



SMLOUVA O DÍLO

č. smlouvy zhotovitele: 040515

uzavřená ve smyslu § 2586 a následně zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku na zhotovení díla mezi těmito smluvními stranami:

Objednatel: Město Kunovice
adresa: nám. Svobody 361, 686 04 Kunovice
zastoupené: Mgr. Ivana Majíčková, MBA, starostka
IČ: 00567892
DIČ: CZ00567892
Telefon: 572432719
Fax: 572432723
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Uherské Hradiště
Číslo účtu: 12626721/0100
(dále jen Objednatel)

Za objednatele je oprávněn jednat:

ve věcech smlouvy a obchodních: Mgr. Ivana Majíčková, MBA, starostka
ve věcech technických: Ing. Milan Valouch, vedoucí odboru investic a územního plánování
MěÚ Kunovice, mobil: 725121028

Zhotovitel: PROMONT Uherské Hradiště s.r.o.
Registrace: Obch. rejstřík vedený KS v Brně, oddíl C, vložka č. 51242
Sídlo: Kněžpole 218, 687 12 Bílovice
IČ: 27677443
DIČ: CZ27677443
Telefon: 572 545 035
Fax: 572 545 831
Bankovní spojení: Komerční banka, pobočka Uherské Hradiště
Číslo účtu: 35-6593170247/0100
(dále jen Zhotovitel)

Za zhotovitele je oprávněn jednat:

ve věcech smlouvy a obchodních: Ing. Martin Budař, tel. 603 923 931
ve věcech technických: Ing. Martin Budař, tel. 603 923 931

Zástupce zhotovitele pro věci technické (dále jen stavbyvedoucí) je pověřený řízením stavebních prací, koordinací subdodavatelů a řešením všech problémů souvisejících s realizací díla.

1. Rozsah předmětu smlouvy

1.1. Rozsah předmětu smlouvy

1.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby „**KUNOVICE – kanalizace a vodovod, ulice Polní**“, stavební objekt: SO 01 kanalizace, stoka BI-2b-2-2 z trub PP SN 10 DN 300 v délce 165 m, úsek ČS27-Š31 a stavební objekt SO 02 vodovod, řad V1 z trub HDPE 100 – DN 100 v délce 173,80 m. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby.

1.1.2. Rozsah předmětu stavby je vymezen projektovou dokumentací.

- 1.1.2.1. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- 1.1.2.2. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- 1.1.2.3. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- 1.1.2.4. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- 1.1.2.5. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 1.1.2.6. práce budou prováděny v pracovní dny a sobotu od 7,00 hod. do 18,00 hod., v den pracovního klidu budou práce prováděny po odsouhlasení s objednatelem zápisem ve stavebním deníku.

2. Termíny a místo plnění

- 2.1. Termín zahájení
 - 2.1.1. Termín zahájení: **13.07.2015**
 - 2.1.2. Termínem zahájení se rozumí den, v němž dojde k protokolárnímu předání a převzetí Staveniště mezi Objednatelem a Zhotovitelem.
 - 2.1.3. Pokud Zhotovitel práce na díle nezačíná ani ve lhůtě do 14 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je Objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 2.2. Termín dokončení a předání díla
 - 2.2.1. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle a dílo předat Objednateli nejpozději do Termínu: **21.09.2015**
 - 2.2.2. Termín dokončení je závislý na řádném a včasném splnění součinností Objednatele dohodnutých ve smlouvě. Po dobu prodloužení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodloužení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužuje se Termín dokončení díla o dobu shodnou s prodloužením Objednatele v plnění jeho součinností. O tomto prodloužení termínu dokončení díla bude uzavřen písemný dodatek ke smlouvě.
 - 2.2.3. Prodloužení Zhotovitele s dokončením díla delší jak 30 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, ale pouze v případě, že prodloužení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.
 - 2.2.4. Termín dokončení je shodný s Termínem předání a převzetí díla.
- 2.3. Podmínky pro změnu sjednaných termínů
 - 2.3.1. Vícepráce a méněpráce, jejichž finanční objem nepřekročí 5 % z hodnoty sjednané ceny díla bez DPH, nemají vliv na Termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 2.4. Místo plnění
 - 2.4.1. Místem stavebních prací je k.ú. Kunovice u Uherského Hradiště, lokalita ulice V Hrabůvkách a Na Zelničkách v Kunovicích.

3. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

- 3.1. Výše sjednané ceny
 - 3.1.1. Obě smluvní strany sjednaly za provedení díla nejvýše přípustnou cenu ve výši

Cena celkem bez DPH	1 896 405,- Kč
DPH 21 %	398 245,- Kč
Cena celkem včetně DPH	2 294 650,- Kč

- 3.2. Obsah ceny

- 3.2.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).
- 3.2.2. Cena je stanovena podle zhotovitelem oceněného Položkového rozpočtu, který je zpracován na základě Výkazu výměr jako nedílné součásti Projektové dokumentace předané Objednatelům Zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané Projektové dokumentace.
- 3.2.3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek zejména i náklady na
- vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště
 - zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce
 - opatření k ochraně životního prostředí
 - poplatky spojené se záborem veřejného prostranství
 - zajištění nezbytných dopravních opatření
 - pojištění stavby a pojištění osob
 - likvidaci odpadu
 - atd. viz požadavky a podmínky pro zpracování nabídky
- 3.3. Doklady určující cenu
- 3.3.1. Cena je stanovena podle projektové dokumentace předané objednatelům zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané projektové dokumentace.
- 3.3.2. Cena je doložena Položkovými rozpočty a Zhotovitel ručí za to, že tyto Položkové rozpočty jsou v úplném souladu s Výkazem výměr, předloženým Objednatelům. Položkové rozpočty slouží k prokazování finančního objemu provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací.
- 3.4. Podmínky pro změnu ceny
- 3.4.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
- 3.4.2. Změna sjednané ceny je možná pouze v případech:
- a) pokud po podpisu smlouvy a před Termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
 - b) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.
- 3.5. Způsob sjednání změny ceny
- 3.5.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
- 3.5.2. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena TDI nebo objednatelům.
- 3.5.3. Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Zhotovitelem.
- 3.6. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
- 3.6.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení.
- 3.6.2. Objednatel nebo TDI je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 3 dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele. Pokud tak neučiní, považují se vícepráce za odsouhlasené.
- 3.6.3. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

4. Platební podmínky

- 4.1. Zálohy
- 4.1.1. Objednatel neposkytne Zhotoviteli zálohu.

