

SMLOUVA O DÍLO

A

OBCHODNÍ PODMÍNKY

Číslo zhotovitele: 17071401

„JESENÍK-REJVÍZSKÝ MOST“

uzavřená podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) mezi následujícími smluvními stranami:

O b j e d n a t e l: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace
Lipenská 120, 772 11 Olomouc
Zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 100
Zastoupena:

Ing. Drahomírem BABNÍČEM, ředitelem

Osoby oprávněné jednat:

- ve věcech technických

IČO : 70960399

DIČ: CZ70960399

Bankovní spojení:

číslo účtu:

Tel:

a

Z h o t o v i t e l: Společnost Jeseník-Rejvízský most
vedoucí společník: IDS – Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

se sídlem: Albertova 229/21, 779 00 Olomouc

kontaktní adresa: Albertova 229/21, 779 00 Olomouc

Zápis v OR u KS Ostrava, oddíl B vložka 2419

IČO: 25869523

DIČ: CZ25869523

Telefon

e-mail:

Bankovní spojení:

Číslo účtu

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

Ing. Petr Buchta, předseda představenstva

ve věcech technických oprávněn k jednání:

stavbyvedoucí: jm, př., č. aut.

druhý společník: ALPINE Bau CZ a.s.

se sídlem: Jiráskova 613/13, Krásno nad Bečvou, 757 01 Valašské Meziříčí

Zápis v OR u KS Ostrava, oddíl B vložka 10609

IČO: 02604795

DIČ: CZ02604795

zastoupen: Ing. Aleš Kramným a Ing. Josef Pohorským, prokuristy

1. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je zhotovení díla:

„JESENÍK-REJVÍZSKÝ MOST“

v rozsahu stanoveném přílohou této smlouvy – nabídkovým rozpočtem zhotovitele zpracovaným na základě výkazu výměr (dále jen „dílo“).

2. Součástí díla je dodávka a zabudování materiálů a výrobků dle výše uvedené dokumentace ve standardu, v cenových a kvalitativních relacích materiálů běžně dodávaných pro trh v České republice.
3. Zhotovitel zhotoví dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osobu. Za výsledek těchto činností však odpovídá objednateli, stejně jako by je provedl sám. V případě, že zhotovitel pověří provedením některých prací jiné osoby, oznámí objednateli jejich název, jméno nebo obchodní firmu a jejich specializaci. Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami soutěže, přijatou nabídkou zhotovitele, pravomocným stavebním povolením, právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy a v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).
4. Zhotovením díla se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.).
5. Objednatel si vyhrazuje právo požadovat rozšíření předmětu smlouvy o dodávky menšího rozsahu prací, případně požadovat zúžení předmětu smlouvy a zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit a v případě rozšíření díla tyto práce a dodávky za úplatu zajistit. Toto ujednání se týká i víceprací, které vyplynou z kolaudačního řízení.
6. Zhotovitel provede dílo dle zadání objednatele, projektové dokumentace, norem ČSN, zápisu o předání a převzetí staveniště a případných požadavků objednatele uvedených ve stavebním deníku.

2. Podklady

1. Závaznými podklady k provedení díla jsou:

- Tato smlouva
- Projektová dokumentace k provedení díla zpracovaná společností Dopravoprojekt Brno a.s., Kounicova 271/13, 602 00 Brno pod zakázkovým číslem 11-083-A1-PDPS a názvem: „Jeseník-Rejvízský most“ (dále jen „projektová dokumentace“)
- Zadávací dokumentace
- Nabídka prací zhotovitele s uvedenými jednotkovými cenami a celkovým položkovým rozpočtem ze dne 10.11.2016, která je přílohou této smlouvy o dílo (dále jen „položkový rozpočet“)

2. Uvedené smluvní podklady platí v případě rozporů v uvedeném pořadí a jejich dostatečná znalost je podpisem této smlouvy potvrzena.

3. Cena díla

1. Objednatel se zavazuje zaplatit za řádné provedení díla cenu dohodnutou v této smlouvě (dále jen „celková cena díla“).

2. Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze-cenové nabídce k této smlouvě, je **cenou pevnou, smluvní**, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a výměrách uvedených v projektové dokumentaci, platná po celou dobu provádění díla a činí:

Cena celkem bez DPH	27.002.334,67 Kč
DPH 21%	5.670.490,28 Kč
Celková cena díla vč. DPH	32.672.824,95 Kč

3. V případě, že v průběhu realizace díla dojde na základě požadavku objednatele ke změně rozsahu díla (méněpráce, vícepráce), bude cena díla po projednání snížena nebo zvýšena. Pro ocenění a vyčíslení změn bude zhotovitelem použito jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech v nabídce zhotovitele. V případě ocenění víceprací, které v položkových rozpočtech nejsou obsaženy, budou použity ceny dle ceníku RTS a OTSKP (u každé položky výkazu výměr je uveden ceník) v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.

4. Případné změny objemu prací u položek uvedených v příloze č. 1 k této smlouvě mohou být realizovány pouze na základě písemného dodatku (vícepráce, méněpráce).

5. Celkovou cenu díla je možno překročit či změnit pouze v případě, že:

- dojde v průběhu realizace díla ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů, majících vliv na cenu díla
- objednatel bude písemně požadovat provedení prací nebo dodávek, které nebyly součástí zadávacích podmínek a v době zpracování cenové nabídky o nich zhotovitel nemohl vědět a ani je nemohl předpokládat.

Zhotovitel bude fakturovat skutečně provedené práce a spotřebovaný materiál.

4. Termín plnění

1. Předání staveniště: nejpozději 10 kalendářních dnů po podpisu smlouvy

2. Lhůta pro provedení díla v roce 2016: **13 kalendářních dnů od předání staveniště**
Lhůta pro provedení díla v roce 2017: **290 kalendářních dnů od předání staveniště**

Celkem kalendářních dnů: 303 pro provedení díla

3. Objednatel má právo jednostranně určit jiný termín předání staveniště podle provozních a dopravních podmínek. Lhůta pro provedení díla musí zůstat zachována.

4. V případě, že v rámci lhůty pro provedení díla nastane situace, kdy pro nepříznivé povětrnostní podmínky nebudou moci být dodrženy technologické postupy pro dané stavební práce, prodlužuje se lhůta pro provedení díla o příslušný počet dnů, v němž nebylo možno

pokračovat v díle, avšak pouze v případě, že zhotovitel provede zápis o této skutečnosti do stavebního deníku, ve kterém bude uveden důvod, proč práce na díle musely být přerušeny. Zápis bude předložen zástupci objednatele, který potvrdí případnou oprávněnost přerušování prací.

5. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dokončením díla se rozumí dokončení celé stavby dle projektové dokumentace a položkového rozpočtu. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu a je-li provedeno v souladu s projektovou dokumentací a položkovým rozpočtem, vyjma ostatních dokumentů uvedených níže. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami nebo bez výhrad. V případě, že vzniknou vady a nedodělky, ty nesmí bránit plynulému a bezpečnému provozu, o tomto bude sepsán zápis o předání a převzetí díla. Staveniště bude vyklizeno do 14 kalendářních dní od předání díla. Ostatní dokumenty (zejména závěrečná zpráva, případné doklady ke kolaudaci, případné geometrické plány, doklady o zkouškách a revizích) budou předloženy zhotovitelem objednateli do 45 dnů od předání díla.

5. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel vyzve objednatele nejpozději tři dny před dokončením díla k jeho převzetí. O předání a převzetí díla bude pořízen zápis podepsaný oběma smluvními stranami s uvedením případných vad a nedodělků.

2. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými právními předpisy.

3. Nedodělkem se pro účely této smlouvy rozumí nedokončená práce oproti projektové dokumentaci.

4. Bude-li dílo převzato s drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání plynulému a bezpečnému provozu, musí být v zápisu o předání a převzetí popsány s uvedením způsobu a termínu jejich odstranění.

5. Zhotovitel je povinen nastoupit na odstraňování případných vad a nedodělků nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne podpisu zápisu o předání a převzetí díla posledním z účastníků, nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě.

6. Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v trvání **60 měsíců** na celé dílo s výjimkou stavebních prací a dodávek na hydroizolaci konstrukcí, kde je záruční doba sjednána na **120 měsíců** a s výjimkou vodorovného dopravního značení, kde je záruční doba sjednána v délce **24 měsíců**. V záruční době bude dílo vykazovat kvalitativní vlastnosti (provozní způsobilost) stanovené touto smlouvou přiměřené obvyklému opotřebení běžným dopravním zatížením a vlastnosti přiměřené vlivu povětrnostních podmínek.

Záruční doba začíná běžet dnem převzetí dokončeného díla objednatel.

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

3. Výslovně se ujednává, že na vady díla, vzniklé po převzetí díla, způsobené špatnou údržbou vozovky, násilným poškozením těžkými mechanismy, pokud dopravní zátěž neodpovídá konstrukci vozovky, se záruka nevztahuje.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady, které se projeví v průběhu záruční doby a byly způsobeny živelnými událostmi.
5. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
6. Objednatel se zavazuje zjištěné vady neprodleně písemně oznámit zhotoviteli e-mailem nebo dopisem.
7. Zhotovitel je povinen nejpozději do 7 pracovních dnů od obdržení reklamacie písemně nebo mailem oznámit objednateli zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
8. Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na odstraňování vad, oprávněně uplatněných objednatelem během záruční doby, nejpozději do 10 dnů po obdržení písemné reklamacie u vad nebránících provozu, u vad bránících užívání do 2 dnů po obdržení písemné reklamacie.
9. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele, a že se na ni nevztahuje odpovědnost za vady, resp. že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady, vzniklé náklady.
10. Pokud se v průběhu záruční doby prokáže, že tloušťka pokládané vrstvy (mimo normou povolené tolerance) neodpovídá příslušným technickým normám, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli přiměřenou slevu z ceny krytu komunikace a zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10% z ceny krytu komunikace bez DPH. Současně se sjednává, že záruční doba pro tuto část konstrukce se prodlužuje o dalších 12 měsících.

7. Platební podmínky

1. Veškeré provedené práce na díle budou fakturovány na základě dílčích měsíčních faktur. Zhotovitel doloží k dílčí faktuře zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, který bude odsouhlasen objednatelem.
2. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem 1x za měsíc a na základě konečné faktury. Zhotovitel doloží ke každé dílčí faktuře zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, který bude odsouhlasen objednatelem. Objednatel uhradí zhotoviteli faktury do výše 90% celkové ceny díla bez DPH dle čl. 3 této smlouvy, DPH bude uhrazeno v plné výši. Zbývajících 10% ceny díla bude uhrazeno po předání díla bez vad a nedodělků, resp. po odstranění všech vad a nedodělků, a po vydání kolaudačního souhlasu.
3. Splatnost faktur byla dohodnuta na 30 dnů ode dne doručení objednateli.

Oprávněně vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů a dále musí obsahovat tyto údaje:

- údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, IČO, DIČ, bankovní spojení
- číslo smlouvy a den jejího uzavření
- předmět díla
- číslo faktury
- fakturovanou částku
- datum uskutečnění zdanitelného plnění
- razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury
- vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací jako přílohu

4. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přerušuje plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené, či oprávněně vystavené faktury objednateli.

5. Zhotovitel je povinen předávat podklady týkající se položkového rozpočtu (*výkazu výměr*), soupisů provedených prací (*zjišťovací protokoly*), změn během výstavby (*dodatky*) a faktur za stavební práce v průběhu realizace díla také v elektronické podobě a to ve formě souborů XML ve struktuře dle datového předpisu XC4. Popis datové formátu XML je umístěn na stránkách www.xc4.cz.

