



KUJCP00SWFK7

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, č.úctu 199783072/0300

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Mgr. Jiří Zimola – hejtman Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:
Ing.Bc. Ludvík Zíma, vedoucí odboru regionálního rozvoje, územního plánování,
stavebního řádu a investic KÚ
tel.č. 386720201

Za objednatele jsou ve věci provádění stavby dále oprávněni vystupovat a jednat:
Alena Frdlíková - investiční technik odboru regionálního rozvoje, územního plánování,
stavebního řádu a investic-oddělení veřejných zakázek, investic a
řízení projektů
tel.č. : 386720217

K výkonu technického dozoru objednatele jako investora stavby a Koordinátora BOZP je oprávněn:

Rostislav Toman, IČ: 632 42 869 tel. 384 388 949

se sídlem Číměř 133, 378 32 Číměř

Osoba vykonávající technický dozor na stavbě:

Rostislav Toman tel. 725 064 578

Osoba vykonávající Koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi:

Ing. Jaroslav Litvan, tel. 602 733 385

(dále jen oprávnění zástupci objednatele)

Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.
se sídlem: Národní 10, 113 19 Praha 1
kontaktní adresa: Planá 72, P.O.Box 151, 370 01 České Budějovice
IČ: 45274924
DIČ: CZ45274924
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 1
č. účtu: 1141380144/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze,
oddíl B, ve vložce 1561
certifikace ISO: 9001, 14001, 18001

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Ing. Pavel Vrba, ředitel závodu České Budějovice tel.č. 387 203 417

Odpovědný geodet: bude oznámen po předání staveniště
Vedením stavby je pověřen: Ing. Martin Míčka tel.č. 731 601 642
Zástupce stavbyvedoucího: Václav Nedorost tel.č. 731 601 646
který 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: Milan Siman tel.č. 731 601 635

(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 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 (DSP/ZDS) zpracované firmou SUDOP Praha a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 v 06/2010, zavazuje k provedení díla:

„Most ev. č. 156 – 012 Údolí u Nových Hradů“

3. Místo stavby: komunikace II/156, most ev.č. 156 – 012 v obci Údolí u Nových Hradů
4. Druh výstavby: rekonstrukce stávajícího mostu
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 řízení nebo při kolaudaci stavby, 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 zakresu 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, jako by je prováděl on sám. Stavební objekt - most – však provede zhotovitel pouze vlastními kapacitami. Za vlastní capacity 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. Zhotovitel 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 max. 21 týdnů** ode dne předání staveniště, tj. do 147 kalendářních dnů.
Dílo předané takto zhotovitelem musí být způsobilé užívání tak, aby mohlo být požádáno o vydání kolaudačního souhlasu nebo o vydání o rozhodnutí o předčasném užívání stavby (vyvstane-li tato potřeba) speciální stavební úřad.
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:

bez DPH	16 767 532,54 Kč
<u>DPH 10%</u>	0,00 Kč
<u>DPH 20%</u>	3 353 506,51 Kč
Cena celkem včetně DPH	20 121 039,05 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.
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 z důvodů na straně objednatele dojde k prodloužení termínu dokončení stavby nebo díla. Tato podmínka se týká pouze prací neprovedených v původní lhůtě výstavby či dokončení díla;
 - e) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a zhotovitel je nezávinil, 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 objednatel.
 - 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.

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 objednatel.

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 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 60 dnů** od přijetí daňového dokladu objednatel. Závazek objednatel zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatel ve prospěch účtu zhotovitel.
4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI.).
5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek SDI) do výše 90 % fakturované částky za příslušný měsíc. Tímto způsobem

bude zapláceno 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 obdržných fakturách musí být vyčíslena pozastávka.

6. Objednatel prohlašuje, že je plátcem DPH ve smyslu zákona o DPH, §92e – režim přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví. Přijaté zdanitelné plnění nepoužijeme pro naši ekonomickou činnost.

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 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 vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
10. Oprávnění zástupci objednatele vykonávající na stavbě technický dozor během něho 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 třídním 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.
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 potom, 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 mandátní smlouvu na výkon autorského dozoru s příslušným zpracovatelem PD ve stupni DSP/ZDS. Autorský dozor bude hradit objednatel prostřednictvím příslušné položky ve výkazu výměr zhotovitele. Výkon autorského dozoru a jeho úhrada, se nesmí slučovat s technickou pomocí projektanta v rámci zpracovávání realizační dokumentace pro zhotovitele.

VII. Předání staveniště

1. Staveniště bude předáno nejpozději **do 14 ti 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 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. 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 přejímacím 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 přejímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
 7. Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání stavby, zkušebního provozu a kolaudace, pokud jej přizve stavební úřad. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakovanou kolaudaci stavby.
 8. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely kolaudace 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 souhlasem, 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. 36 měsíců pro obrusné vrstvy vozovky a 60 měsíců na ostatní práce.
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 nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
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 zápise 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, 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:
 - Rozhodnutí o přidělení veřejné zakázky
 - Nabídka zhotovitele
 - Obchodní podmínky staveb pozemních komunikací MDS OPK čj. 475/02-120 RS/1 ze dne 22. 10. 2002
 - Projektová dokumentace (DSP/ZDS) vypracovaná firmou SUDOP Praha a.s. v 06/2010
 - Zvláštní technické kvalitativní podmínky uvedené stavby (ZTKP), pokud jsou součástí projektu pro zadání stavby a doplňky k těmto podmínkám
 - Technické kvalitativní podmínky (TKP) vydané MDS ČR, platné k datu Oznámení zadávacího řízení
 - Technické podmínky (TP) MD ČR, resp. MDS ČR
 - Oborový třídík stavebních konstrukcí a prací staveb PK
 - Zadávací dokumentace
 - Zápis o předání staveniště
2. V případě rozporu nebo nejednoznačnosti dokumentů této smlouvy o dílo je pořadí závaznosti dokumentů následující:
 - smlouva o dílo
 - dokumenty uvedené v pořadí dle odst. 1
3. Zhotovitel předloží ke každému stejnopisu smlouvy o dílo originál oceněného soupisu prací, 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).

