

Číslo smlouvy zhotovitele : 025/2013

Číslo smlouvy objednatele: 2013 - 298

SMLOUVA O DÍLO

vypracovaná ve smyslu §536 až 565 Obchodního zákoníku
č. 513/1991 Sb. v platném znění

I. Smluvní strany

Objednatel:

Město Strakonice

Sídlo: Velké nám. 2, 386 21 Strakonice
zastoupené: Mgr. Ing. Pavlem Vondrysem, starosta města
IČO: 00251810
DIČ: CZ 00251810
bankovní spojení: ČSOB, a.s. pobočka Strakonice
č.úctu: 1768038/0300

zástupce ve věcech technických a realizačních: Ing. Jan Blahout

dále jen objednatel

Zhotovitel:

obchodní jméno: **Silnice Klatovy a.s.**
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 221
sídlo: Vídeňská 190, 339 01 Klatovy
statutární zástupce: Ing. Ladislav Koláčný, předseda představenstva a.s.
IČ: 45357307
DIČ: CZ45357307
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
číslo účtu: 106 300 44 92/5500
tel. ústř. 376 311 209
fax: 376 313 897
zástupce ve věcech smluvních: Ing. Ladislav Koláčný, předseda představenstva a.s.
zástupce ve věcech technických a realizačních: Jiří Bureš, vedoucí stavební výroby

dále jen zhotovitel

II. Předmět plnění

2.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje zhotovit pro objednatele stavbu:

„Komunikace a inženýrské sítě průmyslové zóny Jelenka ve Strakonících“

dle zadávací dokumentace a dle závazných podmínek stavebních povolení vydaných MěÚ Strakonice, odborem dopravy a stavebním úřadem.

2.2. Zhotovitel se zavazuje ke zpracování a dodávce veškeré technické a jiné dokumentace předepsané a potřebné k uvedení předmětu díla do provozu a ke kolaudačnímu řízení, dále předepsaných schvalovacích atestů a certifikátů, revizních a tlakových zkoušek, geodetického zaměření apod. Předání dokladů nutných k jeho trvalému provozování a k řádné obsluze a údržbě. Dále pak zakreslení skutečného průběhu podzemních sítí a zpracování projektové dokumentace skutečného stavu realizovaného předmětu díla.

2.3. V případech, kdy projekt stavby (případně i výkaz výměr) obsahuje požadavky nebo odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků nebo obchodních materiálů, připouští objednatel použití i obdobných řešení, za předpokladu dodržení minimálně stejných nebo lepších předepsaných parametrů uvedených v projektu.

2.4. Zhotovitel je povinen přizpůsobit dílo, stavební a technologickou část předmětu díla geologickému složení podloží staveniště i stávajícím nadzemním a podzemním inženýrským sítím.

2.5. Smluvený předmět díla musí odpovídat technickým a uživatelským standardům stavby - příslušným státním normám a předpisům ČR a EU .

III. Doba plnění

3.1. Zhotovitel se zavazuje zahájit, realizovat a předat smluvený předmět díla objednateli v těchto termínech:

- **zahájení realizace smluveného předmětu díla: v den předání staveniště (na písemnou výzvu objednatele)**
- **ukončení realizace a předání smluveného předmětu díla: do 30.10.2013**

Plnění termínů bude kontrolováno v rámci kontrolních dnů. Nesplnění termínů je objednatelem považováno za hrubé porušení těchto obchodních podmínek (smlouvy o dílo).

IV. Cena za dílo

4.1. Cena za kompletní touto smlouvou smluvné dílo, definované v čl. II., byla stanovena dohodou smluvních stran ve smyslu Zákona o cenách č. 526/1990 Sb., ve znění změn a doplňků na základě provedeného výběrového řízení dle zákona č. 137/2006 Sb. v platném znění dle nabídky zhotovitele a činí

5 889 958,21 Kč v úrovni bez DPH,

(slovy: PĚTMILIONŮOSMSETOSMDESÁTDEVĚTTISÍCDEVĚTSETPADESÁTOSMKORUNDVACETJEDENHALÉŘ).

K této ceně bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši 21 %, tj.: **1 236 891,22 Kč**

Celková cena včetně DPH činí:

7 126 849,43 Kč

(slovy: SEDMMILIONŮSTODVACETŠESTTISÍCOSMSETČTYŘICETDEVĚTKORUNČTYŘICETTŘIHALÉŘE)

4.2 Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu platnými daňovými předpisy.

4.3 Součástí této smlouvy je oceněný slepý rozpočet objednatel, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

Jednotkové ceny použité při tvorbě rozpočtu v sobě zahrnují zejména:

- veškeré náklady na zhotovení bezvadně funkčně způsobilého díla, jehož zhotovení je předmětem smlouvy,
- veškeré náklady pro zajištění bezpečné práce, ochrany materiálů, součástí a dalších předmětů pro realizaci díla,
- náklady na přípomoci, pažení, přesuny hmot a skládkování, včetně poplatků za dopravu, uložení sutě a zeminy na skládku,
- náklady na zhotovení a odstranění vzorků, předepsané zkoušky a atesty podle příslušných předpisů nebo potřebných pro prokázání bezchybné funkce díla,
- náklady na ochranu díla až do přejímky,
- náklady na úpravu dokumentace vyvolanou zvláštními návrhy zhotovitele a na zpracování dokumentace skutečného provedení stavby,
- náklady na zhotovení a demontáž zařízení staveniště a veškerých výkonů sloužících ke zhotovení díla a pro užívání díla dále potřebných.
- náklady na úhradu specialistů pro provedení zkoušek, které jsou pro provoz díla potřebné.
- náklady na dopravně inženýrské opatření (DIO) po dobu výstavby včetně projednání s dotčenými orgány.

4.4 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících ze změněných podmínek při provádění díla, z požadavků objednatele nebo vlivem třetích stran, zásahem vyšší moci, avšak vždy bez zavinění zhotovitele, je zhotovitel povinen provést soupis výkazů výměr těchto změn, doplňků nebo rozšíření a tento ocenit dle jednotkových cen uvedených v nabídce. Soupis bude vždy za počítatelnou měrnou jednotku (m', m², ks, hod.), nelze účtovat souhrnně, tj. komplet. V tomto soupisu budou vždy zvlášť vyčísleny přípočty a zvlášť odpočty.

Pokud takové ocenění nebude možné, bude cena prací dohodnuta na základě katalogu popisů směrných cen stavebních prací, příp. katalogů směrných cen stavebně-montážních prací, dle URS Praha v platném znění. Není-li příslušná položka obsažena v katalogu URS, bude cena stanovena vzájemnou dohodou. Po odsouhlasení prací včetně ceny bude změna ceny řešena formou změnového listu a dodatku ke smlouvě dle zákona.

