

Smlouva o dílo č. 814/2013 (dále též SOD)

uzavřená podle ustanovení § 261 odst. 2 zákona č.513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění, dle § 536 a následujících obchodního zákoníku mezi těmito smluvními stranami:

I. Smluvní strany

I.1. Zhotovitel: STAVMONTA spol. s r.o.

Sídlo: Hřbitovní 33, 312 00 Plzeň

Statutární orgán: Ing. Milan Leška – jednatel společnosti

IČ: 40525007

Zástupce pověřený jednáním ve věcech:

a) technických: Ing. Ivo Paulus – výrobní ředitel

b) smluvních: Václav Bláha – prokurista společnosti

Bankovní spojení: ČSOB Plzeň, číslo účtu 491057/0300

I.2. Objednatel:

Město Horní Bříza

Sídlo:

Tř. 1. máje 300, 330 12 Horní Bříza

Statutární orgán:

Ing. Vojtěch Šedivec - starosta města

IČ:

00257770

Zástupce pověřený
jednáním ve věcech

a) technických

b) smluvních

Ing. Vojtěch Šedivec - starosta města

Bankovní spojení:

II. Předmět díla

II.1. Předmětem díla je dodávka stavby „**HORNÍ BŘÍZA, STARÁ VES - KANALIZACE**“. Dodávka bude zabezpečena v rozsahu dle projektové dokumentace zpracované společností: **EGYPROJEKT s.r.o., Plzeň, Janáčkova 67, PSČ 323 00, IČ 63509687.**

Dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí se pro účely této SOD rozumí dodávka všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádnému provedení díla, provedení všech předepsaných zkoušek, revizí a zpracování dokumentace skutečného provedení díla. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla, k jeho úspěšné kolaudaci a uvedení do řádného provozu.

Místem plnění předmětu díla je **Město Horní Bříza, Plzeňský kraj.**

II.2. Použité materiály jsou stanoveny v rozpočtu stavby. Pokud by se ukázala potřeba užití materiálů jiných, budou podmínky jejich uplatnění projednány samostatně v rámci písemných dodatků zpracovaných k SOD. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie či změny proti schválenému projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti dle § 156 zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění.

II.3. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vad projektu stavby, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle čl. III.2. a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po případném odsouhlasení má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu plnění a v jeho ceně zahrnuty.

II.4. Předmětem díla je všechno to, co je popsáno ve výkazech výměr, které jsou součástí této smlouvy.

II.5. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

III. Cena díla

III.1. Cena díla je stanovena v souladu s obecně závaznými právními předpisy a je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Cena v Kč bez DPH: 4 947 891 Kč
DPH v Kč: 1 039 057 Kč
Cena v Kč včetně DPH: 5 986 948 Kč

Výše uvedená cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Cenu lze překročit jen za podmínek stanovených v SOD.

III.2. Podkladem pro stanovení ceny jsou položkové rozpočty na jednotlivé stavební objekty. Rozpočty jsou nedílnou součástí SOD. Jednotkové ceny uvedené v rozpočtech jsou pevné do data ukončení díla a budou jimi oceněny veškeré vícepráce realizované zhotovitelem do data předání.

III.3. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (mimo vlastní dílo i např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady na vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí, náklady na zřízení staveništních přípojek, náklady na energie a vodu po dobu výstavby, náklady na vytyčovací práce spojené s výstavbou, náklady na zpracování projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla, náklady související s kompletací díla, případné poplatky za zábory veřejných ploch apod.) a zisk zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. II. smlouvy. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.

III.4. Cena je stanovena pro daňové podmínky k datu podpisu SOD. Smluvní strany berou na vědomí, že případná změna vyvolaná novelizací daňových zákonů se promítne v jejím konečném vyčíslení.

IV. TERMÍNY PLNĚNÍ

IV.1. Předání a převzetí staveniště: *do 5 kalendářních dnů podpisu SOD*

IV.2. Zahájení stavebních prací: *do 10 kalendářních dnů podpisu SOD*

IV.3. Dokončení stavebních prací: *do 25. 10. 2013*

IV.4. Předání a převzetí díla: *do 31. 10. 2013*

IV.5. Realizace díla se bude řídit odsouhlaseným harmonogramem průběhu prací (dále jen „harmonogram“), který bude dohodnut při předání staveniště. V harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací v členění alespoň na stavební díly a u nich uveden předpokládaný termín realizace.