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, vyrozumí 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 dnem předání díla objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla vč. DPH; den skutečného ukončení prací bude zaznamenán do stavebního deníku a podepsán oprávněnými zástupci objednatele 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. Z důvodu nedodržení termínu na odstranění vad a nedodělků, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu 10.000,- Kč za každý kalendářní den prodlení.
3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši 3.000,- za vadu a kalendářní den.
4. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení a vyčištění staveniště, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu 5.000,- 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 objednatel uzavřít dohodu upravující sjednané podmínky předčasného užívání.



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 zpracovávání 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 19.6.2012


V Českých Budějovicích dne 15.-06-2012


za objednatele:

za zhotovitele:


 Mgr. Jiří Zimola
 hejtman Jihočeského kraje




 Ing. Pavel Vrba
 ředitel závodu Č. Budějovice
 EUROVIA CS, a.s.


 EUROVIA CS, a.s.
 Národní 10
 313 39 Praha 1

P.

Plná moc

EUROVIA CS, a.s. (zmocnitel), se sídlem Národní 10, 113 19 Praha 1, IČ 452 74 924, uděluje plnou moc pro svého zaměstnance (zmocněnce),

pana Ing. Pavla Vrbu
rodné číslo 7912031226

Touto plnou mocí zmocnitel zmocňuje jmenovaného zaměstnance

k tomu, aby v plném rozsahu a bez omezení zastupoval firmu EUROVIA CS, a.s. při všech jednáních a právních úkonech, které souvisí se získáváním a realizací zakázek, a to včetně zakázek veřejných. Zmocněnec je oprávněn zejména: jednat s dodavateli, zhotoviteli, zadavateli, objednateli; podepisovat nabídky a žádosti o účast; podávat vysvětlení, námítky, podněty, návrhy na zahájení řízení o přezkoumání úkonů zadavatelů; zastupovat zmocnitele ve správních a soudních řízeních, které souvisí se získáváním a realizací zakázek. Dále je zmocněnec též oprávněn, mimo již výše uvedené, uzavírat k tomu potřebné smlouvy, např. kupní, o dílo, a také dohody o jejich změnách ve formě písemných dodatků takových smluv.

Jednání zmocněnce na základě této plné moci přímo zavazuje firmu EUROVIA CS, a.s.

Tato plná moc je omezena na závazky zmocnitele, které jsou ke zhotovení díla potřebné a nezbytné, a to na závazky, které nepřesahují hodnotu 30 mil. Kč (bez DPH). Předchozí věta tohoto odstavce platí pro veřejné zakázky, které zadávají veřejní, dotovaní nebo sektoroví zadavatelé, a to v souladu s jejich definicí v zákoně o veřejných zakázkách.

Pro ostatní zakázky s jinými subjekty, než které jsou uvedeny v předchozím odstavci, je tato plná moc omezena na závazky zmocnitele, které jsou ke zhotovení díla potřebné a nezbytné, a to pro závazky, které nepřesahují hodnotu 20 mil. Kč (bez DPH).

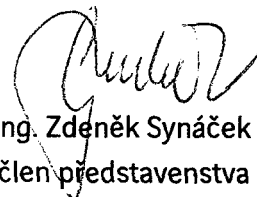
Tato plná moc je účinná do 31. 12. 2012.

V Praze

EUROVIA CS, a.s.



Ing. Martin Borovka
předseda představenstva



Ing. Zdeněk Synáček
člen představenstva

Ověření - legalizace

Běžné číslo položky ověřovací knihy: O II 2003/2011 a 2067/2011


Ověřuji, že dnes přede mnou tuto listinu vlastnoručně podepsali -----

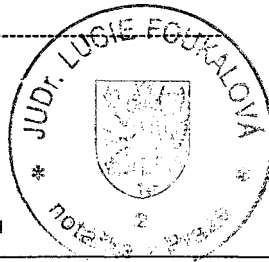
p. Martin BOROVIKA, nar. 24.2.1974, -----
bytem Panenské Břežany, K Dálnici 183, okr. Praha - východ, -----

p. Ing. Zdeněk SYNÁČEK, nar. 29.11.1959, -----
bytem Praha 10 - Hostivař, Repčícká 1261/24, -----

jejichž totožnost byla prokázána úředními průkazy. -----

V Praze dne 10-12-2011


Petra Polánová
notářská tajemnice
pověřená JUDr. Lucií Foukalovou
notářkou se sídlem - Praha