4.5 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 a objednatel je povinen se k nim bez odkladu vyjádřit. V případě, že takto neučiní do 10 pracovních dnů od jejich řádného nahlášení, má se za to, že objednatel s takto předloženým soupisem souhlasí a budou zhotovitelem proplaceny. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem Č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.

V.

Platební podmínky

5.1. Smluvní strany po odsouhlasení obou stran se dohodli, že předmět díla dle této smlouvy bude realizován bez záloh.

5.2. Sjednaná cena za dílo bude hrazena objednatelem na základě dílčích měsíčních faktur vystavených zhotovitelem dle skutečného provedení na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací a dodávek a zjišťovacích protokolů zpracovaných podle jednotlivých stavebních objektů.

5.3. Objednatel uhradí faktury až do výše 90 % sjednané celkové ceny včetně DPH. Zbývající část, tj. 10 % ze sjednané ceny, uhradí zadavatel po odstranění vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla.

5.4. Sjednaná cena za dílo bude uhrazena objednatelem na základě konečné faktury vystavené do 28 dnů zhotovitelem po ukončení a převzetí předmětu díla, uvedeného v Protokolu o předání a převzetí, kde bude proveden celkový soupis všech faktur a provedeno konečné vyúčtování.

5.5. Podkladem pro úhradu smluvní ceny dodaného díla je faktura, která musí mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb. o DPH ve znění pozdějších předpisů (dále jen „faktura“). Kromě náležitostí stanovených právními předpisy je zhotovitel povinen uvést ve faktuře i tyto údaje:

- a) číslo a datum vystavení faktury,
- b) číslo stavby, číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
- c) vlastnoruční podpis osoby, která fakturu vyhotovila, včetně kontaktního telefonu,
- d) vlastnoruční podpis oprávněného zástupce objednatele stvrzující požadované skutečnosti, včetně výše fakturované částky,
- e) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy),
- f) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,

- g) lhůta splatnosti faktury,
- h) IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo,
- i) soupis skutečně provedených prací odsouhlasený objednatelem včetně zjišťovacího protokolu

5.6. Splatnost faktur za provedené práce a dodávky se stanovuje v délce 60 dnů po doručení faktury objednateli.

5.7. Objednatel je oprávněn faktury, které nebudou splňovat tyto náležitosti, a jejichž věcný obsah nebude v souladu s potvrzeným soupíšem provedených prací a dodávek, ve lhůtě splatnosti vrátit. Zhotovitel je povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti.

5.8. Vystavení dílčích faktur nemá vliv na záruky zhotovitele ani na zodpovědnost zhotovitele za případné škody na zhotoveném díle.

5.9. Neuskutečněné hmotné dodávky, práce nebo výkony vč. spotřeby vstupního materiálu není zhotovitel oprávněn fakturovat a objednatel není povinen uhradit.

5.10 Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písmo e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů a vytvořit uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu díla poskytnout jim součinnost.

5.11 Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku této smlouvy, minimálně však do roku 2023. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.

VI.

Podmínky provádění díla

6.1. Smluvený předmět díla bude realizován na určeném staveništi pro předmět plnění. Staveniště je vyhrazeno plochou, která bude přesně určena a předána zhotoviteli zápisem o předání staveniště.

6.2. Ke vstupu na staveniště v průběhu jejího provádění jsou bez omezení oprávněny osoby objednatele vyjmenované ve stavebním deníku za podmínky dodržování bezpečnostních předpisů.

6.3. Řádné provedení díla bude prokázáno doložením provedených dohodnutých zkoušek dle příslušných technických norem, předepsaných schvalovacích atestů, certifikátů, revizních zkoušek, geodetického zaměření apod. Rovněž budou doloženy doklady prokazující technické specifikace a technické a uživatelské standardy stavby.

6.4. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednavatelem k provedení díla ve smyslu § 551 Obchodního zákoníku.

6.5. Objednatel je oprávněn kontrolovat předmět díla na určitém stupni jeho provádění a to dle dohodnutého časového rozvrhu, v každém případě vždy, kdy bude dílo při dalším pracovním

postupu zakryto. V takovém případě je zhotovitel objednatele povinen písemně vyzvat minimálně 2 pracovní dny předem k provedení kontroly.

Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, či se nevyjádří do 3 pracovních dnů a vyžaduje-li to další postup prací, může zhotovitel pokračovat v realizaci smlouveného díla.

6.6. Zhotovitel zajistí užívání zdrojů (elektrika, voda) nutných k provedení díla plně na své náklady.

6.7. Zhotovitel vede stavební deník. Pro jeho vedení platí přiměřeně zásady uvedené ve vyhlášce č. 499/2006.

6.8. Smluvní strany se dohodly, že průběh provádění díla a plnění této smlouvy bude pravidelně kontrolován a vzájemně koordinován po stránce věcné, časové a finanční společnými kontrolními dny. Kontrolních dnů jsou povinni se účastnit pověřeni zástupci objednatele, zhotovitele a přizvané osoby.

Zhotovitel povede o průběhu všech kontrolních dnů, účinných zjištění, přijatých závěrech a jejich plnění písemné záznamy. Přijaté závěry jsou závazné pro obě strany.

VII.

Smluvní závazky objednatele

7.1. Objednatel se touto smlouvou zavazuje poskytnout a opatřit uvedené věci k provedení díla a předat je zhotoviteli v dále uvedené době:

- stavební povolení – při předání staveniště
- staveniště – na písemnou výzvu objednatele

Dále předat zhotoviteli písemnou formou dokumentaci a doklady o staveništi, obsahující objednateli známé údaje :

- inženýrských a telekomunikačních sítí vedených nad a pod povrchem staveniště
- podzemních překážkách

7.2. O cenu za poskytnutí věcí v bodě č. 7.1 se nesnižuje smluvní cena za dílo uvedená v čl. II. této smlouvy.

VIII.

Bezpečnost, ochrana zdraví a požární ochrana na staveništi

8.1. Bezpečnost, ochranu zdraví a protipožární ochranu při provádění díla je zhotovitel povinen zajišťovat v souladu s příslušnými platnými bezpečnostními, hygienickými a protipožárními předpisy.

IX.

Smluvní závazky zhotovitele

9.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje vedle povinností sjednaných v jiných člancích této smlouvy

- Plnit podmínky uložené stavebním povolením pro tuto stavbu včetně jeho změn a doplňků.

