



KUJCP018KN5Z

Č. smlouvy objednatele: SDL/OREG/014/14
Evidenční číslo zakázky 236789

číslo smlouvy zhotovitele: MK/2014/002

SMLOUVA O DÍLO

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 536 a násl. z. č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku v platném znění

I. Smluvní strany

Objednatel : Jihočeský kraj,

se sídlem U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“

Bankovní spojení: ČSOB a.s., Č. Budějovice

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Mgr. Jiří Zimola – hejtman Jihočeského kraje

K výkonu technického dozoru objednatele jako investora stavby je oprávněna:

MAURING spol.s.r.o.

Zastoupená Michalem Frčkem, jednatelem společnosti

tel. č.: +420 602 270 339

osoba vykonávající TDI na stavbě Ing. Jiří Krtička

tel. č. : +420 602 422 286 email: krticka@mauring.cz

se sídlem Plavská 2166/3, 370 01 České Budějovice

osoba vykonávající koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na

stavbě : David Jakubec tel.č.: +420 721 767 845 jakubec@mauring.cz

se sídlem Plavská 2166/3, 370 01 České Budějovice

Za objednatele jsou ve věci provádění stavby dále oprávněni vystupovat a jednat:

Mgr. Martin Ujhelyi - investiční technik OREG KÚ tel.č. : +420 386 720 254

email: ujhelyi@kraj-jihocesky.cz

(dále jen oprávnění zástupci objednatele)

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s

se sídlem: Praha 9, Ke Klíčovu 9, PSČ 190 00

IČ: 261 77 005

DIČ: CZ 26177005

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s číslo účtu 5030013729/5500

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze

oddíl B, vložka 6556

certifikace ISO: ISO 9001: 2009, ISO 18001:2008, ISO 14001:2005

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Ve věcech smluvních: Ondřej Komrská, ředitel pro obchod, strategii a rozvoj firmy,

zplnomocněný zástupce společnosti

Ve věcech technických: ing. Peter Bobáň, ředitel oblasti Mosty a monolitické konstrukce,

zplnomocněný zástupce společnosti tel.č. 725 787 106

Odpovědný geodet: Ing. Miloš Pelant tel.č. 737 716 590

Vedením stavby je pověřen: Ing. Štěpán Dvořák tel.č. 733 780 821

Zástupce stavbyvedoucího: Jakub Vodňanský tel.č. 602 340 546

kteřý je zmocněn zastupovat zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku.

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Ing. Markéta Šilhavá tel.č. 286 003 531

(dále jen oprávnění zástupci zhotovitele)

II. Předmět díla

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby. 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 celého 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, zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných objednatelem a rovněž i dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu.
2. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle projektové dokumentace zpracované firmou PONTEX Praha a.s., Bezová 1658, Praha 4, v 04/2011, zavazuje k provedení díla:

„Most ev. č. 159-009 Dráčov“

jmenovitě těchto stavebních objektů :

02	Požadavky objednatele
01	Smluvní požadavky
SO 001	Posunutí pomníku Mistra Jana Husa
SO 101	Silnice II/159
SO 125	Chodník pro pěší
SO 181	Protihluková opatření
SO 201	Most ev.č. 159-009
SO 202	Úhlové zdi, levý břeh
SO 203	Úhlové zdi, pravý břeh
SO 301	Odvodnění komunikace, levý břeh
SO 302	Odvodnění komunikace, pravý břeh
SO 311	Přeložka vodovodu
SO 441	Veřejné osvětlení
SO 501	Přeložka plynovodu
SO 801	Ozelenění
SO 901	Provizorní most
SO 902	Provizorní komunikace

3. Místo stavby: obec Dráčov
4. Druh výstavby: novostavba
5. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec projektové dokumentace a zadávacích podmínek výběrového řízení, které bude nutné realizovat na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním nebo kolaudačním řízení nebo budou vyvolány potřebami stavby vedle prací, které budou kvalifikovány jako vady a nedodělky.
6. Zhotovitel se zavazuje, že stavbu (dále jen dílo) provede včetně zákresu skutečného provedení a geometricky stavbu zaměří podle zadání objednatele a dále se zavazuje, že dílo bude provedeno podle platných českých technických norem a v souladu s ostatními obecně závaznými předpisy a podle platných TP, TKP.
7. Součástí díla je zhotovení realizační dokumentace a zejména též zhotovení dílenských a konstrukčních výkresů, pokud je jich k provedení díla zapotřebí, provedení veškerých zkoušek, měření a atestů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů předmětu díla, pokud je vyžadují obecně závazné předpisy, technické normy nebo obchodní zvyklosti nebo pokud je předpokládá projektová dokumentace, případně technologické postupy výrobců na stavbě použitých materiálů a výrobků, dále zajištění individuálních a komplexních zkoušek včetně návrhu jejich postupu, provedení veškerých potřebných geodetických prací a zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby.
8. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob, odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla jakoby je prováděl on sám. Hlavní stavební objekt SO 201 Most ev.č. 159-009 – však provede zhotovitel pouze vlastními kapacitami. Za vlastní kapacity se považují zaměstnanci v pracovním poměru k osobě zhotovitele nebo k osobě zhotovitelem ovládané nebo k osobě zhotovitele ovládající.

Pokud bude tato podmínka porušena je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 15% z ceny díla. Tato podmínka se nevztahuje na vysoce specializované práce, které vybraný dodavatel prokazatelně nemůže nebo není oprávněn provádět a bez nichž nemůže předmětný SO řádně plnit svou funkci. Zhotovitel dále nesmí předmět zakázky předat jinému subjektu jako celek, a to pod pokutou ve výši 25% z ceny veřejné zakázky.

III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku této smlouvy je stanovena takto:

Stavba bude zahájena: **dnem předání staveniště**

Dílo jako celek bude kompletně dokončeno: do 303 kalendářních dnů ode dne předání staveniště. Do tohoto termínu dodá zhotovitel veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách atd.) vyhotovené během stavby a do termínu předání stavby, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými, potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou smluvních stran

Dílo předané takto zhotovitelem musí být rovněž způsobilé užívání tak (např. mostní objekt předčasného užívání či zkušební provozu, vodohospodářské objekty, inženýrské sítě a další stavební objekty protokolárně převzaté správcem resp. vlastníkem apod.), aby mohlo být požádáno o vydání kolaudačního souhlasu nebo o vydání rozhodnutí o předčasném užívání stavby, či zkušební provozu (vystane-li tato potřeba) speciální stavební úřad.

Most ev.č. 159-009 na silnici II/159 musí být zprovozněn nejpozději do konce roku 2014.

V případě, že zhotovitel neprovede dílo řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 dní přede dnem předáním stavby podle tohoto odstavce a současně mu oznámit termín, kdy bude stavba předána.

Dokončením díla jako celku, dle čl. II. odst. 1. a 2. smlouvy, se rozumí jeho předání objednateli samostatným předávacím protokolem.

IV. Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení prací nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí dle nabídkového rozpočtu pro stavební objekty uvedené ve čl. II. odst. 2. této smlouvy:

celkem bez DPH 37 585 459,55 - Kč

DPH % 21% 7 892 946,51 - Kč

Cena celkem včetně DPH 45 478 406,06 - Kč

2. Tato cena je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena obsahuje kompletní dodávku stavby dle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná. Provizorními položkami ve výkazu výměr zhotovitel nedisponuje, o jejich čerpání rozhoduje pouze objednatel (nikoliv TDI).
3. Změna sjednané ceny je možná pouze
 - a) pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
 - b) pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem projektové dokumentace nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
 - c) pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena projektovou dokumentací;
 - d) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.
4. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.
5. Způsob sjednání změny ceny
 - a) 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.

- b) Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena objednatelem.
- c) Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena zhotovitelem.
- d) Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže neoznámí prostřednictvím technického dozoru, nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných těmito všeobecnými obchodními podmínkami. Toto ujednání platí i pro sjednané ceny jednotlivých prací i položek ve výkazu výměr.

6. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

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, v případě víceprací před jejich provedením.

6.2. Vícepráce budou oceněny takto

- a) na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Katalogů popisů a směrných cen stavebních a montážních prací vydaných firmou ÚRS PRAHA, a.s. pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.

6.3. Méněpráce budou oceněny takto

- a) do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.

6.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5ti dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku k této smlouvě, pokud tato cena bude vyšší než cena za dílo uvedená v čl. IV. této smlouvy, v opačném případě postačí písemné odsouhlasení změnového listu objednatelem.

V. Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna jedenkrát za měsíc dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Daňový doklad musí být doložen listinami (např. fakturami subdodavatelů či jinými doklady, pokud je objednatel uzná), které budou prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny nebo nebyly odsouhlaseny či byly provedeny vadně apod.) vadami; je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená, se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.
2. Daňové doklady musí být doloženy k zaplacení zhotoviteli do podatelny Krajského úřadu – Jihočeského kraje nebo příslušnému investičnímu techniku OREG KÚ nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci, následujícího po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny.
3. Splatnost daňového dokladu bude **do 30 dnů** od přijetí daňového dokladu objednatelem. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI.).
5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek TDI) do výše 90 % fakturované částky za příslušný měsíc. Tímto způsobem bude zaplaceno nejvýše 90 % z fakturované částky ceny díla uvedené v čl. IV.1. této smlouvy. Zbývajících 10% bude uvolněno následujícím způsobem: 5% bude uvolněno po protokolárním převzetí dokončené stavby (dle čl. III. odst. 1.), zbývajících 5% bude uvolněno po odstranění případných vad a

nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla jako celku, a to na základě písemné žádosti zhotovitele.