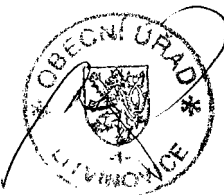


OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI

Podle ověřovací knihy Obecního úřadu Litvínovice

číslo vidimace 504/2011
Lento úplná* - ~~částelná~~*
obsahující stran
Souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byl/a požíten/a a tato listina je
prvopisem*
ověřenou vidimovanou listinou*
opisem, nebo kopií pořizovanou ze spisu*
stejnopisem*
obsahujícím stran
V Litvínovicích, dne 25-04-2011 MAJEROVÁ JANA

Jméno a příjmení ověřující osoby, která vidimaci provedla
(nebo otisk jmenovky)
* Nehodící se škrtněte





Rekapitulace stavby:

Most evid. č. 156-012 Údolí u Nových Hradů

	cena bez DPH	DPH 20%	cena s DPH
001 - Příprava území	118 735,20	23 747,04	142 482,24
02 - Požadavky objednatele	6 193 000,00	1 238 600,00	7 431 600,00
101 - Úprava silnice č. II/156	672 131,85	134 426,37	806 558,22
102 - Úprava chodníku	117 740,74	23 548,15	141 288,89
103 - Dopravní opatření	107 162,16	21 432,43	128 594,59
201 - Rekonstrukce mostu ev. č. 156-012	7 591 802,70	1 518 360,54	9 110 163,24
301 - Úprava koryta vodoteče	1 600 415,14	320 083,03	1 920 498,17
401 - Přeložka veřejného osvětlení	305 803,29	61 160,66	366 963,95
901 - Přemístění sochy sv. J. Nepomuckého	55 741,46	11 148,29	66 889,75
Cena celkem	16 762 532,54	3 352 506,51	20 115 039,05



EUROVIA CS, a. s.
Národní 10
113 19 Praha 1


Ing. Pavel VRBA
ředitel závodu České Budějovice
EUROVIA CS, a.s.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 156-012 - Most evid. č. 156-012 Údolí u Nových Hradů
 číslo a název SO: 001 - Příprava území
 číslo a název rozpočtu: 001 - Příprava území

Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
1	2	3	4	5	6	7
		0 Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>dřevo</i>	T	2,931	393,40	1 153,06
		2 Základy				
2	27518	HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ DŘEVĚNÝCH <i>pražcové rovnaniny u provizorní lávky</i>	M3	2,500	8 825,65	22 064,13
		3 Svislé konstrukce				
3	348952	ZÁBRADLÍ ZE DŘEVA TVRDÉHO <i>zábradlí provizorní lávky</i>	M3	0,434	10 678,00	4 634,25
		4 Vodorovné konstrukce				
4	421952	MOSTOVKY A PODLAHY ZE DŘEVA DOČASNÉ <i>mostovka provizorní lávky</i>	M3	1,575	13 881,40	21 863,21
		7 Přidružená stavební výroba				
5	76791	OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA POZINK <i>pletivo na zábradlí na provizorní lávce</i>	M2	21,000	140,50	2 950,50
		9 Ostatní konstrukce a práce				
6	911113	OCEL SILNIČ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM <i>montáž zábradlí za koncem křídla</i>	M	7,000	730,60	5 114,20
7	94817	DOČASNÉ KONSTRUKCE Z OCEL NOSNÍKŮ VČET ODSTRAN <i>nosníky provizorní lávky</i>	T	1,140	50 874,49	57 996,92

8	966811	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ <i>demontáž stávajícího zábradlí za koncem křidel</i>	M	6,750	438,36	2 958,93

1

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **156-012 - Most evid. č. 156-012 Údolí u Nových Hradů**
 číslo a název SO: **02 - Požadavky objednatele**
 číslo a název rozpočtu: **02 - Požadavky objednatele**

Poř.	Kód	Název položky	jednotka	Počet	CENA	
č.pol.	položky			jednotek	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7
		0 Všeobecné konstrukce a práce				
1	02310	SLUŽBY PRO OBJEDNATELE - DOPRAVNÍ PROSTŘEDKY <i>náhradní autobusová doprava</i>	KČ	1,000	300 000,00	300 000,00
2	02510	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KČ	1,000	60 000,00	60 000,00
3	02520	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KČ	1,000	60 000,00	60 000,00
4	02610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE <i>další zkoušky, čerpání položky jen se souhlasem investora</i>	KČ	1,000	500 000,00	500 000,00
5	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KČ	1,000	20 000,00	20 000,00
6	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY <i>čerpání položky jen se souhlasem investora</i>	KČ	1,000	4 500 000,00	4 500 000,00
7	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ <i>ochrana plynovodu na ZS silničními panely</i>	KČ	1,000	30 000,00	30 000,00
8	02861	PRŮZKUMNÉ PRÁCE PROTIKOROZNÍ A BLUDNÝCH PROUDŮ NA POVRCHU	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00
9	029111	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - VYTYČOVACÍ SÍŤ	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
10	029112	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - OBVOD STAVENIŠTĚ <i>Stabilizace bodů obvodu staveniště, vč. údržby.</i>	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
11	029114	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - VYTYČENÍ IS <i>Vytyčení stáv. plynovodu v obvodu stavby.</i>	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
12	029115	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - PRO POTŘEBY RDS <i>Geodetické zaměření pro potřeby zpracování RDS.</i>	KČ	1,000	40 000,00	40 000,00
13	029116	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
14	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00
15	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	340 000,00	340 000,00
16	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘÍJEMŮ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	70 000,00	70 000,00