- V případech, kdy projekt stavby k výběru zhotovitele obsahuje požadavky nebo odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků nebo obchodních materiálů, připouští objednatel použití i obdobných řešení, pouze však za předpokladu dodržení minimálně stejných nebo lepších předepsaných parametrů uvedených v projektu a dodržení technických a uživatelských standardů stavby.
- Informovat objednatele bez zbytečného odkladu o všech skutečnostech a okolnostech, které by mohly mít vliv na provádění díla, práva, povinnosti a zájmy objednatele související s předmětem díla.
- Respektovat skryté překážky, případně v průběhu provádění díla zjištěné, nepředvídané skutečnosti související s realizací díla a ve spolupráci s objednatelem rozhodnout o dalším postupu.
- Předat objednateli nejpozději k termínu - předání předmětu díla - předepsaná osvědčení zejména o revizi el. zařízení, všechna další osvědčení potřebná pro uvedení předmětu díla do provozu a jeho kolaudaci, ověření jakosti a dokumentaci skutečného provedení předmětu díla, návody na obsluhu a údržbu, vše v českém jazyce.
- Provádět dílo s odbornou péčí v souladu s touto smlouvou a se zájmy objednatele, které jsou mu známy.
- Zhotovitel souhlasí s případným zveřejněním údajů týkajících se předmětu plnění dle této smlouvy podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů.
- Zhotovitel je povinen realizovat nápravná opatření, která mu byla uložena oprávněnými subjekty, tj. zejména osobami a subjekty kontrolních orgánů na základě kontrol prováděných při monitorování projektu a to v termínu, rozsahu a kvalitě podle požadavků stanovených příslušným kontrolním orgánem. Zároveň zhotovitel zadavateli (objednateli) písemně oznámí splnění nápravných opatření a kdo tyto opatření uložil.
- Zhotovitel je povinen využitelný odpad vzniklý při realizaci díla nejprve nabídnout objednateli k možnému opětovnému využití.
- Zhotovitel se zavazuje k součinnosti s koordinátorem BOZP ve fázi realizace, jímž bude p. Václav Palivec, Říční 186, Katovice.

X.

Komplexní vyzkoušení

10.1. Komplexní vyzkoušení je povinen zajistit zhotovitel s vědomím, že odpovědnost za úspěšný průběh zkoušek přijímá zhotovitel pouze v rozsahu předmětu svého plnění.

10.2. Komplexním vyzkoušením je zhotovitel povinen prokázat kvalitu smlouveného předmětu díla jako celku, a to jak správnost řešení projektu provedení montáže, tak funkci strojů a zařízení jednotlivě i ve vzájemných funkčních vazbách, dosažení hodnot jakostně technických ukazatelů uvedených v projektové dokumentaci, včetně garantovaných hodnot, technických a uživatelských standardů stavby.

10.3. Před ukončení komplexního vyzkoušení je povinen zhotovitel za účasti objednatele provést případná příslušná měření, kterými prokáže dosažení garantovaných hodnot předmětu díla.

- 10.4. O ukončení komplexního vyzkoušení sepíše smluvní strany této smlouvy protokol.
- 10.5. Náklady neúspěšného komplexního vyzkoušení z důvodů na straně zhotovitele je povinen uhradit objednateli zhotovitel v prokázaném rozsahu, pokud komplexní vyzkoušení bude neúspěšné z důvodů na straně objednatele, pak nese náklady komplexního vyzkoušení objednatel.
- 10.6. Případné vady a nedodělky, které budou zjištěny během komplexního vyzkoušení, a za něž nese odpovědnost zhotovitel, je tyto povinen odstranit na svůj náklad neprodleně při co nejmenších prostojích, nejpozději však do 5 pracovních dnů po ukončení komplexního vyzkoušení.
Dále platí ustanovení článků oddílu XII. této smlouvy a dalších navazujících .

XI.

Předání a převzetí předmětu díla

- 11.1. Předpokladem a podmínkou předání smluveného předmětu díla zhotovitelem objednateli je úspěšné ukončení komplexního vyzkoušení.
- 11.2. Předání a převzetí předmětu díla potvrdí smluvní strany této smlouvy závěrečným protokolem o předání a převzetí díla. Povinnost převzetí je splněno prohlášením objednatele v zápise o předání a převzetí díla .
- 11.3. K převzetí předmětu díla je zhotovitel povinen písemně vyzvat objednatele alespoň 7 pracovních dnů před stanoveným termínem předání a převzetí a současně předat objednateli návrh protokolu o předání a převzetí včetně všech příloh.
- 11.4. Odmítne-li objednatel předmět díla nabízený zhotovitelem k předání a převzetí, jsou smluvní strany této smlouvy povinny sepsat zápis, ve kterém uvede objednatel důvody nepřevzetí díla a zhotovitel své stanovisko k nim. Po odstranění případných nedostatků, za které nese odpovědnost zhotovitel, a pro které objednatel odmítl dílo převzít se bude přejímací řízení opakovat v nezbytném rozsahu. Důvodem nepřevzetí díla může být pouze jeho nefunkčnost bránící provozu díla nebo nedodržení garantovaných parametrů, technických a uživatelských standardů stavby uvedených v projektové dokumentaci stavby a v zadávací dokumentaci veřejné zakázky pro stanovení zhotovitele dle zákona č. 137/2006 Sb. v platném znění.

XII.

Záruka za dílo

- 12.1. Zhotovitel poskytuje objednateli na smluvený předmět díla záruku. Záruční doba začíná běžet od data předání a převzetí smluveného předmětu díla, uvedeného v Protokolu o předání a převzetí předmětu díla a bude činit:

60 měsíců

- 12.2. Zhotovitel poskytuje záruku na smluvený kompletní předmět díla, jak je specifikováno v této smlouvě
- 12.3. Záruční lhůta neplatí na výrobky a zařízení, pro které výrobci určují vlastní garanční lhůtu
- 12.4. Zhotovitel odpovídá za to, že smluvené dílo nemá právní vady.

12.5. Objednatel oznámí zhotoviteli písemně, bez zbytečného odkladu, po jejich zjištění vady z díla, zjištěné v záruční době. V oznámení vadu popíše nebo uvede, jak se projevuje.

12.6. Zhotovitel je povinen odstranit oznámené vady na vlastní náklady, neprodleně po oznámení o vadě, maximálně však ve lhůtě do 15 pracovních dnů, nevyžádá-li si odstranění vady vzhledem k jejímu rozsahu nebo technické složitosti lhůtu delší, a to buď výměnou vadného dílu za nový bezvadný nebo opravou.

12.7. Objednatel je oprávněn odstranit vadu na náklady zhotovitele bez újmy svých práv ze záruky, jestliže dá zhotovitel objednateli k takové opravě písemný souhlas nebo jestliže zhotovitel neodstraní vadu ve lhůtě podle bodu 6 tohoto článku bez závažného důvodu písemně sděleného objednateli.

12.8. Náklady na odstranění vady, které je povinen z titulu své odpovědnosti uhradit zhotovitel, zahrnují cenu stavební opravy, náhradních vyměňovaných dílů, náklady na pracovní sílu při demontáži, opravě a opětovné montáži, náklady na dopravu pro opravu použitých dílů a další náklady, které vzniknou v souvislosti s vadou a jejím odstraněním. (např. přerušením provozu)

12.9. Dvojití opakování téže vady zakládá právo objednatele požadovat odstranění vady výměnou vadného dílu za nový, bezvadný a povinnost zhotovitele vadu takovým způsobem odstranit.