IV.6. Termíny plnění uvedené v harmonogramu pro jednotlivé stavební díly jsou pro zhotovitele závazné. Dojde-li v průběhu prací u zhotovitele k prodloužení v dokončení jednotlivých etap dle harmonogramu delšímu jak 30 dnů, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY, FAKTURACE

V.1. Jedenkrát měsíčně zhotovitel předloží objednateli nejpozději do **25.** dne následujícího měsíce soupis provedených prací a dodávek oceněný dle čl. III. a po jeho odsouhlasení technickým dozorem objednatele (je povinen se vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů od data doručení) vystaví daňový doklad. Přílohou daňového dokladu je soupis provedených prací a dodávek. Splatnost daňového dokladu je **30** kalendářních dní od data doručení objednateli.

V.2. Daňový doklad musí obsahovat tyto náležitosti:

- označení daňového dokladu
- sídlo, IČ, DIČ, bankovní spojení objednatele a zhotovitele
- předmět plnění
- cenu díla a částku k fakturaci
- datum odeslání a datum splatnosti platebního dokladu
- náležitosti pro daňové účely
- podpis oprávněného zástupce zhotovitele

V případě, že daňový doklad nebude obsahovat výše uvedené náležitosti, objednatel je oprávněn jej vrátit zhotoviteli k doplnění. V takovém případě začne, počínaje dnem doručení opraveného daňového dokladu objednateli, plynout nová lhůta splatnosti.

V.3. Objednatel uhradí zhotoviteli veškeré daňové doklady až do výše 90 % sjednané ceny. Zbývající část, tj. 10 % ze sjednané ceny díla činí pozastávka a objednatel ji uhradí po odstranění všech vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla a předání všech dokladů nutných ke kolaudaci díla.

V.4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství či druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.

V.5. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

V.6. Objednatel je povinen za každý den prodlení s úhradou daňového dokladu uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši odpovídající nařízení vlády č. 142/1994 Sb. Tímto není dotčeno právo zhotovitele na náhradu škody, popř. na smluvní pokutu za pozdní úhradu daňového dokladu.

V.7. Objednatel splní svůj peněžitý závazek řádně a včas odepsáním příslušné částky odpovídající výši splatného daňového dokladu ze svého účtu u peněžního ústavu. Objednatel však není v prodlení s úhradou splatného daňového dokladu, pakliže prodlení proveditelné platby zavínil peněžní ústav objednatele nebo zhotovitele.

V.8. Nenastoupí - li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad ve sjednaném termínu, má objednatel právo reklamované vady odstranit jinou specializovanou firmou. Fakturu za odstranění těchto vad zašle objednatel zhotoviteli.

VI. MAJETKOVÉ SANKCE, SMLUVNÍ POKUTY

VI.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude platit objednateli smluvní pokuty:

VI.1.1. Za prodlení s termínem dokončení stavebních prací dle čl. IV.3. smlouvy, a to **50.000,- Kč** jednorázově a **5.000,- Kč** za každý byt **započatý den** prodlení.

VI.1.2. Za prodlení s termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu, a to **5.000,- Kč** za každou vadu nebo nedodělek a **započatý den** prodlení.

VI.1.3. Za nevyklizení staveniště v termínech dle čl. VII.10. smlouvy, a to **5.000,- Kč** za každý byt **započatý den** prodlení.

VI.1.4. Za každý den prodlení nástupu na odstraňování vady v záruční době, a to **5.000,- Kč** za každý byt **započatý den** prodlení.

VI.2. V případě, že objednateli vznikne z ujednání této SOD nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst tuto částku z jakéhokoliv daňového dokladu a snížit o ni částku k úhradě.

VI.3. Ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou prodlením zhotovitele.

VII. STAVENIŠTĚ

VII.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště prosté práv třetí osoby v termínu dle čl. IV.1, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

VII.2. Zhotovitel je povinen si zajistit řádné vytýčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body a to až do doby předání díla objednateli. Zhotovitel si na svoje náklady zajistí i vytýčení jednotlivých stavebních objektů a odpovídá za jejich správnost.

VII.3. Zhotovitel si na základě podkladů, které mu předá objednatel, zajistí vytýčení podzemních vedení stavenišť a bude dodržovat podmínky správců a vlastníků sítí po celou dobu výstavby.

VII.4. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně překopů komunikací zajišťuje zhotovitel a nese náklady s tím spojené. Tyto náklady jsou součástí sjednané ceny díla.

VII.5. Jestliže v souvislosti se zahájením prací staveniště bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel zodpovídá i za umístování, přemístování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací a všechny náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

VII.6. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel vše uvést do původního stavu.

VII.7. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

VII.8. Zhotovitel zajistí na své náklady odběrná místa energií včetně případného měření odběrů.

VII.9. Objednatel má právo nezahájit přijímací řízení, není-li na staveništi pořádek, nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích apod.

