734,55 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 2 | 132 30-1212.R00 | Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ | | | | | | | |
| | | m3 | 469,61000 | 302,00 | 141 822,22 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 3 | 133 20-1101.R00 | Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 | | | | | | | |
| | | m3 | 48,10000 | 998,00 | 48 003,80 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 4 | 151 10-1102.R00 | Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m | | | | | | | |
| | | m2 | 1 140,00000 | 166,50 | 189 810,00 | 0,00086 | 0,98040 | 0,00000 | 0,00000 |
| 5 | 151 10-1112.R00 | Odstrnění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m | | | | | | | |
| | | m2 | 1 140,00000 | 93,51 | 106 601,40 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 6 | 162 70-1105.RT3 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m, nosnost 12 t | | | | | | | |
| | | m3 | 833,98000 | 274,51 | 228 935,85 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 7 | 162 70-1109.R00 | Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km | | | | | | | |
| | | m3 | 8 339,76000 | 19,80 | 165 127,25 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 8 | 3 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce, skládkovné | | | | | | | |
| | | t | 362,61000 | 200,00 | 72 522,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 9 | 4 | Skládka kryt komunikace | | | | | | | |
| | | t | 580,25000 | 200,00 | 116 050,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 10 | 174 10-1101.R00 | Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním | | | | | | | |
| | | m3 | 316,26000 | 94,80 | 29 981,45 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 11 | 175 10-0010.RA0 | Obsyp potrubí prohozenou zeminou | | | | | | | |
| | | m3 | 173,10000 | 622,00 | 107 668,20 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 12 | 583-37368R | Štěrkopisek frakce 0-63 tř.A | | | | | | | |
| | | t | 311,58000 | 307,99 | 95 963,52 | 1,00000 | 311,58000 | 0,00000 | 0,00000 |
| Díl: 8 Trubní vedení | | | | 849 158,12 | | | 25,41770 | | 0,00000 |
| 13 | 870 10-0018.R00 | Montáž potrubí -PP v otevř. výkopu, DN 600, sklonu do 20% | | | | | | | |
| | | m | 189,00000 | 327,59 | 61 914,51 | 0,00002 | 0,00378 | 0,00000 | 0,00000 |
| 14 | 2 | Montáž tvarovek PP DN200 | | | | | | | |
| | | kus | 7,00000 | 132,00 | 924,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 15 | 6 | Potrubí kanalizační PP DN 600 SN 12,s hladkou stěnou | | | | | | | |
| | | m | 89,32000 | 4 363,51 | 389 748,71 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 16 | 5 | Potrubí kanalizační PP DN 400 SN 12 s olným žebrem | | | | | | | |
| | | m | 13,20000 | 0,00 | 0,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 17 | 7 | Potrubí kanalizační PP DN 300 SN 12 s plným žebrem | | | | | | | |
| | | m | 48,72000 | 783,30 | 38 162,38 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 18 | 8 | Potrubí kanalizační PP DN 200 SN 12 s plným žebrem | | | | | | | |
| | | m | 40,60000 | 397,95 | 16 156,77 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 19 | 9 | Odbočka PP DN 600/200 | | | | | | | |
| | | ks | 4,00000 | 16 603,56 | 66 414,24 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 20 | 43 | Odbočka PP DN 400/200 | | | | | | | |
| | | kus | 1,00000 | 0,00 | 0,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 21 | 10 | Odbočka PP DN 300/200-těsnění | | | | | | | |
| | | ks | 2,00000 | 4 261,93 | 8 523,86 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 22 | 894 41-1251.RT2 | Zřízení šachet z dílců, dno kamen., potrubí DN 600, včetně dílců TBS-Q 100/50 PS a TBR-Q 100-63/58 KPS | | | | | | | |
| | | kus | 7,00000 | 17 881,24 | 125 168,68 | 3,62354 | 25,36478 | 0,00000 | 0,00000 |
| 23 | 11 | Šachtové dno 100/100,vyložené čedičem | | | | | | | |
| | | ks | 5,00000 | 7 934,81 | 39 674,05 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |

Zpracováno programem RTS Stavitel+

| Poř. číslo | Název | MJ | Množství | Cena/MJ | Cena | Hmotnost | Hmot.celk | Dem.hmot. | Dem.hmot.celkem |
|----------------|-----------------|---|-----------|------------|-------------------|----------|----------------|-----------|-----------------|
| 24 | 12 | Šachtové dno 120/120, vylúčené čedičem | | | | | | | |
| | | ks | 2,00000 | 15 188,18 | 30 376,36 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 25 | 13 | šachtová skruž 100/100 | | | | | | | |
| | | ks | 1,00000 | 1 235,85 | 1 235,85 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 26 | 14 | Šachtová skruž 100/50 | | | | | | | |
| | | ks | 4,00000 | 727,64 | 2 910,56 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 27 | 15 | Šachtová skruž 100/25 | | | | | | | |
| | | ks | 4,00000 | 518,70 | 2 074,80 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 28 | 16 | Šachtová skruž 120/100 | | | | | | | |
| | | ks | 2,00000 | 5 146,02 | 10 292,04 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 29 | 19 | Zákrytová deska 100-63/17 | | | | | | | |
| | | ks | 5,00000 | 1 697,84 | 8 489,20 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 30 | 20 | Zákrytová deska 120-63/17 | | | | | | | |
| | | ks | 2,00000 | 3 002,98 | 6 005,96 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 31 | 22 | Vyrovnávací prsteneček 63/10 | | | | | | | |
| | | ks | 3,00000 | 197,40 | 592,20 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 32 | 23 | Vyrovnávací prsteneček 63/8 | | | | | | | |
| | | ks | 2,00000 | 176,40 | 352,80 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 33 | 24 | Vyrovnávací prsteneček 63/6 | | | | | | | |
| | | ks | 2,00000 | 156,45 | 312,90 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 34 | 25 | Vyrovnávací prsteneček 63/4 | | | | | | | |
| | | ks | 1,00000 | 143,85 | 143,85 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 35 | 899 31-1112.R00 | Osazení poklopů litinových s rámem do 100 kg | | | | | | | |
| | | kus | 7,00000 | 317,10 | 2 219,70 | 0,00702 | 0,04914 | 0,00000 | 0,00000 |
| 36 | 26 | Poklop D400 těžká doprava, bez odvětrání, samonivelační s PUR | | | | | | | |
| | | ks | 7,00000 | 2 765,69 | 19 359,83 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 37 | 27 | Těsnění elastomerové pro DN 100 | | | | | | | |
| | | ks | 14,00000 | 121,80 | 1 705,20 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 38 | 28 | Těsnění elastomerové pro DN 1200 | | | | | | | |
| | | ks | 4,00000 | 415,80 | 1 663,20 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 39 | 892 44-1111.R00 | Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 600 | | | | | | | |
| | | m | 89,32000 | 52,61 | 4 699,13 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 40 | 892 59-1111.R00 | Zkouška těsnosti kanalizace DN do 400, vodou | | | | | | | |
| | | m | 13,20000 | 34,00 | 448,80 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 41 | 892 58-1111.R00 | Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou | | | | | | | |
| | | m | 48,72000 | 27,50 | 1 339,80 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 42 | 892 57-1111.R00 | Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou | | | | | | | |
| | | m | 40,60000 | 19,60 | 795,76 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 43 | 28 | Kamerová prohlídka potrubí | | | | | | | |
| | | m | 191,84000 | 36,75 | 7 050,12 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 44 | 30 | Výstražná folie | | | | | | | |
| | | m | 191,84000 | 2,10 | 402,86 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | 28 409,34 | | 0,00000 | | 0,00000 |
| 45 | 998 27-6101.R00 | Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop | | | | | | | |
| | | t | 255,94000 | 111,00 | 28 409,34 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| Díl: VN | | Vedlejší náklady | | | 250 000,00 | | 0,00000 | | 0,00000 |
| 46 | 17 | - | 1,00000 | 250 000,00 | 250 000,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |

Zpracováno programem RTS Stavitel+

| Poř. číslo | Název MJ | Množství | Cena/MJ | Cena | Hmotnost | Hmot.celk | Dem.hmot. | Dem.hmot. celkem |
|--------------------|---|-----------|------------|-------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|
| Díl: 999 | Ostatní | | | 708 748,40 | | 0,00800 | | 0,00000 |
| 47 31 | Balonování stávající kanalizace DN 600 ks | 3,00000 | 4 199,98 | 12 599,94 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 48 44 | Balonování stávající kanalizace DN 400 ks | 1,00000 | 4 199,98 | 4 199,98 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 49 45 | Balonování stávající kanalizace DN 300 ks | 3,00000 | 4 199,98 | 12 599,94 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 50 115 10-1203.R00 | Čerpání vody do výšky 10 m, přítok 1000-2000 l/min h | 200,00000 | 201,50 | 40 300,00 | 0,00004 | 0,00800 | 0,00000 | 0,00000 |
| 51 32 | Vytýčení stavby komplet kompl | 1,00000 | 49 900,00 | 49 900,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 52 33 | Geodetické zaměření komplet kompl | 1,00000 | 1 999,99 | 1 999,99 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 53 34 | Odstranění bet.potr.DN 600 t | 51,39000 | 649,99 | 33 402,99 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 54 46 | Odstranění bet.potr.DN 400 t | 4,00000 | 649,99 | 2 599,96 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 55 35 | Odstranění bet.potr.DN 300 t | 10,94000 | 649,99 | 7 110,89 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 56 36 | Bourání stávajících šachet ks | 8,00000 | 3 999,98 | 31 999,84 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 57 979 08-1111.R00 | Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km t | 67,80000 | 172,00 | 11 661,60 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 58 37 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na sklá. ZKD 1 km přes 1 km t | 678,04000 | 19,80 | 13 425,19 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 59 38 | Poplatek za uložení stavebního žb odpad na skládku, skládkovně t | 67,80000 | 250,00 | 16 950,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 60 39 | Odstranění přípojek DN 200 kan.odsr.potr.ze země , odvoz na skládku,zaslep.konce potrubí kompl | 5,00000 | 19 999,89 | 99 999,45 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 61 40 | Dopravní značení komplet kompl | 1,00000 | 120 000,00 | 120 000,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 62 41 | Zařízení staveniště komplet kompl | 1,00000 | 99 999,43 | 99 999,43 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |
| 63 42 | Obnova přípojek DN 200 potrubí PP DN SN 12 , vč.revizní šachty a odbočky DN 600/200 kompl | 5,00000 | 29 999,84 | 149 999,20 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 |