12.10. Za vady prokazatelně způsobené nesprávnou obsluhou nebo údržbou, odporující návodu na obsluhu a údržbu, předaného objednateli zhotovitelem, zhotovitel neodpovídá.

Je však povinen vady odstranit na žádost objednatele a na jeho náklady a to pouze vady ohlášené do konce záruční lhůty.

Zhotovitel neodpovídá za vady, pokud tyto byly způsobeny nekvalifikovanými zásahy na straně objednatele.

12.11. Na díly vyměňované v rámci záruky poskytuje zhotovitel novou záruku, v původní poskytnuté délce, za stejných podmínek uvedených v tomto článku.

12.12. Záruční doba se prodlužuje o dobu odstraňování vad zhotovitelem, které byly způsobeny porušením jeho povinností a které svým charakterem neumožnily předmět díla objednateli řádně užívat.

12.13. Každé vadě oznámené objednatelům sepíše smluvní strany protokol, v němž uvedou způsob a termíny odstranění vad, zda zhotovitel uznává svou odpovědnost a konstatují prodloužení záruční doby ve smyslu bodu 11 tohoto článku smlouvy.

12.14. Na žádost objednatele je povinen zhotovitel vadu odstranit ve lhůtě uvedené v bodu 6 tohoto článku, i když odpovědnost za ni neuznává. V případě odstranění vad, za něž nese odpovědnost zhotovitel, náklady na jejich odstranění zaplatí objednatel.

XIII.

Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

13.1. Objednatel se stává vlastníkem každé části předmětu díla uvedeného v soupisech prací a dodávek předmětu díla, v zjišťovacích protokolech zpracovaných podle jednotlivých stavebních objektů, které uhradil na základě faktur dle oddílu V. této smlouvy.

13.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na předmětu díla až do okamžiku předání a převzetí díla objednatelům.

13.3. Úplné vlastnictví k předmětu díla a nebezpečí škody na něm přechází na objednatele dnem předání a převzetí smlouveného předmětu díla.

13.4. Zhotovitel odpovídá objednateli za veškeré prokázané škody, které způsobí objednateli nebo jiné osobě v souvislosti s prováděním smlouveného díla včetně škod vzniklých úplnou nebo částečnou nefunkčností nebo nedodržením garantovaných hodnot a škod z jiných vad.

13.5. Zhotovitel nenese škodu na předmětu díla, kterou způsobil objednatel prokazatelně svým zaviněním.

XIV.

Smluvní sankce a pokuty

14.1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení s celkovým dohotovením a řádným předáním smlouveného díla objednateli oproti lhůtě sjednané v čl. III., bodu 3.1. této smlouvy.

14.2. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč denně za každou vadu díla zjištěnou objednatelem v záruční době pokud je neodstraní ve lhůtě 14 dnů po oznámení o vadě.

14.3. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z fakturované částky za každý den prodlení s jejím zaplacením v termínu splatnosti. Takto sjednaná smluvní pokuta kompenzuje zhotoviteli úroky z prodlení, které již nemohou být vedle smluvní pokuty uplatněny.

14.4. V případě jednostranného odstoupení zhotovitele od smlouvy o dílo, bez příčiny způsobené objednatelem, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré škody z tohoto důvodu vzniklé a zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 200.000,- Kč, která je splatná maximálně do 14 dnů od data jejího doručení zhotoviteli, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

XV.

Odstoupení od smlouvy

15.1. Každá smluvní strana této smlouvy je oprávněna od smlouvy odstoupit při jejím podstatném porušení druhou smluvní stranou.

15.2. Za podstatné porušení smlouvy zhotovitelem se považuje skutečnost, že :

- zhotovitel bez právního důvodu přerušil zhotovování nebo zastavil provádění díla na dobu delší než 15 pracovních dnů
- zhotovitel při provádění díla použil výrobky a materiály, které nevykazují minimálně předepsané technické specifikace, technické a uživatelské standardy stavby specifikované v projektové dokumentaci a zadávací dokumentaci k výběru zhotovitele stavby a této smlouvy.
- zhotovitel nedodrží stanovené termíny dle odstavce III. Doba plnění dle této smlouvy
- zhotovitel poruší ustanovení článku IX. Smluvní závazky zhotovitele.

15.3. Za podstatné porušení smlouvy objednatelem se považuje zastavení placení provedených prací ve smyslu čl. V této smlouvy pro nedostatek finančních prostředků.

15.4. Odstoupí-li objednatel od smlouvy - stornování zakázky, má zhotovitel právo na náhradu škody ve výši do té doby prokazatelně naběhlých nákladů.

XVI. Ostatní ujednání

16.1. Zhotovitel není oprávněn bez písemného souhlasu objednatele převést svá práva nebo závazky z této smlouvy na jinou osobu.

16.2. Tato smlouva může být změněna nebo doplněna výlučně dohodou objednatele a zhotovitele formou písemných číslovaných dodatků k této smlouvě, podepsaných statutárními zástupci smluvních stran.

16.3. Bude-li jakékoliv ustanovení shledáno neplatným, neúčinným nebo neúplným, nebude tím dotčena platnost nebo účinnost ostatních ustanovení této smlouvy. Smluvní strany písemnou dohodou nahradí toto ustanovení takovou úpravou smluvního stavu, která se nejvíce blíží účelu smlouvy a jejímu záměru.

16.4. Zhotovitel musí zabezpečit objednateli ochranu proti škodám za všech nároků a požadavků vzniklých porušením autorských a patentových práv. Pokud budou pro provedení díla taková práva, známky nebo jména použita, je zhotovitel povinen si na vlastní náklady opatřit potřebné licence.

16.5. Každá smluvní strana určuje tyto osoby oprávněné za ni jednat ve věci této smlouvy v tomto rozsahu pověření :

Za objednatele ve věcech

a) smluvních:	Mgr. Ing. Pavel Vondrys	☎ 383 700 105
b) technických (TDI):	Ing. Jan Blahout	☎ 725 757 421 ✉ jan.blahout@mu-st.cz

Za zhotovitele ve věcech

a) smluvních:	Ing. Ladislav Koláčný	☎ 376 311 209	✉ klatovy@silnice-klatovy.cz
b) technických:	Jiří Bureš	☎ 376 524 360	✉ zakazkado@silnice-klatovy.cz
c) stavbyvedoucí:	Pavel Novák	☎ 777 700 708	

Veškeré písemnosti ve věci této smlouvy musí být zasílány na adresu sídla obou smluvních stran.

16.6. Tato smlouva o dílo má 13 stran. Smlouva je vyhotovena ve pěti výtiscích s tím, že objednatel si ponechá vyhotovení 1, 2, 3 zhotovitel 4 a 5.

16.7. Není-li v ustanoveních této smlouvy stanoveno jinak, řídí se tento smluvní vztah Obchodním zákoníkem ve znění platném ke dni uzavření smlouvy a příslušnými právními předpisy v době realizace díla.