Ustanovení čl. V.1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Na všech obdržovaných fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.

VI. Způsob provádění díla

1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
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.
3. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 550 a násl. obchodního zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 z. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon).
4. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
5. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy nebo receptury jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby (dle této smlouvy) práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
6. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti, jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb.). Investor a technický dozor investora (osoby uvedené v čl. I. smlouvy) je oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
7. Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce ve lhůtách podle přílohy č. 5 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru objednatele a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
8. Mimo stavbyvedoucího nebo jeho zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.
9. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo generálního projektanta, je povinen připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dní písemné vyjádření, o němž je písemně vyzváno. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
10. Oprávnění zástupci objednatele vykonávají na stavbě technický dozor během něhož sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.
11. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni – před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly

s třídenním předstihem. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.

12. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením k původnímu stavu, bude-li na tom objednatel trvat.
Změnu technologie stavby a změnu použitého materiálu, spojenou s navýšením ceny za dílo, lze provést pouze písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací.
Změnu technologie a použitého materiálu bez navýšení ceny za dílo lze provést změnovým listem podepsaným technickým dozorem objednatele a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby.
13. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele - technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla. Veškeré náklady na provedení takovéto dodatečné kontroly ze strany technického dozoru nese zhotovitel a technický dozor je oprávněn vyúčtovat takto vzniklé náklady v souladu s podmínkami, za kterých účtuje své činnosti objednateli. Zhotovitel je povinen takto vystavenou fakturu uhradit technickému dozoru do 10 dnů od data, kdy ji obdržel.
14. Technický dozor je občasný a zhotovitel bude pro potřeby sestavení harmonogramu stavby a stanovení úseků ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty a nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu, uvažovat s jeho přítomností na stavbě maximálně 3 x týdně a to v pracovní dny.
15. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru objednatele kontrolní a zkušební plán, který bude vycházet nejen z charakteru a specifik vlastní stavby, ale musí rovněž splňovat požadavky příslušných ČSN, TP a TKP.
16. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zadavatele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.
17. Zhotovitel je povinen před zahájením prací projednat s vlastníky dotčených pozemků konkrétní podmínky vstupu na pozemky a pořídit o tom písemný záznam ověřený podpisem příslušného vlastníka pozemku. Seznam vlastníků všech pozemků dotčených stavbou dle stavebního povolení předá zhotoviteli technický dozor při předání staveniště.
18. Zhotovitel může zahájit příslušné stavební práce na jednotlivých objektech až poté, co předá pověřenému zástupci objednatele realizační dokumentaci a ten ji odsouhlasí.
19. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla. Pokud nebude zhotovitelem zajištěn takovýto bezpečný přístup, je technický dozor oprávněn odmítnout provedení kontroly. Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla. Veškeré náklady na provedení takovéto dodatečné kontroly ze strany technického dozoru nese zhotovitel a objednatel je oprávněn vyúčtovat takto vzniklé náklady v souladu s podmínkami, za kterých mu účtuje své činnosti technický dozor. Zhotovitel je povinen takto vystavenou fakturu uhradit objednateli do 10 dnů od data, kdy ji obdržel.
20. Objednatel uzavře samostatnou mandátní smlouvu na výkon autorského dozoru s příslušným zpracovatelem projektové dokumentace ve stupni DSP/ZDS. Výkon autorského dozoru a jeho úhrada, se nesmí slučovat s technickou pomocí projektanta v rámci zpracovávání realizační dokumentace pro zhotovitele.
21. Zhotovitel uzavře s oprávněnou organizací smlouvu o provedení Archeologického dozoru a následného Záchraného archeologického výzkumu ve smyslu §21 a násl. zák. č. 20/87 Sb. v platném znění. Zhotovitel je povinen oznámit této oprávněné organizaci zahájení zemních prací. Jestliže zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a bezodkladně informovat organizaci provádějící archeologický dozor i objednatele – tito pak společně rozhodnou o dalším postupu. Archeologický dozor a archeologický záchraný výzkum bude hradit zhotovitel prostřednictvím příslušné položky ve výkazu výměr zhotovitele.

VII. Předání staveniště

1. Staveniště bude předáno nejpozději **do 14ti dnů** od podpisu smlouvy o dílo, pokud se obě strany nedohodnou jinak.
2. Staveniště zajišťuje zhotovitel. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV.1.
3. Další paré projektu stavby budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.
4. Pravomocné stavební povolení, popř. další rozhodnutí správních orgánů, vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele, technickým dozorem objednatele a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad a nedodělků s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby (záruční doba začíná běžet po předání díla jako celku a po odstranění případných vad nedodělků, specifikovaných v zápise o předání a převzetí). Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou – li vady a nedodělky odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad a nedodělků vznikla.
2. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatele resp. technický dozor, včas pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatelem uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele resp. jeho technického dozoru.
3. Objednatel může převzít dílo i v případě, že má ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání spolehlivého uvedení díla do užívání, zároveň se smluvní strany dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, které nesmí být delší než 60 dní, umožňují – li to klimatické podmínky. Dokončená stavba a celé dílo musí být způsobilé užívání, např. povolení předčasného užívání příslušným speciálním stavebním úřadem, převzetí sítí příslušnými provozovateli či správci atd., v souladu s ustanoveními článku III. této smlouvy.
4. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo v době předání.
5. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a převjímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
6. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
7. Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání stavby, zkušebního provozu a kolaudačního řízení, pokud jej přizve příslušný stavební úřad. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudační řízení.
8. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely kolaudačního řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.
9. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii rozhodnutí o předčasném užívání stavby a kolaudačního souhlasu, pokud jsou v nich stanoveny povinnosti zhotovitele.
10. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z rozhodnutí o předčasném užívání stavby a z kolaudačního souhlasu ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti dnů ode dne doručení kopie kolaudačního souhlasu.

IX. Záruka, reklamace

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v záruční době.
2. Záruční doba se poskytuje na dobu uvedenou v nabídce zhotovitele, tzn.
 - záruční doba na obrusné vrstvy **36** měsíců;
 - záruční doba na ostatní stavební práce **60** měsíců.
3. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků, provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou o dílo. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech a/nebo ucelených částech nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí. Záruční doba v tomto případě rovněž počíná běžet až po odstranění případných vad a nedodělků uvedených v tomto komplexním zápisu o předání a převzetí díla jako celku.
4. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
5. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 7 dní od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápisu bude popsán rozsah závady, s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
6. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 7 dní v případě vážné závady, jinak do 30 dní po obdržení reklamace (pokud se nedohodne s objednatelem jinak, např. z důvodu nevhodných klimatických podmínek pro prováděné práce), a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
7. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
8. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 1. a 2. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
9. 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.

X. Zvláštní ujednání

1. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou následující dokumenty:
 - o Rozhodnutí o přidělení veřejné zakázky
 - o Nabídka zhotovitele
 - o Projektová dokumentace vypracovaná firmou PONTEX Praha a.s., Bezová 1658, Praha 4, v 04/2011
 - o Zvláštní technické kvalitativní podmínky uvedené stavby (ZTKP), pokud jsou součástí projektu pro zadání stavby a doplňky k těmto podmínkám
 - o Technické kvalitativní podmínky (TKP) vydané MDS ČR, platné k datu Oznámení zadávacího řízení
 - o Technické podmínky (TP) MD ČR, resp. MDS ČR
 - o Oborový třídík stavebních konstrukcí a prací staveb PK
 - o Zadávací dokumentace
 - o Zápis o předání staveniště
2. V případě rozporu nebo nejednoznačnosti dokumentů této smlouvy o dílo je pořadí závaznosti dokumentů následující:
 - o smlouva o dílo
 - o dokumenty uvedené v pořadí dle odst. 1
3. Zhotovitel předloží ke každému stejnopisu smlouvy o dílo originál oceněného soupisu prací (včetně rekapitulace po objektech), shodný s cenovou nabídkou zhotovitele pro stavební objekty uvedené

ve čl. II. odst. 2 této smlouvy, předloženou v zadávacím řízení. Soupis prací bude orazítkovaný a podepsaný statutárním zástupcem.

4. Objednatel si vyhrazuje právo písemně odsouhlasit podzhotovitele.
5. Pokud budou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
6. Bude-li nutné z důvodů na straně objednatele měnit způsob při realizaci stavebních a montážních prací, zajistí objednatel včas nezbytné doplnění příslušné dokumentace, změny projedná a schválí se zhotovitelem a uzavřou písemný dodatek smlouvy, pokud se nedohodnou na jiném postupu.
7. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku. V případě, že tak neučiní, odpovídá za právní následky, které v této souvislosti nastanou z důvodu, že se o námitkách objednatel nedozvěděl včas a nemohl přistoupit k jejich řešení, odpovídá pak v této souvislosti za škodu, která v souvislosti s tím objednateli vznikne.
2. Zhotovitel nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doloží, že informoval koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil (dle zákona č. 309/2006 Sb).
3. Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu (dle zákona č. 309/2006 Sb).
4. Pokud bude stavba spolufinancována z dotačních fondů EU (ROP NUTS II Jihozápad), je zhotovitel povinen respektovat podmínky z této skutečnosti vyplývající, jako např. je povinen umožnit vstup pověřeným osobám (zaměstnanci Sekretariátu regionální rady, MMR, Plavebního orgánu, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) do objektů a na pozemky související s projektem a jeho realizací k ověřování plnění podmínek smlouvy a dále je povinen poskytnout požadované informace a veškeré doklady související s realizací projektu a plněním monitorovacích ukazatelů, které si vyžadají kontrolní orgány.

XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyzoomí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody.
2. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
3. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
4. 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, včetně opožděného plnění, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel je povinen počínat si tak, aby škodám pokud možno předcházel. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu. Zproštění odpovědnosti za škodu je možné pouze průkazem, že ke škodě nedošlo.
5. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
6. 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.

XII. Smluvní pokuty

1. Jestliže zhotovitel řádně nedokončí dílo v rozsahu dle čl. II. odst. 1. smlouvy ve sjednané době, pak zhotovitel zaplatí objednateli za každý kalendářní den, který uplyne mezi lhůtou dokončení a

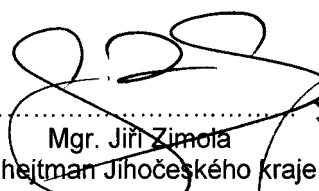
- zhotovitele. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Tato platba nezbavuje zhotovitele jeho povinnosti práce dokončit, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
2. Za prodlení s odstraněním vad specifikovaných v zápisech o předání a převzetí díla smluvní pokuta ve výši 15 000,- Kč za vadu a každý den prodlení.
 3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000,- za vadu a kalendářní den.
 4. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení a vyčištění staveniště, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu 10.000,- Kč za každý kalendářní den prodlení.
 5. V případě, že zhotovitel nepředloží koncept konečného daňového dokladu ve stanovené lhůtě (max. do 30 dnů od převzetí celého díla), zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla.
 6. Úhradou smluvní pokuty nebo uplatněním srážek dle předchozích ustanovení není dotčeno právo na náhradu škody, která objednateli vznikne včasným a řádným nedodáním díla.
 7. Smluvní pokuta se nezaplatí, pokud se zhotovitel dostane do prodlení z důvodů na straně objednatele.

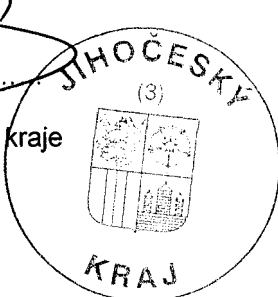
XIII. Všeobecná ustanovení

1. Dojde-li ke zmaření díla náhodou před dobou jeho splnění, ztratí zhotovitel nárok na odměnu v souladu s ustanovením § 640 z.č. 40/1964 Sb., v platném znění, občanského zákoníku. Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit předmět díla a uzavřít pojištění o odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám.
2. Zhotovitel se zavazuje s objednatelem uzavřít dohodu upravující sjednané podmínky předčasného užívání nebo zkušebního provozu.
3. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli a realizační dokumentaci stavby, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá zhotovitel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
4. Zhotovitel je povinen přizvat při zpracování geometrického plánu (pro oddělení pozemků) ke spolupráci příslušného pracovníka SÚS JČK a dodat předmětný geometrický plán v potřebném počtu vyhotovení (dle požadavku objednatele).
5. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou za předpokladu odsouhlasení oběma stranami. Smlouva nabývá platnost dnem podpisu obou smluvních stran.
6. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

V Českých Budějovicích dne - 3 -03- 2014

za objednatele:


Mgr. Jiří Zimola
hejtman Jihočeského kraje

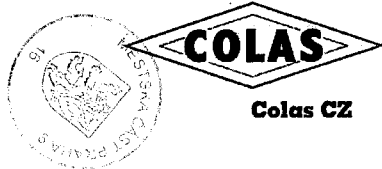


V Praze dne - 3 -03- 2014

za zhotovitele:


Ondřej Komrška
ředitel pro obchod, strategii a rozvoj
COLAS CZ

COLAS CZ, a.s.
Ke Klíčovu 9
190 00 Praha 9
DIČ: CZ26177005 (7)
Tel.: 286003511, Fax: 286003500



2013/12/080/GŘ

PLNÁ MOC

Společnost
COLAS CZ, a.s.
IČO: 261 77 005
se sídlem Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
oddíl B, vložka č. 6556
(dále jen „**Společnost**“)

jejímž jménem jedná předseda představenstva Ivo Šimek a člen představenstva Éric Biguet

tímto uděluje

plnou moc

Ondřeji Komrskovi
Zaměstnanci Společnosti – řediteli divize Inženýrské stavitelství
Datum narození: 19. 12. 1977
bytem Byškovická 1483, Neratovice PSČ: 277 11
(dále jen „*zmocněnec*“)

k řízení divize Inženýrské stavitelství. Zmocněnec je oprávněn činit jménem Společnosti pouze právní úkony níže specifikované, k nimž při řízení této organizační jednotky Společnosti obvykle dochází.

Zmocněnec je oprávněn:

- a) jednat za Společnost s třetími stranami v obchodních záležitostech v rámci předmětu podnikání Společnosti, týkajících se Zmocněncem řízené organizační jednotky a v souladu s touto plnou mocí;
- b) účastnit se soutěží, kde smluvní stranou zakázky je subjekt státního nebo veřejného sektoru, zejména předkládat a podepisovat nabídky, podepisovat smlouvy, korespondenci a dokumenty, vztahující se k výše zmíněné činnosti, a to do výše 75 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- c) podepisovat dodavatelské a subdodavatelské smlouvy k realizaci zakázek dle písm. b) až do výše 20 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- d) podepisovat smlouvy, jejichž předmětem je dodávka stavebních prací nebo materiálu a jejichž smluvní stranou je subjekt soukromého sektoru, a to do výše 20 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- e) objednávat a nakupovat materiál a služby nezbytné pro činnost organizační jednotky; Zmocněnec však není oprávněn k pořizování investic;

COLAS CZ, a.s.
Generální ředitelství
Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

IČO: 261 77 005, DIČ CZ 261 77 005
Zaps. v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze,
Oddíl B, vložka 6556

Tel: +420 286 003 502
Fax: +420 286 003 520
e-mail: colas@colas.cz
www.colas.cz



Colas CZ

2013/12/080/GR

- f) řídit, organizovat a kontrolovat činnost řízené organizační jednotky včetně kontroly dodržování zásad a předpisů bezpečnosti práce;
- g) zastupovat Společnost ve správních řízeních podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a dále ve správních řízeních podle zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 104/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů, pokud se tato správní řízení týkají Zmocněncem řízené organizační jednotky, tj. divize Inženýrské stavitelství, a udělit plnou moc k jednání za Společnost zaměstnanci Společnosti ve věci týkající se případů uvedených pod písm. g) této plné moci, tedy k zastupování ve správních řízeních;
- h) zastupovat Společnost při uplatňování nároků na náhradu škody v trestním řízení (vyjma zastupování před příslušným soudem), pokud se tato správní řízení týkají Zmocněncem řízené organizační jednotky, tj. divize Inženýrské stavitelství, a celková výše škody nepřesahuje částku 50 000,- Kč.

Tato plná moc je platná do 31.12.2014

V Praze dne 12. 12. 2013

COLAS CZ, a.s.
Ivo Šimek
předseda představenstva

COLAS CZ, a.s.
Éric Biguet
člen představenstva

Tuto plnou moc v celém rozsahu přijímám.

Ondřej Komrška

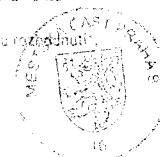
V Praze dne 12. 12. 2013

COLAS CZ, a.s.
Generální ředitelství
Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

IČO: 261 77 005, DIČ CZ 261 77 005
Zaps. v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze,
Oddíl B, vložka 6556

Tel: +420 286 003 502
Fax: +420 286 003 520
e-mail: colas@colas.cz
www.colas.cz

- Podle ověřovací listiny z 12. 12. 2013, se sídlem Praha 9
- poř. č. vidlice 114
 - listina, z níž je viditelná válná povrchová struktura neobsahuje viditelný zajišťovací prvek, který by ovlivňoval přesnost významu této listiny (např. hologram)
 - obsahující stranu 1
 - souhlasí dohovář s předloženu listinou, z níž by se požítelna a tato listina je
 - přívěsem
 - ověřenou vidimovanou listinou
 - listinou, která je vystupem z ady nřizované konkrizce dokumentu
 - opisem nebo kopířováním ze spisu
 - stejnopisem opisu, vyhovuje v rozlišení nebo výstoku rozlišení
 - obsahující stranu 1
- V Praze dne 12. 12. 2013