17	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY <i>1. hlavní prohlídka mostu</i>	KČ	1,000	17 000,00	17 000,00
18	029501	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY - MĚŘENÍ HLUKU <i>Měření hluku před stavbou i po stavbě</i>	BOD	4,000	15 000,00	60 000,00
19	029522	OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY <i>revizní zpráva VO</i>	KUS	1,000	6 000,00	6 000,00
20	029605	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR <i>vykonávání autorského dozoru</i>	KČ	1,000	80 000,00	80 000,00
21	029606	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR <i>archeologický dohled</i>	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 156-012 - Most evid. č. 156-012 Údolí u Nových Hradů
 číslo a název SO: 101 - Úprava silnice č. II/156
 číslo a název rozpočtu: 101 - Úprava silnice č. II/156

Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
1	2	3	4	5	jednotková	celkem
					6	7
		0 Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>stabilizovaná zemina, výkopová zemina</i>	T	149,922	123,64	18 536,36
2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>kamenné krajníky</i>	T	4,079	123,64	504,33
3	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>beton prostý</i>	T	3,634	174,22	633,12
		1 Zemní práce				
4	113318	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK ZE STABIL ZEMINY, ODVOZ DO 20KM	M3	67,890	503,55	34 186,01
5	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ <i>odstranění stav. kamenných obrubníků, použitelné obrubníky budou nabídnuty městu Nové Hradý</i>	M	27,300	76,43	2 086,54
6	113728	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	45,260	1 002,61	45 378,13
7	114218	ODSTRAN KONSTR VODNÍCH KORYT Z BETON DÍLCŮ, ODVOZ DO 20KM <i>odstranění příkopých žlabovek včetně podkladu</i>	M3	1,652	3 318,05	5 481,42
8	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	6,300	200,07	1 260,44
9	123218	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ 3 ODVOZ DO 20KM	M3	17,900	611,46	10 945,13
10	123219	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽEL TŘ 3 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	35,800	24,73	885,33
11	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ <i>násyp u silnice</i>	M3	5,800	1 419,61	8 233,74
12	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT <i>zpětný zásyp</i>	M3	2,500	185,46	463,65
13	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2	316,600	16,86	5 337,88
14	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	29,000	58,45	1 695,05

15	18245	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVŇOVACÍ TEXTILÍÍ (ROHOŽÍ)	M2	54,000	207,94	11 228,76
5 Komunikace						
16	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 200MM <i>tloušky 170mm</i>	M2	322,000	281,00	90 482,00
17	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM <i>tř. A, fr. 0-32mm</i>	M2	349,000	236,04	82 377,96
18	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM <i>šířky 0.75m, tl. 10cm</i>	M2	10,600	203,44	2 156,46
19	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	320,000	22,14	7 084,80
20	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	636,000	19,56	12 440,16
21	574131	ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 40MM	M2	315,600	223,68	70 593,41
22	574151	ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 60MM	M2	318,000	309,66	98 471,88
23	574611	OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 50MM	M2	320,000	238,85	76 432,00
24	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC <i>žulové kostky 15x15x15cm s vyspárováním do bet. lože z C20/25-XF4 tl. min. 10cm</i>	M2	7,600	1 101,52	8 371,55
25	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIK ASFALTEM <i>zalití hrany na styku stav. a nové vozovky asfaltovou zálivkou</i>	M	39,900	236,04	9 418,00
8 Potrubí						
26	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ <i>polohová a výšková úprava stávající uliční vpusti, včetně prodloužení stávající přípojky o cca 3m</i>	KUS	1,000	1 517,40	1 517,40
9 Ostatní konstrukce a práce						
27	915211	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA <i>hladké z dvousložkového plastu včetně předznačení V1a-š.0.125m celkem 45.6m, V4-š.0.25m celkem 91.5m, V9a-1ks</i>	M2	30,075	314,72	9 465,20
28	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ <i>nové obrubníky - žulový obrubník u silnice typ OP4 (25x20x100cm), do bet. lože z bet. C20/25-XF4</i>	M	28,500	1 551,12	44 206,92
29	919111	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM <i>zařízení živičního krytu v místě napojení stav. a nové vozovky</i>	M	31,400	118,02	3 705,83

30	919114	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM <i>zařiznutí živičního krytu v místě dodláždění k příkopové žlabovce</i>	M	8,500	174,22	1 480,87
31	935232	PŘÍKOP ŽLABY Z BETON TVÁR ŠÍŘ DO 1200MM DO BET TL 100MM <i>žlabovka světlosti 1x0.24m z bet. min. C25/30-XF4, do bet. lóže z min. C20/25-XF4, tl. 15cm</i>	M	8,300	851,99	7 071,52

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 156-012 - Most evid. č. 156-012 Údolí u Nových Hradů
 číslo a název SO: 102 - Úprava chodníku
 číslo a název rozpočtu: 102 - Úprava chodníku

