



SMLOUVA O DÍLO A OBCHODNÍ PODMÍNKY

Číslo zhotovitele: 216035 550K

„III/3696 Přemyslov“

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

Objednatel: 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 BABNIČEM, ředitelem

Osoby oprávněné jednat:

- ve věcech technických

IČO : 70960399

DIČ: CZ70960399

Bankovní spojení

číslo účtu:

Tel:

a

Zhotovitel: SILNICE MORAVA s.r.o.

se sídlem: **Revoluční 904/30, 794 1, Krnov**

kontaktní adresa: **Revoluční 904/30, 794 1, Krnov**

Zápis v OR u KS v Ostravě, odd. C, vl. 9631

IČO: 25357352

DIČ: CZ25357352

Telefon:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Prováděním díla pověřena organizační jednotka:

.....
ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

ve věcech technických oprávněn k jednání:

stavby vedoucí: jm., příj., e. ad.



1. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je zhotovení díla:

„III/3696 Přemyslov“

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 CEKR CZ s.r.o., Šumperk pod zakázkovým číslem 0227-16/2 a názvem: „III/3696 Přemyslov v úseku km 4,600 – 9,070“ (dále jen „projektová dokumentace“)
- Zadávací dokumentace



- Nabídka prací zhotovitele s uvedenými jednotkovými cenami a celkovým položkovým rozpočtem ze dne 8.8.2016, 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 nabídky 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	28 179 057,59 Kč
DPH 21%	5 917 602,09 Kč
Celková cena díla vč. DPH	34 096 659,68 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 URS 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: **80 kalendářních dnů od předání staveniště**

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 geometrické plány, doklady o zkouškách a revizích) budou předloženy zhotovitelem objednateli v den předání a převzetí stavby.

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 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 objednatelem.

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 měsíců.

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,

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 přeruší 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 přízná 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 prostě 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 budou probíhat za **úplné** uzavírky. 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 při 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 objednatelem 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 objednatelem,
- 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. 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. Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady, které souvisí s realizací projektu a jeho financováním, po dobu 10 let od finančního ukončení projektu, nejméně však do 31. 12. 2026:
 - a) uchovat dokumentaci projektu, veškeré originály účetních dokladů a originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací projektu. Doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, nebo v zákoně č. 586/1992 Sb., o dani z příjmu, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu ustanovení § 7b pro daňovou evidenci. V případě, že legislativa ČR stanovuje lhůtu delší, platí tato stanovená lhůta.
 - b) umožnit poskytovateli dotace nebo jím pověřeným osobám provedení kontroly účetní (daňové) evidence, použití veřejných finančních prostředků a fyzické realizace projektu, zejména ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, mj. umožnit vstup do svých objektů a na své pozemky nebo objekty a pozemky, které využívá ke své činnosti. Tímto ujednáním nejsou dotčena ani omezena práva ostatních kontrolních orgánů státní správy ČR a územní samosprávy v ČR a orgánů EU (např. NKÚ, Evropská komise, OLAF, Ministerstvo financí, Evropský účetní dvůr, Auditní orgán, územní finanční orgán, Platební a certifikační orgán, popřípadě jimi určených zmocněnců a dalších kontrolních orgánů dle předpisů ČR a EU),
 - c) poskytnout potřebnou součinnost poskytovateli dotace nebo jím pověřeným osobám při kontrolách, auditech nebo monitorování řešení a realizace projektu, zejména jim poskytnout na vyžádání veškerou dokumentaci k projektu, účetní doklady, vysvětlující informace a umožnit prohlídku na místě a přístup ke všem movitým a nemovitým věcem souvisejících s realizací projektu,
 - d) umožnit na výzvu poskytovatele dotace kontrolu dokumentace a průběhu zadávání zakázek a poskytnout na výzvu poskytovatele relevantní informace o způsobu zadání zakázky a výběru nejvhodnější nabídky,
 - e) poskytnout veškeré doklady související s realizací projektu a plněním monitorovacích ukazatelů, které si mohou vyžádat zejména následující kontrolní orgány: Evropský účetní dvůr, Evropské komise, Nejvyšší kontrolní úřad, Auditní orgán, Územní finanční orgán, Platební a certifikační orgán, popř. jimi určenými zmocněnci a další kontrolní orgány dle předpisů ČR a předpisů EU. Těmto orgánům je zhotovitel dále povinen poskytnout součinnost při kontrolách minimálně ve stejném rozsahu jako poskytovateli nebo jím pověřeným osobám.
3. V případě, že objednatel neobdrží finanční prostředky od zřizovatele případně z dotace SFDI, pak má právo odstoupit od této smlouvy.
4. V případě, že objednatel obdrží pouze část finančních prostředků od zřizovatele případně z dotace SFDI, zavazují se smluvní strany uzavřít dodatek ke smlouvě, kterým dojde ke snížení předmětu plnění v závislosti na přidělených finančních prostředcích.
5. Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a souhlasí s ní.
6. Změny a doplňky této smlouvy jsou možné jen za předpokladu písemné dohody a oboustranného podpisu.