12. 12. 2013

SESTAVENÍ NABÍDKOVÉ CENY

Stavba: Most ev. č. 159-009 Dráčov

01	Smluvní požadavky.....	189 357,05 Kč
02	Požadavky objednatele.....	3 980 700,00 Kč
001	Posunutí pomníku Mistra Jana Husa - DSP/ZDS 04/2011..	125786,05 Kč
SO 101	Silnice II/159 - DSP/DZS 04/2011.....	2 564 986,39 Kč
126	Chodník pro pěší - DSP/ZDS 04/2011.....	188 049,26 Kč
181	Protihluková opatření - DSP/ZDS 04/2011.....	203 648,45 Kč
201	Most ev.č. 159-009 - DSP/ZDS 04/2011.....	19 635 763,85 Kč
202	Úhlové zdi, levý břeh - DSP/ZDS 04/2011.....	2 264 454,64 Kč
203	Úhlové zdi, pravý břeh - DSP/ZDS 04/2011.....	4 000 552,14 Kč
301	Odvodnění komunikace, levý břeh - DSP/ZDS 04/2011..	536 228,05 Kč
302	Odvodnění komunikace, pravý břeh - DSP/ZDS 04/2011.	125 081,17 Kč
311	Přeložka vodovodu - DSP/ZDS 04/2011.....	82 040,80 Kč
SO 431	Přeložka vzdušného vedení nn.....	0,00 Kč
SO 441	Veřejné osvětlení.....	229 498,02 Kč
SO 461	Přeložka kabelu O2.....	0,00 Kč
501	Přeložka plynovodu - DSP/ZDS 04/2011.....	84 300,00 Kč
801	Ozelenění - DSP/ZDS 04/2011.....	83 079,00 Kč
901	Provizorní most - DSP/ZDS 04/2011.....	2 074 717,80 Kč
SO 902	Provizorní komunikace - DSP/ZDS 04/2011.....	1 217 216,86 Kč

Nabídková cena bez DPH.....37 585 459,55 Kč

DPH 21%.....7 892 946,51 Kč

NABÍDKOVÁ CENA včetně DPH

45 478 406,06 Kč



COLAS CZ, a.s.
Ke Klíčovu 9
190 00 Praha 9
DIČ: CZ26177005 (45)
Tel.: 286003511, Fax: 286003500

Rekapitulace rozpočtů

Stavba: D13_249 - KOPIE - Most ev.č. 159-009 Dráčov	Cena
Objekt: SO _01 - Smluvní požadavky	189 357,05
Objekt: SO _02 - Požadavky objednatele	3 980 700,02
Objekt: SO 001 - Posunutí pomníku Mistra Jana Husa	125 786,05
Objekt: SO 101 - Sílnice II/159	2 564 986,39
Objekt: SO 126 - Chodník pro pěší	188 049,26
Objekt: SO 181 - Protihluková opatření	203 648,45
Objekt: SO 201 - Most ev.č. 159-009	19 635 763,85
Objekt: SO 202 - Úhlové zdi, levý břeh	2 264 454,64
Objekt: SO 203 - Úhlové zdi, pravý břeh	4 000 552,14
Objekt: SO 301 - Odvodnění komunikace, levý břeh	536 228,05
Objekt: SO 302 - Odvodnění komunikace, pravý břeh	125 081,17
Objekt: SO 311 - Přeložka vodovodu	82 040,80
Objekt: SO 441 - Veřejné osvětlení	229 498,02
Objekt: SO 501 - Přeložka plynovodu	84 300,00
Objekt: SO 801 - Ozelenění	83 079,00
Objekt: SO 901 - Provizorní most	2 074 717,80
Objekt: SO 902 - Provizorní komunikace	1 217 216,86
Celkem:	37 585 459,55

**COLAS CZ, a.s.**

Ke Klíčovu 9

190 00 Praha 9

DIČ: CZ26177005 (45)

Tel.: 286003511, Fax: 286003500

Stavba: D13_249 - KOPIE - Most ev.č. 159-009 Dráčov

Objednatel:**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:**

Základní cena: 37 585 459,55

Cena - celkem: 37 585 459,55**DPH 21%: 7 892 946,51****Cena s daní: 45 478 406,06**

Z toho rozhod. hmoty:

Měrné jednotky: Ks

Počet měrných jednotek: 0,00000

Náklad na měrnou jedn.: 0,00

Vypracoval nabídku:

12.12.2013

Datum vypracování nabídky: 12.12.2013



COLAS CZ, a.s.
Ke Klíčovu 8
190 00 Praha 9
DIČ: CZ26177005 (45)
Tel.: 286003511, Fax: 286003500



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: D13_249 - KOPIE - Most ev.č. 159-009 Dráčov

Objekt: SO_01 - Smluvní požadavky

Etapa: 01 - Smluvní požadavky

0 - Všeobecné konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	014102a	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	8 129,65000	1,00	8 129,65
002	014102b	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	340,98000	100,00	34 098,00
003	014102c	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	177,60000	280,00	49 728,00
004	014102d	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	646,10000	100,00	64 610,00
005	014102e	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	1 114,57000	20,00	22 291,40
006	014102f	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	1,00000	10 500,00	10 500,00
0 - Všeobecné konstrukce a práce						189 357,05

Celkem za Etapa: 01 - Smluvní požadavky 189 357,05

Celkem za Objekt: SO_01 - Smluvní požadavky 189 357,05

Objekt: SO_02 - Požadavky objednatele

Etapa: 02 - Požadavky objednatele

0 - Všeobecné konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
010	02910c	OSTATNÍ POŽADAVKY	Kč	1,00000	5 000,00	5 000,00
034	02963	OSTATNÍ POŽADAVKY	Soub	500 000,00000	1,00	500 000,00
008	02910a	OSTATNÍ POŽADAVKY - BILBOARD	Kč	2,00000	5 000,00	10 000,00
031	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ	Kč	1,00000	59 661,02	59 661,02
035	02964a	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOPLŇUJÍCÍ GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM	Soub	100 000,00000	1,00	100 000,00
036	02964b	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOPLŇUJÍCÍ GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM	Soub	100 000,00000	1,00	100 000,00
037	02965	OSTATNÍ POŽADAVKY - NÁHRADNÍ AUTOBUSOVÁ DOPRAVA	Soub	250 000,00000	1,00	250 000,00
032	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	Kč	200 000,00000	1,00	200 000,00
033	02962	OSTATNÍ POŽADAVKY - OPRAVY OBJÍZDNÝCH TRAS	Soub	1 500 000,00000	1,00	1 500 000,00
009	02910b	OSTATNÍ POŽADAVKY - PLAKETA	Kč	1,00000	5 000,00	5 000,00
013	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,00000	7 500,00	7 500,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
014	02943a	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	5 423,73	5 423,73
015	02943b	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	27 118,64	27 118,64
016	02943c	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	5 423,73	5 423,73
017	02943d	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	5 423,73	5 423,73
018	02943e	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	325 423,73	325 423,73
019	02943f	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	32 542,37	32 542,37
020	02943g	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	48 813,56	48 813,56
021	02943h	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	16 271,19	16 271,19
022	02943i	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	10 847,46	10 847,46
023	02943j	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	10 847,46	10 847,46
025	02943l	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	16 271,19	16 271,19
027	02943o	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	10 847,46	10 847,46
028	02943p	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	200,00	200,00
029	02943r	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	48 813,56	48 813,56
030	02943s	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	Kč	1,00000	16 271,19	16 271,19
024	02943k	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS - NENACEŇOVAT	Kč	1,00000	0,00	0,00
026	02943m	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS - NENACEŇOVAT	Kč	1,00000	0,00	0,00
011	02910d	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	Kč	1,00000	20 000,00	20 000,00
012	02910e	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	Kč	1,00000	120 000,00	120 000,00
005	02821	PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU	Kč	1,00000	1 000,00	1 000,00
007	02851	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU	Kč	1,00000	1 000,00	1 000,00
006	02841	PRŮZKUMNÉ PRÁCE ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ NA POVRCHU	Kč	1,00000	1 000,00	1 000,00
004	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	Soub	200 000,00000	1,00	200 000,00
003	02610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	Kč	1,00000	100 000,00	100 000,00
002	02520	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	Soub	200 000,00000	1,00	200 000,00
001	02510	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	Kč	1,00000	20 000,00	20 000,00
0 - Všeobecné konstrukce a práce						3 980 700,02

Celkem za Etapa: 02 - Požadavky objednatele

3 980 700,02

Celkem za Objekt: SO_02 - Požadavky objednatele

3 980 700,02

Objekt: SO 001 - Posunutí pomníku Mistra Jana Husa



POLOŽKY ROZPOČTU

Etapa: 001 - Posunutí pomníku Mistra Jana Husa - DSP/ZDS 04/2011

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	13171	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR 1-4	m3	25,00000	186,00	4 650,00
004	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	m2	29,62000	19,00	562,78
001	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	m3	3,60000	85,00	306,00
005	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	m2	29,62000	23,00	681,26
003	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	16,60000	180,00	2 988,00
1 - Zemní práce						9 188,04

2 - Základy

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
006	272312	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	m3	1,39000	2 486,03	3 455,58
007	272314	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	m3	6,98000	3 879,43	27 078,42
2 - Základy						30 534,00

4 - Vodorovné konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
008	46458	POHOZ VALOUNY	m3	0,44000	550,00	242,00
4 - Vodorovné konstrukce						242,00

7 - Přidružená stavební výroba

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
009	76792	OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA POTAŽ PLAST HMOTOU	m2	79,55000	380,00	30 229,00
7 - Přidružená stavební výroba						30 229,00