VII.10. Nejpozději v den odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo jej neupraví do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. VI.1.3. a to až do vyklizení staveniště.

VII.11. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

VIII.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.

VIII.2. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, má objednatel právo od SOD odstoupit.

VIII.3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 3 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu

budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.

VIII.4. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

VIII.5. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případně jiné předpisy související s realizací díla.

VIII.6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen uložit.

VIII.7. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat platné zákony a jejich prováděcí předpisy a další obecně závazné předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.

VIII.8. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního řízení a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

VIII.9. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

VIII.10. Zhotovitel je povinen zajistit dílo proti krádeži.

VIII.11. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o trvání pojištění a úhradě pojistného je povinen na požádání předložit objednateli.

VIII.12. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z platných zákonů, ČSN nebo jiných právních norem nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

VIII.13. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu bez písemného souhlasu objednatele.

VIII.14. Zhotovitel je povinen předložit objednateli písemný seznam všech předpokládaných subdodavatelů ještě před uzavřením svých smluvních vztahů s nimi. Objednatel se vyhrazuje právo vyloučit z tohoto seznamu ty subdodavatele, se kterými má z předchozích staveb nebo jednání špatné zkušenosti, případně ty, u kterých nemá jistotu kvalitního provedení díla nebo u kterých zjistí negativní reference. Zhotovitel je pak povinen zajistit jiného subdodavatele.

VIII.15. Jestliže zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.

IX. STAVEBNÍ DENÍK

IX.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v souladu s § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti

rozhodné pro plnění smlouvy o dílo. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím stavby.

IX.2. Ve stavebním deníku musí být vedeno mimo jiné:

- název, sídlo, IČ zhotovitele
- název, sídlo, IČ objednatele
- název, sídlo, IČ zpracovatele projektové dokumentace
- název, sídlo, IČ firmy vykonávající technický dozor investora
- přehled všech provedených zkoušek jakosti
- seznam dokumentace stavby včetně všech změn a doplňků
- seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby

IX.3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.

IX.4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

IX.5. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů.

IX.6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako doklad pro vypracování doplňků (dodatků) a změn smlouvy o dílo.

IX.7. Dodatečné stavební práce vedoucí k dodatku o změně ceny je povinen objednatel zadat v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách.

IX.8. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.

X. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

X.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit nejpozději 20 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

X.2. Oznámí-li zhotovitel objednateli, že dílo je připraveno k předání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek SOD ukončeno či připraveno k odevzdání, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím vzniklé nebo smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč. Objednatel si zvolí, který způsob uplatní.

X.3. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění, vyhl. č. 499/2006 Sb. v platném znění a vyhl. 526/2006 Sb. v platném znění. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

X.4. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je povinen odvést do zápisu svoje důvody.

X.5. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací uvedených v čl. II. této smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli doklady uvedené v čl. X.3. a povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do předepsaného stavu. Pokud

jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu.

X.6. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. VI.1.2. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.

X.7. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu stavby.

X.8. Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady a nedodělky, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu zhotovitel. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění vad a nedodělků v přiměřené lhůtě podle povahy vady nebo nedodělku, nejpozději však do 2 dnů od obdržení písemného oznámení objednatele, sjednávají obě strany smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý započatý den, o který zhotovitel nastoupí později. Za písemné oznámení objednatele se považuje i zápis v protokole o předání a převzetí díla.

XI. ZÁRUKY

XI.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.

XI.2. Zhotovitel poskytuje na dílo specifikované v čl. II. záruku v délce **60 měsíců**. Záruční doba pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce doby poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce **24 měsíců**. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.*

XI.3. Záruční lhůta počíná běžet dnem odstranění poslední vady a nedodělku vyplývajícího z protokolu o předání a převzetí díla.

XI.4. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:

XI.4.1. Odstranění vady dodáním náhradního plnění

XI.4.2. Odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná.

XI.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5-ti dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Tento termín nesmí být delší, než 10 dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vady odstraní.

XI.6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

XI.7. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do **10 dnů** po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý započatý den prodlení. Objednatel má vedle sjednané smluvní pokuty nárok na případnou náhradu škody a ušlého zisku. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.

XI.8. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 15 dnů po obdržení reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

XI.9. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady prokazatelně vzniklé a doložené náklady.

XI.10. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace (oznámení). Pokud tak neučiní, je povinen zaplatit objednateli mimo náhrady škody a případného ušlého zisku i smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den, o který nastoupí k odstraňování vady později.

XII. VYŠŠÍ MOC

XII.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

XII.2. Pokud se splnění této smlouvy stane nemožným v důsledku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění.