6. Objednatel prohlašuje, že předmět zdanitelného plnění pořizuje pro potřeby související výlučně s činností veřejné správy, při níž není považován za osobu povinnou k dani i přesto, že má platnou registraci DPH. Z výše uvedeného dle § 92e zákona o DPH plyne, že poskytovatel plnění (zhotovitel) nepoužije režim přenesené daňové povinnosti při poskytnutí dodávky stavebních a montážních prací příjemci plnění (objednateli), tzn., že poskytovatel (zhotovitel), který uskutečnil zdanitelné plnění, uplatní daň na výstupu, daň přizná a zaplatí.

8. Odpovědnost za škodu a majetkové sankce

1. Vlastníkem díla je od počátku objednatel. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho ucelených částech nese zhotovitel od zahájení prací až do jejich dokončení a předání díla objednateli.

2. Za nedodržení termínu dokončení díla dle této smlouvy je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.

3. Z důvodu nedodržení dohodnutého termínu k odstranění vad a nedodělků na díle zjištěných při jeho předání a převzetí a uvedených v zápise o předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý týden a každou jednotlivou vadu.

4. Objeví-li se v průběhu záruční doby skrytá vada na převzatém díle, záruční doba od doby reklamace do doby zápisu o odstranění vad se přerušuje.

5. Splatnost smluvních pokut dle předchozích ustanovení byla dohodnuta na 14 dnů od doručení vyúčtování zhotoviteli či objednateli.

6. Ustanoveními o smluvních pokutách dle této smlouvy nejsou dotčeny nároky objednatele na náhradu škody způsobené zhotovitelem v celém rozsahu.

9. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne převzetí staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí dokončeného díla a odstranění vad a nedodělků, a to minimálně v rozsahu stanoveném zákonem č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a přílohy č. 9 prováděcí vyhlášky 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, v platném znění.

2. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 pracovních dnů.

3. Objednatel bude zhotovitelem informován o zápisu do stavebního deníku učiněném zhotovitelem a následně je povinen se k tomuto zápisu vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne obdržení informace o zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

4. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.

5. Zhotovitel je povinen mít na stavbě přístupný stavební deník po celou dobu provádění díla. Bude-li zjištěno, že stavební deník není přístupný v době provádění prací na díle, bude zhotoviteli účtována jednorázová sankce 500,- Kč za každý zjištěný případ.

6. Zhotovitel je povinen předat po dokončení díla a po odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle ust. § 154 odst. 1 písm. d) a § 157 odst. 3 zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

7. Zhotovitel spolu s originálem stavebního deníku po dokončení díla předloží Závěrečnou zprávu o kvalitě provedených prací, která bude provedena podle systému kvality ISO 9001:2001.

10. Ostatní ujednání

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli před zahájením prací na díle staveniště na základě písemného protokolu prosté všech právních i faktických závad a seznámit ho se specifickými místními podmínkami.

2. Objednatel předá před zahájením prací na díle, nejpozději při předání staveniště, zhotoviteli zápisem do stavebního deníku (nebo samostatným předávacím protokolem) vyjádření o všech podzemních i nadzemních inženýrských sítích v prostoru staveniště a přilehlém okolí. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí jejich případné vytyčení jednotlivými správci. Za poškození inženýrských sítí, které nebyly tímto zápisem zhotoviteli předány, nese odpovědnost objednatel.

3. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění požadovaných prací zabezpečí dodržování

- bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
- odpovídajících pracovních podmínek
- opatření k požární ochraně

stanovených příslušnými právními předpisy.

4. Smluvní strany se zavazují, že pohledávku vůči druhé smluvní straně nepostoupí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu dlužníka.

5. Dodací podmínky:

- stavební práce na komunikacích budou probíhat po polovinách. Po celou dobu výstavby bude zachován veřejný provoz na silnici I/44 (ul.Šumperská) i na silnici II/453 (ul.Rejvízská) obousměrně v jednom pruhu s řízením pomocí světelné signalizace. Délka omezení cca 140 m na silnici I/44 a 120 m na silnici II/453. Povolení uzavírky a osazení dopravního značení zajistí zhotovitel, který bude po celou dobu provádění díla odpovídat za dopravní značení a udržovat dopravní značky v řádném technickém stavu,
- zařízení staveniště a případné skládky si zajistí zhotovitel, rovněž tak likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti s prováděním díla,
- zhotovitel zajistí plynulé napojení opravovaného úseku na jeho začátku a konci,
- živičná úprava nebude přesahovat stávající nezpevněnou krajnici,
- veškeré stavební práce a druh a rozsah kontrolních zkoušek požaduje objednatel provádět dle TKP a ČSN z nich vyplývajících,
- zhotovitel je povinen zajistit operativní a odborné provádění předepsaných zkoušek a měření v souladu se zabezpečením systému jakosti a požadavků TKP včetně požadavků objednatele (náklady jsou zahrnuty v celkové ceně díla),
- zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů ode dne podpisu této smlouvy předložit objednateli plán kontrolních a průkazných zkoušek a při realizaci bude ve stavebním deníku uvádět kdy, kde a která kontrola či zkouška byla provedena, ke zkouškám bude přizván zástupce objednatele,
- od všech použitých materiálů budou doloženy certifikáty a prohlášení o shodě,
- při realizaci díla nesmí dojít ke znečišťování okolních ploch, v opačném případě musí zhotovitel znečištění okamžitě odstranit,
- zhotovitel je povinen spolupůsobit jako osoba povinná ve smyslu §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě v platném znění,
- zhotovitel uhradí objednateli veškerou škodu, a to zejména poplatky a sankce za škody, vzniklé vícenáklady z důvodů nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí, nebo závazných vyjádření orgánů státní správy. Rovněž uhradí náklady vzniklé nedodržením obvodu staveniště z důvodů ležících výhradně na straně zhotovitele,
- zhotovitel odpovídá dle ustanovení občanského zákoníku za škody vzniklé mimo staveniště, které jim způsobí. K nárokům uplatněným objednatel se zhotovitel vyjádří do 1 měsíce ode dne jejich uplatnění,
- zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu. Je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností,
- zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit podle nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Škody způsobené živelnými pohromami nebudou hrazeny objednatel,
- Součástí předání dokončeného díla budou následující dokumenty:
 - dokumentace skutečného provedení díla 2 paré.
 - geometrický plán 8x pro MP vypořádání 1x v digitální podobě (pokud to bude nutné)
 - zaměření skutečného stavu 3x, 1x v dig. podobě s podkladem katastrální mapy
 - mostní list 4x
 - první hlavní prohlídka 4 x
 - osvědčení a protokoly o použitých materiálech a zkouškách v „Závěrečné zprávě o průběhu díla a kvalitě provedených prací“ (viz.TKP).
 - doklad o nakládání s odpady
 - vyjádření vlastníků dotčených pozemků po dokončení díla
 - fotodokumentace z průběhu provádění díla v digitální podobě na CD,

- objednatel zajistí svým jménem a na své náklady koordinátora BOZP,
- technický dozor zajistí objednatel vlastními zaměstnanci,
- objednatel si vyhrazuje právo na provádění kontroly v průběhu provádění díla,
- staveniště, na kterém se provádí dílo, bude vybaveno tabulí (dle vzoru, který byl přílohou zadávací dokumentace) s údaji: název díla, investor, zhotovitel, zástupce investora, stavbyvedoucí, termín zahájení a ukončení a cena díla v tis. Kč.
- zhotovitel se zavazuje nejpozději 60 dnů od předání díla objednateli, předložit objednateli seznam všech subdodavatelů, kterým za plnění subdodávky uhradil více než 10% z celkové ceny díla. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je povinen předložit i seznam akcionářů tohoto subdodavatele. V případě, že provádění díla bude přesahovat do následujícího kalendářního roku, předloží uvedený seznam subdodavatelů do 28. února následujícího roku v souladu s § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů. Pokud nelze tento seznam sestavit, poskytne tuto informaci objednateli ve lhůtách uvedených v § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že tak neučiní, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 30 000,- Kč, přičemž jejím zaplacením není dotčeno právo objednatele na náhradu případné škody, a to v plném rozsahu vedle smluvní pokuty,
- zhotovitel v průběhu provádění díla bude mít uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění obecné odpovědnosti za škodu v minimální výši odpovídající sjednané celkové ceně díla,
- pokud zhotovitel v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, prokazoval část své kvalifikace prostřednictvím subdodavatele, je změna takového subdodavatele možná jen s písemným souhlasem objednatele, a to za předpokladu, že nový subdodavatel prokáže kvalifikaci ve stejném rozsahu, jako ji prokazoval subdodavatel, kterého nahrazuje.

11. Bankovní záruky

1. Zhotovitel předá Objednateli bankovní záruku za řádné provedení díla, která bude:

- ve výši 5 % ze sjednané celkové ceny díla bez DPH;
- platná po celou dobu plnění veřejné zakázky (zhotovení stavebního díla), a to do okamžiku dokončení díla dle čl. 4. této smlouvy.

2. Objednatel bude čerpat finanční prostředky bankovní záruky v případě, že během provádění díla nesplní Zhotovitel své povinnosti vyplývající ze smlouvy nebo v případě, kdy Objednateli vznikne ze smlouvy nárok na smluvní pokutu.

3. Bankovní záruku podle předchozího odstavce předloží Zhotovitel Objednateli v originále listiny nejpozději do 20 dnů od uzavření této smlouvy.

4. Pokud Zhotovitel tuto bankovní záruku nepředloží dle tohoto článku, pak má Objednatel nárok na zaplacení smluvní pokuty za nesplnění této povinnosti, a to ve výši odpovídající 1/4 částky, na niž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a Objednatelům vymáhanou smluvní pokutu uhradit.

5. Originál listiny o bankovní záruce bude Objednatelům Zhotoviteli vrácen nejpozději do 30 dnů ode dne ukončení její platnosti.

12. Závěrečná ujednání

1. Obě strany se dohodly, že tato smlouva a obchodní podmínky nebudou brány jako obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku a je možné ji uveřejnit na profilu zadavatele ve smyslu § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

2. V případě, že objednatel neobdrží finanční prostředky od zřizovatele, pak má právo odstoupit od této smlouvy.

5. V případě, že objednatel obdrží pouze část finančních prostředků od zřizovatele, zavazují se smluvní strany uzavřít dodatek ke smlouvě, kterým dojde ke snížení předmětu plnění v závislosti na přidělených finančních prostředcích.

6. Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a souhlasí s ní.

7. Změny a doplňky této smlouvy jsou možné jen za předpokladu písemné dohody a oboustranného podpisu.

8. Tato smlouva o dílo je podepsána ve 4 vyhotoveních, 2 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

9. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za škody vzniklé objednateli v důsledku činnosti v rozporu s touto smlouvou nebo v důsledku neplnění smluvních podmínek.

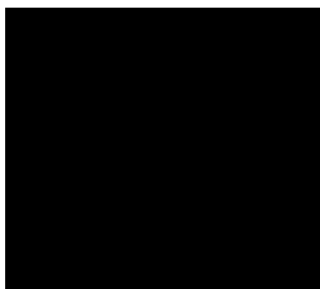
10. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

Přílohy:

č. 1 – Nabídkový rozpočet (část nabídkového rozpočtu se stavebními objekty, které se týkají objednatele)

č. 2 – Časový a finanční harmonogram prací

V Olomouci dne 23-01-2017
Za objednatele:


...o kraje, p.o.
...ho kraje
...izace
...7
Lipanská 120, 772 11 Olomouc 9

V Olomouci dne 13.1.2017
Za zhotovitele

IDS - Inženýrské
stavby Olomouc
Albertova 21 - 779
IČO: 25869522
IDS – Inženýrské

...
předseda představenstva
(vedoucí společník)

Ing.