16.8. Všechny spory a problémy, vyplývající z této smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou strany řešit především vzájemnou dohodou při respektování vzájemné dobré vůle a víry obou stran.

16.9. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

16.10. Uzavření této smlouvy bylo schváleno radou města Strakonice dne 10.4.2013 pod č. usnesení 2680/2013.

16.11. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v evidenci smluv vedené městem Strakonice, která bude veřejně přístupná a bude obsahovat údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany výslovně souhlasí, že tato smlouva může být bez jakéhokoli omezení zveřejněna, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za své obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 17 obchodního zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

16.12. Na předmět plnění bude před termínem zahájení fyzické realizace podávána žádost o podporu do Regionálního operačního programu NUTS II Jihozápad (dále jen ROP NUTS II JZ), Prioritní osa 1 – Dostupnost center, Oblast podpory 1.5 – Rozvoj místních komunikací. V případě získání dotace bude k podepsané Smlouvě o dílo uzavřen Dodatek, který bude zpravovat další skutečnosti a povinnosti zhotovitele související s podporou předmětu plnění z ROP NUTS II JZ.

V Klatovech dne 10.5.2013

Silnice Klatovy a.s.
Václavská 190, 339 01 Klatovy
zapsáno v OR - Krajský soud Plzeň
oddíl B, vložka 221
IČ: 45357307 DIČ: CZ45357307

.....
Zhotovitel

Ve Strakonících dne 10.5.2013

**MĚSTO³⁶
Strakonice**

.....
Objednatel

Nedílnou přílohu této smlouvy tvoří :

1) Oceněný výkaz výměr zhotovitele dle předložené nabídky při hodnocení zakázky.

Věc: Celková rekapitulace stavby

Investor: Město Strakonice

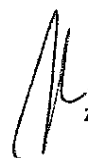
Stavba: Komunikace a inženýrské sítě průmyslové zóny Jelenka ve Strakonících

REKAPITULACE STAVBY

Č.části	Název části	Celkem Kč
E1.1	Komunikace - I. část	3 678 278,56 Kč
E6.1	Kanalizace - I. část	1 691 127,10 Kč
E7.	Vodovod	141 810,15 Kč
E8.	Veřejné osvětlení	378 742,40 Kč
	Celkem za stavbu bez DPH	5 889 958,21 Kč
	DPH 21%	1 236 891,22 Kč
	Celkem za stavbu včetně DPH	7 126 849,43 Kč

V Klatovech dne 20.03.2013

Ing. Ladislav Kolačný
předseda představenstva a.s.

 **Silnice Klatovy a.s.**
Výdeňská 190, 339 01 Klatovy
zapsáno v OR - Krajský soud Plzeň
oddíl B, vložka 221
IČ: 45357307 DIČ: CZ45357307

VÝKAZ VÝMĚR

Investor: Město Strakonice, Velké náměstí 2. Strakonice

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě průmyslové zóny Jelenka ve Strakonících

Objekt: E1.1 Komunikace - I. část

Poř.č.	Číslo pol.	Text	Množství	MJ	JC	Celkem Kč
	1.	Zemní práce				
		Kácení				
1	111201101	Odstranění křovin a stromů kmene do 10mm i s kořeny do 1000m2	2 500,00	m2	1,50	3 750,00
2	111201401	Spálení křovin a stromů D kmene do 10mm	2 500,00	m2	0,50	1 250,00
3	112101111	Kácení stromů listnatých s odstr. větví a kmene D do 200mm v rov. nebo ve svahu do 1:2	10,00	ks	105,00	1 050,00
4	112101112	Kácení stromů listnatých s odstr. větví a kmene D do 300mm v rov. nebo ve svahu do 1:5	5,00	ks	140,00	700,00
5	112201111	Odstranění pařezů s odkl. do 20 m se zasypáním jámy D do 0,2m v rov. a ve svahu do 1:2	10,00	ks	67,80	678,00
6	112201112	Odstranění pařezů s odkl. do 20 m se zasypáním jámy D do 0,3m v rov. a ve svahu do 1:5	5,00	ks	109,90	549,50
7	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5km D kmene do 300mm	15,00	ks	60,00	900,00
8	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5km D do 300mm	15,00	ks	65,80	987,00
9	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300mm	15,00	ks	9,70	145,50
		Zemní a přípravné práce				
10	014101	Poplatky za skládku	2 397,30	m3	50,00	119 865,00
11	111201102	Odstranění chodníků	180,00	m2	24,40	4 392,00
12	113107222	Odstranění podkladu nad 200 m2, kam. drcené tl.20 cm	872,00	m2	19,60	17 091,20
13	113107242	Odstranění podkladu nad 200 m2, živiceho tl.4 cm	275,00	m2	24,00	6 600,00
14	113151215	Frézování krytu nad 500 m2, bez překážek, tl.6 cm	275,00	m2	30,60	8 415,00
15	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	63,00	m3	31,60	1 990,80
16	122302204	Odkopávky pro silnice v hor. 4 nad 10000 m3	2 397,30	m3	27,90	66 884,67
17	122302209	Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4	1 198,65	m3	18,40	22 055,16
18	132301102	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 nad 100 m3	481,00	m3	172,00	82 732,00
19	132301109	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4	240,50	m3	36,60	8 802,30
20	132301201	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3	100,00	m3	161,20	16 120,00
21	162701103	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 8000 m	2 397,30	m3	24,00	57 535,20
22	167101102	Nakládání výkopku z hor 1-4 v množství nad 100 m3	2 397,30	m3	2,00	4 794,60
23	171101103	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných na 100% PS	301,60	m3	19,20	5 790,72
24	171201201	Uložení sypaniny na skládku	2 397,30	m3	3,00	7 191,90
25	180401212	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	1 853,00	m2	4,60	8 523,80
26	181101102	Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4, se zhuštěním	3 189,00	m2	4,80	15 307,20
27	181301111	Rozprostření ornice, rovina, tl.do 10 cm,nad 500m2	1 853,00	m2	4,70	8 709,10
28	181305111	Převrstvení ornice na skládce včetně nákupu	175,00	m3	13,50	2 362,50
29	182101101	Svahování v zářezích v hor. 1 - 4	925,00	m2	7,60	7 030,00
30	182201101	Svahování násypů	990,00	m2	6,00	5 940,00
31	182301131	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, nad 500m2	855,00	m2	5,60	4 788,00
32	R položka	Zrušení stávajících vpustí	3,00	kus	56,00	168,00
33	00572400	Směs travní parková I. sidištní	92,00	kg	85,40	7 856,80
34	564871111	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm	2 659,00	m2	95,20	253 136,80
35	58380650	Kámen lomový neupravený netříděný 98 - 100 % PS	797,30	m3	274,00	218 460,20
36	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace, kryt živičný	797,30	m3	7,70	6 139,21
37	181101102	Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4, se zhuštěním	2 659,00	m2	4,80	12 763,20
38	58380650	Zemina odtěžená na místě - násyp	301,60	m3	7,00	2 111,20
39	214500211	Zřízení výplně rýhy, potr. DN 200, šterkopisek	592,00	m	63,40	37 532,80
40	28611223	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm	592,00	m	18,00	10 656,00
41	871228111	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvar. PVC, do 150 mm	592,00	m	11,60	6 867,20
	Celkem	Zemní práce				1 048 622,56
	2.	Komunikace				
42	564861111	Podklad ze šterkodrti s posypem po zhuštění tloušťky 15 cm	686,60	m2	121,00	83 078,60
43	564811111	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky - lože kam drt 4 cm	686,60	m2	46,00	31 583,60
44	R položka	Dlažba typ pro nevidimé 20x10x6	14,00	m2	416,00	5 824,00
45	59245308	Dlažba typ klasiko přírodní 20x10x6	686,60	m2	100,00	68 660,00
46	596215021	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	686,60	m2	180,50	123 931,30
47	564871111	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 18 cm	2 522,00	m2	105,00	264 810,00
48	564871111	Podklad ze šterku s posypem po zhuštění tloušťky 18 cm	2 522,00	m2	110,00	277 420,00
49	573111112	Postřik živičný infiltr.0,3 kg/m2	2 524,00	m2	1,00	2 524,00