XIII. ZMĚNA SMLOUVY

XIII.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. K platnosti dodatků této smlouvy je nutná dohoda o celém obsahu.

XIII.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

XIII.3. Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývající, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který smluvní strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

XIII.4. Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

XIII.5. Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývající, pak povinnosti obou smluvních stran jsou následující:

Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla.

Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílčí konečný daňový doklad.“ Zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání a převzetí díla“ a objednatel je povinen do tří dnů po obdržení výzvy zahájit „dílčí přejímací řízení.“ Po dílčím předání a převzetí provedených prací sjednají obě smluvní strany písemné zrušení smlouvy o dílo.

XIII.6. Objednatel není oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu. Zhotovitel není oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu.

XIV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

XIV.1. Splatnost všech smluvních pokut zjednaných v této smlouvě se sjednává na 14 dnů ode dne doručení, jejich vyčíslení druhé smluvní straně.

XIV.2. Smlouva je uzavřena okamžikem, kdy je souhlas s obsahem návrhu smlouvy doručen druhé smluvní straně. Smlouva vzniká souhlasem s celým jejím obsahem. Souhlas musí být písemný, řádně potvrzený a podepsaný oprávněnou osobou smluvní strany, která jej opravila.

XIV.3. Obě smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než k plnění podmínek této smlouvy.

XIV.4. Ke změně subdodavatelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po písemném odsouhlasení ze strany objednatele, ale vždy tak, aby každý tento subdodavatel či osoba plnil či plnila shodnou část kvalifikace jako subdodavatel či osoba předchozí.

XIV.5. Veškeré dohody učiněné před podpisem smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají dnem podpisu smlouvy platnosti.

XIV.6. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud neobdrží finanční prostředky od poskytovatele dotace v roce 2013, a to bez finančních nároků zhotovitele.

XIV.7. Tato SOD je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží 2.

XIV.8. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem SOD včetně příloh a s celým obsahem SOD souhlasí. Současně prohlašují, že SOD nebyla sjednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

XIV.9. Účastníci této smlouvy souhlasí s tím, že v rámci zákona o svobodném přístupu k informacím, kterým je umožněna laická kontrola výkonu veřejné moci a nakládání s veřejným majetkem, může **Město Horní Bříza** poskytnout informace (veškerý textový popř. i grafický obsah) z této smlouvy žadateli o informace.

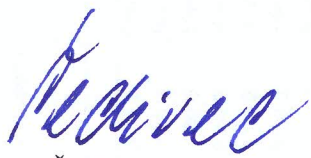
XV. SEZNAM PŘÍLOH

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí smlouvy:

- oceněné výkazy výměr
- časový harmonogram průběhu prací

V Horní Bříze, dne 6. 5. 2013

V Plzni, dne 6. 5. 2013


Ing. Vojtěch Šedivec – starosta města
za objednatele:

MĚSTO HORNÍ BŘÍZA
Třída 1. máje 300
330 12 Horní Bříza
- 3 -

Ing. Milan Leška – jednatel společnosti
za zhotovitele:

STAVMONTA
spol. s r.o.

Hřbitovní 33, 312 00 Plzeň
tel./fax: 377 444 216
IČ: 40525007 DIČ: CZ40525007
č.ú.: 491057/0300 (1)

REKAPITULACE

Stavba :727 Horní Bříza Horní Bříza, Stará Ves - kanalizace

Objekt :1 Stará Ves - kanalizace

Rozpočet :1 Kanalizace - Stará Ves

JKSO :

Objednavatel :

Zhotovitel :

Datum :

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč
1	2	3	4	5	6	7	10
		0 00 0	Přípravné a přidružené práce				25 000,00
		0 10 0	Stav. díl 1 - zemní práce				1 486 014,00
		0 30 0	Stav. díl 3 - svislé konstrukce				29 270,00
		0 40 0	Stav. díl 4 - vodorovné konstrukce				55 450,40
		0 50 0	Stav. díl 5 - komunikace				1 234 974,80
		0 80 0	Stav. díl 8 - trubní vedení				1 710 555,00
		0 90 0	Stav. díl 9 - ostatní konstrukce a práce				173 822,30
		1 00 0	Ostatní náklady dle § 10				42 500,00
			Celkem				4 757 586,50
			Zařízení staveniště			3,00%	142 728,00
			Kompletační činnost			1,00%	47 576,00
			celkem				4 947 891,00
			DPH 21%		4 947 891,00	21,00%	1 039 057,00
			celkové náklady	Kč			5 986 948,00