9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
012	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	m3	3,34000	935,63	3 125,00
013	966842	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	m	30,00000	150,00	4 500,00
011	94901	PŘENESENÍ POMNÍKU A USAZENÍ NA NOVÝ ZÁKLAD	KUS	1,00000	28 000,00	28 000,00
010	91913	ŘEZÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ	m2	4,16000	4 800,00	19 968,00



POLOŽKY ROZPOČTU

9 - Ostatní konstrukce a práce

55 593,00

Celkem za Etapa: 001 - Posunutí pomníku Mistra Jana Husa -

125 786,05

Celkem za Objekt: SO 001 - Posunutí pomníku Mistra Jana Hi

125 786,05

Objekt: SO 101 - Silnice II/159

Etapa: SO - Silnice II/159 - DSP/DZS 04/2011

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
004	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	m3	171,57000	450,00	77 206,50
005	12371	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR 1-4	m3	601,30000	113,00	67 946,90
002	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKLADU	m3	1,02000	410,00	418,20
001	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM	m3	0,56000	720,00	403,20
003	11351	ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	m	9,80000	140,00	1 372,00
010	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	m2	629,50000	19,00	11 960,50
006	171101	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS	m3	381,00000	138,00	52 578,00
007	171303	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT DO 100% PS	m3	703,70000	165,00	116 110,50
009	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4	m2	2 479,70000	12,00	29 756,40
011	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	m2	629,50000	16,00	10 072,00
008	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT	m3	7,20000	675,00	4 860,00
1 - Zemní práce						372 684,20

2 - Základy

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
012	212632	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR 3-4	m	272,00000	247,08	67 205,76
2 - Základy						67 205,76

4 - Vodorovné konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
013	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	m3	6,51000	4 200,00	27 342,00
4 - Vodorovné konstrukce						27 342,00



POLOŽKY ROZPOČTU

5 - Komunikace

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
022	574141	ASFALTOVÝ BETON TR I TL 50MM	m2	1 872,60000	187,10	350 363,46
023	574161	ASFALTOVÝ BETON TR I TL 70MM	m2	1 878,60000	240,25	451 333,65
024	58242	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC	m2	8,50000	1 450,00	12 325,00
021	572431	JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 1,5KG/M2 S PODRCENÍM	m2	39,50000	12,20	481,90
025	582612	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	m2	53,60000	374,70	20 083,92
020	572211	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	m2	3 745,20000	9,50	35 579,40
014	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	m2	1 950,60000	99,20	193 499,52
015	56333a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	m2	1 993,50000	124,00	247 194,00
016	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM	m2	47,40000	164,40	7 792,56
017	567406	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z PENETRAČ MAKADAMU	m3	3,67000	1 350,00	4 954,50
019	57148	VSYPNÝ MAKADAM TL 90MM	m2	1 886,90000	207,50	391 531,75
018	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM	m2	57,75000	97,20	5 613,30
						1 720 752,96

5 - Komunikace

8 - Potrubí

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
026	89712	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	6,00000	10 386,00	62 316,00
						62 316,00

8 - Potrubí

9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
039	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	m3	3,36000	935,63	3 143,72
040	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	m	13,90000	888,38	12 348,48
030	914153	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL HLINÍK - DEMONTÁŽ	KUS	10,00000	100,00	1 000,00
028	914151	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL HLINÍK - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,00000	2 300,00	4 600,00
029	914152	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL HLINÍK - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,00000	1 700,00	3 400,00
033	91722	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ	m	246,60000	241,43	59 536,64
027	911312	OCEL SILNIČ SVOD JEDNOSTR SLOUP DO 2M POZINK	m	40,00000	1 390,00	55 600,00
034	918346	PROPUSTY Z TRUB DN DO 400MM	m	7,20000	3 804,33	27 391,18
035	918357	PROPUSTY Z TRUB DN DO 500MM	m	15,90000	4 207,93	66 906,09



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
038	935212	PŘÍKOP ŽLABY Z BETON TVÁR ŠÍŘ DO 600MM DO BET TL 100MM	m	106,70000	478,25	51 029,28
036	919111	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	m	45,80000	56,00	2 564,80
037	931315	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2	m	45,80000	45,00	2 061,00
031	915111	VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA	m2	64,37000	100,00	6 437,00
032	915211	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA	m2	64,37000	290,00	18 667,30
9 - Ostatní konstrukce a práce						314 685,47

Celkem za Etapa: SO - Silnice II/159 - DSP/DZS 04/2011

2 564 986,39

Celkem za Objekt: SO 101 - Silnice II/159

2 564 986,39

Objekt: SO 126 - Chodník pro pěší

Etapa: 126 - Chodník pro pěší - DSP/ZDS 04/2011

2 - Základy

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	272312	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	m3	11,97000	2 486,03	29 757,78
2 - Základy						29 757,78

3 - Svislé konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	317326	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50)	m3	15,86000	2 934,79	46 545,77
003	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	t	2,38000	5 735,00	13 649,30
3 - Svislé konstrukce						60 195,07

9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
004	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	m	64,87000	1 512,20	98 096,41
9 - Ostatní konstrukce a práce						98 096,41

Celkem za Etapa: 126 - Chodník pro pěší - DSP/ZDS 04/2011

188 049,26

Celkem za Objekt: SO 126 - Chodník pro pěší

188 049,26



POLOŽKY ROZPOČTU

Objekt: SO 181 - Protihluková opatření

Etapa: 181 - Protihluková opatření - DSP/ZDS 04/2011

6 - Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	64713	VÝMĚNA OKEN PLASTOVÝCH	m2	20,40000	3 399,20	69 343,68
001	64711	VÝMĚNA OKEN S DŘEV RÁMEM	m2	12,48000	10 761,60	134 304,77
6 - Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						203 648,45

Celkem za Etapa: 181 - Protihluková opatření - DSP/ZDS 04/2011 203 648,45

Celkem za Objekt: SO 181 - Protihluková opatření 203 648,45

Objekt: SO 201 - Most ev.č. 159-009

Etapa: 201 - Most ev.č. 159-009 - DSP/ZDS 04/2011

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
009	13841	DOLAMOVÁNÍ HLOUB VYKOPÁVEK TŘ 5	m3	18,01000	849,94	15 307,42
007	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	m3	151,00000	186,00	28 086,00
084	13271a	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	m3	233,69000	186,00	43 466,34
008	13281	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 5-7	m3	100,67000	186,00	18 724,62
005	13171	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	m3	1 327,96000	186,00	247 000,56
006	13181	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 5-7	m3	252,13000	186,00	46 896,18
016	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	m3	32,13000	585,00	18 796,05
001	12271	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TŘ 1-4	m3	828,78000	93,00	77 076,54
012	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	m3	1 554,47000	8,00	12 435,76
011	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 100%PS	m3	107,10000	197,00	21 098,70
010	171101	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS	m3	1 067,86000	113,00	120 668,18
013	17160	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z HOR KAMENITÝCH SE ZHUT	m3	441,00000	197,00	86 877,00
004	12771	VYKOPÁVKY POD VODOU TŘ 1-4	m3	381,72000	93,00	35 499,96
002	12571	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ 1-4	m3	701,93000	93,00	65 279,49
003	12581	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ 5-7	m3	220,50000	93,00	20 506,50
015	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	1 011,89000	140,00	141 664,60



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
014	17290	ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ Z JINÝCH MATERIÁLŮ	m2	52,02000	175,71	9 140,43
1 - Zemní práce						1 008 524,33

2 - Základy

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
018	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	m2	89,35000	63,00	5 629,05
019	224324	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	m3	95,00000	1 900,00	180 500,00
022	23517	ROZPĚRNÉ RÁMY ŠTĚTOVÝCH JÍMEK VČET ODSTRANĚNÍ	t	10,63000	675,00	7 175,25
021	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ	t	236,44000	650,00	153 686,00
023	23568	TĚSNĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN ZE ZEMIN	m3	485,35000	62,00	30 091,70
017	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	m	20,80000	474,90	9 877,92
025	261615	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ VI NA POVRCHU D DO 50MM	m	18,00000	255,06	4 591,08
026	264142	VRTY PRO PILOTY TŘ I D DO 1200MM	m	67,20000	500,00	33 600,00
027	264342	VRTY PRO PILOTY TŘ III D DO 1200MM	m	16,80000	1 800,00	30 240,00
028	264442	VRTY PRO PILOTY TŘ IV D DO 1200MM	m	25,20000	1 800,00	45 360,00
029	264642	VRTY PRO PILOTY TŘ VI D DO 1200MM	m	8,40000	1 800,00	15 120,00
024	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOV DÍLCŮ	t	236,44000	345,00	81 571,80
020	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505	t	6,18000	5 735,00	35 442,30
032	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 130 KG/M3	t	33,00000	5 735,00	189 255,00
030	272312	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	m3	57,35000	2 486,03	142 573,82
031	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	m3	254,19000	3 132,08	796 143,42
2 - Základy						1 760 857,34