4.2. Postup plateb

- 4.2.1. Splatnost faktur je 30 dnů po jejich doručení, zálohy nebudou poskytovány
- 4.2.2. Cena za dílo je splatná na základě investorem odsouhlaseného soupisu provedených prací.
- 4.2.3. Provedené práce budou uhrazeny měsíční fakturací až do výše 90 % sjednané celkové ceny. Další 10 % z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude objednatel uhradeno po protokolárním předání a převzetí díla a v případě výskytu vad a nedodělků až po jejich odstranění do 30 dnů .

4.3. Zádržné (pozastávka)

- 4.3.1. Částka rovnající se 10 % z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude uhradeno Objednatel Zhotoviteli až po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla.
- 4.3.2. Pokud Objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude zádržné uhradeno až po odstranění posledního z nich.
- 4.3.3. Zádržné bude uhradeno Objednatel Zhotoviteli na základě daňového dokladu vystaveného Zhotovitelem, v němž bude uvedeno, že se jedná o Konečnou fakturu.

4.4. Lhůty splatnosti

- 4.4.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury. Stejná lhůta platí i pro úhradu zádržného.
- 4.4.2. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury, ale po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti.
- 4.4.3. Za doručení faktury se považuje den předání faktury do poštovní evidence Objednatele, nebo třetí den po jejím doporučeném odeslání Zhotovitelem. Zhotovitel je povinen vystavit a předat fakturu tak, aby byla objednateli doručena nejpozději desátý pracovní den následujícího měsíce.

4.5. Platby za vícepráce

- 4.5.1. Pokud se na díle vyskytnou Vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.

4.6. Náležitosti daňových dokladů (faktur)

- 4.6.1. Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat
 - označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
 - identifikační údaje objednatele včetně DIČ
 - identifikační údaje zhotovitele včetně DIČ
 - název akce
 - popis obsahu účetního dokladu
 - datum vystavení
 - datum splatnosti
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - výši ceny bez daně celkem
 - sazbu daně
 - výši daně celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů
 - cenu celkem včetně daně
 - podpis odpovědné osoby zhotovitele
 - přílohu - soupis provedených prací oceněný podle dohodnutého způsobu

4.7. Termín splnění povinnosti zaplatit

- 4.7.1. Peněžité závazek (dluh) Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet Zhotovitele.

5. Majetkové sankce

5.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů

- 5.1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu předání a převzetí díla, sjednanému podle smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši sjednané ve smlouvě. Za každý den prodlení zhotovitel zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané ceny bez DPH.

- 5.1.2. Pokud prodlení Zhotovitele proti Termínu předání a převzetí díla přesáhne dalších 14 dnů je zhotovitel povinen zaplatit objednateli další smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané ceny bez DPH za patnáctý a každý další i započatý den prodlení.
- 5.2. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla
- 5.2.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 500,00 Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení
- 5.2.2. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu 500,00 Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení
- 5.3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad
- 5.3.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do deseti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 500,00 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 5.3.2. Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 500,00 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 5.4. Sankce za nevyklizení staveniště
- 5.4.1. Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do dvou dnů od termínu předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 500,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 5.5. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou
- 5.5.1. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- 5.6. Způsob vyúčtování sankcí
- 5.6.1. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.
- 5.6.2. Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.
- 5.6.3. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce, je povinná písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.
- 5.7. Lhůta splatnosti sankcí
- 5.7.1. Strana povinná je povinná uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 30 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.
- 5.7.2. Stejná lhůta se vztahuje i na úhradu úroku z prodlení.
- 5.8. Ostatní náležitosti vztahující se k sankcím
- 5.8.1. Zaplacením sankce (smluvní pokuty) není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti Zhotovitele, na niž se sankce vztahuje.

6. Staveniště

- 6.1. Předání a převzetí Staveniště
- 6.1.1. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté práv třetí osoby nejpozději do deseti dní po oboustranném podpisu smlouvy o dílo, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Splnění termínu předání Staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na niž je závislé splnění Termínu předání a převzetí díla.

- 6.1.2. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 6.2. Stávající podzemní inženýrské sítě
- 6.2.1. Objednatel je povinen seznámit zhotovitele po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a zabezpečit vytýčení všech ostatních inženýrských sítí a tyto, buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 6.2.2. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech objednatel.
- 6.3. Vybudování zařízení staveniště
- 6.3.1. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 6.3.2. Zařízení staveniště vybuduje v rozsahu nezbytném Zhotovitel.
- 6.3.3. Jako součást zařízení staveniště zajistí Zhotovitel i rozvod potřebných médií na Staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená Objednatelem.
- 6.4. Užívání staveniště
- 6.4.1. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
- 6.4.2. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze Staveniště zajišťuje zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení Staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí.
- 6.4.3. Zhotovitel není oprávněn, pokud se strany nedohodnou jinak, využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
- 6.4.4. Zhotovitel je povinen zabezpečit na Staveništi identifikační tabuli v provedení a rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údajů o Zhotoviteli, Objednateli a osobách vykonávajících funkci Technického a Autorského dozoru. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat v aktuálním stavu. Jiné reklamy či identifikační tabule (např. subdodavatelů) lze na Staveništi umístit pouze se souhlasem Objednatel.
- 6.5. Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací
- 6.5.1. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám, objízdným trasám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje objednatel
- 6.5.2. Jestliže v souvislosti s provozem Staveniště nebo prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístování, přemístování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací.
- 6.5.3. Zhotovitel je povinen udržovat na Staveništi pořádek.
- 6.5.4. Zhotovitel je povinen průběžně ze Staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební suti a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo Staveniště.
- 6.6. Podmínky bezpečnosti a hygieny a ochrany životního prostředí na staveništi
- 6.6.1. Zhotovitel je povinen zajistit na Staveništi veškerá bezpečnostní opatření a hygienická opatření a požární ochranu Staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 6.6.2. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na Staveniště a stejně tak i výstup a výjezd. Za provoz na Staveništi odpovídá Zhotovitel.
- 6.7. Vyklizení staveniště

- 6.7.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 2 dnů ode dne Předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla ve smyslu protokolu o předání a převzetí díla).
- 6.7.2. Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.