Propočet ceny objektu - Cenová úroveň 2012

Objednavatel :
Zhotovitel :

Objekt : 1
Rozpočet : 1

JKSO :

Objednavatel :
Zhotovitel :

Datum :

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč
1	2	3	4	5	6	7	10

0 00 0 Přípravné a přidružené práce		kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
1	Archeologický průzkum	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
2	DIO prováděné při stavbě	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
					25 000,00

0 00 0 Přípravné a přidružené práce		0 10 0 Stav. díl 1 - zemní práce				
3	001 111201101	Odstanění křovin a stromů o D kmene <100mm s odstr. kořenů při celk. pl. <1000m ² - s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50m nebo s naložením na dopravní prostředek do sklonu terénu 1:5 stoka A v km 0,033-0,037	m ²	10,000	17,00	170,00
4	001 121101101	Sajmutí ornice/lesní půdy s vodorovným přemístěním a se složením na vzdál. <50m - na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky (41,0 + 92,0) = 133*6,0 = 798 m ² *0,2 = 159,6 m ³ vč. pojezdového pruhu	m ³	159,600	27,00	4 309,20
5	221 113107241	Odstaň. podkladů/krytů v pl. jednotk. >200m ² tl. vrstvy do 50 mm živých dopravní prostedek místní komunikace (188,0*2,0) + (101,0*1,8) + (38,0*1,8) + (29,0*1,8) = 678,4 m ²	m ²	678,400	39,00	26 457,60
6	221 113107223	Odstanění podkladu pl. přes 200 m ² z kameniva drceného tl. 300 mm	m ²	678,400	55,00	37 312,00
7	221 113107243	Odstaň. podkladů/krytů v pl. jednotk. >200m ² tl. vrstvy >100-150mm živých - s přemístěním hmot na skládku na vzálenost do 3m nebo s naložením na dopravní prostedek státní komunikace (187,0*1,9) + (163,0*1,9) + (24,5*1,9) = 711,6 m ²	m ²	711,600	49,00	34 868,40
8	221 113107223	Odstaň. podkladů/krytů v pl. jednotk. >200m ² tl. vrstvy >200-300mm z kameniva hrubého drc. - s přemístěním hmot na skládku na vzálenost do 3m nebo s naložením na dopravní prostedek	m ²	711,600	17,00	12 097,20

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč
1	2	3	4	5	6	7	10
9	221	113107225	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 500 mm štrková komunikace 50,0*1,8 = 90,0 m2	m2	90,000	22,00	1 980,00
10	221	113151113	Odstranění živичného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 40 mm s naložením (187,0+158,0)*3,0 = 1035 m2	m2	1 035,000	33,00	34 155,00
11	001	132201203	Hloubení rýh š>600-2000mm zapaz. i nazapaž. v hornině 3 >1000-10000m3 - s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s příp. nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek stoka A - 517,0 m DN 400 41,0*(1,86+2,47+3,09)/3 = 101,4 m2*1,5 = 152,1 m3 188,0*(3,09+3,6+3,39+3,24)/4 = 626,0m2*1,5 = 939,1m3 DN 300 288,0*(3,24+4,05+3,22+3,0)/4 = 972,7m2*1,3 = 1264,5 m3 - ornice 41,0*1,5*0,10 = - 6,2 m3 - místní komunikace (188,0*1,5*0,39)+(101,0*1,3*0,39) = - 161,1 m3 - státní komunikace 187,0*1,3*0,53 = - 128,8 m3 + rozš. pro HV1, HV2 2*1,2*1,2*1,3 = 3,7 m3 + rozš. pro Š 13 *1,2*1,2*3,6 = 67,4 m3 stoka B - 38,0 m DN 300 38,0*(3,6+3,2)/2 = 129,2 m2*1,3 = 168,0 m3 + rozš. pro Š 1,2*1,2*3,4 = 4,9 m3 - místní komunikace 38,0*1,3*0,39 = - 19,3 m3 stoka C - dl. 121,0 m DN 300 69,0*(3,15+3,5+3,98+3,22)/4 = 238,9m2*1,3 = 310,6m3 52,0*(3,22+2,7)/2 = 153,9 m2*1,3 = 200,1 m3 + rozš. pro Š 3*1,2*1,2*3,4 = 14,7 m3 - místní komunikace 29,0*1,3*0,39 = - 14,7 m3 - ornice 92,0*1,3*0,10 = - 12,0 m3 stoka D - 163,0 m 163,0*(2,52+1,91+1,84+2,45)/4 = 355,3m2*1,3 = 461,9 m3 + rozš. pro Š 5*1,2*1,2*2,3 = 16,6 m3 - státní silnice 163,0*1,3*0,53 = - 112,3 m3 stoka E - dl. 74,5 m 74,5*(2,52+1,93+1,35)/3 = 144,0m2 *1,3 = 187,2 m3 + rozš. pro Š 3*1,2*1,2*2,0 = 8,6 m3 - státní komunikace 24,5*1,3*0,53 = - 16,8 m3 - místní štrková 50,0*1,3*0,4 = - 26,0 m3 m3	m3	1 651,100	70,00	115 577,00
							3 302,2