3 - Svislé konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
033	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	kg	560,00000	72,00	40 320,00
037	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	m3	72,18000	6 807,45	491 361,74
083	333326	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C40/50 (B50)	m3	79,95000	7 167,81	573 066,41
040	334325	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	m3	98,90000	11 912,11	1 178 107,68
042	38912a	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBET VČ ODSTRANĚNÍ	KUS	60,00000	188,24	11 294,40
036	333213	OBKLAD MOST OPĚR A KŘÍDEL Z LOM KAMENE	m3	13,34000	6 137,00	81 867,58
039	334213	OBKLAD MOST PILÍŘŮ Z LOM KAMENE	m3	46,03000	6 000,00	276 180,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
034	317326	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50)	m3	81,39000	7 229,40	588 400,87
038	333365	VÝZTUŽ MOST OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505 190 kg/m3	t	15,21000	5 735,00	87 229,35
041	334365	VÝZTUŽ MOST PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505 - 150 kg/m3	t	14,84000	5 735,00	85 107,40
035	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 150 kg/m3	t	12,21000	5 735,00	70 024,35
3 - Svislé konstrukce						3 482 959,78

4 - Vodorovné konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
055	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU	m3	179,01000	3 800,00	680 238,00
049	42838	KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE	m	17,75000	393,43	6 983,38
050	42853	MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 5,0MN	KUS	4,00000	31 448,60	125 794,40
051	42854	MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ PŘES 5,0MN	KUS	4,00000	63 878,40	255 513,60
045	421335	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z PŘEDPJ BETONU DO C30/37 (B37)	m3	392,54000	12 233,81	4 802 259,78
046	422335	MOSTNÍ NOSNÉ TRÁM KONSTR Z PŘEDPJ BET DO C30/37 (B37)	m3	267,53000	12 319,02	3 295 707,42
053	45157	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	m3	64,26000	480,00	30 844,80
052	451312	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	m3	13,01000	1 600,00	20 816,00
043	420324	PŘECHOD DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	m3	25,70000	5 464,15	140 428,66
054	45734	VYROVNÁVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)	m3	0,93000	42 000,00	39 060,00
048	422373	VÝZTUŽ MOST NOSNÉ TRÁM KONSTR PŘEDP Z LAN PRO VNITŘ PŘEDPJ	t	19,95000	54 576,00	1 088 791,20
047	422365	VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ TRÁMOVÉ KONSTR Z OCELI 10505 -140 kg/m3	t	92,41000	5 735,00	529 971,35
044	420365	VÝZTUŽ PŘECHOD DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505 -140 kg/m3	t	3,60000	5 735,00	20 646,00
4 - Vodorovné konstrukce						11 037 054,59

5 - Komunikace

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
057	574134	ASFALTOVÝ BETON TRĚ I MODIFIK TL 40MM	m2	478,02000	251,50	120 222,03
058	57516	LITÝ ASFALT SILNIČNÍ TL 30MM	m2	73,54000	520,00	38 240,80
059	575184	LITÝ ASFALT SILNIČNÍ TL 40MM TRĚ IV	m2	566,87000	408,00	231 282,96
056	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	m2	478,02000	12,50	5 975,25
5 - Komunikace						395 721,04

7 - Přidružená stavební výroba



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
062	711442	IZOL MOST CELOPLOŠ ASF PÁSY S PEČEŤ VRST	m2	748,26000	385,00	288 080,10
060	711416	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠ STĚRKOVÁ	m2	1,00000	2 400,00	2 400,00
061	711432	IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALT PÁSY	m2	191,40000	116,00	22 202,40
063	78381	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - A	m2	1,00000	148,00	148,00
064	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B	m2	103,20000	134,00	13 828,80
7 - Přidružená stavební výroba						326 659,30

8 - Potrubí						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
065	87626	CHRÁNIČKY Z TRUB PVC DN DO 80MM	m	83,10000	73,20	6 082,92
8 - Potrubí						6 082,92

9 - Ostatní konstrukce a práce						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
078	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	m3	182,99000	377,17	69 018,34
079	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	m3	133,89000	563,90	75 500,57
080	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	m3	47,43000	1 408,41	66 800,89
075	93650	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ	kg	45,00000	120,00	5 400,00
068	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,00000	1 400,00	2 800,00
071	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	m	156,20000	1 512,00	236 174,40
081	99001	LETOPOČET VÝSTAVBY	KUS	1,00000	1 500,00	1 500,00
076	936533	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 500/500	KUS	4,00000	11 845,53	47 382,12
077	936541	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI	KUS	32,00000	1 208,88	38 684,16
072	93152	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 100MM	m	21,60000	17 231,30	372 196,08
067	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ	KUS	22,00000	380,00	8 360,00
066	911213	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	m	159,32000	3 400,00	541 688,00
082	99002	TABULKA S NÁZVEM TOKU	KUS	2,00000	2 300,00	4 600,00
069	915111	VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA	m2	20,00000	100,00	2 000,00
070	915211	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA	m2	20,00000	290,00	5 800,00
073	93312	ZATĚŽ ZKOUŠKA MOSTU STATIC 1.POLE DO 500M2	KUS	1,00000	60 000,00	60 000,00
074	93315	ZATĚŽ ZKOUŠKA MOSTU STATIC 2. A DALŠÍ POLE DO 300M2	KUS	2,00000	40 000,00	80 000,00



POLOŽKY ROZPOČTU

9 - Ostatní konstrukce a práce

1 617 904,56

Celkem za Etapa: 201 - Most ev.č. 159-009 - DSP/ZDS 04/2011

19 635 763,85

Celkem za Objekt: SO 201 - Most ev.č. 159-009

19 635 763,85

Objekt: SO 202 - Úhlové zdi, levý břeh

Etapa: 202 - Úhlové zdi, levý břeh - DSP/ZDS 04/2011

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	13171	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR 1-4	m3	1 014,22000	142,31	144 333,65
004	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	m3	55,91000	585,00	32 707,35
003	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	472,13000	162,88	76 900,53
002	17290	ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ Z JINÝCH MATERIÁLŮ	m2	202,13000	175,71	35 516,26
1 - Zemní práce						289 457,79

2 - Základy

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
006	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	m2	117,05000	63,00	7 374,15
008	27157	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	m3	88,56000	485,00	42 951,60
007	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ	t	26,60000	5 000,00	133 000,00
005	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	m	61,00000	426,54	26 018,94
009	272312	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	m3	23,23000	2 486,03	57 750,48
2 - Základy						267 095,17

3 - Svislé konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
012	327213	OBKLAD ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z LOM KAMENE	m3	13,85000	6 137,00	84 997,45
010	317326	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50)	m3	19,19000	7 306,67	140 215,00
011	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	t	2,88000	5 735,00	16 516,80
014	327365	VÝZTUŽ ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z OCELI 10505	t	16,23000	5 735,00	93 079,05
013	327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	m3	115,95000	8 890,30	1 030 830,29
3 - Svislé konstrukce						1 365 638,58



POLOŽKY ROZPOČTU

4 - Vodorovné konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
015	431212	SCHODIŠŤ KONSTR Z LOM KAMENE NA MC	m3	1,40000	10 000,00	14 000,00
4 - Vodorovné konstrukce						14 000,00

7 - Přidružená stavební výroba

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
016	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C	m2	10,71000	148,00	1 585,08
7 - Přidružená stavební výroba						1 585,08

8 - Potrubí

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
017	87626	CHRÁNIČKY Z TRUB PVC DN DO 80MM	m	56,30000	73,20	4 121,16
8 - Potrubí						4 121,16

9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
023	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	m3	47,39000	367,32	17 407,29
022	96612	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO	m3	6,12000	526,09	3 219,67
024	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	m3	13,85000	1 028,88	14 249,99
021	93640	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KAMENNÉ	m3	0,38000	1 250,00	475,00
019	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	m	30,00000	991,43	29 742,90
018	911213	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	m	52,02000	3 500,00	182 070,00
020	935832	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMKAM TL DO 250MM DO BET TL 100MM	m2	47,12000	1 600,00	75 392,00
9 - Ostatní konstrukce a práce						322 556,85

Celkem za Etapa: 202 - Úhlové zdi, levý břeh - DSP/ZDS 04/20

2 264 454,64

Celkem za Objekt: SO 202 - Úhlové zdi, levý břeh

2 264 454,64

Objekt: SO 203 - Úhlové zdi, pravý břeh

Etapa: 203 - Úhlové zdi, pravý břeh - DSP/ZDS 04/2011

1 - Zemní práce

POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	13171	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR 1-4	m3	1 360,79000	142,00	193 232,18
004	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	m3	74,80000	585,00	43 758,00
003	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	624,02000	142,00	88 610,84
002	17290	ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ Z JINÝCH MATERIÁLŮ	m2	297,50000	175,71	52 273,73
1 - Zemní práce						377 874,75

2 - Základy

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
006	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	m2	124,65000	63,00	7 852,95
008	27157	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	m3	141,68000	585,00	82 882,80
007	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ	t	40,32000	5 000,00	201 600,00
005	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	m	90,27000	426,54	38 503,77
009	272312	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	m3	41,70000	2 486,03	103 667,45
2 - Základy						434 506,97

3 - Svislé konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
012	327213	OBKLAD ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z LOM KAMENE	m3	31,13000	6 137,00	191 044,81
010	317326	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50)	m3	28,39000	7 102,75	201 647,07
011	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	t	4,26000	5 735,00	24 431,10
014	327365	VÝZTUŽ ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z OCELI 10505	t	38,99000	5 735,00	223 607,65
013	327324	ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	m3	278,49000	7 237,99	2 015 707,84
3 - Svislé konstrukce						2 656 438,47