VÝKAZ VÝMĚR

Investor: Město Strakonice, Velké náměstí 2, Strakonice

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě průmyslové zóny Jelenka ve Strakonících

Objekt: E1.1 Komunikace - I. část

Poř.č.	Číslo pol.	Text	Množství	MJ	JC	Celkem Kč
50	565161211	Podklad kamen. obal. asfaltem tř.II OKS nad 3 m,tl.7 cm	2 524,00	m2	119,00	300 356,00
51	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu PS, A 0,3 kg/m2	2 522,00	m2	9,70	24 463,40
52	577146121	Asf beton ABVH I tl 50mm >3m	2 522,00	m2	158,00	398 476,00
53	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu PS, A 0,3 kg/m2	2 522,00	m2	9,70	24 463,40
54	577134221	Asf beton ABS II tl 50mm >3m	2 522,00	m2	188,00	474 136,00
55	919731122	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm	53,00	m	27,80	1 473,40
56	591111111	Kladení dlažby velké kostky,lože z bet.tl. 10 cm	81,40	m2	372,00	30 280,80
57	58380129	Kostka dlažební drobná 12/12 štipaná lit. 1t=4,0m2	20,35	T	1 890,00	38 461,50
58	599632111	Výplň spár dlažby z MC se zatřením	81,40	m2	97,00	7 895,80
	Celkem	Komunikace				2 157 837,80
3.		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
		Pokládka obrub				
59	916561111	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	370,00	m	156,00	57 720,00
60	59217512	Obrubník zahradní přírodní 50x8x25 cm	740,00	kus	46,00	34 040,00
61	917862111	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z B 12,5	650,60	m	192,00	124 915,20
62	59217460	Obrubník silniční dvouvrstvý ABO 1-150 100x15x300cm	650,60	kus	120,00	78 072,00
		Ochrana kabelů				
63	132301201	Iloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3	243,00	m3	161,20	39 171,60
64	R položka	Ruční odkopání kabelů E.on	112,00	m3	91,60	10 259,20
65	162701103	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 8000 m	243,00	m3	24,00	5 832,00
66	167101102	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	243,00	m3	2,00	486,00
67	171201201	Uložení sypaniny na skládku	243,00	m3	3,00	729,00
68	388119999	Žláby kabelové osazení	440,00	m	30,00	13 200,00
69	592139999	žlab kabelový	440,00	m	162,00	71 280,00
70	592139998	chránička dělená	164,00	m	20,00	3 280,00
71	451579999	Folie výstražná z PVC,oranž. š. 22 cm	192,00	m	4,00	768,00
72	459999999	Přemístění kabelů ochrana	192,00	m	81,60	15 667,20
		Trvalé dopravní značení				
73	914001112	Montáž svislých dopr.značek v rámu na ocel.konstr. včetně osazení do terénu	7,00	kus	348,00	2 436,00
74	Rpoložka	Dodávka spojovacího materiálu pro uchycení značek - ve všech etapách stavby podle pří	14,00	sada	83,00	1 162,00
75	40444934.	Značka dopr fóli, EG7letá P4 - ve stavbě podle příslušného schéma	2,00	kus	1 060,00	2 120,00
76	40444963.	Značka dopr fóli, EG7letá - P 2	2,00	kus	860,00	1 720,00
77	55346900	Značka dopr fóli, EG7letá - E2b	3,00	kus	470,00	1 410,00
78	40445961	Stoupek Al 60/5 hladký drážkový	4,00	kus	490,00	1 960,00
79	40445962.	Dopravní příslušenství, patka AL 4 ks kot šroubů	4,00	kus	505,00	2 020,00
		Dopravně - inženýrská opatření (DIO)				
80	914001111a	Montáž svislých dopravních značek vč. patice a sloupku	14,00	kus	102,00	1 428,00
81	914001111b	Demontáž svislých dopravních značek vč. patice a sloupku	14,00	kus	102,00	1 428,00
82	PRONÁJEM	B1 - zákaz vjezdu všech vozidel	2,00	kus	51,00	102,00
83	PRONÁJEM	E 13 - text "Mimo vozidel stavby obsluhy Raab Karcher a STRAKON"	4,00	kus	51,00	204,00
84	PRONÁJEM	IP10a - slepá pozemní komunikaci	1,00	kus	51,00	51,00
85	PRONÁJEM	B20a - nejvyšší dovolená rychlost "30km"	2,00	kus	51,00	102,00
86	PRONÁJEM	B24a - zákaz odbočení vpravo	1,00	kus	51,00	51,00
87	PRONÁJEM	B24b - zákaz odbočení vlevo	1,00	kus	51,00	51,00
88	PRONÁJEM	B28 - zákaz zastavení	1,00	kus	51,00	51,00
89	PRONÁJEM	Z2 - zábrana označení uzavírky, vč.podstavce	2,00	kus	51,00	102,00
	Celkem	Ostatní konstrukce a práce, bourání				471 818,20

Rekapitulace		Celkem Kč
1.	Zemní práce	1 048 622,56
2.	Komunikace	2 157 837,80
3.	Ostatní konstrukce a práce, bourání	471 818,20
CELKEM	E1.1 Komunikace - I. část	3 678 278,56

VÝKAZ VÝMĚR

Investor: Město Strakonice, Velké náměstí 2, Strakonice

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě průmyslové zóny Jelenka ve Strakonících