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč
1	2	3	4	5	6	7	10
			zatřídění hor. 3 - 50% hor. 4 - 50%				
			1 651,1 m3 1 651,1 m3				
12	001	132301203	Hloubení rýh š>600-2000mm zapaž.i nazapaž. v hornině 4 >1000-10000m3 - s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s příp. nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek	m3	1 651,100	76,00	125 483,60
13	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 2 m 2*144,0 = 288,0 m2	m2	288,000	5,00	1 440,00
14	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 2 m	m2	288,000	2,00	576,00
15	001	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 4 m 2*(101,4+626,0+972,7+129,2+238,9+153,9+355,3)=5154,8m2	m2	5 154,800	10,00	51 548,00
16	001	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 4 m	m2	5 154,800	4,00	20 619,20
17	001	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny 1-4 při hloubce výkopu >2,5-4m - bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku	m3	1 816,200	11,00	19 978,20
18	001	174101101	Zásyp sypaninou se zhutněním rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách - z jakékoliv horniny, s uložením výkopku ve vrstvách 3 302,2 m3 - pískové lože 229 * 1,5 * 0,15 = - 51,5 m3 684,5 * 1,3 * 0,10 = - 88,9 m3 celkem - 140,4 m3 - obsyp 229,0*1,5*0,76= - 271,0 m3 684,5*1,3*0,66= - 587,3 m3 celkem - 804,8 m3 - potrubí (229,0*0,145)+(684,5*0,085)=91,4m3 obsyp celkem 753,0m3 - OP Š - 115,9 m3 - 1114,6 m3 2187,6 m3 zemina 50% 1093,8 m3 vhodný materiál 50% 1093,8 m3 Zásyp štěrkopískem vč. uložení, hutnění	m3	1 093,800	61,00	66 721,80
19				m3	1 093,800	146,00	159 694,80
20	001	175101101	Obsyp potrubí sypaninou z vhodných hor.1-4 pro lib.míru zhutnění bez prohoz.sypaniny - nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu	m3	766,900	65,00	49 848,50
21			Štěrkopísek pro obsyp	m3	766,900	146,00	111 967,40

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč
1	2	3	4	5	6	7	10
22	001	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 mezideponie a zpět na zásyp 1093,8 + 1093,8 = 2187,6 m ³	m ³	2 187,600	28,00	61 252,80
23	001	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	1 093,800	26,00	28 438,80
24	001	162701105	Vodorovné přemístění výkopku po suchu z horniny 1-4 na vzdálenost >9000-10000m - pro všechny druhy dopravních prostředků, bez naložení výkopku, ale se složením bez rozhrnutí přebytečný výkopek 1093,8+1114,6 = 2208,4 m ³	m ³	2 208,400	119,00	262 799,60
25	001	162701109	Příp. zkd i započatých 1000m >10000m vodorov. přemíst. výkopku po suchu z hor. 1-4 skládka 15 km 5 x přípl.	m ³	11 042,000	3,40	37 542,80
26			Poplatek za skládku hor. 1-4	m ³	2 208,400	60,00	132 504,00
27			Hutnicí zkoušky	kus	10,000	2 500,00	25 000,00
28	001	119001402	Dočasné zajištění vodovodu, podepření, zajištění	m	8,000	314,00	2 512,00
29	001	119001423	Dočas. zajištění kabelů, podepření, zajištění	m	10,000	280,00	2 800,00
30	001	130001101	Přípl. za ztižení výkopávkou v blízkosti podzem. vedení	m ³	27,000	225,00	6 075,00
31	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku <10m s uvažovaným prům. přítokem <500L/min	hr	400,000	19,00	7 600,00
32	001	115101301	Pohotovost zář. čerp. soup. pro dopr. v. <10m s uvažovaným prům. přítokem <500L/min	d	200,000	45,00	9 000,00
33	001	181301101	Rozprostit. a urov. ornice v rov. /svahu <1:5 při souvislé pl. <500m ² , tl. vrst. <100mm - s příp. nutným přemístěním z hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ve vzdálenosti do 30m	m ²	798,000	27,00	21 546,00
34	231	180401211	Založení trávníku lučního výsevem v rovině nebo na svahu <1:5 - na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20km a se složením	m ²	798,000	15,00	11 970,00
35		57246000	Směs travní technická	kg	19,900	109,00	2 169,10
							1 486 014,00