4 - Vodorovné konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
016	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU	m3	13,20000	4 200,00	55 440,00
015	431212	SCHODIŠŤ KONSTR Z LOM KAMENE NA MC	m3	1,20000	10 000,00	12 000,00
4 - Vodorovné konstrukce						67 440,00

7 - Přídružená stavební výroba

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
---------	---------	------	----	-------	---------	--------



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
017	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C	m2	14,28000	148,00	2 113,44
7 - Přidružená stavební výroba						2 113,44

8 - Potrubí						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
018	87626	CHRÁNIČKY Z TRUB PVC DN DO 80MM	m	80,58000	73,20	5 898,46
8 - Potrubí						5 898,46

9 - Ostatní konstrukce a práce						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
022	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	m3	137,70000	392,52	54 050,00
023	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	m3	12,65000	1 007,91	12 750,06
020	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	m	39,90000	1 510,00	60 249,00
019	911213	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	m	75,99000	3 500,00	265 965,00
021	935832	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMKAM TL DO 250MM DO BET TL 100MM	m2	45,19000	1 400,00	63 266,00
9 - Ostatní konstrukce a práce						456 280,07

Celkem za Etapa: 203 - Úhlové zdi, pravý břeh - DSP/ZDS 04/2

4 000 552,14

Celkem za Objekt: SO 203 - Úhlové zdi, pravý břeh

4 000 552,14

Objekt: SO 301 - Odvodnění komunikace, levý břeh

Etapa: 301 - Odvodnění komunikace, levý břeh - DSP/ZDS 04/2011

1 - Zemní práce						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 1-4	m3	180,00000	180,00	32 400,00
004	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	m3	20,00000	520,00	10 400,00
001	12961	VYČIŠTĚNÍ KORYTA OD SEDIMENTŮ A NÁLETU	m2	70,00000	160,00	11 200,00
003	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	130,00000	145,00	18 850,00
1 - Zemní práce						72 850,00

4 - Vodorovné konstrukce



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
006	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU	m3	27,00000	4 200,00	113 400,00
005	46251	ZÁHOZ Z LOM KAMENE	m3	4,00000	601,75	2 407,00
4 - Vodorovné konstrukce						115 807,00

8 - Potrubí

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
010	891645	KLAPKY DN DO 300MM	KUS	1,00000	6 315,94	6 315,94
011	891658	KLAPKY DN DO 600MM	KUS	1,00000	75 997,20	75 997,20
017	899521	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5	m3	20,00000	1 500,00	30 000,00
008	87134	POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDL DN DO 200MM	m	25,00000	290,64	7 266,00
009	87145	POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDL DN DO 300MM	m	12,00000	830,76	9 969,12
007	82458	POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETON DN DO 600MM	m	42,00000	2 450,80	102 933,60
015	896158	SPADIŠTĚ KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,00000	22 300,94	22 300,94
012	89413	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	1,00000	17 761,00	17 761,00
013	894145	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	1,00000	17 761,00	17 761,00
014	894158	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,00000	17 761,00	17 761,00
016	89722	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	2,00000	10 386,00	20 772,00
018	899642	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	m	25,00000	12,05	301,25
019	899652	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	m	12,00000	17,00	204,00
020	899672	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM	m	42,00000	34,00	1 428,00
8 - Potrubí						330 771,05

9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
021	918145	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,00000	14 400,00	14 400,00
022	969145	ODSTRANĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM	m	12,00000	200,00	2 400,00
9 - Ostatní konstrukce a práce						16 800,00

Celkem za Etapa: 301 - Odvodnění komunikace, levý břeh - D

536 228,05

Celkem za Objekt: SO 301 - Odvodnění komunikace, levý břeh

536 228,05

Objekt: SO 302 - Odvodnění komunikace, pravý břeh



POLOŽKY ROZPOČTU

Etapa: 302 - Odvodnění komunikace, pravý břeh - DSP/ZDS 04/2011

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 1-4	m3	91,00000	184,34	16 774,94
004	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	m3	23,00000	585,00	13 455,00
001	12961	VYČIŠTĚNÍ KORYTA OD SEDIMENTŮ A NÁLETU	m2	3,00000	420,00	1 260,00
003	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	68,00000	180,00	12 240,00
1 - Zemní práce						43 729,94

4 - Vodorovné konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
006	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU	m3	4,00000	4 200,00	16 800,00
005	46251	ZÁHOZ Z LOM KAMENE	m3	2,00000	601,75	1 203,50
4 - Vodorovné konstrukce						18 003,50

8 - Potrubí

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
008	891634	KLAPKY DN DO 200MM	KUS	1,00000	12 799,09	12 799,09
007	87134	POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDL DN DO 200MM	m	51,00000	282,64	14 414,64
009	89413	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	2,00000	17 761,00	35 522,00
010	899642	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	m	51,00000	12,00	612,00
8 - Potrubí						63 347,73

Celkem za Etapa: 302 - Odvodnění komunikace, pravý břeh -

125 081,17

Celkem za Objekt: SO 302 - Odvodnění komunikace, pravý břeh

125 081,17

Objekt: SO 311 - Přeložka vodovodu

Etapa: 311 - Přeložka vodovodu - DSP/ZDS 04/2011

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 1-4	m3	90,00000	184,34	16 590,60
003	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	m3	30,00000	585,00	17 550,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	60,00000	180,00	10 800,00
1 - Zemní práce						44 940,60

4 - Vodorovné konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
004	451311	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5	m3	1,00000	6 500,00	6 500,00
4 - Vodorovné konstrukce						6 500,00

8 - Potrubí

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
007	899308	DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	m	65,00000	34,00	2 210,00
005	87326	POTRUBÍ Z TRUB PE TLAK DN DO 80MM	m	61,00000	228,70	13 950,70
009	89974	PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 200MM	m	65,00000	77,00	5 005,00
006	891115	ŠOUPÁTKA DN DO 50MM	KUS	1,00000	6 213,00	6 213,00
008	899641	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 200MM	m	65,00000	20,00	1 300,00
8 - Potrubí						28 678,70

9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
010	96912	ODSTRANĚNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH	m	61,00000	31,50	1 921,50
9 - Ostatní konstrukce a práce						1 921,50

Celkem za Etapa: 311 - Přeložka vodovodu - DSP/ZDS 04/201'

82 040,80

Celkem za Objekt: SO 311 - Přeložka vodovodu

82 040,80

Objekt: SO 441 - Veřejné osvětlení

Etapa: SO - Veřejné osvětlení

0 - Všeobecné konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	km	0,30000	28 800,00	8 640,00
003	02940a	OSTATNÍ POŽADAVKY - PROJEKČNÍ PRÁCE	Kč	1,00000	3 825,00	3 825,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	km	0,30000	6 300,00	1 890,00
0 - Všeobecné konstrukce a práce						14 355,00

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
006	13221	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3	m3	39,70000	180,00	7 146,00
007	13221a	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3	m3	12,30000	180,00	2 214,00
005	131218	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 3 S ODVOZEM DO 20KM	m3	7,20000	865,00	6 228,00
004	125218	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ 3 S ODVOZEM DO 20KM	m3	19,80000	210,00	4 158,00
008	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	39,40000	80,00	3 152,00
1 - Zemní práce						22 898,00

2 - Základy

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
009	272314	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	m3	7,20000	4 091,40	29 458,08
2 - Základy						29 458,08

7 - Přidružená stavební výroba

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
013	741915	DEMONT SLOUPŮ VZDUŠ VEDENÍ BETON JEDNODUCHÝCH	KUS	2,00000	1 170,00	2 340,00
025	74492	DEMONTÁŽ ROZVADĚČE	KUS	1,00000	1 350,00	1 350,00
022	743912	DEMONTÁŽ SVÍTIDEL ZÁŘIVKOVÝCH	KUS	2,00000	180,00	360,00
018	742612	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 22CM	m	135,00000	4,67	630,45
019	74271	MĚŘENÍ KABELŮ	Kč	1,00000	7 317,00	7 317,00
015	742123	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV Cu DO CHRÁNIČKY	m	170,00000	161,10	27 387,00
014	742122	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV Cu DO KABELOVÉHO LOŽE	m	156,00000	198,90	31 028,40
016	742124	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV Cu NA KONSTRUKCE	m	85,00000	20,99	1 784,15
017	742124a	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV Cu NA KONSTRUKCE	m	12,00000	19,94	239,28
012	741817	PŘELOŽ SLOUPŮ VZDUŠ VEDENÍ OCEL TRUBKOVÝCH	KUS	3,00000	4 385,70	13 157,10
020	742812	PŘELOŽENÍ KABELŮ N.N. DO KABELOVÉHO LOŽE	m	10,00000	91,86	918,60
010	741157	SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ	KUS	2,00000	8 605,71	17 211,42
011	741157a	SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ	KUS	3,00000	8 751,65	26 254,95



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
021	74313	SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ	KUS	5,00000	2 753,10	13 765,50
023	74451	SVORKOVNICE	KUS	4,00000	568,35	2 273,40
024	74451a	SVORKOVNICE	KUS	1,00000	640,80	640,80
026	745511	UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI	m	140,00000	12,00	1 680,00
027	745511a	UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI	m	7,50000	39,27	294,53
7 - Přidružená stavební výroba						148 632,58