Objekt: E6.1 Kanalizace - I. část

Poř.č.	Číslo pol.	Text	Množství	MJ	JC	Celkem Kč
	1.	800-1 Zemní práce				
1.1	12000-1101	Příplatek za ztížené vykopávky v hlízkosti stáv vedení	4,00	m3	128,00	512,00
1.2	11510-1301	Pohotovost čerpačí soupravy do 500 l	20,00	d	174,00	3 480,00
1.3	11900-1401	Dočasné zajištění potrubí do DN 200	8,00	m	94,80	758,40
1.4	13220-1203	Hloubení rýh do 2 m v hor.3 do 10000m3	1 637,00	m3	89,60	146 675,20
1.5	13220-1209	Příplatek za lepvost	1 637,00	m3	8,50	13 914,50
1.6	15110-1102	Zřízení pažení přílož.do 4 m	1 488,00	m2	92,70	137 937,60
1.7	15110-1112	Odstranění pažení do 4m	1 488,00	m2	34,50	51 336,00
1.8	16110-1102	Svislé přemístění výkopku z hor 1-4 do 4m	1 637,00	m3	1,00	1 637,00
1.9	16260-1102	Vodorovné přemístění z hor 1-4 do 5000m	281,00	m3	20,70	5 816,70
1.10	17120-1201	Uložení sypaniny na skládku	281,00	m3	3,00	843,00
1.11	17410-1101	Zásyp sypaninou se zhutněním	1 356,00	m3	75,00	101 700,00
1.12	R-0001	Skládkovné	337,00	t	50,00	16 850,00
	Celkem	800-1 Zemní práce				481 460,40
	2.	827 - Podzemní vedení				
2.1	21275-2112	Trativody z drenážních trubek	248,00	m	70,00	17 360,00
2.2	45157-3111	Lože pod pot m3	419,00	m3	542,10	227 139,90
2.3	89910-4111	Osazení poklopů přes 150 kg	6,00	ks	329,40	1 976,40
2.4	89920-3111	Osazení mříží do 150 kg	11,00	ks	312,00	3 432,00
2.5	87147-2111	Montáž potrubí z plastických hmot DN 800	248,00	m	385,20	95 529,60
2.6	87131-3121	Montáž potrubí z plastických hmot DN 150	53,00	m	25,80	1 367,40
2.7	87137-3121	Montáž potrubí z plastických hmot DN 300	25,00	m	51,40	1 285,00
2.8	871313-121	Montáž odbočné tvarovky	10,00	ks	1 735,00	17 350,00
2.9	89422-1116	Šachty kanalizační na potrubí DN 800 z bet dílců	6,00	ks	10 629,00	63 774,00
2.10	89422-1116a	Šachty kanalizační na potrubí DN 800 plastové	2,00	ks	12 000,00	24 000,00
2.11	89594-1111	Zřízení vpusti kanalizační	11,00	ks	1 334,40	14 678,40
	Celkem	827 - Podzemní vedení				467 892,70
	3.	Specifikace				
3.1	mat1	Potrubí z PE-HD, PP SN 10 např Uporol DN800 délka 6m	35,00	ks	14 895,00	521 325,00
3.2	mat2	Potrubí z PE-HD, PP SN 10 např Uporol DN800 délka 6m - pro dopojení	5,00	ks	14 895,00	74 475,00
3.3	mat3	potrubí hladké KG DN 150	53,00	m	79,00	4 187,00
3.4	mat4	žebrované potrubí PP DN 300	25,00	m	396,00	9 900,00
3.5	mat5	šachtové dno na potr. DN 800	6,00	ks	8 136,00	48 816,00
3.6	mat6	Přech.skruž TBR Q 600/1000x625	6,00	ks	1 240,00	7 440,00
3.7	mat7	deska přechodová na velkopřům dna	6,00	ks	3 110,00	18 660,00
3.8	mat8	skruž rovná v=0,25m	2,00	ks	670,00	1 340,00
3.9	mat9	skruž rovná v=0,5m	4,00	ks	920,00	3 680,00
3.10	mat10	skruž rovná v=1,0m	1,00	ks	1 590,00	1 590,00
3.11	mat11	vyr.prstenec 0,06	3,00	ks	165,00	495,00
3.12	mat12	vyr.prstenec 0,1	5,00	ks	210,00	1 050,00
3.13	mat13	díl uliční vpusti TBV Q 450/570 5d	11,00	ks	280,00	3 080,00
3.14	mat14	díl uliční vpusti TBV Q 450/330/ 1a	11,00	ks	230,00	2 530,00
3.15	mat15	litinový poklop bez odvětr.D400 BEGU	6,00	ks	2 240,00	13 440,00
3.16	mat16	mříž s rámem 500x500	11,00	ks	2 030,00	22 330,00
3.17	mat17	vyrovň.prstenecTBV-Q 390/60/10a	11,00	ks	151,00	1 661,00
3.18	mat18	řapač nečistot 60 cm	11,00	ks	525,00	5 775,00
3.19	Celkem	Specifikace				741 774,00

Rekapitulace	E6.1 Kanalizace - I. část	Celkem Kč
1.	800-1 Zemní práce	481 460,40
2.	827 - Podzemní vedení	467 892,70
3.	Specifikace	741 774,00
CELKEM	E6.1 Kanalizace - I. část	1 691 127,10

VÝKAZ VÝMĚR

Investor: Město Strakonice, Velké náměstí 2, Strakonice

Stavba: **Komunikace a inženýrské sítě průmyslové zóny Jelenka ve Strakonících**

E7. Vodovod

Objekt:

Poř.č.	Číslo pol.	Text	Množství	MJ	JC	Celkem Kč
	1.	800-1 Zemní práce				
1.1	12000-1101	Příplatek za ztížené vykopávky v blízkosti stáv vedení	3,00	m3	128,00	384,00
1.2	13220-1101	hloubení rýh do 60 cm v hor.3 do 100 m3	84,00	m3	183,00	15 372,00
1.3	13220-1109	Příplatek za lepivost	84,00	m3	11,00	924,00
1.4	16110-1101	Svislé přemístění výkopku z hor 1-4 do 2,5m	84,00	m3	1,00	84,00
1.5	16260-1102	Vodorovné přemístění z hor 1-4 do 5000m	38,00	m3	20,60	782,80
1.6	17120-1201	Uložení sypaniny na skládku	38,00	m3	3,00	114,00
1.7	17410-1101	Zásyp sypaninou se zhutněním	46,00	m3	75,00	3 450,00
1.8	R-položka	Skládkovné	45,00	t	50,00	2 250,00
	Celkem	800-1 Zemní práce				23 360,80
	2.	827 - Podzemní vedení				
2.1	45157-3111	Lože pod potrubí z písku a štěrkopísku + obsyp	37,00	m3	542,10	20 057,70
2.2	89420-1111	Ostatní kce z betonu	0,30	m3	2 543,00	762,90
2.3	87131-1121	Montáž potr.z plast.hmot 160mm	87,50	m	93,80	8 207,50
2.4	85731-2121	Montáž tvarovek litinových jednoosých DN 150	1,00	ks	508,50	508,50
2.5	85731-4121	Montáž tvarovek litinových odbočných DN 150	2,00	ks	686,50	1 373,00
2.6	89235-1111	Tlakové zkoušky vododovodního potrubí do DN200	87,50	m	25,50	2 231,25
2.7	89237-2111	Zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách	2,00	ks	3 606,00	7 212,00
2.8	89227-3111	Proplach a desinfekce potrubí	87,50	m	27,00	2 362,50
	Celkem	827 - Podzemní vedení				42 715,35
	3.	Specifikace				
3.1	mat1	Trouba tlaková IPE160*10	88,00	m	479,00	42 152,00
3.2	mat2	litinová tvarovka oblouk 150- 90	1,00	ks	6 936,00	6 936,00
3.3	mat3	litinová tvarovka T 150/150	2,00	ks	4 223,00	8 446,00
3.4	mat4	příruba č.8000 slepá	2,00	ks	980,00	1 960,00
3.5	mat5	příruba syst 2000 DN 150	4,00	ks	4 060,00	16 240,00
	Celkem	Specifikace				75 734,00