0 10 0 Stav. díl 1 - zemní práce

0 30 0 Stav. díl 3 - svislé konstrukce

36	015	380326123	Beton C 30/37 - XA2 - horská vpusť vč. bednění 1,6 * 1,2*0,3 = 0,6 1,2*1,44*0,3=0,5 2 *(1,44+0,45)/2*1,0*0,3=0,6 1,2*0,45*0,3=0,2 celkem 1,9 m ³	m ³	2,000	4 200,00	8 400,00
37	321	45231141	Podkladní beton C 16/20 XO - horská vpusť (1,4*1,2*0,2)+(0,4+0,9)/2*1,4*0,2*2)+ (0,8*0,4*0,2)+(0,8*0,9*0,2) = 1,0 m ³ *2 = 2,0 m ³	m ³	0,500	1 760,00	880,00
38			Mříž plastová 1200 x 800 vč. litinového rámu D+M	komp	1,000	14 500,00	14 500,00

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč
1	2	3	4	5	6	7	10
39	271	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200 přípojky k HV1, HV2	m	6,000	915,00	5 490,00

29 270,00

0 30 0 Stav. díl 3 - svíslé konstrukce

0 40 0 Stav. díl 4 - vodorovné konstrukce

40	271	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevř. výkopu, z písku a štěrku <63mm potrubí 140,4 m3 šachty 15,0 m3 celkem 155,4 m3	m3	155,400	236,00	36 674,40
41	271	452311121	Desky pod potrubí, stoky a drobné obj. v OV z betonu prostého tř.B10 (zn.I) - beton z cementu portlandského nebo struskoportlandského šachty 25 *1,5*1,5*0,10 = 5,6 m3	m3	5,600	1 820,00	10 192,00
42	321	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hydromeliorace HV1, HV2 2,4*2,4= 5,8m2 * 2 = 11,6 m2	m2	11,600	420,00	4 872,00
43	321	451311531	Podklad pro dlažbu z betonu prostého tl. 200 mm	m2	11,600	320,00	3 712,00

0 40 0 Stav. díl 4 - vodorovné konstrukce

0 50 0 Stav. díl 5 - komunikace

44	221	564851111	Podklad ze štěrku tř. ŠD tl 150 mm místní komunikace	m2	678,400	109,00	73 945,60
45	221	564762111	Podklad z vibrovaného štěrku tl 200 mm	m2	678,400	143,00	97 011,20
46	221	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABU) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	678,400	236,00	160 102,40
47	221	564871111	Podklad ze štěrku tř. ŠD tl 300 mm státní komunikace	m2	711,600	156,00	111 009,60
48	221	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	711,600	521,00	370 743,60
49	221	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	711,600	265,00	188 574,00
50	221	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	711,600	214,00	152 282,40
51	221	599142111	Úprava závlivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	1 461,000	36,00	52 596,00
52	221	564851111	Podklad ze štěrku tř. ŠD tl 150 mm štěrková vozovka	m2	90,000	109,00	9 810,00
53	221	564761111	Podklad z kamene hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	90,000	143,00	12 870,00
54	221	564722111	Podklad z vibrovaného štěrku ŠV tl 50 mm	m2	90,000	67,00	6 030,00

1 234 974,80

0 50 0 Stav. díl 5 - komunikace

0 80 0 Stav. díl 8 - trubní vedení

55	271	831392121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 ‰ DN 400	m	229,000	186,00	42 594,00
56			Kameninové potrubí DN 400, FN 64, třída 160	m	229,000	1 565,00	358 385,00