7. Stavební deník

- 7.1. Povinnost vést stavební deník
- 7.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- 7.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny od 07:00 do 17:00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do Stavebního deníku zapisovat.
- 7.1.3. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 7.1.4. První kopii obdrží osoba vykonávající funkci Technického dozoru objednatel a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 7.1.5. Povinnost vést Stavební deník končí vydáním kolaudačního souhlasu. V případě výskytu kolaudačních vad nebo jiných podmínek kolaudačního souhlasu končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění nebo splnění.
- 7.1.6. Povinnost archivovat Stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačního souhlasu má Objednatel.
- 7.1.7. Do Stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o
- stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků
 - časovém postupu prací
 - kontrole jakosti provedených prací
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
 - událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla
- 7.1.8. Všechny listy Stavebního deníku musí být očíslovány.
- 7.1.9. Ve Stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 7.1.10. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí Stavebního deníku.
- 7.2. Způsob vedení a zápisu do Stavebního deníku
- 7.2.1. Zápisy do Stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny Zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.
- 7.2.2. Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci Technického dozoru je povinen se vyjadřovat k zápisům ve Stavebním deníku učiněným Zhotovitelem nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 7.2.3. Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil do Stavebního deníku Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci Technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci Autorského dozoru nebo funkci Koordinátora BOZP, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
- 7.3. Závaznost ujednání ve stavebním deníku
- 7.3.1. Zápisy ve Stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků a změn smlouvy.

7.4. Deník víceprací

- 7.4.1. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jak jsou uvedeny pro vedení Stavebního deníku, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatný Deník víceprací a změn díla (dále jen Deník víceprací).
- 7.4.2. Do Deníku víceprací zapisuje Zhotovitel zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou.
- 7.4.3. Zhotovitel je povinen vypracovat a do Deníku víceprací uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání Zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání Zhotovitelem. Zápis Zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném Stavebním deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu.

7.5. Kontrolní dny

- 7.5.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát měsíčně. Objednatel je povinen oznámit konání Kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním.
- 7.5.2. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru a Autorského dozoru, Koordinátora BOZP a zástupci Zhotovitele.
- 7.5.3. Vedením Kontrolních dnů je pověřen Objednatel.
- 7.5.4. Obsahem Kontrolního dne je zejména zpráva Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci Technického a Autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
- 7.5.5. Objednatel pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
- 7.5.6. Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne a jeho závěry do Stavebního deníku.

8. Provádění díla a bezpečnost práce

8.1. Pokyny Objednatele

- 8.1.1. Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele případně koordinátora BOZP, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
- 8.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

8.2. Použité materiály a výrobky

- 8.2.1. Věci, které jsou potřebné k provedení díla je povinen opatřit Zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří Objednatel.
- 8.2.2. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v Termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.

8.3. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 8.3.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 8.3.2. Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.
- 8.3.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých podzhotovitelů.

- 8.3.4. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na Staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 8.3.5. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na Staveništi.
- 8.3.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor Staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti jako např. podchody pod lešením).
- 8.3.7. Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících objektů.
- 8.3.8. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je Zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli nezbytnou součinnost.
- 8.4. Dodržování zásad ochrany životního prostředí
 - 8.4.1. Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke Staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
 - 8.4.2. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.
- 8.5. Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací
 - 8.5.1. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.
 - 8.5.2. Zhotovitel odpovídá za to, že všichni jeho zaměstnanci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce a že jsou zdravotně způsobilí k práci na díle.
- 8.6. Kontrola provádění prací
 - 8.6.1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním, a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, a postup Zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
 - 8.6.2. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
 - 8.6.3. Pokud se Objednatel 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.
- 8.7. Kvalifikace pracovníků zhotovitele
 - 8.7.1. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen doložit.
- 8.8. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
 - 8.8.1. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je Zhotovitel povinen

bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

8.8.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

8.8.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

8.9. Archeologické nálezy

8.9.1. Jestliže Zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně Objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené organizace. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez odkladu poté, co od Zhotovitele takovouto informaci obdržel.

9. Subdodavatelé (podzhotovitelé)

9.1. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu

9.1.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (podzhotovitele). V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost podzhotovitele tak, jako by dílo prováděl sám.

9.1.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých podzhotovitelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze Smlouvy o dílo, a to přiměřeně k povaze a rozsahu subdodávky.

10. Kontroly, zkoušky a revize

10.1. Kontrolní a zkušební plán stavby

10.1.1. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo Technickému dozoru objednatele kontrolní a zkušební plán

10.1.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

11. Předání a převzetí díla

11.1. Organizace předání díla

11.1.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 15 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.

11.1.2. Na prvním jednání obě strany dohodnou organizační záležitosti předávacího a přijímacího řízení.

11.1.3. Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.

11.1.4. Objednatel může k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci Technického a Autorského dozoru.

11.1.5. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla)

11.1.6. Zhotovitel je povinen k předání a převzetí díla přizvat své podzhotovitele.

11.2. Protokol o předání a převzetí díla

11.2.1. O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí Objednatel zápis (protokol).

11.2.2. Povinným obsahem protokolu jsou:

- údaje o Zhotoviteli, podzhotovitelích a Objednateli
- popis díla, které je předmětem předání a převzetí
- dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště
- termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta
- prohlášení Objednatele, zda dílo přijímá nebo nepřijímá

11.2.3. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí Vady nebo Nedodělky, musí protokol obsahovat i:

- soupis zjištěných Vad a Nedodělků
- dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání

- dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění Vad nebo Nedodělků
- 11.2.4. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 11.3. Vady a nedodělky
- 11.3.1. Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla.
- 11.3.2. V protokolu o předání a převzetí uvede Objednatel soupis těchto Vad a Nedodělků včetně způsobu a termínu jejich odstranění.
- 11.3.3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění Vad a Nedodělků, pak platí, že Vady a Nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla.
- 11.3.4. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit Vady nebo Nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za Vady a Nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu Zhotovitel.
- 11.4. Doklady nezbytné k předání a převzetí díla
- 11.4.1. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:
- Zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů
 - Zápisy a výsledky předepsaných měření
 - Zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
 - Stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací
- 11.4.2. Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady
- Stavební povolení včetně dokladu o jeho nabytí právní moci a včetně všech případných změn a doplňků. V případě, že stavební povolení není vyžadováno, není objednatel povinen zhotoviteli tento dokument předat.
- Tyto doklady slouží při předání a převzetí díla ke kontrole, zda byly splněny podmínky v nich obsažené.
- 11.4.3. Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.
- 11.5. Kolaudace
- 11.5.1. Zhotovitel je povinen se zúčastnit kolaudačního řízení, pokud jej přizve stavební úřad. V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudační řízení.
- 11.5.2. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kolaudačního řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby
- 11.5.3. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu pokud jsou v něm stanoveny povinnosti Zhotovitele.
- 11.5.4. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kolaudačního souhlasu ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena tak nejpozději do třiceti dnů ode dne doručení kopie kolaudačního souhlasu.

12. Záruka za jakost díla

- 12.1. Odpovědnost za vady díla
- 12.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 12.1.2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče vhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.