8 - Potrubí						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
028	87627	CHRÁNIČKY Z TRUB PVC DN DO 100MM	m	34,00000	47,26	1 606,84
029	899524	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	m3	2,50000	3 147,75	7 869,38
8 - Potrubí						9 476,22

9 - Ostatní konstrukce a práce						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
030	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	m3	5,00000	935,63	4 678,15
9 - Ostatní konstrukce a práce						4 678,15

Celkem za Etapa: SO - Veřejné osvětlení 229 498,02

Celkem za Objekt: SO 441 - Veřejné osvětlení 229 498,02

Objekt: SO 501 - Přeložka plynovodu						
Etapa: 501 - Přeložka plynovodu - DSP/ZDS 04/2011						
0 - Všeobecné konstrukce a práce						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	Kč	1,00000	2 500,00	2 500,00
0 - Všeobecné konstrukce a práce						2 500,00

1 - Zemní práce						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	13271	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 1-4	m3	60,00000	220,00	13 200,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
004	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	m3	20,00000	580,00	11 600,00
003	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	40,00000	180,00	7 200,00
1 - Zemní práce						32 000,00

8 - Potrubí

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
006	899309	DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	m	20,00000	20,00	400,00
005	87627	CHRÁNIČKY Z TRUB PVC DN DO 100MM	m	30,00000	580,00	17 400,00
8 - Potrubí						17 800,00

9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
008	99901	DOČASNÁ PŘELOŽKA POTRUBÍ	m	20,00000	1 400,00	28 000,00
007	94819	PROVIZORNÍ KONSTRUKCE PRO VYVĚŠENÍ PYNOVODU	m	20,00000	200,00	4 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce						32 000,00

Celkem za Etapa: 501 - Přeložka plynovodu - DSP/ZDS 04/201 **84 300,00**

Celkem za Objekt: SO 501 - Přeložka plynovodu **84 300,00**

Objekt: SO 801 - Ozelenění

Etapa: 801 - Ozelenění - DSP/ZDS 04/2011

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS	19,00000	451,00	8 569,00
003	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS	6,00000	677,00	4 062,00
004	11203	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ	KUS	3,00000	2 920,00	8 760,00
001	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	m2	824,00000	12,00	9 888,00
005	184212	VYSAZ STROMŮ OBV KMENE DO 10CM S BALEM VČET VÝKOPU JAMKY	KUS	28,00000	1 850,00	51 800,00
1 - Zemní práce						83 079,00

Celkem za Etapa: 801 - Ozelenění - DSP/ZDS 04/2011 **83 079,00**



POLOŽKY ROZPOČTU

Celkem za Objekt: SO 801 - Ozelenění

83 079,00

Objekt: SO 901 - Provizorní most

Etapa: 901 - Provizorní most - DSP/ZDS 04/2011

0 - Všeobecné konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	029511	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY	Kč	1,00000	10 000,00	10 000,00
002	02969	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZAMĚŘENÍ DNA PŘED A PO STAVBĚ	Soub	120 000,00000	1,00	120 000,00
0 - Všeobecné konstrukce a práce						130 000,00

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
007	13171	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4	m3	25,00000	90,00	2 250,00
005	12271	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 1-4	m3	283,50000	90,00	25 515,00
006	12281	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 5-7	m3	221,93000	220,00	48 824,60
004	11332	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL	m3	244,41000	180,00	43 993,80
003	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM	m3	76,29000	620,00	47 299,80
010	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	m2	800,00000	12,00	9 600,00
009	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	m3	283,50000	150,00	42 525,00
008	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	m3	25,00000	180,00	4 500,00
1 - Zemní práce						224 508,20

2 - Základy

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
017	27512	HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH	m3	52,80000	6 500,00	343 200,00
015	27157	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	m3	244,41000	585,00	142 979,85
011	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ	t	29,02000	500,00	14 510,00
012	23117a	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ	t	47,04000	500,00	23 520,00
013	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOV DÍLCŮ	t	29,02000	280,00	8 125,60
014	237171a	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOV DÍLCŮ	t	47,04000	280,00	13 171,20
016	272312	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	m3	8,10000	2 486,03	20 136,84
2 - Základy						565 643,49



POLOŽKY ROZPOČTU

3 - Svislé konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
018	33312a	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON	KUS	16,00000	375,00	6 000,00
3 - Svislé konstrukce						6 000,00

4 - Vodorovné konstrukce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
019	46251	ZÁHOZ Z LOM KAMENE	m3	221,93000	385,50	85 554,02
4 - Vodorovné konstrukce						85 554,02

5 - Komunikace

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
020	574131	ASFALTOVÝ BETON TRĚ I TL 40MM	m2	250,14000	150,00	37 521,00
021	574131a	ASFALTOVÝ BETON TRĚ I TL 45MM	m2	250,14000	170,00	42 523,80
5 - Komunikace						80 044,80

9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
026	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ	m3	52,80000	1 240,91	65 520,05
027	96611a	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	16,00000	340,00	5 440,00
028	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	m3	8,10000	586,42	4 750,00
023	93650	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ	kg	319,72000	117,00	37 407,24
024	94901	MOSTNÍ PROVIZORIUM ŽM-16 - PŘESUN POMOCÍ JEŘÁBŮ	KUS	1,00000	72 000,00	72 000,00
025	94902	MOSTNÍ PROVIZORIUM ŽM-16 - ROZEBRÁNÍ A ODVOZ	KUS	1,00000	779 850,00	779 850,00
022	93312	ZATĚŽ ZKOUŠKA MOSTU STATIC 1.POLE DO 500M2	KUS	1,00000	18 000,00	18 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce						982 967,29

Celkem za Etapa: 901 - Provizorní most - DSP/ZDS 04/2011

2 074 717,80

Celkem za Objekt: SO 901 - Provizorní most

2 074 717,80

Objekt: SO 902 - Provizorní komunikace

Etapa: SO - Provizorní komunikace - DSP/ZDS 04/2011



POLOŽKY ROZPOČTU

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
004	12371a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ 1-4	m3	950,00000	235,00	223 250,00
001	11332	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL	m3	97,24000	410,00	39 868,40
002	11346	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIC DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL	m3	83,60000	650,00	54 340,00
007	18225	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,50M	m2	677,00000	63,00	42 651,00
003	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	m3	203,10000	85,00	17 263,50
005	171101	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS	m3	950,00000	485,00	460 750,00
006	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	m2	630,00000	12,00	7 560,00
008	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	m2	677,00000	2,00	1 354,00
1 - Zemní práce						847 036,90

5 - Komunikace

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
012	58301	KRYT ZE SILNIC DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM	m2	78,55000	54,00	4 241,70
013	58302	KRYT ZE SILNIC DÍLCŮ (PANELŮ) TL 180MM	m2	295,19000	54,00	15 940,26
009	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	m2	157,00000	112,00	17 584,00
010	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM	m2	382,00000	160,00	61 120,00
011	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM	m2	166,00000	65,00	10 790,00
5 - Komunikace						109 675,96

9 - Ostatní konstrukce a práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
020	916118	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - PRONÁJEM, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	2,00000	10 000,00	20 000,00
021	916128	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - PRONÁJEM, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	1,00000	19 000,00	19 000,00
017	914438	DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - PRONÁJEM, MONT, DEMONT	KUS	18,00000	2 500,00	45 000,00
015	914138	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - PRONÁJEM, MONT, DEMONT	KUS	54,00000	900,00	48 600,00
023	916328	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - PRONÁJEM, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	2,00000	900,00	1 800,00
014	911312a	OCEL SILNIC SVOD JEDNOSTR SLOUP DO 2M POZINK	m	40,00000	890,00	35 600,00
025	966821	ODSTRANĚNÍ SILNICNÍHO SVODIDLA OCEL	m	40,00000	220,00	8 800,00
022	916158	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - PRONÁJEM, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	1,00000	60 000,00	60 000,00
024	916345	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - PRONÁJEM, MONT, DEMONT	KUS	20,00000	900,00	18 000,00



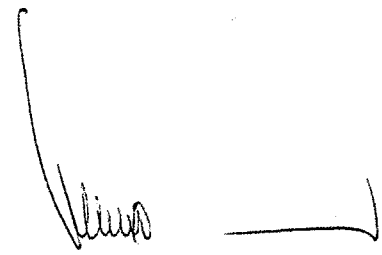
POLOŽKY ROZPOČTU

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
018	915321	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	m2	0,88000	500,00	440,00
019	915322	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	m2	0,88000	300,00	264,00
016	914202	ZAKRYTÍ STÁVAJÍCÍCH DOPR ZNAČEK	KUS	15,00000	200,00	3 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce						260 504,00

Celkem za Etapa: SO - Provizorní komunikace - DSP/ZDS 04/: 1 217 216,86

Celkem za Objekt: SO 902 - Provizorní komunikace 1 217 216,86

Celkem za Stavba: D13_249 - KOPIE - Most ev.č. 159-009 Drá: 37 585 459,55


COLAS CZ, a.s.
 Ke Klíčovu 9
 190 00 Praha 9
 DIČ: CZ26177005 (45)
 Tel.: 286003511, Fax: 286003500