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč
1	2	3	4	5	6	7	10
57	271	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	684,500	142,00	97 199,00
58			Kameninové potrubí DN 300, FN 48, třída 160	m	684,500	810,00	554 445,00
59	271	837391221	Montáž kameninových tvarovek obočkových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 400	kus	13,000	320,00	4 160,00
60			Kameninová obočka KC 400/150 - 90 FN 64, třída 160, spoj C	kus	13,000	2 750,00	35 750,00
61	271	837371221	Montáž kameninových tvarovek obočkových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300	kus	61,000	250,00	15 250,00
62			Kameninová obočka KC 300/150 - 45 FN 48, třída 160, spoj C/F	kus	60,000	1 620,00	97 200,00
63			Kameninová obočka DN 300 / 200 - 45	kus	1,000	1 610,00	1 610,00
64	271	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150 napojení stávaj. UV 10 x 1,0 m	m	10,000	120,00	1 200,00
65			Kameninové potrubí DN 150, FN 34	m	10,000	405,00	4 050,00
66	271	837312221	Montáž kameninových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 150	kus	137,000	134,00	18 358,00
67			Kameninové koleno DN 150 - 30, 45 74 ks + 20 ks (napojení stáv. UV) celkem 94 ks	kus	94,000	315,00	29 610,00
68			Kameninová ucpávka DN 150	kus	63,000	95,00	5 985,00
69			Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí	m	913,500	25,00	22 837,50
70			Zabezpečení kanalizace při zkouškách	kus	50,000	315,00	15 750,00
71			Kamerová prohlídka potrubí	m	913,500	49,00	44 761,50
72	271	685344	Zřiz. šachet kan. z bet.dřiců	kus	25,000	1 780,00	44 500,00
73			Betonová skruž šachtová TBS-Q 1000/1000/120-SP	kus	12,000	1 850,00	22 200,00
74			Betonová skruž šachtová TBS-Q 500/1000/120-SP	kus	14,000	1 070,00	14 980,00
75			Betonová skruž šachtová TBS-Q 250/1000/120-SP	kus	17,000	800,00	13 600,00
76			Šachtový konus TBR-Q 600/1000x625/125 SPK	kus	24,000	1 490,00	35 760,00
77			Zákrýtová deska TZK-Q	kus	1,000	3 214,00	3 214,00
78			Šachtové dno TBZ-Q vč. šachtových vložek	kus	25,000	4 520,00	113 000,00
79			Vyrovnávací prstenec TBW-Q 60/625/120	kus	14,000	190,00	2 660,00
80			Vyrovnávací prstenec TBW-Q 80/625/120	kus	16,000	216,00	3 456,00
81			Vyrovnávací prstenec TBW-Q 100/625/120	kus	25,000	240,00	6 000,00
82	271	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	25,000	485,00	12 125,00
83			Poklop s rámem D 400	kus	25,000	3 091,00	77 275,00
84			Úprava stáv. Š - dno žlábek, napojení jádr. vrtem vč. vložky do šachty (stoka A, D)	komp	2,000	6 320,00	12 640,00
							1 710 555,00
85	221	919735112	Řezání stávajícího živého krytu/podkladu hloubky >50-100mm	m	712,000	27,00	19 224,00

0 80 0 Stav. díl 8 - trubní vedení

0 90 0 Stav. díl 9 - ostatní konstrukce a práce

919735112 Řezání stávajícího živého krytu/podkladu hloubky >50-100mm

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková v Kč	Cena celkem Kč
1	2	3	4	5	6	7	10
86	221	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu/podkladu hloubky >100-150mm	m	749,000	39,00	29 211,00
			Vodor.doprava sutí po suchu <1km bez nalož. ale se složením a hrubým urov. 711,6*0,40 = 284,6 t 711,6*0,316 = 224,9 t 678,4*0,400 = 271,4 t 678,4*0,098 = 66,5 t 90,0*0,56 = 50,4 t 1035,0*0,103 = 106,6 t celkem 1004,4 t	t	1 004,400	32,00	32 140,80
88	221	979082219	Přípl.zkld 1km >1km vodor.dopr.sutí po suchu bez nalož.se slož.a hrubým urov. skládky 15 km 14x přípl.	t	14 061,600	2,10	29 529,36
89	221	979099145	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	398,000	50,00	19 900,00
90	221	979099155	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	606,400	30,00	18 192,00
91			Přesun hmot	t	569,448	45,00	25 625,16
			0 90 0 Stav. díl 9 - ostatní konstrukce a práce				173 822,30
			1 00 0 Ostatní náklady dle § 10				
92			Geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
93			Projektová dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00
			1 00 0 Ostatní náklady dle § 10				42 500,00
			Celkem				4 757 586,50

HARMONOGRAM PRACÍ
"HORNÍ BRÝZA, STARÁ VES - KANALIZACE"

Časové rozdělení prací

Popis prací	2013				
	6	7	8	9	10
Přípravné a přidružené práce					
Zemní práce					
Svislé konstrukce					
Vodorovné konstrukce					
Komunikace					
Trubní vedení					
Ostatní konstrukce a práce					

Termín zahájení 1. 6. 2013
Termín předání a převzetí díla včetně vyklizení staveniště 31. 10. 2013

V Plzni dne 6.5.2013

Ing. Milan Leška
jednatel společnosti



Hřbitovní 33, 312 00 Plzeň
tel./fax: 377 444 216
IČ: 40525007 DIČ: CZ40525007
č.ú.: 491057/0300 (1)