- 12.1.3. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí.
- 12.1.4. Zhotovitel odpovídá za kvalitu prováděných prací jak vlastními pracovníky, tak i za kvalitu prací prováděných jeho podzhotoviteli.
- 12.2. Délka záruční doby
- 12.2.1. Záruční lhůta na minimální délku záruky za jakost je 48 měsíců na stavební práce a na ostatní zařízení dle záruční doby od výrobce, min. však 24 měsíců.
- 12.2.2. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 12.2.3. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 12.3. Výjimky ze záruky
- 12.3.1. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.
- 12.4. Způsob uplatnění reklamace
- 12.4.1. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v oddíle Smluvní strany. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.
- 12.4.2. Právo Objednatele vyplývající ze záruky zaniká, pokud Objednatel neoznámí vady díla
- bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistí,
 - bez zbytečného odkladu poté, kdy je měl zjistit při vynaložení odborné péče při prohlídce při předání a převzetí díla,
 - bez zbytečného odkladu poté, kdy mohly být zjištěny později při vynaložení odborné péče nejpozději však do konce záruční doby.
- 12.4.3. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 12.5. Podmínky odstranění reklamovaných vad
- 12.5.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 10ti 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 vad(y). Tento termín nesmí být delší než 15 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně Zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vadu(y) odstraní.
- 12.5.2. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do patnácti dnů po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
- 12.5.3. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20ti dnů po obdržení reklamace Objednatele je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.
- 12.5.4. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).
- 12.5.5. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady. Pokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady
- 12.6. Lhůty pro odstranění reklamovaných vad
- 12.6.1. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna

nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace Objednatelem, pokud to dovolí povětrnostní podmínky a technologie prováděných prací.

- 12.6.2. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 5 dnů ode dne uplatnění reklamace Objednatelem.
- 12.6.3. O odstranění reklamované vady sepíše Objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

13. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

13.1. Vlastnictví díla

- 13.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

13.2. Nebezpečí škody na díle

- 13.2.1. Nebezpečí škody ve smyslu § 2624 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

14. Pojištění díla

14.1. Pojištění zhotovitele

- 14.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli.

14.2. Pojištění díla a jiná pojištění

- 14.2.1. Pojištění díla zhotovitelem se nevyžaduje.
- 14.2.2. Zhotovitel je povinen dále povinen zabezpečit
 - 14.2.2.1. Pojištění osob proti úrazu
 - 14.2.2.2. Pojištění subdodavatelů v rozsahu jejich dodávky

14.3. Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události

- 14.3.1. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel.
- 14.3.2. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.
- 14.3.3. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně.

15. Vyšší moc

15.1. Definice vyšší moci

- 15.1.1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

15.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

- 15.2.1. Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku 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. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

16. Změna smlouvy

16.1. Forma změny smlouvy

- 16.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
- 16.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.
- 16.1.3. Zápisy ve Stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.



- 16.1.4. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do patnácti dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku.
- 16.2. Převod práv a povinností ze smlouvy
- 16.2.1. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem Objednatele.
- 16.2.2. Objednatel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem Zhotovitele.

17. Ostatní ujednání

- 17.1. Ostatní ujednání smlouvy
- 17.1.1. Ve věcech touto Smlouvou o dílo výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména Občanským zákoníkem a předpisy souvisejícími.
- 17.1.2. Jakýkoliv spor vzniklý z této Smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude na základě dohody smluvních stran soud určený podle sídla objednatele.
- 17.1.3. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu zástupci obou smluvních stran.
- 17.1.4. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu a každá ze smluvních stran obdrží po jejich podpisu dvě vyhotovení.
- 17.1.5. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 17.1.6. Smluvní strany se dohodly, že písemnosti touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny smlouvy, odstoupení od smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasílány výhradně doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Nebude-li na této adrese zásilka úspěšně doručena či převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.
- 17.1.7. Smluvní strany po přečtení smlouvy potvrzují, že obsahu smlouvy porozuměly, že smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.
- 17.1.8. Tato smlouva byla schválena usnesením Rady města Kunovice č. 203/7./2015 dne 23.04.2015.

V Kunovicích, dne: 06.05.2015

Za objednatele:
Město Kunovice



Mgr. Ivana Majíčková, MBA
starostka města

V Kněžpoli, dne: 06.05.2015

Za zhotovitele:
PROMONT Uherské Hradiště s.r.o.



Ing. Martin Budař
jednatel společnosti



PROMONT
Uherské Hradiště
Výstavba inženýrských sítí
a vodohospodářských staveb
PROMONT Uherské Hradiště s.r.o.
Kněžpole čp. 218; 687 12 Blatná
Tel. 572 545 035 Fax 572 545 831
IČO: 275 77 443 DIČ: CZ27577443

Přílohy:





Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

Položkový rozpočet

Název stavby: Kunovice - kanalizace a vodovod ulice Polní	Objednatel: Město Kunovice	IČ/DIČ: 00567892
Druh stavby: SO 01 - Kanalizace SO 02 - Vodovod	Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.	IČ/DIČ: 26475081
Lokalita: ul. Polní, Kunovice	Zhotovitel: PROMONT Uherské Hradiště s.r.o	IČ/DIČ: 27677443
Začátek výstavby: 13.07.2015	Konec výstavby: 21.09.2015	Položek:

SO 01 - kanalizace	1 169 391,00 Kč bez DPH
SO 02 - vodovod	727 014,00 Kč bez DPH
CELKEM za SO 01 a SO 02	1 896 405,00 Kč

CENA CELKEM bez DPH	1 896 405,00 Kč
DPH 21 %	398 245,00 Kč
CENA CELKEM včetně DPH	2 294 650,00 Kč

<p>Objednatel</p> <div style="text-align: center;">   </div> <p>Datum, razítko a podpis</p>	<p>Zhotovitel</p> <div style="text-align: center;">   </div> <p>Uherské Hradiště Výstavba inženýrských sítí a vodohospodářských staveb PROMONT Uherské Hradiště s.r.o. Kněžpole č.p. 218; 687 12 Bítovice Tel. 572 545 035 Fax 572 545 88 IČO: 276 77 443 DIČ: C237577</p> <p>Datum, razítko a podpis</p>
---	---

Poznámka:



Krycí list rozpočtu

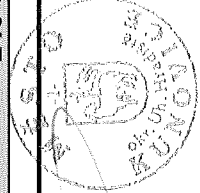
Název stavby:	Kunovice - kanalizace a vodovod ulice Polní	Objednatel:	Město Kunovice	IČ/DIČ:	00567892
Druh stavby:	SO 01 - Kanalizace	Projektant:	Sweco Hydroprojekt a.s.	IČ/DIČ:	26475081
Lokalita:	ul. Polní, Kunovice	Zhotovitel:	PROMONT Uherské Hradiště s.r.o	IČ/DIČ:	27677443
Začátek výstavby:	13.07.2015	Konec výstavby:	21.09.2015	Položek:	56
JKSO:		Zpracoval:		Datum:	

Rozpočtové náklady v Kč

A	B	C
Základní rozpočtové náklady	Doplňkové náklady	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dopravní značení	Zařízení staveniště
	Zábory VP	Mimostav. doprava
PSV	Geodet. zaměř.	Uzemní vlivy
"M"		Provozní vlivy
Ostatní materiál		Ostatní
Přesun hmot a sutí		NUS z rozpočtu
ZRN celkem	1 160 041,13	NUS celkem
	DN celkem	NUS celkem z obj.
	DN celkem z obj.	ORN celkem
		ORN celkem z obj.