Rekapitulace	E7. Vodovod	Celkem Kč
1.	800-1 Zemní práce	23 360,80
2.	827 - Podzemní vedení	42 715,35
3.	Specifikace	75 734,00
CELKEM	E7. Vodovod	141 810,15

VÝKAZ VÝMĚR

Investor: Město Strakonice, Velké náměstí 2, Strakonice

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě průmyslové zóny Jelenka ve Strakonících

Objekt: E8. Veřejné osvětlení

Poř.č.	Číslo pol.	Text	Množství	MJ	JC	Celkem Kč
	1.	Zemní práce - C46M				
1.1	200144	výkop rýhy 35/60 cm	140,00	m	85,70	11 998,00
1.2	560144	zához rýhy 35/60 cm	140,00	m	42,90	6 006,00
1.3	200284	výkop rýhy 50/110 cm	20,00	m	197,90	3 958,00
1.4	560284	zához rýhy 50/110 cm	20,00	m	84,70	1 694,00
1.5	200163	výkop rýhy 35/80 cm	330,00	m	106,10	35 013,00
1.6	560163	zához rýhy 35/80 cm	330,00	m	53,10	17 523,00
1.7	110024	vytýčení trati kabelového vedení	0,60	km	4093,00	2 455,80
1.8	150004	výkop jámy pro osv. stožár	7,00	ks	431,50	3 020,50
1.9	270006	hutnění zeminy	80,00	m3	60,20	4 816,00
1.10	170001	betonový základ	3,50	m3	2732,00	9 562,00
1.11	510122	flexibilní chráničkaPVC o 75mm	500,00	m	42,90	21 450,00
1.12	510002	betonová trubka 200. délka 1m	7,00	ks	229,60	1 607,20
1.13	500002	zřícení a odstranění proviz. lávky	6,00	ks	263,20	1 579,20
1.14	100002	zához stožárové jámy	7,00	ks	151,00	1 057,00
1.15	420041	pískocementové lože tl. 5cm, š. 50cm	20,00	m	63,30	1 266,00
1.16	420042	upravné lože tl.5cm, š.35cm	470,00	m	15,40	7 238,00
1.17	560001	odvoz zeminy do 1 km	40,00	m3	255,00	10 200,00
1.18	460001	zabezpečení stáv. podzemních vedení	9,00	ks	144,90	1 304,10
1.19	620014	provizorní úprava terénu zeminou	500,00	m2	25,50	12 750,00
1.20	R	zhotovení polohopisného plánu	0,60	km	9793,00	5 875,80
	Celkem	Zemní práce				160 373,60
	2.	Montážní práce				
2.1	2108101015	CYKY 4Bx16 mm2	510,00	m	18,40	9 384,00
2.2	210220022	drát FeZn 8 mm	50,00	m	15,40	770,00
2.3	210220021	zem. pásek FeZn 120 mm2	480,00	m	21,50	10 320,00
2.4	210220301	svorky SR3, SR2	20,00	ks	39,80	796,00
2.5	210204002	ocel. bezpaticový stožár OS-UD 89/69, žárově zinkovaný	7,00	ks	907,90	6 355,30
2.6	210204004	výložník V1G12D89 žárově zinkovaný	7,00	ks	459,00	3 213,00
2.7	210204201	elektrovýzbroj stožáru vč. svorkovnice do 4x16, 1xE27	7,00	ks	322,40	2 256,80
2.8	210204202	stožárová svorkovnice do 4x35	1,00	ks	322,40	322,40
2.9	210202018	svítidlo výb.sítniční NWS 13/1x100W-T ko 131 S6, se zdrojem Philips SONT 100 PLU	7,00	ks	551,00	3 857,00
2.10	R	připojení ve stáv. osvětlovacím bodě	1,00	ks	128,60	128,60
2.11	210100252	ukončení kabelů do 4x16	14,00	ks	181,60	2 542,40
2.12	R	přesun materiálů	1,00	kpl	8160,00	8 160,00
2.13	R	prořez	1,00	kpl	1351,00	1 351,00
2.14	R	doplňkové náklady	1,00	kpl	4795,00	4 795,00
2.15	R	HZS revizní zpráva	1,00	kpl	2193,00	2 193,00
	Celkem	Montážní práce				56 444,50
	3.	Materiál				
3.1	mat1	CYKY 4Bx16 mm2	510,00	m	141,80	72 318,00
3.2	mat2	drát FeZn 8 mm	50,00	m	11,30	565,00
3.3	mat3	zem. pásek FeZn 120 mm2	480,00	m	25,50	12 240,00
3.4	mat4	svorky SR3, SR2	20,00	ks	18,40	368,00
3.5	mat5	ocel. bezpaticový stožár OS-UD 89/69, žárově zinkovaný	7,00	ks	5 865,00	41 055,00
3.6	mat6	výložník V1G12D89 žárově zinkovaný	7,00	ks	1 089,00	7 623,00
3.7	mat7	elektrovýzbroj stožáru vč. svorkovnice do 4x16, 1xE27	7,00	ks	512,00	3 584,00
3.8	mat8	stožárová svorkovnice do 4x35	1,00	ks	444,80	444,80
3.9	mat9	svítidlo výb.sítniční NWS 13/1x100W-T ko 131 S6, se zdrojem Philips SONT 100 PLU	7,00	ks	3 389,50	23 726,50
	Celkem	Materiál				161 924,30
Rekapitulace	E8. Veřejné osvětlení					Celkem Kč
1.	Zemní práce					160 373,60
2.	Montážní práce					56 444,50
3.	Materiál					161 924,30
CELKEM	E8. Veřejné osvětlení					378 742,40