Firma: IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Soupis objektů s DPH

Stavba: 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVÍZSKÝ MOST DI.2.11.16

Varianta: IV - Importovaná varianta

Odbytová cena: 27 002 334,67
OC+DPH: 32 672 824,95

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
000	Vedlejší a ostatní náklady stavby	2 388 360,00	508 590,60	2 896 950,60
SO 001	Demolice domu č.p. 5	413 698,32	86 876,65	500 574,97
SO 101	Úprava silnice I/44	2 643 097,70	555 050,52	3 198 148,22
SO 102	Přeložka silnice II/453	3 148 842,65	661 256,96	3 810 099,61
SO 103	Úprava MK ul. Rejvízská	695 897,88	145 403,55	841 301,43
SO 151	Provizorní pěší trasy	66 223,44	13 906,92	80 130,36
SO 180.1	Dopravní značení na sil. I/44	105 714,80	22 200,11	127 914,91
SO 180.2	Dopravní značení na sil. II/453	76 075,20	15 975,79	92 050,99
SO 180.3	Dopravní značení na místních komunikacích	70 851,36	14 878,79	85 730,15
SO 181	Provizorní dopravní značení	196 332,00	41 229,72	237 561,72
SO 201	Most přes řeku Bělou	13 306 417,05	2 794 347,58	16 100 764,63
SO 241.2	Opěrné zdi na silnici II/453 (od mostu SO 201 po most SO 202)	410 976,78	83 785,12	494 761,90
SO 241.3	Opěrné zdi na silnici II/453 (od mostu SO 202 po konec úpravy SO 102.2)	334 012,56	70 142,64	404 155,20
SO 301	Dešťová kanalizace v sil. I/44	683 745,22	143 586,50	827 331,72
SO 302.1	Dešťová kanalizace sil. II/453 - vozovka	270 211,42	56 744,40	326 955,82
SO 302.2	Dešťová kanalizace sil. II/453 - UV v zahrádkách+vypuště	63 046,41	13 239,75	76 286,16
SO 303	Úprava splaškové kanalizace	522 944,01	109 818,24	632 762,25
SO 351	Přeložka vodovodu v sil. I/44	319 058,32	67 002,25	386 060,57
SO 352	Přeložka vodovodu v sil. II/453	478 030,52	100 386,41	578 416,93
SO 501	Přeložka STL plynovodu	584 803,47	122 808,73	707 612,20
SO 702	Profiluková opatření	146 511,56	30 767,43	177 278,99
SO 821	Příprava území	77 484,00	16 271,64	93 755,64

IDS - Inženýrské a dopravní
stavby Olomouc a.s. (94)
Albertova 21 - 779 00 Olomouc
IČO: 25869523, DIČ: CZ25869523

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIŠSKÝ MOST D1 2.11.16

číslo a název SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady stavby
 číslo a název rozpočtu: 000 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Poř. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	Jednotka	Počet	CENA	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	01200	R	NAKLADY JINDE NEUVEDENÉ	KČ	1,00	1 000,00	1 000,00
2	02620		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KČ	1,00	40 000,00	40 000,00
3	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCI A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KČ	1,00	30 000,00	30 000,00
4	02714a		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ, ZRUŠENÍ	KPL	1,00	50 000,00	50 000,00
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ	KČ	1,00	18 000,00	18 000,00
6	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU	KČ	1,00	15 000,00	15 000,00
7	02851		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCI NA POVRCHU	KČ	1,00	24 000,00	24 000,00
8	02911a		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KČ	1,00	30 000,00	30 000,00
9	02911b		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KČ	1,00	240 000,00	240 000,00
10	02920		OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	KČ	1,00	4 800,00	4 800,00
11	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	2,00	7 800,00	15 600,00
12	029413	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - STANOVENÍ ZATÍŽITELNOSTI	KČ	2,00	40 000,00	80 000,00
13	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,00	1 060 000,00	1 060 000,00
14	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ. PROVEDENÍ V DIGIT. FORMĚ	KČ	1,00	200 000,00	200 000,00
15	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KČ	1,00	60 000,00	60 000,00
16	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KČ	1,00	1 500,00	1 500,00
17	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KČ	1,00	30 000,00	30 000,00
18	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	2,00	50 000,00	100 000,00
19	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	1,00	15 000,00	15 000,00
20	029611		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	200,00	300,00	60 000,00
21	02962a		OSTATNÍ POŽADAVKY - PASPORTIZACE NEMOVITOSTÍ	KČ	1,00	20 000,00	20 000,00
22	02963a		OSTATNÍ POŽADAVKY - PASPORTIZACE KOMUNIKACÍ	KČ	1,00	1 200,00	1 200,00
23	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	8,00	720,00	5 760,00
24	03100		ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KČ	1,00	320 000,00	320 000,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				244241860100
			celkem				244241860100

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIZSKÝ MOST DÍ 2.11.16

číslo a název SO SO 001 - Demolice domu č.p. 5

číslo a název rozpočtu: SO 001 - Demolice domu č.p. 5

Prof. č.pojl.	Kód položky	Varianty položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102.01		POPLATKY ZA SKLADKU	T	392,45	360,00	141 282,00
2	014102.02		POPLATKY ZA SKLADKU	T	102,63	360,00	36 946,80
3	014132		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	1,28	2 124,00	2 718,72
4	02730		POMOČ PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ	KČ	1,00	12 000,00	12 000,00
0			Všeobecná konstrukční práce				192 947,52
1			Zemní práce				
5	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC	M3	4,00	720,00	2 880,00
6	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR. I	M3	66,98	96,00	6 430,08
7	17411		ZÁŠYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	66,98	98,00	6 430,08
8	18215		ÚPRAVA POVRCHU SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL. DO 0,50M	M2	261,68	18,00	4 710,24
1			Zemní práce				204 507,40
9			Ostatní konstrukce a práce				
9	966156		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST. BETONU S ODVOZEM DO 12KM	M3	41,05	540,00	22 167,00
10	981136		DEMOLICE BUDOV CHEL. S PODÍLEM KONSTR. DO 10%, ODVOZ DO 12KM	M3OP	169,13	108,00	18 266,04
11	981226		DEMOL BUDOV KAMEN. A SMIS S POD KONSTR. DO 20%, ODVOZ DO 12KM	M3OP	849,83	180,00	152 969,40
12	988166		DEMOLICE DROB STAVEB S POD KONST. DO 10% DREV. ODVOZ DO 12KM	M3OP	20,85	180,00	3 753,00
13	988176		DEMOLICE DROB STAVEB S POD KONST. DO 10% KOVOVÝCH S VYPLNÍ ZE SKLA.	M3OP	43,68	72,00	3 144,96
9			Ostatní konstrukční práce				200 800,40
			Celkem				413 698,32

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REVUŽSKÝ MOST DÍ 2.11.16

číslo a název SO

SO 101 - Úprava silnice I/44

číslo a název rozpočtu:

SO 101 - Úprava silnice I/44

Poř. č.poi.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	jednotková	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLADKU	M3	160,78	175,00	28 136,50
2	014102.02		POPLATKY ZA SKLADKU	T	2,50	360,00	900,00
3	014102.03		POPLATKY ZA SKLADKU	T	88,69	60,00	5 321,40
0			Všeobecníkonstruktceapráce				3435790
1			Zemní práce				
4	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC	M3	3,14	1 800,00	5 652,00
5	113326		ODSTRANĚNÍ VOZOVKY A CHODNÍKU Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM	M3	7,84	360,00	2 822,40
6	113436		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČETI PODKLADU, ODVOZ DO	M3	30,72	970,00	29 798,40
7	11351		ODSTRANĚNÍ ZAHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	27,00	80,00	2 160,00
8	11356		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH	M	120,00	60,00	7 200,00
9	11372		FREZOVÁNÍ VOZOVKY ASFALTOVÝCH	M3	112,22	1 100,00	123 442,00
10	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNICE A ŽELEZNIC TR. I	M3	51,60	220,00	11 352,00
11	123736		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNICE A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	110,40	360,00	39 744,00
12	12373.01		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLADEK TR. I	M3	40,00	125,00	5 000,00
13	123732		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR. I, ODVOZ DO 2KM	M3	27,30	125,00	3 412,50
14	12931		ČISTĚNÍ PŘIKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	34,50	60,00	2 070,00
15	132736		HLUBĚNÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	17,25	400,00	6 900,00
16	17110		ÚOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	51,60	80,00	4 128,00
17	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	40,00	420,00	16 800,00
18	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	182,00	30,00	5 460,00
19	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VYSEVEM	M2	182,00	20,00	3 640,00
20	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	182,00	10,00	1 820,00
1			Zemnípráce				2741401930
2			Zaklady				
21	21197		OPLAŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ZBERER Z GEOTEXTILIE	M2	196,00	25,00	4 900,00
22	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RYHÁ TR. I	M	98,00	180,00	17 640,00
2			Zaklady				221540100
5			Komunikace				
23	56310		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNĚHO KAMENIVA	M3	72,80	1 900,00	138 320,00
24	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	66,22	850,00	56 287,00
25	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	17,53	850,00	14 900,50
26	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNICE ZE ŠTERKODRTI TL DO 100MM	M2	17,50	180,00	3 150,00
27	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	1 097,40	35,00	38 409,00
28	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 172,40	25,00	54 310,00
29	572223		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	793,00	30,00	23 790,00

30 574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL 40MM	M2	22,40	300,00	6 720,00
31 574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY AČL 16+, 16S TL 60MM	M2	1 075,00	450,00	483 750,00
32 574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	22,35	7 200,00	160 920,00
33 574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL 50MM	M2	22,40	390,00	8 736,00
34 574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL 60MM	M2	330,00	450,00	148 500,00
35 574J54	ASFALTOVÝ KOBEREČ MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, 11S TL 40MM	M2	1 868,00	480,00	898 640,00
36 576J21	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM SKGM2	M2	1 097,40	15,00	16 461,00
37 582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	4,00	490,00	1 960,00
38 582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	77,40	540,00	41 796,00
39 58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	6,80	650,00	4 420,00
5	Kontinuační práce				210991069150
9	Ostatní konstrukce a práce				
40 912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	1,00	216,00	216,00
41 91721	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	68,50	450,00	30 825,00
42 91722.01	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	95,70	450,00	43 085,00
43 91722.02	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	33,50	450,00	15 075,00
44 91772	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	383,20	190,00	72 808,00
45 919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	9,50	90,00	855,00
46 919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	7,00	135,00	945,00
47 931312	TEŠNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮŘ DO 200MM ²	M2	16,50	180,00	2 970,00
48 933808	OCISTĚNÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM	M2	1 598,00	15,00	23 970,00
49 966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	10,00	2 500,00	25 000,00
9	Ostatní konstrukční práce				215729100
	Celkem				2164309770