Základ 0%		Celkem bez DPH	1 169 391
Základ 15%		Celkem včetně DPH	1 414 963
Základ 21%			

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



PROMONT
Uherské Hradiště
 Vytavba inženýrských sítí
 a vodohospodářských staveb
 PROMONT Uherské Hradiště s.r.o.
 Křečovice čp. 218 | 687 12 Bilovice
 Tel. 572 545 035 Fax 572 545 631
 IČ: 276 774 43 DIČ: CZ27677443

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Kunovice - kanalizace a vodovod ulice Polní		Objednatel:	Město Kunovice		
Druh stavby:	SO 01 - Kanalizace		Projektant:	Sweco Hydroprojekt a.s.		
Lokalita:	ul. Polní, Kunovice		Zhotovitel:	PROMONT Uherské Hradiště s.r.o.		
Zpracoval:	Zpracováno dne:					
Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	11	Přípravné a přidružené práce	176,90	19 311,60	19 488,50	156,63
	119VD	Zemní práce	558,00	0,00	558,00	0,11
	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	3 062,50	3 062,50	0,00
	13	Hloubené vykopávky	0,00	81 192,53	81 192,53	0,00
	15	Roubení	334,67	93 776,84	94 111,51	0,04
	16	Přemístění výkopku	0,00	113 836,44	113 836,44	0,00
	17	Konstrukce ze zemin	46 380,12	99 679,23	146 059,35	227,90
	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	0,00	131 752,65	131 752,65	0,00
	21	Úprava podloží a základové spáry	15 278,68	5 511,32	20 790,00	38,58
	24	Studny	6 874,81	3 045,19	9 920,00	3,45
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	8 943,05	4 672,20	13 615,25	39,58
	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	1 725,07	299,93	2 025,00	5,20
	58	Cementobetonové kryty pozemních komunikací a zpevněných ploch	15 151,46	54 799,54	69 951,00	42,42
	59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch	20 076,40	47 747,60	67 824,00	31,37
	87	Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových	31,34	4 456,66	4 488,00	0,00
	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	49 869,40	47 938,55	97 807,95	19,57
	97	Proražení otvorů a ostatní bourací práce	0,00	14 200,20	14 200,20	0,00
	H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00	2 201,36	2 201,36	0,00
	S	Přesuny sutí	75,25	17 538,20	17 613,45	0,00
		Ostatní materiál	249 543,44		249 543,44	614,77
Celkem:					1 160 041,13	

Stavební rozpočet

Název stavby:		Kunovice - kanalizace a vodovod ulice Polní		Doba výstavby:		Město Kunovice						
Druh stavby:		SO 01 - Kanalizace		Začátek výstavby: 13.07.2015		Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.						
Lokalita:		ul. Polní, Kunovice		Konec výstavby: 21.09.2015		Zhotovitel: PROMONT Uherské Hradiště s.r.o.						
JKSO:		Zpracováno dne:		Zpracoval:								
C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Celkem	Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Jednot.	Celkem		
11			Přípravné a přidružené práce				176,90	19 311,60	19 488,50		156,63	
1	11315111R00		Rozebrání ploch ze silničních panelů 147*3	m2	441,00	36,5	0,00	16 096,50	16 096,50	0,36	156,56	RTS II / 2013
2	115101201R00		Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l 40	h	441,00	47	0,00	1 880,00	1 880,00	0,00	0,00	RTS II / 2013
3	115101301R00		Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l 30	den	30,00	35	0,00	1 050,00	1 050,00	0,00	0,00	RTS II / 2013
4	119001421R00		Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů 3	m	3,00	154	176,90	285,10	462,00	0,02	0,07	RTS II / 2013
	119VD		Zemní práce				558,00	0,00	558,00		0,11	
5	119001421VD		Dodatečná ochrana kabelů tvárníciemi vč. dodávky tvárníc 3	m	3,00	186	558,00	0,00	558,00	0,04	0,11	vlastní
	12		Odkopávky a prokopávky				0,00	3 062,50	3 062,50		0,00	
6	120001101R00		Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti vedení 12,5	m3	12,50	245	0,00	3 062,50	3 062,50	0,00	0,00	RTS II / 2013
	13		Hloubené výkopávky				0,00	81 192,53	81 192,53		0,00	
7	132201212R00		Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ 165*1,25*2,02*0,95 95% v hornině 3	m3	395,79	115,2	0,00	45 595,01	45 595,01	0,00	0,00	RTS II / 2013
8	132201219R00		Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 395,78*0,5 50%	m3	197,89	16,5	0,00	3 265,19	3 265,19	0,00	0,00	RTS II / 2013
9	132301212R00		Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ 165*1,25*2,02*0,05 5% v hornině 4	m3	20,83	195	0,00	4 061,85	4 061,85	0,00	0,00	RTS II / 2013
10	132301219R00		Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 20,83*0,5 50%	m3	10,42	32	0,00	333,44	333,44	0,00	0,00	RTS II / 2013
11	133201101R00		Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 4*1,3*2,5*2,02*0,95 95% v hornině 3	m3	43,39	560	0,00	24 298,40	24 298,40	0,00	0,00	RTS II / 2013
12	133201109R00		Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3 3,1*3,1*2,02*0,95 ditto	m3	18,44	85,2	0,00	1 848,84	1 848,84	0,00	0,00	RTS II / 2013
13	133301101R00		Hloubení šachet v hor.4 do 100 m3 4*1,3*2,5*2,02*0,05 5% v hornině 4	m3	21,70	726	0,00	1 655,28	1 655,28	0,00	0,00	RTS II / 2013
14	133301109R00		Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.4 2,28*0,5 50%	m3	1,14	118	0,00	134,52	134,52	0,00	0,00	RTS II / 2013
	15		Roubení				334,67	93 776,84	94 111,51		0,04	
15	151101201R00		Pažení stěn výkopu - příložně - hloubky do 4 m 4*1,3*2*2,02 2*1,9*2,0	m2	28,61	54,32	268,41	1 285,69	1 554,10	0,00	0,02	RTS II / 2013