Poř.	Kód	Název položky	jednotka	Počet	CENA	
č.pol.	položky			jednotek	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7
		0 Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>výkopová zemina</i>	T	7,740	123,64	956,97
		1 Zemní práce				
2	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY <i>sejmutí humusu tl.20cm</i>	M3	4,600	200,07	920,32
3	123218	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ 3 ODVOZ DO 20KM	M3	4,300	611,46	2 629,28
4	123219	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽEL TŘ 3 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	8,600	24,73	212,68
5	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ <i>násyp u chodníku</i>	M3	15,200	1 419,61	21 578,07
6	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 <i>vyrovnání a zhutnění pláně chodníku</i>	M2	50,200	16,86	846,37
7	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	98,900	58,45	5 780,71
8	18245	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVŇOVACÍ TEXTILÍ (ROHOŽÍ)	M2	90,000	207,94	18 714,60
		5 Komunikace				
9	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM <i>tř. A, fr. 0-32mm</i>	M2	47,200	213,56	10 080,03
10	582612	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM <i>kryt ze zámkové betonové dlažby - typ dlažby a vzor kladení totožný se se stávajícím chodníkem do kladecí vrstvy tl. 5cm z drtě fr. 4-8mm, kryt zapískován a zhutněn</i>	M2	47,200	488,94	23 077,97

		9 Ostatní konstrukce a práce				
11	91722	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ <i>parkový betonový obrubník u chodníku (25x10x100cm z bet. min. C30/37-XF4) do bet. lože z bet. C20/25-XF4</i>	M	20,600	273,13	5 626,48
12	93543	ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBET SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VČET MŘÍŽÍ <i>liniový žlab včetně T-kusu s plným krycím roštem, zatížením min. B 125 kN, do bet. lože z C20/25-XF4</i>	M	4,300	6 352,85	27 317,26

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 156-012 - Most evid. č. 156-012 Údolí u Nových Hradů

číslo a název SO: 103 - Dopravní opatření

číslo a název rozpočtu: 103 - Dopravní opatření

Poř.	Kód	Název položky	jednotka	Počet	CENA	
č.pol.	položky			jednotek	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7
		9 Ostatní konstrukce a práce				
1	914124	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT <i>IS11b 10ks</i>	KUS	10,000	2 562,72	25 627,20
2	914124	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT <i>IS11c 5ks</i>	KUS	5,000	2 562,72	12 813,60
3	914124	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT <i>B1 2ks</i>	KUS	2,000	2 765,04	5 530,08
4	914124	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT <i>A22 3ks</i>	KUS	3,000	2 765,04	8 295,12
5	914124	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT <i>A15 1ks</i>	KUS	1,000	2 765,04	2 765,04
6	914124	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT <i>B20a 3ks</i>	KUS	3,000	2 765,04	8 295,12
7	914124	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT <i>IP10a 2ks</i>	KUS	2,000	2 562,72	5 125,44
8	914124	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT <i>E3a 2ks</i>	KUS	2,000	786,80	1 573,60
9	914424	DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT <i>IP22 7ks, IS11a 3ks</i>	KUS	3,000	6 654,08	19 962,24
10	916314	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ <i>Z2 4ks</i>	KUS	4,000	4 293,68	17 174,72

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 156-012 - Most evid. č. 156-012 Údolí u Nových Hradů
 číslo a název SO: 201 - Rekonstrukce mostu ev. č. 156-012
 číslo a název rozpočtu: 201 - Rekonstrukce mostu ev. č. 156-012

Poř.	Kód	Název položky	jednotka	Počet	CENA	
č.pol.	položky			jednotek	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7
		0 Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>výkopová zemina a zemina z vrtů pilot</i>	T	1 219,077	123,64	150 726,68
2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>beton prostý</i>	T	49,817	174,22	8 679,12
3	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>železobeton</i>	T	175,615	174,22	30 595,65
4	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>cihly</i>	T	8,777	174,22	1 529,13
5	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>živičný kryt</i>	T	167,917	174,22	29 254,50
6	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>kamenná suť</i>	T	279,248	174,22	48 650,59
7	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>asfaltové pásy</i>	T	0,506	6 182,00	3 128,09
8	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>celé nosníky KA-67</i>	T	63,960	393,40	25 161,86
9	03630	DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - AUTOJEŘÁBY <i>autojeřáb pro naložení a složení nosníků KA - 67 na skládce</i>	KČ	1,000	17 444,48	17 444,48
		1 Zemní práce				
10	113138	ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	36,576	936,29	34 245,74
11	113338	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	39,750	936,29	37 217,53
12	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ <i>30% se použije pro nové obrubníky</i>	M	53,800	76,43	4 111,93
13	11513	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 2000L/MIN	HOD	1 440,000	8,99	12 945,60
14	131118	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-2 S ODVOZEM DO 20KM <i>včetně odvozu</i>	M3	549,383	458,59	251 941,55