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIŽSKÝ MOST D1 2.11.16

číslo a název SO SO 102 - Příložka silnice II/453

číslo a název rozpočtu: SO 102 - Příložka silnice II/453

č.polož.	Kód položky	Variantní položky	Název položky	Jednotka	Počet	jednotková	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLADKU	M3	578,95	175,00	101 316,25
2	014102.03		POPLATKY ZA SKLADKU	T	390,08	60,00	23 404,80
0			Všeobecné konstrukce a práce				124 721,05
1			Zemní práce				
3	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC	M3	0,64	1 800,00	1 152,00
4	113326		ODSTRANĚNÍ PODKL. VOZOVKY A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL. ODVOZ DO 12KM	M3	121,60	360,00	43 776,00
5	113336		ODSTRANĚNÍ PODKL. VOZOVKY A CHOD. S ASFALT. POJIVEM. ODVOZ DO 12KM	M3	48,00	970,00	46 560,00
6	11356		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH	M	47,00	90,00	4 230,00
7	11372		FREZOVANÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	48,00	1 100,00	52 800,00
8	123736		ODKOP PRO ŠPOND STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I. ODVOZ DO 12KM	M3	534,00	360,00	192 240,00
9	12573.01		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I	M3	1 321,60	125,00	165 200,00
10	12573.02		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I	M3	400,00	240,00	96 000,00
11	128732		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I. ODVOZ DO 2KM	M3	33,00	125,00	4 125,00
12	132736		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAZ. I NEPAŽ. TR. I. ODVOZ DO 12KM	M3	32,50	270,00	8 775,00
13	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NASYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	1 250,00	140,00	175 000,00
14	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NASYPŮ V AKTIVNÍ ZONĚ SE ZHUTNĚNÍM	M3	400,00	140,00	56 000,00
15	17310		ZEMNÍ KRÁJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	71,60	420,00	30 072,00
16	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	1 160,85	30,00	34 825,50
17	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL. DO 0,15M	M2	220,00	36,00	7 920,00
18	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VYSEVEM	M2	220,00	18,00	3 960,00
19	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	220,00	7,20	1 584,00
11			Zemní práce				924 219,50
2			Zaklady				
20	21197		OPLAŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	99,60	18,00	1 792,80
21	21625		TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST. HM DN DO 100MM, RYHA TR. I	M	49,80	180,00	8 964,00
22	22594		ZAPOROVÉ PAZENÍ Z KOVU TRVALE	T	1,07	36 000,00	38 520,00
23	22594.2a		ODŘEZÁNÍ ZAPOR. Z KOVových DÍLCŮ	T	0,32	7 200,00	2 304,00
24	22695A		VYDŘEVA ZAPOROVÉHO PAZENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)	M2	30,00	360,00	10 800,00
25	26124		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA PОВРCHU TR. II D DO 200MM	M	31,50	1 800,00	56 700,00
2			Zaklady				43 908,00
4			Vodorovné konstrukce				
26	43116		SCHODIŠTĚ KONSTR. Z DÍLCŮ BETON DO C35/45 (B30)	M3	0,36	13 680,00	4 924,80
27	461211		PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO	M3	88,50	1 600,00	141 600,00
4			Vodorovné konstrukce				146 524,80

5			Komunikace						
28	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	159,09	850,00	135 226,50		
29	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	252,04	900,00	226 836,00		
30	56342		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPISKU TL. DO 100MM	M2	26,80	90,00	2 412,00		
31	57213		INFILTRAČNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	986,00	28,00	27 608,00		
32	572213		SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 972,00	24,00	47 328,00		
33	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACCO 11+-, 11S TL., 40MM	M2	986,00	420,00	414 120,00		
34	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY AC1 16+-, 16S TL., 60MM	M2	986,00	450,00	443 700,00		
35	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+-, 16S TL., 50MM	M2	986,00	390,00	384 540,00		
36	57621		POSPY KAMENIVEM DRGENVÝM 6KG/M2	M2	986,00	15,00	14 790,00		
37	58251		DLAŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	26,80	576,00	15 436,80		
38	58261	1	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SĚDÝCH TL. 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	5,00	460,80	2 304,00		
39	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL. 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	7,00	604,80	4 233,60		
40	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL. 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,90	576,00	2 246,40		
41	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL. 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	1,60	604,80	967,68		
5			Komunikace				1724748198		
9			Ostatní konstrukce a práce						
42	91721		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	5,40	460,80	2 488,32		
43	91722.01		CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	19,90	489,60	9 743,04		
44	91722.02		CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	11,00	489,60	5 385,60		
45	91722.03		CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	28,90	547,20	15 814,08		
46	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	413,40	187,20	77 388,48		
47	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL. DO 100MM	M	6,00	115,20	691,20		
48	931312		TĚSNĚNÍ DILTAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRUR DO 200MM/2	M	6,00	172,80	1 036,80		
9			Ostatní konstrukce a práce				1121547652		
			Celkem				31481842166		

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDDP - JESENÍK - REJVIŽSKÝ MOST DJ 2.11.16
 číslo a název SO SO 103 - Úprava MK ul. Rejvižská
 číslo a název rozpočtu: SO 103 - Úprava MK ul. Rejvižská

č.pol.	Poř. číslo položky	Kód položky	Varianty položky	Název položky	Jednotka	Poččet jednotek	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1 014 101			Všeobecné konstrukce a práce	M3	17,43	175,00	3 050,25
2	014102.03			POPLATKY ZA SKLADKU	T	221,49	60,00	13 289,40
0				Všeobecné konstrukce a práce				16339165
1				Zemní práce				
3	113326			ODSTRAN PODKL. VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL. ODVOZ DO 12KM	M3	64,20	345,60	22 187,52
4	113336			ODSTRAN PODKL. VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM	M3	32,10	964,80	30 970,08
5	11336			ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH	M	92,00	57,60	5 299,20
6	11372			FREZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	32,10	964,80	30 970,08
7	123736			ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	10,00	345,60	3 456,00
8	12573.01			VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I	M3	130,00	115,20	14 976,00
9	17110			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPY SE ZHUTNĚNÍM	M3	120,00	129,60	15 552,00
10	17310			ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	10,00	0,00	0,00
11	18110			ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	392,70	21,60	8 482,32
1				Zemní práce				13189320
2				Základy				
12	21197			OPLAŠTĚNÍ ODVODNOVACÍCH ZEBER Z GEOTEXTILIE	M2	59,40	17,28	1 026,43
13	212625			TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST HM DN DN DO 100MM, RÝHA TR I	M	29,70	129,60	3 849,12
14	22594			ZAPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ	T	1,07	36 000,00	38 520,00
15	225942a			ODREZÁNÍ ZAPOR. Z KOV. DÍLCŮ	T	0,32	7 200,00	2 304,00
16	22695A			VYDŘEVÁ ZAPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNA (PLOCHA)	M2	30,00	604,00	15 120,00
17	26124			VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POUZDŘENÍ TR. II D DO 200MM	M	31,50	1 728,00	54 432,00
2				Základy				11525165
5				Komunikace				
18	56330	A		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	52,30	860,00	44 455,00
19	56330	B		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	63,70	660,00	35 672,00
20	56342			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPISKU TL. DO 100MM	M2	18,00	90,00	1 620,00
21	57213			INFLTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	314,00	28,00	8 792,00
22	572213			SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	314,00	24,00	7 536,00
23	574A33			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	314,00	320,00	100 480,00
24	574E66			ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	314,00	510,00	160 140,00
25	57621			POSYP KAMENIVEM DRACENÝM 5KG/M2	M2	314,00	15,00	4 710,00
26	58251			DLAŽDEBNĚ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	18,00	576,00	10 368,00
5				Komunikace				373723100
9				Ostatní konstrukce a práce				

27	91722.01	CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ	M	28,00	489,60	13 708,80
28	91722.02	CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ	M	14,00	489,60	6 854,40
29	91772	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	173,40	187,20	32 460,48
30	919112	REZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	7,00	129,60	907,20
31	931312	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮŘ DO 200MM2	M	7,00	172,80	1 209,60
9		Ostatní kategorie práce				55130748
		Čistlikom				69239788

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIZSKÝ MOST D12.11.16

číslo a název SO SO 151 - Provizorní pěší trasy

číslo a název rozpočtu: SO 151 - Provizorní pěší trasy

č. pol.	Kód položky	Variantha položky	Název položky	Jednotka	Počet	Jednotková	CENA	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0			Všeobecné konstrukce a práce					
1	027421	A	PROVIZORNÍ LAVKY - DODAVKA A MONTÁŽ	M2	17,00	960,00		16 320,00
2	027423	A	PROVIZORNÍ LAVKY - DEMONTÁŽ	M2	17,00	300,00		5 100,00
0			Všeobecné konstrukce a práce					21 420,00
1			Zemní práce					
3	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ	M3	10,35	960,00		9 936,00
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTWELLENÉHO	M3	8,28	320,00		2 649,60
5	18130		ÚPRAVA PLOŠE BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	82,80	20,00		1 656,00
6	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNANÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	82,80	12,00		993,60
7	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ RUCNÍM VYSEVEM	M2	82,80	14,40		1 192,32
4			Zemní práce					16 427,52
5			Komunikace					
8	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	8,28	264,00		2 185,92
9	58301		KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM	M2	69,00	180,00		12 420,00
5			Komunikace					14 605,92
9			Ostatní konstrukce a práce					
10	916811		ODDEL OPLOČENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DOD A MONTÁŽ	M	76,50	120,00		9 180,00
11	916813		ODDEL OPLOČENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DEMONTÁŽ	M	76,50	60,00		4 590,00
9			Ostatní konstrukce a práce					13 770,00
			Celkem					66 223,44

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIZSKÝ MOST DÍ 2.11.16

číslo a název rozpočtu:

SO 180 - Dopravní značení
SO 180.1 - Dopravní značení na sil. II/44

Por. číslo	Kód položky	Varianty položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková cena	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
9			Ostatní konstrukce a práce				
	1 914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 2 - DODÁVKA A	KUS	19,00	980,00	18 620,00
	2 914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	20,00	180,00	3 600,00
	3 914431		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FOLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,00	5 400,00	5 400,00
	4 914921		SLoupky a stojky dopravních značek z ocel. trubek do patky - dodávka	KUS	8,00	1 080,00	8 640,00
	5 914923		Sloupky a stojky dz z ocel. trubek do patky demontáž	KUS	6,00	300,00	1 800,00
	6 915221		Vodor doprav. znač. plastem strukturnální nehl. učné - dod. a pokladka	M2	187,93	360,00	67 654,80
9			Ostatní konstrukce a práce				
			Celkem				105714180

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

14-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIŠSKÝ MOST DÍ 2.11.16

číslo a název SO

SO 180 - Dopravní značení

číslo a název rozpočtu:

SO 180.2 - Dopravní značení na sil. III/453

Poř. číslo	Kód položky	Varianty položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	jednotková	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	91297		DOPRAVNÍ ZRCADLO - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,00	9 000,00	9 000,00
2	91297.01R		DOPRAVNÍ ZRCADLO - DEMONTÁŽ	KUS	1,00	480,00	480,00
3	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	22,00	948,00	20 856,00
4	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,00	180,00	360,00
5	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL. TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA	KUS	10,00	1 080,00	10 800,00
6	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL. TRUBEK DO PATKY - DEMONTÁŽ	KUS	1,00	300,00	300,00
7	915221		VODOR DOPRAV. ZNAČ. PLASTEM. STRUKTURÁLNÍ NEHL. UČNÉ - DOD. A POKLÁDKA	M2	93,22	360,00	33 559,20
8	91552		VODOR DOPRAV. ZNAČ. - PÍSMENA	KUS	4,00	180,00	720,00
9			Ostatní konstrukce a práce				7610,5120
			Celkem				7610,5120

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIZSKÝ MOST DÍ 2.11.16

číslo a název SO SO 180 - Dopravní značení

číslo a název rozpočtu: SO 180.3 - Dopravní značení na místních komunikacích

Pař. číslo	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DODAVKA A	KUS	41,00	948,00	38 868,00
2	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	22,00	180,00	3 960,00
3	914321		DOPRAV ZNAČKY ZMĚNS VĚL OCEL FOLIE TR 1 - DODAVKA A MONT	KUS	2,00	780,00	1 560,00
4	914921		SLOUPKY A STOLKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODAVKA	KUS	17,00	1 080,00	18 360,00
5	914923		SLOUPKY A STOLKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DEMONTÁŽ	KUS	6,00	300,00	1 800,00
6	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLADKA	M2	18,76	336,00	6 303,36
9			Ostatní konstrukce a práce				
			Celkem				70185136

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIŠSKÝ MOST DÍ 2.11.16
 číslo a název SO SO 181 - Provizorní dopravní značení
 číslo a název rozpočtu: SO 181 - Provizorní dopravní značení