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Jednot.	Celkem	
16	151101211R00		Odstřanění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m 28,61	m2	28,61	18,2	0,00	520,70	0,00	0,00	RTS II / 2013
17	151101301R00		Rozepravení stěn pažení - příložné - hl. do 4 m 45,67	m3	45,67	28,2	66,26	1 221,63	0,00	0,00	0,02 RTS II / 2013
18	151101311R00		Odstřanění rozepravení stěn - příložné - hl. do 4 m 45,67	m3	45,67	7,2	0,00	328,82	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
19	151811215R00		Montáž pažic. boxu standard dl.3m, š.1,5m, hl.2,25m 55,00	kus	55,00	822	0,00	45 210,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
20	151813215R00		Dmžď pažic. boxu standard dl.3m, š.1,5m, hl.2,25m 55,00	kus	55,00	822	0,00	45 210,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
16			Přemístění výkopku				0,00	113 836,44		0,00	
21	161101101R00		Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 416,62*0,5	m3	208,31	31,1	0,00	6 478,44	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
22	162701103R00		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 8000 m 416,62+45,67	m3	462,29	145	0,00	67 032,05	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
23	162701103R00		Vodorovné přemístění recyklatu z hor.1-4 do 8000 m 416,62-20,62-134,06-(165*0,08)-(5*0,8*2,2) 45,67-7,5	m3	278,11 239,94 38,17	145	0,00	40 325,95	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
17			Konstrukce ze zemin				46 380,12	99 679,23		227,90	
24	171201201R00		Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m 416,62+45,67	m3	462,29	111	0,00	51 314,19	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
25	174101101R00		Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním recyklatem 278,11	m3	278,11	58,2	0,00	16 186,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
26	175101101RT2		Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopiskou frakce 0 - 22 mm 165*1,25*0,65	m3	134,06	586	46 380,12	32 179,04	1,70	227,90	RTS II / 2013
19			Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				0,00	131 752,65		0,00	
27	19900002R00		Poplatek za skládku hominy 1-4 416,62+45,67	m3	462,29 462,29	285	0,00	131 752,65	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
21			Úprava podloží a základové spáry				15 278,68	5 511,32		20 790,00	
28	212752112R00		Trailovody z drenážních trubek, lože, DN 100 mm 165	m	165,00 165,00	126	15 278,68	5 511,32	0,23	38,58	RTS II / 2013
24			Studny				6 874,81	3 045,19		9 920,00	
29	24200001VD		Čerpací jímka DN600, výkop, osazení pláště výpiň dna, odvoz na skládku 1*4 4 x u RS	m	4,00	2480	6 874,81	3 045,19	0,86	3,45	vlastní
45			Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)				8 943,05	4 672,20		13 615,25	
30	451573111R00		Lože pod potrubí ze šterkopiskou do 63 mm podsyp (0-8mm) 165*1,25*0,1	m3	20,63 20,63	635	8 514,42	4 585,63	1,89	39,01	RTS II / 2013
31	45231113R00		Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15 1,5*1,5*0,1	m3	0,23 0,23	2240	428,63	86,57	2,50	0,58	RTS II / 2013
56			Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				1 725,07	299,93		2 025,00	
32	564651111R00		Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 15 cm 4*3*1,5	m2	18,00 18,00	112,5	1 725,07	299,93	0,29	5,20	RTS II / 2013
58			Cementobetonové kryty pozemních komunikací a zpevněných ploch				15 151,46	54 799,54		69 951,00	
33	581121111R00		Kryt cementobeton. komunikací skup.3 a 4 tl. 15 cm	m2	15,60	385	5 672,10	333,90	0,36	5,59	RTS II / 2013

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	
34	58412111R00		Osazení silničních panelů, lože z kameniva tl. 4 cm 4*3*1,3 náhrada silničních panelů v místě RS	m2	15,60 441,00 441,00	145	9 479,36	54 465,64	63 945,00	0,08	36,82 RTS II / 2013
35	599000010RAA		Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch 147*3 Rozebrání a oprava asfaltové komunikace řezání, výměna podkladu tl. 30 cm, asfaltobet.7 cm 18*3	m2	54,00 54,00	1256	20 076,40	47 747,60	67 824,00	0,58	31,37 RTS II / 2013
36	87137312R00		Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových 165 Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	165,00 165,00	27,2	31,34	4 456,66	4 488,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
37	89258511R00		Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení 4 Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 300	úsek	4,00 4,00	1277	49 869,40	47 938,55	97 807,95	0,00	19,57 RTS II / 2013
38	892855114R00		vyřazení vyfouknutého vaku z potrubí 165 Kontrola kanalizace TV kamerou do 200 m	m	165,00 165,00	30	0,00	4 950,00	4 950,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
39	894118001RT3		Příplatek za dalších 0,60 m výšky vstupu 4 včetně 2 ks skruže TBS-Q 100/25 PS 100/250/90	kus	4,00 4,00	2524	6 019,46	4 076,54	10 096,00	0,41	1,64 RTS II / 2013
40	894201161R00		Dno šachet z betonu V 4 - C 25/30, tl. nad 20 cm 1,5*1,5*0,25	m3	0,56 0,56	3660	1 678,55	315,05	1 993,60	2,55	1,43 vlastní
41	894302161R00		Stěny šachet žebet. C 30/37, tl. nad 20 cm 4*1,5*0,8*0,25	m3	1,20 1,20	3380	3 632,28	423,72	4 056,00	2,55	3,06 vlastní
42	894401211R00		Osazení betonových skruží rovných 1	kus	1,00 1,00	495	21,33	473,67	495,00	0,02	0,02 RTS II / 2013
43	894402311R00		Osazení beton. skruží přechodových 1	kus	1,00 1,00	495	21,33	473,67	495,00	0,02	0,02 RTS II / 2013
44	89441121RT2		Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 300 včetně dílců TBS-Q 100/50 PS a TBR-Q 100-63/58 KPS	kus	4,00 4,00	12730	22 204,49	28 715,51	50 920,00	3,07	12,28 RTS II / 2013
45	894502201R00		Bednění stěn šachet pravouhých oboustranné 1,5*4*1,1	m2	6,60 6,60	269	319,47	1 455,93	1 775,40	0,00	0,03 RTS II / 2013
46	894608112VD		Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505 0,039 výztuž stěn a dna (pruty) 0,025 výztuž stěn (sif svařovaná 4,0 - 150/150)	t	0,07 0,04 0,03	19485	1 138,26	225,69	1 363,95	1,01	0,07 vlastní
47	899104111RT2		Osazení poklopu s rámem nad 150 kg včetně dodávky poklopu šachtového lit. D 650	kus	5,00 5,00	3311	14 181,11	2 373,89	16 555,00	0,20	1,02 RTS II / 2013
48	979094441R00		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce 147*3 Očištění vybour. panelů s výplní kamen. těženým	m2	441,00 441,00	32,2	0,00	14 200,20	14 200,20	0,00	0,00 RTS II / 2013
49	H27 998276101R00		Vedení trubní dálková a přípojná 0,0017*19,5711+614,708-611,84	t	22,44 22,44	98,1	0,00	2 201,36	2 201,36	0,00	0,00 RTS II / 2013
50	S 979083117R00		Přesuny sutí Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m	t	36,91 36,91	216,4	75,25	17 538,20	7 987,32	0,00	0,00 RTS II / 2013