15	131119	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-2 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	1 067,086	24,73	26 389,04
16	17250	ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH <i>těsnící vrstva v přechodové oblasti - vč. dodávky zeminy</i>	M3	4,574	845,25	3 866,17
17	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	250,382	119,14	29 830,51
2 Základy						
18	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM <i>drenážní perfor. tr. PVC DN 150mm</i>	M	20,000	164,10	3 282,00
19	224325	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) <i>C30/37XA1</i>	M3	91,562	2 695,00	246 759,59
20	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505 <i>max. 100kg/m3 betonu</i>	T	9,156	23 650,00	216 539,40
22	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ <i>štětovnice III n</i>	T	21,080	13 255,00	279 415,40
21	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ <i>pažnice Union tl. 4 mm</i>	T	9,278	13 255,00	122 979,89
23	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOV DÍLCŮ <i>štětovnice III n, cena snížena o výzisk z prodaného či znovupoužitého materiálu</i>	T	21,080	7 040,00	148 403,20
24	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOV DÍLCŮ <i>pažnice Union tl. 4 mm, cena snížena o výzisk z prodaného či znovupoužitého materiálu</i>	T	9,278	7 040,00	65 317,12
25	264141	VRTY PRO PILOTY TŘ I D DO 1000MM <i>vrty průměru 900 mm, vč. odvozu zeminy na skládku</i>	M	201,120	1 654,40	332 732,93
26	27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO <i>štěrková vrstva místo vykopané organické zeminy, vč. natěžení, dovozu a poplatku za materiál</i>	M3	15,840	1 000,36	15 845,70
27	272311	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO B12,5 <i>podkladní beton C8/10</i>	M3	13,500	3 503,51	47 297,39
3 Svislé konstrukce						
28	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) <i>C30/37XF4</i>	M3	25,774	11 073,65	285 412,26
29	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 <i>max. 150kg/m3 betonu</i>	T	3,866	28 100,00	108 634,60
30	333326	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOBET DO C40/50 (B50) <i>křídla, C40/50XF4</i>	M3	13,783	10 846,60	149 498,69
31	333365	VÝZTUŽ MOST OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505 <i>křídla max. 150kg/m3 betonu</i>	T	2,067	24 728,00	51 112,78

32	389326	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50) C40/50	M3	175,330	10 846,60	1 901 734,38
33	389365	VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTR ŽELBET Z OCELI 10505 stěny max. 150kg/m3 betonu, mostovka max. 200kg/m3 betonu	T	32,631	24 728,00	806 899,37
4 Vodorovné konstrukce						
34	45734	VYROVŇAVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON) v místě odvodnění izolace	M3	0,140	56 200,00	7 868,00
35	45810	ZÁSYP ZÁKLADU OPĚR V PŘECHODOVÉ OBLASTI ZHUTNĚNÝM NAKUPOVANÝM MATERIÁLEM D=95% PS zásyp ze zeminy velmi vhodné - přechodová oblast, vč. nákupu materiálu a hutnění po vrstvách tl. 300mm	M3	22,346	575,49	12 859,90
36	45810	ZÁSYP ZA OPĚRAMI ZHUTNĚNÝM NAKUPOVANÝM MATERIÁLEM D=100% PS zásyp ze zeminy velmi vhodné - přechodová oblast, vč. nákupu materiálu a hutnění po vrstvách tl. 300mm	M3	73,640	575,49	42 379,08
37	45860	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU výplň za opěrou vč. hutnění	M3	28,060	4 141,94	116 222,84
5 Komunikace						
38	574131	ASFALTOVÝ BETON TR I TL 40MM	M2	122,500	215,32	26 376,70
39	574231	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ TR I TL 40MM	M2	122,500	374,29	45 850,53
40	575174	LITÝ ASFALT SILNIČNÍ TL 35MM TR IV	M2	122,500	910,44	111 528,90
41	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIK ASFALTEM výplň spar v přechodové oblasti, těsnící zálivka mezi AKM a obrubníkem	M	49,000	354,06	17 348,94
7 Přidružená stavební výroba						
42	711312	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY rub opěr a křídel	M2	90,184	251,78	22 706,53
43	711432	IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALT PÁSY	M2	53,900	251,78	13 570,94
44	711442	IZOL MOST CELOPLOŠ ASF PÁSY S PEČETĚ VRST	M2	171,500	928,42	159 224,03
45	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B epoxidový nátěr čel konzol nosné konstrukce	M2	47,390	1 007,10	47 726,47
46	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C ochranný nátěr říms	M2	84,525	1 082,41	91 490,71

		8 Potrubí				
47	87615	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 50MM <i>prostup opěrou</i>	M	2,000	185,46	370,92
48	87626	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM <i>chráničky pro kabely v římsách, DN 75 mm</i>	M	24,500	207,94	5 094,53
		9 Ostatní konstrukce a práce				
49	911213	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	M	49,000	5 196,25	254 616,25
50	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ <i>nové obrubníky</i>	M	32,860	1 551,12	50 969,80
51	91742	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ <i>použití 30% stávajících obrubníků</i>	M	16,140	415,88	6 712,30
52	919111	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM <i>řezání spar v přechodové oblasti</i>	M	14,000	118,02	1 652,28
53	91914	ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ	M2	42,000	1 079,04	45 319,68
54	931182	VÝPLŇ DILATAČ SPAR Z POLYSTYRENU TL DO 20MM <i>dilatační spáry říms</i>	M2	4,208	295,61	1 243,93
55	93135	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM <i>dilatační spáry říms</i>	M	19,440	152,86	2 971,60
56	931384	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR SILIKON TMELEM PRŮŘ DO 400MM2 <i>dilatační spáry říms</i>	M	19,440	287,74	5 593,67
57	93311	ZATĚŽ ZKOUŠKA MOSTU STATIC 1.POLE DO 300M2	KUS	2,000	16 860,00	33 720,00
58	936542	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) MĚDĚNÁ	KUS	4,000	4 340,89	17 363,56
59	93667	LETOPOČET - VLYS DO BETONU	KS	1,000	1 854,60	1 854,60
60	966118	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM	M3	33,861	3 765,40	127 500,21
61	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	109,888	3 523,74	387 216,74
62	966148	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z CIHEL A TVÁRNIC S ODVOZEM DO 20KM	M3	3,525	2 062,54	7 270,45
63	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	22,644	4 136,32	93 662,83
64	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	63,912	4 889,40	312 491,33
65	966811	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ	M	42,800	236,04	10 102,51