Pol. č.pól.	Kód položky	Varianty položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková	CEJNA	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	8
9			Ostatní konstrukce a práce					
1	91400	A	DOČASNĚ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	3,00	60,00		180,00
2	914121	A	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DODÁVKA A	KUS	18,00	720,00		12 860,00
3	914122	A	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - MONTÁŽ S	KUS	17,00	98,00		1 632,00
4	914123	A	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	35,00	360,00		12 600,00
5	915321	A	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FOLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLADKA	M2	18,00	680,00		11 880,00
6	915322	A	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FOLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODS TRANENÍ	M2	18,00	180,00		3 240,00
7	916111	A	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNĚ - DOD A MONTÁŽ	KUS	4,00	240,00		980,00
8	916113	A	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNĚ - DEMONTÁŽ	KUS	4,00	60,00		240,00
9	916121	A	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD A MONTÁŽ	KUS	4,00	600,00		2 400,00
10	916122	A	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PRESUNEM	KUS	8,00	72,00		576,00
11	916123	A	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	12,00	60,00		720,00
12	916151	A	SEMAFOROVA PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DOD A MONTÁŽ	KUS	4,00	19 200,00		76 800,00
13	916152	A	SEMAFOROVA PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	8,00	120,00		960,00
14	916153	A	SEMAFOROVA PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	12,00	3 600,00		43 200,00
15	916311	A	DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLIÍ TR 1 - DOD A MONTÁŽ	KUS	4,00	360,00		1 440,00
16	916312	A	DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PRESUNEM	KUS	8,00	96,00		768,00
17	916313	A	DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,00	300,00		3 600,00
18	916331	A	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FOLIÍ TR 1 - DOD A MONTÁŽ	KUS	24,00	300,00		7 200,00
19	916332	A	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FOLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PRESUNEM	KUS	48,00	96,00		4 608,00
20	916333	A	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	72,00	144,00		10 368,00
9			Ostatníkonstruceapráce					1968332100
			Celkkrejm					1968332100

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIŠSKÝ MOST DÍ 2.11.16
 číslo a název SO SO 201 - Most přes řeku Bělou
 číslo a název rozpočtu: SO 201 - Most přes řeku Bělou

č.pol.	Kód položky	Varianční položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	jednotková	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLADKU	M3	349,12	175,00	61 086,00
2	014102	04	POPLATKY ZA SKLADKU	T	153,00	360,00	55 080,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				116 166,00
1			Zemní práce				
3	11512		ČERPÁNÍ VODY DO 1000 L/MIN	HOD	1 350,00	12,00	16 200,00
4	124736		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČI TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	176,54	284,00	46 606,56
5	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLADEK TR. I	M3	87,12	96,00	8 363,52
6	131731		HLoubENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 1KM	M3	87,12	216,00	18 817,92
7	131736		HLoubENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	172,58	288,00	49 703,04
8	13893		DOLAMOVÁNÍ HLoubENÝCH VYKOPÁVEK TR. III	M3	24,60	600,00	14 760,00
9	17120	A	UložENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUŤNĚNÍ	M3	87,12	12,00	1 045,44
10	17120	B	UložENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUŤNĚNÍ	M3	349,12	12,00	4 189,44
11	17411		ZASYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	87,12	200,00	17 424,00
12	17481		ZASYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	59,90	690,00	41 331,00
13	17581		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M3	80,81	690,00	55 758,90
14	18222		ZALOŽENÍ TRAVNÍKU RUCNÍM VYSEVEM	M2	20,16	30,00	604,80
15	18241		OŠETŘOVÁNÍ TRAVNÍKU	M2	20,16	14,40	290,30
16	18247		Zemní práce	M2	20,16	10,00	201,60
1			Zemní práce				275 296,52
2			Základy				
17	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	30,45	350,00	10 657,50
18	21341		DRENAŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)	M3	0,30	74 400,00	22 320,00
19	21361		DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	141,16	18,00	2 540,88
20	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30	M3	14,30	9 500,00	135 850,00
21	224365		VYZTUŽ. PILOT Z OCELI 10505	T	1,14	26 400,00	30 096,00
22	23117		STĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (HMOTNOST)	T	13,00	18 000,00	234 000,00
23	23217		STĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (HMOTNOST)	T	38,47	12 500,00	480 875,00
24	237171		VYTAŽENÍ STĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST)	T	38,47	3 000,00	115 410,00
25	251513		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTAŽ TR V NA POVRCHU D DO 25MM	M	53,60	360,00	19 296,00
26	26184		VRTY PRO KOTV. INJEK. MIKROPIE NA POVR TR III A IV D DO 200MM	M	83,00	1 500,00	124 500,00
27	264241		VRTY PRO PILOTY TR. II D DO 1000MM	M	49,20	1 500,00	73 800,00
28	264341		VRTY PRO PILOTY TR. III D DO 1000MM	M	22,50	3 000,00	67 500,00
29	27152	A	POLŠTĚŘE POD ZAKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	15,24	690,00	10 366,20
30	27152	B	POLŠTĚŘE POD ZAKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	24,60	680,00	16 728,00
31	272325		ZAKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	71,02	6 560,00	465 891,20
32	272365		VYZTUŽ. ZAKLADŮ Z OCELI 10505	T	9,23	22 680,00	209 336,40

33	282612		INJEKTOVANI VYSOKOTLAKÉ Z CEMENTOVYCH POJIV V PODZEMI	M3	2,89	11 400,00	32 946,00
34	285392	R	DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONARSKÉ VYTUŽE D DO 16MM DO VRTVŮ	KUS	134,00	120,00	16 080,00
35	286645		KOTVY OCELI INJEKTOVANÉ V PODZEMI DELKY DO 6M UNOS PRES 200KN	KUS	8,00	24 000,00	192 000,00
36	286655		KOTVY OCELI INJEKTOVANÉ V PODZEMI DELKY DO 7M UNOS PRES 200KN	KUS	6,00	24 000,00	144 000,00
37	28999		OPĽAŠTENÍ (ZPEVNENÍ) Z FOLIE	M2	70,58	90,00	6 352,20
2			Základ				21410542938
3			Svislé konstrukce				
38	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	459,00	125,00	57 375,00
39	317335		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	23,50	13 480,00	316 780,00
40	317365		VYTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	3,76	22 680,00	85 276,80
41	333335		MOSTNÍ OPERY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	100,73	9 980,00	1 003 270,80
42	333365		VYTUŽ MOSTNÍCH OPER A KŘÍDEL Z OCELI 10505	T	20,15	22 680,00	457 002,00
3			Svislé konstrukce				41919202150
4			Vodorovné konstrukce				
43	420324		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30	M3	23,96	5 400,00	129 384,00
44	420365		VYTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505	T	3,59	22 680,00	81 421,20
45	421335		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z PŘEDPĚTÉHO BETONU C30/37	M3	281,57	12 776,00	3 597 338,32
46	421365		VYTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505	T	59,13	22 680,00	1 341 068,40
47	421373		VYTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESK KONSTR. PŘEDP Z LAN PRO VNITŘ. PŘEDPĚJ	T	5,52	117 870,40	650 644,61
48	42860		MOSTNÍ LOŽISKA ELASTOMEROVÁ	KUS	2,00	18 000,00	36 000,00
49	43112		SCHODIŠT KONSTR. Z DLČV ŽELEZOBETON	M3	1,05	16 500,00	17 325,00
50	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	6,57	2 280,00	14 979,60
51	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	4,06	2 400,00	10 778,40
52	451333		PODKL. A VÝPLŇ. VRSTVY ZE ŽELEZOBET. DO C16/20 (B20)	M3	33,76	2 400,00	81 024,00
53	451366		VYTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SITI	T	1,22	21 600,00	26 352,00
54	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	2,71	672,00	1 821,12
55	45734		VÝROVNĚVAČI A SPAD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)	M3	0,10	74 400,00	7 440,00
56	458573		VÝPLŇ ZA OPERAMI A ZDMÍ Z KAMENIVA TĚŽENÉHO, INDEX ZHUŤNĚNÍ ID DO 0,9	M3	67,88	540,00	36 655,20
57	461211	A	PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO	M3	22,90	1 900,00	43 320,00
58	461211	B	PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO	M3	100,02	2 100,00	210 042,00
59	461211	C	PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO	M3	74,45	2 100,00	156 366,00
60	465512		DLAZBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	4,59	5 800,00	26 622,00
4			Vodorovné konstrukce				61468152195
5			Komunikace				
61	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK. EMULZIE DO 0,5KG/M2	M2	210,30	19,20	4 037,76
62	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	210,30	260,00	54 678,00
63	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK. ACO 11+ ⁺ , 11S TL. 40MM	M2	210,30	360,00	75 708,00
64	575A33		LITÝ ASFALT M A1 (SILNICE, DALNICE) 11 TL. 30MM	M2	4,45	1 440,00	6 408,00
65	575A53		LITÝ ASFALT M A1 (SILNICE, DALNICE) 11 TL. 40MM	M2	2,67	1 440,00	3 844,80
66	575C43		LITÝ ASFALT M A IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM	M2	235,85	470,00	110 849,50
67	57641		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 5KG/M2	M2	210,30	12,00	2 523,50
68	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	169,30	144,00	24 379,20
5			Komunikace				282428186
7			Přidružená stavební výroba				

69	771312		IZOLACE PODZEMNICH OBJEKTU PROTI ZEMNI VLHKOSTI ASFALTOVYMI PASY	M2	118,23	360,00	42 562,80
	70	771332	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI VOL STEK VODE ASFALT PASY	M2	275,78	360,00	59 280,80
	71	771452	IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU ASFALTOVYMI PASY S PEČETICI VRSTVOU	M2	305,92	856,00	261 867,52
	72	771462	IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVYMI PASY S PEČETICI VRSTVOU	M2	72,63	656,00	47 645,28
	73	771519	OCHRANA IZOLACE PODZEMNICH OBJEKTU TEXTILII	M2	415,88	20,00	8 317,60
	74	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B	M2	84,11	144,00	12 111,84
	7		řídící zemní stavby výrobky				42678594
	8		Potrubi				
	75	87627	CHFRANICKÝ Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	113,40	42,00	4 762,80
	8		řetěbil				4262180
	9		Ostatní konstrukce a práce				
	76	9112B1	ZABRADLI MOSTNI SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODAVKA A MONTÁŽ	M	52,26	4 240,00	221 582,40
	77	9117C3	SVOD OCEL ZABRADEL ÚROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PRESUNEM	M	17,00	420,00	7 140,00
	78	914A21	EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FOLII TR.1 DODAVKA A MONTÁŽ	KUS	2,00	1 080,00	2 160,00
	79	917223	SILNICNÍ A CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	27,70	420,00	11 634,00
	80	917224	SILNICNÍ A CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	1,00	408,00	408,00
	81	91772	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	6,00	156,00	936,00
	82	931183	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 30MM	M2	13,40	144,00	1 929,60
	83	931242	VLOŽKA DILAT SPAR Z PRYZ FASŮ ŠÍŘ DO 400MM PROFIL TL DO 7MM	M	10,00	420,00	4 200,00
	84	931385	TESNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR SILIKONOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 600MM/2	M	8,00	216,00	1 728,00
	85	93151	MOSTNÍ ZÁVĚRY PVRCHOVÉ POSUN DO 60MM	M	32,32	19 440,00	628 300,80
	86	93311	ZATĚZOVACÍ ZKOUSKA MOSTU STATICKA 1. POLE DO 300M2	KUS	1,00	90 000,00	90 000,00
	87	936333	MOSTNÍ ODVOĐNOVACÍ SOUPRAVA 500/500	KUS	3,00	13 800,00	41 400,00
	88	93656	NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI	KUS	13,00	480,00	6 240,00
	89	93664	MOSTNÍ ODVOĐNOVACÍ TRUBKA (PVRCHU) IZOLACEI Z PLASTU	KUS	9,05	900,00	8 145,00
	90	966166	BOURANÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 12KM	M3	142,88	2 080,00	297 190,40
	91	967166	RUCNÍ VYBOURANÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 12KM	M3	10,06	3 400,00	34 204,00
	9		Ostatní konstrukce a práce				135719820
			Celkem				1330641705