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Jednot.	Celkem	
			0,581*18*3 vozovka 4*1,384 panely		31,37 5,54						
51	979083191R00		Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m 36,91*2	t	73,82 73,82	15,4	0,00	1 136,83	1 136,83	0,00	0,00 RTS II / 2013
52	979990001R00		Poplatek za skládku stavební sutě 36,91	t	36,91 36,91	230	0,00	8 489,30	8 489,30	0,00	0,00 RTS II / 2013
Ostatní materiál											
53	28614555		Trubka kanalizační PP SN 10 DN 300/6000 28	kus	30,60 28,00	3910,4	119 658,24	0,00	119 658,24	0,07	2,09 RTS II / 2013
			:ztrátové 9,3%; 2,604		2,60						
54	59224353.A		Konus šachetní TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 1	kus	1,00 1,00	956,8	956,80	0,00	956,80	0,59	0,59 RTS II / 2013
55	59224358.A		Skrůž šachetní TBS-Q.1 100/25/12 PS 1	kus	1,00 1,00	442	442,00	0,00	442,00	0,25	0,25 RTS II / 2013
56	59691002.A		Recykliát betonový fr.16 - 32 mm 278,11*2,2	T	611,84 611,84	210	128 486,40	0,00	128 486,40	1,00	611,84 RTS II / 2013
							Celkem:		1 160 041,13		

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Kunovice - kanalizace a vodovod ulice Polní		Objednatel:	Město Kunovice
Druh stavby:	SO 02 - vodovod		Projektant:	Sweco Hydroprojekt a.s.
Lokalita:	ul. Polní, Kunovice		Zhotovitel:	PROMONT Uherské Hradiště s.r.o.
Zpracoval:	ing. Machovec		Zpracováno dne:	14.4.2014

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	11	Přípravné a přidružené práce	310,99	508,61	819,60	0,09
	119VD	Zemní práce	588,00	0,00	588,00	0,11
	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	4 761,60	4 761,60	0,00
	13	Hloubené vykopávky	0,00	43 443,20	43 443,20	0,00
	15	Roubení	0,00	91 129,60	91 129,60	0,00
	16	Přemístění výkopku	0,00	99 333,81	99 333,81	0,00
	17	Konstrukce ze zemin	34 903,32	42 116,78	77 020,10	146,42
	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	0,00	93 403,20	93 403,20	0,00
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	10 056,31	10 327,69	20 384,00	33,06
	59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch	15 524,84	36 922,66	52 447,50	21,79
	85	Potrubí z trub litinových	304,30	3 377,15	3 681,45	0,00
	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	0,00	9 862,38	9 862,38	0,00
	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	5 345,81	19 345,87	24 691,68	0,60
	H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00	174,62	174,62	0,00
	M21	Elektromontáže	1 317,25	1 292,75	2 610,00	0,01
	S	Přesuny sutí	52,64	11 438,54	11 491,18	0,00
		Ostatní materiál	181 252,35	0,00	181 252,35	422,27

Celkem:

717 094,27

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	
					28,71						
19	452313151R00		Bloky pro potrubí z betonu C 20/25 0,031+0,087+0,106	m3	0,22	2448	468,27	70,29	538,56	2,50	0,55 RTS II / 2013
20	452353101R00		Bednění bloků pod potrubí 0,38+0,58+0,73	m2	1,69	275,85	126,71	339,48	466,19	0,00	0,01 RTS II / 2013
21	599000010RAA		Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch Rozebrání a oprava asfaltové komunikace fezání, výměna podkladu tl. 30 cm, asfaltobet. 7 cm 25*1,5	m2	37,50	1398,6	15 524,84	36 922,66	52 447,50	0,58	21,79 RTS II / 2013
					37,50		304,30	3 377,15	3 681,45	0,00	0,00 RTS II / 2013
22	850265121R00		Potrubí z trub litinových Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 100	kus	1,00	2214	0,00	2 214,00	2 214,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
23	857242121R00		Montáž tvarovek litin. jednoos.přir. výkop DN 80	kus	2,00	252,9	137,03	368,77	505,80	0,00	0,00 RTS II / 2013
24	857262121R00		Montáž tvarovek litin. jednoos. přir. výkop DN 100	kus	1,00	335,25	125,39	209,86	335,25	0,00	0,00 RTS II / 2013
25	857601102RT1		Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 100 hrdlové, pružný spoj, ve výkopu	kus	1,00	313,2	0,01	313,19	313,20	0,00	0,00 RTS II / 2013
26	857701102RT1		Montáž tvarovek odbočných, tvárná litina DN 100 hrdlové, pružný spoj, ve výkopu	kus	1,00	313,2	41,87	271,33	313,20	0,00	0,00 RTS II / 2013
					1,00		0,00	9 862,38	9 862,38	0,00	0,00 RTS II / 2013
27	871251121R00		Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 110 mm	m	174,00	51,12	0,00	8 894,88	8 894,88	0,00	0,00 RTS II / 2013
28	877252121R00		Přirážka za 1 spoj elektrovarovky d 110 mm	kus	10,00	96,75	0,00	967,50	967,50	0,00	0,00 RTS II / 2013
					10,00		5 345,81	19 345,87	24 691,68	0,60	0,00 RTS II / 2013
29	89124111R00		Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení Montáž vodovodních šoupaték ve výkopu DN 80	kus	1,00	480,6	68,52	412,08	480,60	0,00	0,00 RTS II / 2013
30	89124711R00		Montáž hydrantů, podzemních DN 80	kus	1,00	217,8	30,28	187,52	217,80	0,00	0,00 RTS II / 2013
31	89126111R00		Montáž vodovodních šoupaték ve výkopu DN 100	kus	1,00	620,1	125,35	494,75	620,10	0,00	0,00 RTS II / 2013
32	89227111R00		Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 125	m	174,00	12,15	87,70	2 026,40	2 114,10	0,00	0,00 RTS II / 2013
33	89227311R00		Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	174,00	58,32	347,65	9 800,03	10 147,68	0,00	0,00 RTS II / 2013
34	89237211R00		Zabezpečení konců vodovod. potrubí do DN 300	úsek	2,00	4576,5	3 738,63	5 414,37	9 153,00	0,04	0,07 RTS II / 2013
35	899401112R00		Osazení poklopů litinových šoupatkových	kus	2,00	348,3	290,38	406,22	696,60	0,11	0,22 RTS II / 2013
36	899401113R00		Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,00	673,2	389,03	284,17	673,20	0,30	0,30 RTS II / 2013
37	89971311R00		Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém	kus	3,00	196,2	268,27	320,33	588,60	0,00	0,00 RTS II / 2013
					3,00		0,00	174,62	174,62	0,00	0,00 RTS II / 2013
38	998276101R00		Vedení trubní dálková a přípojná Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	1,78	98,1	0,00	174,62	174,62	0,00	0,00 RTS II / 2013
					1,78		1 317,25	1 292,75	2 610,00	0,01	0,01 RTS II / 2013
39	M21 210800527RT1		Elektromontáže Vodic nn a vn CY 6 mm2 uložený volně včetně dodávky vodiče CY 6 - identifikační vodič	m	174,00	15	1 317,25	1 292,75	2 610,00	0,00	0,01 RTS II / 2013
					174,00		52,64	11 438,64	11 491,18	0,00	0,00 RTS II / 2013
40	S 979083117R00		Přesuny sutí Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m 0,581*25*1,5	t	21,79	256,4	52,64	5 534,32	5 586,96	0,00	0,00 RTS II / 2013
					21,79						