66	96786	VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK <i>gumokovová ložiska</i>	KUS	20,000	174,22	3 484,40
67	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	168,600	58,45	9 854,67

1

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 156-012 - Most evid. č. 156-012 Údolí u Nových Hradů
 číslo a název SO: 301 - Úprava koryta vodoteče
 číslo a název rozpočtu: 301 - Úprava koryta vodoteče

Poř.	Kód	Název položky	jednotka	Počet	CENA	
č.pol.	položky			jednotek	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7
		0 Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>přebytečná zemina z výkopu + nánosy z vyčištění koryta</i>	T	666,000	112,40	74 858,40
2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>vybourané stávající opevnění (odhad)</i>	T	80,000	1 292,60	103 408,00
		1 Zemní práce				
3	11425	ODSTRAN KONSTR VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA MC <i>vybourání stávajícího opevnění (odhad)</i>	M3	40,000	1 306,09	52 243,60
4	11527	PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M <i>provizorní převedení vodoteče</i>	M	40,000	1 070,05	42 802,00
5	12421	VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TR 3	M3	260,000	373,17	97 024,20
6	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ <i>odstranění nánosů před výkopem pro provizorní převedení vodoteče</i>	M3	110,000	129,26	14 218,60
7	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	370,000	20,23	7 485,10
8	17750	ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH <i>pro provizorní převedení vodoteče</i>	M3	30,000	484,44	14 533,20
9	18130	ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUT <i>úprava pláně před provedením opevnění</i>	M2	580,000	11,24	6 519,20
		2 Základy				
10	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ <i>pro provizorní převedení vodoteče</i>	T	16,000	13 255,00	212 080,00
11	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOV DÍLCŮ <i>pro provizorní převedení vodoteče</i>	T	16,000	7 040,00	112 640,00
		4 Vodorovné konstrukce				

12	46321	ROVNANINA Z LOM KAMENE <i>s prosypáním štěrkem</i>	M3	140,000	1 789,41	250 517,40
13	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC <i>dlažba z lomového kamene tl.0,25 m do betonového lože tl.0,10 m s vyspárováním cementovou maltou</i>	M3	69,000	7 103,68	490 153,92
14	467212	STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT ZDĚNÉ Z LOM KAM NA MC <i>práh z lomového kamene šířky 0,80 m s prolitím betonem</i>	M3	24,000	5 080,48	121 931,52

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **156-012 - Most evid. č. 156-012 Údolí u Nových Hradů**
 číslo a název SO: **401 - Přeložka veřejného osvětlení**
 číslo a název rozpočtu: **401 - Přeložka veřejného osvětlení**

Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
1	2	3	4	5	6	7
	M04	Materiál elektromontážní				
1	151210	kabel AYKY 4x16	M	130,000	35,00	4 550,00
23	295001	vedení FeZn 30/4 (0,96kg/m)	M	100,000	45,00	4 500,00
24	295012	vedení FeZn pr.8mm (0,40kg/m)	M	20,000	25,00	500,00
25	295072	svorka odbočná+spojov SR3b FeZn pásek/drát/4šrouby	KS	4,000	15,00	60,00
52	533033	svítidlo venk výbojkové SHC 100W	KS	2,000	7 000,00	14 000,00
53	562472	stožár osvětlovaticový J12 záklnátěr+asfalt	KS	2,000	15 000,00	30 000,00
54	573015	výložník osvětlovací V1/1500 žárZn	KS	2,000	3 500,00	7 000,00
55	579291	/elvýzbroj stožáru/ kryt řady 721-724 IP20	KS	4,000	2 580,00	10 320,00
56	579305	elvýzbroj stož SR721-25-R Al 1xE27/4xM8+MR/35mm2	KS	4,000	2 580,00	10 320,00
57	593242	výbojka sodík E 100W	KS	2,000	3 625,00	7 250,00
	M07	Materiál zemní				
43	46112M	štěrkopísek 0-16mm	M3	4,880	510,00	2 488,80
44	46133	beton B10	M3	1,260	3 525,00	4 441,50
45	46134	beton B13,5	M3	3,420	3 825,00	13 081,50
46	46241	prkno 2,5cm SM,BO	M3	0,380	7 500,00	2 850,00