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REVIZÍSKÝ MOST D1 2.11.16
 číslo a název SO SO 241 - Opěrné zdi
 číslo a název rozpočtu: SO 241.2 - Opěrné zdi na silnici III/453 (od mostu SO 204 po most SO 202)

č. pol.	č. pol.	Kód položky	Vananta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	
0				Všeobecné konstrukce a práce	T	12,08	96,00	1 159,68
1	014102.03			POPLATKY ZA SKLADKU	T	14,50	360,00	5 364,00
2	014102.04			POP. ZA SKLADKU	KČ	1,00	9 800,00	9 800,00
3	02950			OSTAŤNÍ POZADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY				
0				Všeobecná konstrukce a práce				16123768
1				Zemní práce				
4	113436			ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ. A CHOD. S ASFALT. POJIVEM VČET. PODKLADU, ODVOZ DO ZEMNÍ PRÁCE	M3	5,25	804,00	4 221,00
2				Zaklady				
5	21263			TRATIVODY KOMPLET. Z TRUB. Z PLAST. HMOT DN DO 150MM	M	24,20	384,00	9 297,80
6	26124			VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA PVRCHU TR. II D DO 200MM	M	19,50	720,00	14 040,00
7	26134			VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA PVRCHU TR. III D DO 200MM	M	19,50	720,00	14 040,00
8	261413			VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTAŽ TR. IV NA PVRCHU D DO 25MM	M	41,60	216,00	8 985,60
9	26144			VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA PVRCHU TR. IV D DO 200MM	M	6,00	960,00	5 760,00
10	285665.R			KOTVY OCELI INJEKTOVANE NA PVRCHU DELKY DO 8M UNOS PRES 200KN	KUS	6,00	0,00	0,00
2				Zaklady				52418240
3				Svislé konstrukce				
11	317325			RÍMSY ZE ZELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	3,33	9 000,00	29 970,00
12	317365			VÝZTUŽ RÍMS Z OCELI 10505	T	0,57	22 680,00	12 927,60
13	327213			OBKLAD ZDI OPĚR, ZARUB, NABŘEZ Z LOM. KAMENE	M3	3,38	9 000,00	30 420,00
14	327325			ZDI OPĚRNÉ, ZARUBNÍ, NABŘEZNÍ ZE ZELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	12,65	6 760,00	85 514,00
15	327365			VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZARUBNÍCH, NABŘEZNÍCH Z OCELI 10505	T	1,62	22 680,00	34 473,80
3				Svislé konstrukce				193305220
4				Vodorovné konstrukce				
16	451313			PODKL. A VÝPLŇ. VRSTVY Z PROST. BET. DO C16/20 (B20)	M3	0,83	3 120,00	2 589,60
17	458823			VÝPLŇ ZA OPERAMI A ZDMI Z KAMENNIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	4,16	456,00	1 896,96
4				Vodorovné konstrukce				448656
6				Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
18	62661			SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	14,57	72,00	1 049,04
6				Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				104904
7				Přidružená stavební výroba				
19	711112			IZOLACE BEZŇYCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	38,51	360,00	13 863,60
20	711137			IZOLACE BEZŇYCH KONSTR. PROTI VOL. STEK. VODĚ Z PE FOLII	M2	10,41	90,00	936,90

21	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	17,70	300,00	5 310,00
22	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILII	M2	44,76	60,00	2 685,60
			Přidružená stavěbní výroba				22796,10
	9		Ostatní konstrukce a práce				
	23	9112B1	ZABRÁDIL MOSTNÍ SE SVISLOU VYPLNĚ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	20,80	4 240,00	88 192,00
	24	9117C3	SVOD OCELI ZABRÁDEL ÚROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PRESUNEM	M	20,80	420,00	8 736,00
	25	967166	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCE ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 12KM	M3	5,52	1 440,00	7 948,80
	9		Ostatní konstrukce a práce				104187,80
			Celkem				398197,878

Priloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENIK - REVIZISKÝ MOST DÍ 2.11.16

číslo a název SO SO 241 - Opěrné zdi

číslo a název rozpočtu: SO 241.3 - Opěrné zdi na silnici II/453 (od mostu SO 202 po konec úpravy SO 102.2)

Pop. č.pól.	Kód položky	Varianty položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0	1014102.03		Všeobecné konstrukce a práce	T	9,20	96,00	883,20
	2014102.04		POPLATKY ZA SKLADKU	T	11,31	360,00	4 071,60
	302960		OSTATNÍ POZADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KČ	1,00	9 600,00	9 600,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				14 654,80
1			Zemní práce				
4	113436		ODSTRAN KRVTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO	M3	4,00	804,00	3 216,00
0			Zemní práce				3 216,00
2			Základy				
5	26124		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. II D DO 200MM	M	13,00	720,00	9 360,00
6	26134		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 200MM	M	13,00	720,00	9 360,00
7	26143		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTAŽ TR. IV NA POVRCHU D DO 25MM	M	32,00	216,00	6 912,00
8	26144		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. IV D DO 200MM	M	4,00	960,00	3 840,00
9	28565.R		KOTVY OCELI INJEKTOVANÉ NA POVRCHU DÉLKY DO 8M ÚNOS PŘES 200KN	KUS	4,00	15 000,00	60 000,00
2			Základy				83 472,00
3			Svislé konstrukce				
10	317925		RIMSÝ ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	2,53	9 000,00	22 770,00
11	317965		VÝZTUŽ RIMS Z OCELI 10505	T	0,43	22 680,00	9 752,40
12	327213		OBKLAD ZDI OPER. ZARUB. NABŘEŽ Z LOM KAMENE	M3	1,50	9 000,00	13 500,00
13	327925		ZDI OPĚRNÉ, ZARUBNÍ, NABŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVĚHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	3,85	7 440,00	28 644,00
14	327965		VÝZTUŽ ZDI OPERNYCH, ZARUBNICH, NABŘEŽNICH Z OCELI 10505	T	0,46	22 680,00	10 432,80
3			Svislé konstrukce				85 059,20
4			Vodorovné konstrukce				
15	458623		VÝPLŇ ZA OPERAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRČENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	1,98	456,00	902,88
4			Vodorovné konstrukce				902,88
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
18	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	11,07	72,00	797,04
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				797,04
7			Přidružená stavební výroba				
17	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	20,95	336,00	7 039,20
18	711602		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	13,44	400,00	5 376,00
19	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILII	M2	9,88	18,00	177,94
7			Přidružená stavební výroba				12 593,14

9		Ostatní konstrukce a práce							
20	9117C1	SVOD OCEL ZABRADEL ÚROVEN' ZADRŽ H2 - DODAVKA A MONTÁŽ	M	15,80	7 260,00	114 708,00			
21	9117C3	SVOD OCEL ZABRADEL ÚROVEN' ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	15,80	420,00	6 636,00			
22	967166	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 12KM	M3	4,19	1 440,00	6 033,60			
9		Ostatní konstrukce a práce				127837760			
		Celkem				334042956			

Příloha k formuliáři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REUVIŤZSKÝ MOST DI 2.11.16
 číslo a název SO SO 301 - Dešťová kanalizace v sil. I/44
 číslo a název rozpočtu: SO 301 - Dešťová kanalizace v sil. I/44

Por. číslo	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLADKU	M3	93,94	175,00	16 439,50
2	014112		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	10,56	360,00	3 801,60
3	014122		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	0,34	1 884,00	640,56
0			Všeobecné konstrukce a práce				20 881,66
1			Zemní práce				
1	411414		ODSTRANĎLÁŽEB VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA SUCHO VČET PODKL.	M3	2,20	540,00	1 188,00
5	13273		HLOUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	289,22	336,00	97 177,92
6	132736		HLOUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	93,95	456,00	42 841,20
7	17411		ZASYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	289,21	264,00	76 351,44
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	68,59	900,00	61 821,00
1			Zemní práce				279 379,56
2			Základy				
9	212025		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 100MM, RÝHA TR I	M	119,70	168,00	20 109,60
10	2317		ŠTĚŤOVÉ STĚNY BERANĚNĚ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (HMOTNOST)	T	7,44	12 500,00	93 000,00
11	237171		VYTAŽENÍ ŠTĚŤOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST)	T	7,44	3 500,00	26 040,00
2			Základy				139 149,60
4			Vodorovné konstrukce				
12	45157		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENĚHO	M3	13,17	900,00	11 853,00
13	46512		DLÁŽBY Z LOMOVĚHO KAMENE NA MC	M3	2,04	5 400,00	11 076,00
4			Vodorovné konstrukce				22 929,00
8			Potrubi				
14	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	57,70	264,00	15 232,80
15	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	62,00	576,00	35 712,00
16	894145		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	4,00	21 600,00	86 400,00
17	89712		VPUST KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNIČ DÍLCŮ	KUS	7,00	6 240,00	43 680,00
18	89632		ZKOUSKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	57,70	48,00	2 769,60
19	89652		ZKOUSKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	62,00	72,00	4 464,00
20	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	119,70	30,00	3 591,00
3			Potrubi				191 849,40
9			Ostatní konstrukce a práce				
21	9181458		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,00	9 600,00	9 600,00
22	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTI KOMPLETNIČ	KUS	2,00	960,00	1 920,00
23	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ SACHETI KOMPLETNIČ	KUS	2,00	4 800,00	9 600,00

24	969233		VYBOURANI POTRUBI DN DO 150MM KANALIZAC	M	3,00	144,00	432,00
25	969245		VYBOURANI POTRUBI DN DO 300MM KANALIZAC	M	42,00	192,00	8 064,00
	9		Ostátní inženýrská práce				29616,00
			CELKEM				68374,922

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIŠSKÝ MOST DI 2.11.16
 číslo a název SO SO 302 - Dešťová kanalizace sil. II/453
 číslo a název rozpočtu: SO 302.1 - Dešťová kanalizace sil. II/453 - vozovka

Pol. č.pol.	Kód položky	Varianty položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková cena	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLADKU	M3	41,26	175,00	7 220,50
2	014112		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	4,80	360,00	1 728,00
3	014122		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	0,06	1 884,00	113,04
0			Všeobecné konstrukce a práce				9 061,54
1			Zemní práce				
4	13273		HLUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	125,74	360,00	45 266,40
5	132736		HLUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	41,26	576,00	23 765,76
6	17411		ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	125,73	264,00	33 192,72
7	17581		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	31,34	900,00	28 206,00
4			Zemní práce				130 430,88
2			Zaklady				
8	212025		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 100MM, RYHA TR I	M	59,00	144,00	8 496,00
2			Zaklady				8 496,00
4			Vodorovné konstrukce				
9	145157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO	M3	6,49	900,00	5 841,00
4			Vodorovné konstrukce				5 841,00
8			Potrubi				
10	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	42,00	264,00	11 088,00
11	87444		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM	M	17,00	640,00	9 180,00
12	891633		KLAPKY DN DO 150MM	KUS	4,00	2 640,00	10 560,00
13	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	1,00	20 400,00	20 400,00
14	89536		DRENÁŽNÍ VYUŠT Z PROST BETONU	KUS	3,00	4 800,00	14 400,00
15	89536a		VYUŠT Z PROST BETONU DN250mm	KUS	1,00	9 600,00	9 600,00
16	89112		VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	5,00	6 240,00	31 200,00
17	896632		ZKOUSKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	42,00	48,00	2 016,00
18	896652		ZKOUSKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	17,00	72,00	1 224,00
19	89680		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	59,00	30,00	1 770,00
8			Potrubi				78 143,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
20	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUŠTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	2,00	960,00	1 920,00
21	966233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	M	21,00	144,00	3 024,00
9			Ostatní konstrukce a práce				4 944,00