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Cenová soustava	
							Dodávka	Montáž	Jednot.	Celkem		
41	97908319R00		Připojek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m 21,79*2	t	43,58	20,48	0,00	892,52	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013	
42	979990001R00		Poplatek za skládku stavební suti 21,79	t	21,79	230	0,00	5 011,70	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013	
43	14221174VD		Ostatní materiál Trubka bezešvá hladká 11353,0 D 178x6,3 mm - chránička	m	7,00	1253,2	8 772,40	0,00	181 252,35	0,03	422,27	0,19 RTS II / 2013
44	2830011VD		Poznámka: vč. uložení Plastové objímky pro zasunutí potrubí do chráničky na potrubí DN 100 M/75 mm	kus	24,00	239,2	5 740,80	0,00	5 740,80	0,00	0,00	vlastní
45	2830012VD		Manžeta na potrubí 178 mm	kus	2,00	894,4	1 788,80	0,00	1 788,80	0,00	0,00	vlastní
46	28314148		Folie výstražná pro vodu š. 300 mm bílá (modrá)	m	174,00	3,64	633,36	0,00	633,36	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
47	28613107.M		Elektrospojka d 110 mm SDR 11 PE 100	kus	3,00	262,08	786,24	0,00	786,24	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
48	28613530		Trubka s ochranným pláštěm SDR11 110x10mm L100m voda	m	190,18	244,4	46 479,99	0,00	46 479,99	0,00	0,72	0,72 RTS II / 2013
49	28653141		zkratné 9,3%; 16,182 Nákržek lemový tlakový PE HD (IPE) D 110 mm	kus	2,00	234	466,00	0,00	466,00	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
50	286536152		Obouk 30° PE100 RC SDR11 typ L 110x10,0 mm	kus	1,00	797,68	797,68	0,00	797,68	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
51	31947218		Příruba přivařovací točivá PN 16 DN 100	kus	2,00	353,6	707,20	0,00	707,20	0,00	0,00	0,00 RTS II / 2013
52	42227234		Šoupátko přírubové F5, DN 80	kus	1,00	3541,2	3 541,20	0,00	3 541,20	0,02	0,02	0,02 RTS II / 2013
53	42227235		Šoupátko přírubové F5, DN 100	kus	1,00	4108	4 108,00	0,00	4 108,00	0,03	0,03	0,03 RTS II / 2013
54	422736066		Hydrant podz.dvojité jistiění,krytí 1,0m	kus	1,00	8730,8	8 730,80	0,00	8 730,80	0,04	0,04	0,04 RTS II / 2013
55	42291230		Souprava zemní šoupátková Y 1020 DN 80	kus	1,00	483,6	483,60	0,00	483,60	0,01	0,01	0,01 RTS II / 2013
56	42291240		Souprava zemní šoupátková Y 1020 DN 100	kus	1,00	484,64	484,64	0,00	484,64	0,01	0,01	0,01 RTS II / 2013
57	42291352		Poklop litinový Y 4504 - šoupátkový	kus	2,00	332,8	665,60	0,00	665,60	0,02	0,02	0,03 RTS II / 2013
58	42291452		Poklop litinový 522 - hydrantový	kus	1,00	780	780,00	0,00	780,00	0,04	0,04	0,04 RTS II / 2013
59	55251210		Trouba přir.litin. FF DN80 dl.100mm EWS	kus	1,00	619,84	619,84	0,00	619,84	0,01	0,01	0,01 RTS II / 2013
60	55251212		Trouba přir.litin. FF DN80 dl.200mm EWS	kus	1,00	593,84	593,84	0,00	593,84	0,01	0,01	0,01 RTS II / 2013
61	55258535		Tvarovka hrdl.s přir.odb. MMA DN100/100 EWS	kus	1,00	1709,76	1 709,76	0,00	1 709,76	0,02	0,02	0,02 RTS II / 2013
62	55259711		Přesuvka hrdl. U DN100 Lu160mm EWS šroub.s	kus	1,00	1643,2	1 643,20	0,00	1 643,20	0,01	0,01	0,01 RTS II / 2013
63	55259815		Přechod přir. FFR DN100/ 80 L 200mm EWS	kus	1,00	634,4	634,40	0,00	634,40	0,01	0,01	0,01 RTS II / 2013
64	55346864VD		Sloupek 1,9 m pozinkovaný ,pro orientační tabulky	kus	3,00	884	2 652,00	0,00	2 652,00	0,01	0,04	vlastní
65	59691002.A		Recyklát betonový fr.16 - 32 mm	T	421,10	210	88 431,00	0,00	88 431,00	1,00	421,10	0,19 RTS II / 2013
			191,41*2,2		421,10							
Celkem:											717 094,27	

Poznámka: Rozebření a obnova panelové komunikace - viz objekt SO 01 - kanalizace!!