47	46458	stožárové pouzdro plast SP400/1500	KS	2,000	1 680,00	3 360,00
48	46512M	roura korugovaná KOPODUR KD09063 pr.63/52mm	M	67,000	162,00	10 854,00
49	46515	roura korugovaná KOPODUR KD09110 pr.110/94mm	M	12,000	215,00	2 580,00
50	46522	/roura korugovaná 09063/ spojka 02063	KS	11,000	165,00	1 815,00
51	46525	/roura korugovaná 09110/ spojka 02110	KS	2,000	214,00	428,00
	M08	Elektromontáže				
2	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm ²	KS	24,000	65,00	1 560,00
3	210202103	svítidlo výbojkové venkovní na výložník	KS	2,000	350,00	700,00
4	210204011	stožár osvětlovací ocelový do 12m	KS	2,000	852,00	1 704,00
7	210204103	výložník na stožár 1-ramenný do 35kg	KS	2,000	645,00	1 290,00
8	210204201	elektrovýzbroj stožárů pro 1 okruh	KS	4,000	362,00	1 448,00
10	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	M	20,000	24,00	480,00
11	210220025	uzemň.vedení v zemi/město úplná mtž FeZn do 120mm ²	M	100,000	35,00	3 500,00
13	210901015	kabel Al(-AYKY) volně uložený do 4x16/5x10/7x6	M	130,000	21,00	2 730,00
	M09	Demontáže				
5	210204011	stožár osvětlovací ocelový do 12m	KS	2,000	15 321,00	30 642,00
6	210204103	výložník na stožár 1-ramenný do 35kg	KS	2,000	3 413,00	6 826,00
9	210204201	elektrovýzbroj stožárů pro 1 okruh	KS	4,000	2 652,00	10 608,00
12	210251102	základ monolitický velký pro osvětl.stožár/dmtž	M3	2,000	3 142,00	6 284,00
14	210901062	kabel Al(-1kV AYKY)volně uložený do 3x35/4x2 /dmtž	M	100,000	35,00	3 500,00

	M11	Zemní práce				
26	460030071	bourání živičných povrchů 3-5cm	M2	6,000	65,00	390,00
27	460030082	řezání spáry v betonu do 10cm	M	24,000	95,00	2 280,00
28	460050713	výkop jámy do 2m3 pro stožár VO strojní tz.3/ko1.0	M3	7,600	312,00	2 371,20
29	460080103	bourání betonu tl.10cm	M2	6,000	65,00	390,00
30	460100006	pouzdrový základ VO mimo trasu kabelu pr.0,5/2,0m	KS	2,000	235,00	470,00
31	460120003	zához jámy třída zeminy 3	M3	3,420	85,00	290,70
32	460200163	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3/ko1.0	M	55,000	263,00	14 465,00
33	460200303	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3/ko1.0	M	12,000	312,00	3 744,00
34	460300006	hutnění zeminy po vrstvách při strojním záhrnu	M3	3,420	155,00	530,10
35	460510031	kabelový prostup z ohebné roury plast pr.110mm	M	79,000	285,00	22 515,00
36	460560163	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3	M	55,000	84,00	4 620,00
37	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	M3	11,550	135,00	1 559,25
38	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	M2	19,250	52,00	1 001,00
39	460650015	podklad nebo zához štěrkopískem	M3	4,880	569,00	2 776,72
40	460650017	podklad a obetonování chrániček	M3	1,260	2 952,00	3 719,52
41	460650022	betonová vozovka vrstva 10cm vč.materiálu	M2	6,000	485,00	2 910,00
42	460650046	litý asfalt tl.4cm vč.materiálu	M2	6,000	510,00	3 060,00
	M12	Ostatní náklady				
17	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	KS	2,000	320,00	640,00
18	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	KS	2,000	250,00	500,00

19	219000103	dozory správce sítě(rozvodného závodu)	HOD	25,000	250,00	6 250,00
20	219000104	součinnost správce sítě(rozvodného závodu)	HOD	25,000	250,00	6 250,00
21	219000212	nakladní auto 10t	HOD	12,000	400,00	4 800,00
22	219000221	autojeřáb do výšky 12m a hmotnosti 8t	HOD	10,000	800,00	8 000,00
	M13	Revize				
15	217307001	vypnutí vedení, zajištění vyp.stavu, opět zapnutí	KS	10,000	560,00	5 600,00
16	217309013	vypracování zprávy VR/cena akce do 1.000.000 Kč	KS	1,000	5 000,00	5 000,00

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 156-012 - Most evid. č. 156-012 Údolí u Nových Hradů
 číslo a název SO: 901 - Přemístění sochy sv. J. Nepomuckého
 číslo a název rozpočtu: 901 - Přemístění sochy sv. J. Nepomuckého

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
1	2	3	4	5	jednotková	celkem
					6	7
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU <i>výkopová zemina</i>	T	18,563	123,64	2 295,13
2	02930	OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA <i>transfer a deponování sochy</i>	KČ	1,000	8 500,00	8 500,00
3	02930	OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA <i>znovuosazení sochy</i>	KČ	1,000	9 500,00	9 500,00
4	02930	OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA <i>restaurátorská zpráva</i>	KČ	1,000	4 000,00	4 000,00
1 Zemní práce						
5	133118	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-2 S ODVOZEM DO 20KM <i>výkop pro základ sochy</i>	M3	10,313	620,45	6 398,70
6	133119	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-2 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	20,626	24,73	510,08
2 Základy						
7	212631	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ 1-2 <i>drenáž kolem základu pod sochou</i>	M	9,000	508,05	4 572,45
8	272311	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO B12,5 <i>podkladní beton pod základem</i>	M3	0,938	3 503,51	3 286,29
9	272314	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) <i>základ pod sochu</i>	M3	3,375	4 102,60	13 846,28
7 Přidružená stavební výroba						
10	711112	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2	11,250	251,78	2 832,53