061106m

270211142

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIZSKÝ MOST D1 2.11.16

číslo a název SO SO 302 - Dešťová kanalizace sil. II/453

číslo a název rozpočtu: SO 302.2 - Dešťová kanalizace sil. II/453 - UV v zahradkách+vyústě

Por. č.pol.	Kód položky	Variantní položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková cena	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce	M3	12,33	175,00	2 157,75
1	1014101		POPLÁTKY ZA SKLADKU				
0			Všeobecné konstrukce a práce				2157,75
1							
1			Zemní práce				
2	121101		SEJMUTI ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	0,73	384,00	280,32
3	13273		HLoubení RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	23,55	456,00	10 738,80
4	132736		HLoubení RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	12,33	576,00	7 102,08
5	17411		ZASYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	23,55	264,00	6 217,20
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	8,45	900,00	7 605,00
7	18233		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ VTL DO 0,20M	M2	3,63	42,00	152,46
0			Zemní práce				321095,88
2			Základy				
8	212025		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 100MM, RÝHA TR. I	M	16,70	144,00	2 404,80
2			Základy				2404,80
4			Vodorovné konstrukce				
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO	M3	1,84	900,00	1 656,00
4			Vodorovné konstrukce				1656,00
8			Potrubi				
10	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	16,70	264,00	4 408,80
11	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DLČŮ	KUS	3,00	6 240,00	18 720,00
12	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	16,70	96,00	1 603,20
8			Potrubi				24732,00
			CELKEM				631046,41

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Slabba
 číslo a název SO 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIZSKÝ MOST D1 2.11.16
 číslo a název rozpočtu: SO 303 - Úprava splaškové kanalizace
 SO 303 - Úprava splaškové kanalizace

č.pol.	Kód položky	Variantní položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	jednotková	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1014101			POPLATKY ZA SKLADKU	M3	66,51	176,00	11 639,25
2014112			POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	14,40	360,00	5 184,00
3014122			POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD)	T	0,06	1 884,00	113,04
0			Všeobecné konstrukce a práce				16 936,29
1			Zemní práce				
413273			HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	147,43	456,00	67 228,08
5132736			HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	66,51	576,00	38 309,76
617411			ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	147,42	264,00	38 918,88
717581			OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	27,98	900,00	25 182,00
1			Zemní práce				169 638,72
2			Základy				
8212025			TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 100MM, RÝHA TR. I	M	51,00	144,00	7 344,00
2			Základy				7 344,00
4			Vodorovné konstrukce				
945157			PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEZENĚHO	M3	5,61	900,00	5 049,00
4			Vodorovné konstrukce				5 049,00
8			Potrubi				
1085444			POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH ODPADNÍCH HRDLOVÝCH DN DO 250MM	M	40,00	4 320,00	172 800,00
1187434			POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	11,00	540,00	5 940,00
12894145			ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	4,00	20 400,00	81 600,00
1389483			ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 200MM	KUS	1,00	14 400,00	14 400,00
1489921			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU	KUS	6,00	1 800,00	10 800,00
15899642			ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	11,00	72,00	792,00
16899652			ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	40,00	96,00	3 840,00
1789980			TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	51,00	30,00	1 530,00
18899901			PREPOJENÍ PŘÍPOJEK	KUS	1,00	5 400,00	5 400,00
8			Potrubi				297 102,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
19196688			VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHT KOMPLETNÍCH	KUS	5,00	4 800,00	24 000,00
201969234			VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	11,00	144,00	1 584,00
211969245			VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	4,30	300,00	1 290,00
9			Ostatní konstrukce a práce				26 874,00

Cellium

52294401

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIŠSKÝ MOST DÍ 2.11.16
 číslo a název SO SO 351 - Přeložka vodovodu v sil. II/44
 číslo a název rozpočtu: SO 351 - Přeložka vodovodu v sil. II/44

č.polož.	Poř. číslo položky	Kód položky	Variantha položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	jednotková	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101			POPLATKY ZA SKLADKU	M3	42,34	175,00	7 409,50
2	014122			POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAJ)	T	0,02	1 884,00	37,68
0				Všeobecné konstrukce a práce				1743,718
1				Zemní práce				
3	13273			HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	128,69	456,00	58 682,64
4	132736			HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	42,34	576,00	24 387,84
5	17411			ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	128,69	264,00	33 974,16
6	17581			OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	32,30	900,00	29 070,00
1				Zemní práce				145110,464
2				Zaklady				
7	289308			STRUKOVANÝ BETON - POPILKOCEMENTOVÁ SMĚS	M3	0,57	1 440,00	820,30
2				Zaklady				820,30
4				Vodorovné konstrukce				
8	451312			PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	0,60	2 640,00	1 584,00
9	45157			PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	8,87	900,00	7 983,00
4				Vodorovné konstrukce				9356,700
8				Potrubi				
10	87326			POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM	M	99,25	708,00	70 269,00
11	87634			CHRANIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM	M	17,00	708,00	12 036,00
12	87826			NASUNUTÍ PLAST. TRUB DN DO 80MM DO CHRANIČKY	M	17,00	300,00	5 100,00
13	891126			SOUPÁTKA DN DO 80MM	KUS	2,00	4 200,00	8 400,00
14	891926			ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM	KUS	2,00	1 500,00	3 000,00
15	899308			DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ. VODIČ	M	198,50	24,00	4 764,00
16	899309			DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VYŠTRAŽNÁ FOLIE	M	99,25	14,40	1 429,20
17	89941			VÝREZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM	KUS	2,00	10 800,00	21 600,00
18	899611			TLAKOVÉ ZKOUSKY POTRUBÍ DN DO 80MM	M	99,25	24,00	2 382,00
19	89971			PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM	M	99,25	42,00	4 168,50
20	899901			PŘEPOJENÍ PŘIPOJEK	KUS	4,00	5 400,00	21 600,00
8				Potrubi				154748,70
9				Ostatní konstrukce a práce				
21	96912			VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH	M	10,00	36,00	360,00
9				Ostatní konstrukce a práce				360,00
								360,00

Cellkem

31905832

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIZSKÝ MOST D1.2.11.16
 číslo a název SO SO 352 - Přeložka vodovodu v sil. 11/453
 číslo a název rozpočtu: SO 352 - Přeložka vodovodu v sil. 11/453

č.pól.	Kód položky	Variantha položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLADKU	M3	40,70	175,00	7 122,50
2	014122		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD)	T	0,06	1 834,00	113,04
0			Všeobecné konstrukce a práce				7 235,54
1			Zemní práce				
3	13273		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	148,62	264,00	39 235,68
4	132736		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	40,40	576,00	23 270,40
5	17411		ZASYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	148,62	264,00	39 235,68
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	32,47	720,00	23 378,40
1			Zemní práce				125 120,16
2			Základy				
7	28930a		STRÍKANÝ BETON - POPILKOCEMENTOVÁ SMĚS	M3	0,92	1 440,00	1 324,80
2			Základy				1 324,80
4			Vodorovné konstrukce				
8	451312		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	1,32	2 880,00	3 801,60
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENĚHO	M3	6,92	720,00	4 982,40
4			Vodorovné konstrukce				8 784,00
8			Potrubi				
10	85126		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 80MM	M	10,95	2 280,00	24 966,00
11	85127		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 100MM	M	1,60	13 800,00	22 080,00
12	85133		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 150MM	M	63,95	2 520,00	161 154,00
13	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM	KUS	2,00	3 360,00	6 720,00
14	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM	KUS	1,00	4 560,00	4 560,00
15	891133		ŠOUPÁTKA DN DO 150MM	KUS	1,00	7 800,00	7 800,00
16	891426		HYDRANTY PODZEMNÍ DN 80MM	KUS	1,00	9 000,00	9 000,00
17	891826		NAVRTÁVAČI PASY DN DO 80MM	KUS	2,00	3 120,00	6 240,00
18	891926		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM	KUS	4,00	1 500,00	6 000,00
19	891927		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 100MM S POKLOPEM	KUS	1,00	1 500,00	1 500,00
20	891933		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 150MM S POKLOPEM	KUS	1,00	1 500,00	1 500,00
21	89913		KRYCÍ HRNCE SAMOSTATNĚ	KUS	1,00	420,00	420,00
21	89913		KRYCÍ HRNCE SAMOSTATNĚ	M	153,20	24,00	3 676,80
22	899308		DOPLNKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	76,60	9,80	735,36
23	899309		DOPLNKY NA POTRUBÍ - VYSTRAZNA FOLIE	M	1,00	10 680,00	10 680,00
24	89941		VÝREZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM	KUS	1,00	12 000,00	12 000,00
25	89942		VÝREZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 100MM	KUS	1,00	12 000,00	12 000,00
26	89943		VÝREZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM	KUS	2,00	18 000,00	36 000,00

27	899611	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	M	10,95	36,00	394,20
28	899621	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM	M	1,60	48,00	76,80
29	899631	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM	M	63,95	72,00	4 604,40
30	89971	PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM	M	10,95	42,00	489,90
31	89972	PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM	M	1,60	45,60	72,96
32	89973	PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 150MM	M	63,95	48,00	3 069,60
33	899901	PŘEPOJENÍ PŘIPOJEK	KUS	2,00	5 400,00	10 800,00
8		Potrubí				334510,02
9		Ostatní konstrukce a práce				
34	96912	VYBOURANÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH	M	16,00	36,00	576,00
35	969133	VYBOURANÍ POTRUBÍ DN DO 150MM VODOVODNÍCH	M	10,00	48,00	480,00
9		Ostatní konstrukce a práce				1056,00
		Celkem				4781030752

99		Staveništní přesun hmot							
28	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	T	119,88	24,00	2 877,12			
	99	Staveništní přesun hmot				21877,12			
	B723	Vnitřní plynovod							
29	723150000T00	Připojení domovní přípojky	KS	4,00	6 000,00	24 000,00			
	B723	Vnitřní plynovod				24000,00			
	M21	Elektromontáže							
30	210800625RT1	Vodič nn a vn CY 2,5 mm2 uložený volně včetně dodávky vodiče CY 2,5	M	150,00	22,00	3 300,00			
	M21	Elektromontáže				3300,00			
	M23	Montáže potrubí							
31	10003205	Přechodka PE/ocel D 32/25 TEZAP	KS	1,00	450,00	450,00			
32	10004002	Přechodka litího D 40 vř. oblínky, vločky a držáku	KS	1,00	550,00	550,00			
33	10004005	Koleno 90st. elektro PE 100 D 40 SDR 11	KS	1,00	350,00	350,00			
34	10004006	Přechodka PE/ocel D 40/32 TEZAP	KS	1,00	504,00	504,00			
35	10004038	Trubka PE 100 D 40x3,7 ROBUST PIPE	M	4,40	78,00	343,20			
36	10005004	Přechodka PE/ocel D 50/40 TEZAP	KS	1,00	768,00	768,00			
37	10006301	Záslepka PE 100 D 63 x 5,8, SDR 11	KS	1,00	312,00	312,00			
38	100063014	Koleno PE 100 - 30 st. D 63 x 5,8	KS	5,00	396,00	1 980,00			
39	100063016	Redukce PE 100 D 63/32	KS	1,00	312,00	312,00			
40	100063021	Přípojkový T kus DAA PE 100 D 63/50 SDR 11	KS	1,00	924,00	924,00			
41	100063024	Oblouk PE 100 - 60 st. D 63 x 5,8	KS	2,00	396,00	792,00			
42	10006303	Koleno el. PE 100 - 45 st. D 63 x 5,8, SDR 11	KS	4,00	396,00	1 584,00			
43	10006306	Přípojkový T kus DAA PE 100 D 63/40 SDR 11	KS	2,00	924,00	1 848,00			
44	10006307	Přípojkový T kus DAA PE 100 D 63/32, SDR 11	KS	1,00	924,00	924,00			
45	10006308	Přechodka PE/ocel D 63/50 TEZAP	KS	1,00	948,00	948,00			
46	10006310	Tvarovka T PE 100 D 63 SDR 11	KS	1,00	1 056,00	1 056,00			
47	10006357	Trubka PE 100 D 63 x 5,8 SDR 11	M	158,40	180,00	28 512,00			
48	10011019	Trubka PE 100 D 110 x 6,3, SDR 17,6	M	34,65	204,00	7 068,60			
49	100120122	Přesuvka Schutzk SMU DN 50, PN 16	KS	1,00	4 080,00	4 080,00			
50	10012032	Elektrospojka PE 100 D 32, SDR 11	KS	2,00	108,00	216,00			
51	10012040	Elektrospojka PE 100 D 40, SDR 11	KS	3,00	114,00	342,00			
52	10012050	Elektrospojka PE 100 D 50, SDR 11	KS	1,00	162,00	162,00			
53	10012063	Elektrospojka PE 100 D 63, SDR 11	KS	1,00	180,00	180,00			
54	100130003	Vývod signalizačního vodiče	KS	2,00	168,00	336,00			
55	10014015	Tvarovka balňovač DN 2/2 1/2"	KS	2,00	168,00	336,00			
56	14115338	Trubky bezazvě izol. 3xPE D 48,3x2,9 mm	M	5,10	468,00	2 386,80			
57	14310506.A	Trubka ocel. izolovaná brálenem DN80-3"chránička	M	1,50	720,00	1 080,00			
58	230023021R00	Montáž trub.dílů přivař.do 10 kg tř.11-13,31,8x2,9	KUS	1,00	264,00	264,00			
59	230023030R00	Montáž trub.dílů přivař.do 10 kg tř.11-13,44,5x2,9	KUS	1,00	300,00	300,00			
60	230023038R00	Montáž trub.dílů přivař.do 10 kg tř.11-13,57x2,9	KUS	4,00	348,00	1 392,00			
61	230023057R00	Montáž trub.dílů přivař.do 10 kg tř.11-13,89x3,6	KUS	1,00	480,00	480,00			
62	230040007R00	Montáž závitových dílů DN 1 1/4"	KUS	1,00	324,00	324,00			
63	230040027R00	Zhotovení vnějšího závitu "G" DN 1 1/4"	KUS	1,00	72,00	72,00			
64	230062027R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 38 x 2,9	KUS	4,00	120,00	480,00			
65	230082038R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 57 x 2,9	KUS	75,00	132,00	9 900,00			

66	Z30120041R00		Čištění potrubí profukováním nebo propalch. DN 32	M	6,00	14,40	86,40
67	Z30120043R00		Čištění potrubí profukováním nebo propalch. DN 50	M	115,00	16,80	1 932,00
68	Z30170002R00		Přívaha pro zkoušku těsnosti. DN 50 - 80	SADA	1,00	1 800,00	1 800,00
69	Z30200006R00		Montáž plynovod. přípojek svařením. DN 2" /50/	M	5,00	456,00	2 280,00
70	Z30200116R00		Nasunutí potrubní sekce do ocel. chráničky. DN 50	M	34,50	720,00	24 840,00
71	Z302000311T00		Jednotanné přerušení příčky plynu za použití 2 balonů DN potrubí 60 125 mm	KUS	1,00	26 400,00	26 400,00
72	Z302050311T00		Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospolkou D 40 mm, tl. stěny 3,7	KUS	4,00	48,00	192,00
73	Z30205042T00		Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospolkou, D 63 mm, tl. stěny	KUS	144,00	48,00	6 912,00
74	Z30205051T00		Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospolkou, D 110 mm, tl. stěny	KUS	33,00	108,00	3 564,00
75	Z30205225T00		Montáž trubního dílče potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospolkou D 32 mm, tl.	KUS	1,00	156,00	156,00
76	Z30205231T00		Montáž trubního dílče potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospolkou D 40 mm, tl.	KUS	3,00	156,00	468,00
77	Z30205235T00		Montáž trubního dílče potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospolkou D 50mm, tl. stěny	KUS	1,00	168,00	168,00
78	Z30205242T00		Montáž trubního dílče potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospolkou D 63 mm, tl.	KUS	18,00	168,00	3 024,00
79	Z30210014R00		Ruční opláštění ovínem páskou za studena - 4 vrst.	M2	3,18	216,00	686,88
80	Z30220006R00		Montáž litnového poklopu - plynovod	KUS	2,00	108,00	216,00
81	Z30230016R00		Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa. DN 50	M	170,00	42,00	7 140,00
82	Z30230076R00		Čištění potrubí. DN 200	M	153,00	6,00	918,00
83	Z30250002R00		Montáž kontrolních vývodů, napětí zemního KVZ	KUS	2,00	2 400,00	4 800,00
84	Z30270001R00		Kontrola stavu pas. ochrany před sp. do výkopu, 200	M	10,00	4,80	48,00
85	Z28614986		Manžeta těsnící PE DN 100/50	KUS	4,00	480,00	1 920,00
86	Z22438201		Přefabrikovaná přípojková skříň 62x41x75 cm	KUS	1,00	7 200,00	7 200,00
87	Z42291352		Poklop litnový Y 4504 - soupákový	KUS	2,00	660,00	1 320,00
88	55113114		Kohout kulový plynový DN 32	KUS	1,00	540,00	540,00
89	5624531001		Deska pod poklop soupákový YBX 1-40	KS	2,00	84,00	168,00
90	628321341		Izolační páska Servivrap	M2	3,18	204,00	648,72
91	900 R00		Hzs - propoje, odpoje	H	100,00	360,00	36 000,00
92	905 R00		Hzs-revizce provoz.souboru a st.obi.	H	15,00	144,00	2 160,00
93	905 R00	1	Hzs-revizce provoz.souboru a st.obi.	H	15,00	144,00	2 160,00
94	R42243820		Osazení betonového pilířku	KUS	1,00	240,00	240,00
M23			Montáž potrubí				219158160
M45			Zemní práce při montážích				
95	460460013U00		Krycí kabelů výstavní fólie 34cm	M	144,00	9,60	1 382,40
96	460510201RT1		Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný včetně dodávky žlabu a poklopu	M	24,00	216,00	5 184,00
97	460520041R00		Odkvíl a zakrytí betonového žlabu TK 2	M	24,00	33,60	806,40
M46			Zemní práce při montážích				7372180
P96			Přesuny sutí a vybouraných hmot				
98	979082210T00		Poplatek za skládku sutí	T	44,07	144,00	6 346,08
99	979082213R00		Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	T	44,07	78,00	3 437,46
100	979082219R00		Příplatek za dopravu sutí po suchu za dešť 1 km	T	396,63	4,80	1 903,82
101	979082212R00		Nakládání sutí na dopravu prostředky	T	44,07	48,00	2 115,36
P96			Přesuny sutí a vybouraných hmot				13180272
G111101			G111101				584180347

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REVIZSKÝ MOST DI 2.11.16

číslo a název rozpočtu: SO 702 - Protihluková opatření
SO 702 - Protihluková opatření

č.pol.	Kód položky	Variantha položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	CENA jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
6			Úprava povrchů, podlahy, výplně otvorů	M2	32,08	96,00	3 079,58
1 61444			ÚPRAVA PVRCHŮ VNITŘ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍTKOVOU	M2	32,08	96,00	3 079,58
2 62442			ÚPRAVA PVRCHŮ VNĚŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍTKOU VÁP. VÁPCEM	M2	3,60	2 280,00	8 208,00
3 641321		A	OKNA KOMPLETNÍ PLASTOVÁ DVOJITÁ JEDNOKRIDLÁ	M2	0,98	3 960,00	3 880,80
4 641321		B	OKNA KOMPLETNÍ PLASTOVÁ DVOJITÁ JEDNOKRIDLÁ	M2	18,00	2 500,00	45 000,00
5 641322		A	OKNA KOMPLETNÍ PLASTOVÁ DVOJITÁ DVOUKRIDLÁ	M2	10,40	2 200,00	22 880,00
6 641322		B	OKNA KOMPLETNÍ PLASTOVÁ DVOJITÁ DVOUKRIDLÁ	M2	6,60	2 400,00	15 840,00
7 641323		A	OKNA KOMPLETNÍ PLASTOVÁ TROJKRIDLÁ	M2	3,30	2 400,00	7 920,00
8 641323		B	OKNA KOMPLETNÍ PLASTOVÁ TROJKRIDLÁ	M2	1,61	2 520,00	4 057,20
9 642244		A	DVERE KOMPLETNÍ BALKONOVÉ PLASTOVÉ DVOJITE JEDNOKRIDL OVĚ	M2	28,20	240,00	6 768,00
10 64611R			DEMONTÁŽ OKEN S DŘEV RÁMEM	M2	14,68	180,00	2 642,40
11 64613R			DEMONTÁŽ BALKONOVÝCH DVEŘÍ DŘEVĚNÝCH SE SKLEN VÝPLNÍ	M2	1,61	240,00	386,40
12 64622R			PARAPETNÍ DESKY Z DÍLCŮ Z PLAST HMOT	BM	31,00	420,00	13 020,00
13 64815		A	PARAPETNÍ DESKY Z DÍLCŮ Z PLAST HMOT	BM	31,00	240,00	7 440,00
14 64815		B	Úprava povrchů, podlahy, výplně otvorů				14420246
7			Přidružená stavební výroba				
15 78440			MALBY PVRCHŮ	M2	64,15	36,00	2 309,40
7			Přidružená stavební výroba				230940
			Celkem				14853156

Priloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 11-083-A1-PDPS - JESENÍK - REJVIZSKÝ MOST DI 2.11.16
 číslo a název SO SO 821 - Příprava území
 číslo a název rozpočtu: SO 821 - Příprava území

Poř. č.poj.	Kód položky	Varianty položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková	CENA celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0		A	Všeobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POZADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE - DEMONTÁŽ, PŘESUN, MONTÁŽ	KUS	2,00	3 000,00	6 000,00
0			Všeobecné konstrukční práce				6000,00
1			Zemní práce				
2	11120		ODSTRANĚNÍ KROVIN	M2	60,00	12,00	720,00
3	11211		KÁČENÍ STROMŮ D K MĚNĚ DO 0,5M	KUS	18,00	360,00	6 480,00
4	11213		KÁČENÍ STROMŮ D K MĚNĚ PŘES 0,9M	KUS	1,00	1 200,00	1 200,00
5	11221		ODSTRANĚNÍ PAREZŮ D DO 0,5M	KUS	18,00	360,00	6 480,00
6	11223		ODSTRANĚNÍ PAREZŮ D PŘES 0,9M	KUS	1,00	720,00	720,00
7	11231		ŠTĚPKOVÁNÍ PAREZŮ D DO 0,5M	KUS	18,00	120,00	2 160,00
8	11233		ŠTĚPKOVÁNÍ PAREZŮ D PŘES 0,9M	KUS	1,00	180,00	180,00
9	12102		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 2KM	M3	194,00	219,00	41 904,00
10	12190		PŘEVRSTVENÍ ORNICE	M3	194,00	48,00	9 312,00
11	17120		ULIČENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	194,00	12,00	2 328,00
			Zemní práce				74784,00
			Celkem				77484,00