7. Tato smlouva o dílo je podepsána ve 4 vyhotoveních, 2 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
8. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za škody vzniklé objednateli v důsledku činnosti v rozporu s touto smlouvou nebo v důsledku neplnění smluvních podmínek.
9. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

Přílohy: č. 1 – Nabídkový rozpočet
 č. 2 – Časový a finanční harmonogram prací

V Olomouci dne 20. 08. 2016
Za objednatele:



Správa silnic Olomouckého kraje
Ing. Drahomír Bažant
ředitel

Správa silnic Olomouckého kraje
příspěvková organizace
poštovní příhrádka 37
Lipenská 120, 772 11 Olomouc

V Krmově dne 24. 8. 2016
Za zhotovitele:



SILNICE MORAVA s.r.o.
Dalibor Tesař a Josef Krýsl
jednatelé

SILNICE MORAVA s.r.o.
Revoluční 904/30, 794 01 KRNOV
IČO 25357352, DIČ CZ25357352

-4-



Firma: Firma

Soupis objektů s DPH

Stavba: 001 - III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070

Varianta: var. 1 -

Odbytová cena: **28 179 057,59**
OC+DPH: **34 096 659,68**

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 101	Silnice III/3696	23 052 872,76	4 841 103,28	27 893 976,04
SO 102.1	Bourání původního a výstavba nového propusku DN 400, l=10m, propust č.0	251 193,65	52 750,67	303 944,32
SO 102.2	Bourání původního a výstavba nového propusku DN 400, l=10m, propust č.1	251 193,65	52 750,67	303 944,32
SO 102.3	Bourání původního a výstavba nového propusku DN 600, l=12m, propust č.2	292 259,81	61 374,56	353 634,37
SO 102.4	Bourání původního a výstavba nového propusku DN 600, l=15m, propust č.3	341 448,69	71 704,22	413 152,91
SO 102.5	Bourání původního a výstavba nového propusku DN 400, l=9m, propust č.4	237 400,84	49 854,18	287 255,02
SO 102.6	Bourání původního a výstavba nového propusku DN 400, l=8m, propust č.5	220 457,69	46 296,11	266 753,80
SO 102.7	Bourání původního a výstavba nového propusku DN 400, l=8m, propust č.6	220 457,69	46 296,11	266 753,80
SO 102.8	Bourání původního a výstavba nového propusku DN 400, l=10m, propust č.7	250 676,65	52 642,10	303 318,75
SO 192	DIO	150 000,00	31 500,00	181 500,00
1000	Ostatní náklady	449 900,00	94 479,00	544 379,00
1020	VRN	70 000,00	14 700,00	84 700,00
SO 201a	Most ev.č. 3696-6	2 164 021,16	454 444,44	2 618 465,60
SO 801	Inventarizace zeleně, návrh na kácení	227 175,00	47 706,75	274 881,75



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídkyStavba: 001 III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070
Objekt: 100 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Silnice III/3696

SO 101 23 052 872,76

Por. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
1 Zemní práce								
1	113106171		Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby do lože z kameniva Rozebrání dlažeb a dílů komunikací pro píseň, vozovek a ploch s přemístěním hmot na	M2	16,000	48,60	3 981 940,93	777,60
2	113201111		Vytrhání obrub chodníkových ležatých Vytrhání obrub chodníkových ležatých	M	40,000	72,90	2 916,00	2 916,00
3	114203208		Očištění lomového kamene Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc získaných při rozebrání dlažeb,	M2	190,500	64,80	12 344,40	12 344,40
4	12111201		Nákup podorniční vrstvy Sejmuti ornice ručně bez vodorovného přemístění s naložením na dopravní prostředek	M3	200,600	324,00	64 994,40	64 994,40
5	122201101		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m	M3	6,983	162,00	1 131,25	1 131,25
6	122201102		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m	M3	730,000	113,00	82 490,00	82 490,00
7	122201109		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m	M3	368,492	8,00	2 947,94	2 947,94
8	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním	M3	2 817,583	243,00	684 672,67	684 672,67
9	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním	M3	23 552,847	8,90	209 620,34	209 620,34
10	167103101		Nakládání výkopku ze zemín schopných zúrodnění Nakládání výkopku ze zemín schopných zúrodnění	M3	200,600	64,80	12 998,88	12 998,88
11	171101101		Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhuštěných na 95 % PS Uložení sypání do násypů s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým	M3	1 940,000	89,00	172 660,00	172 660,00
13	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné) Uložení sypání poplatek za uložení sypání na skládce (skládkovné)	T	4 710,569	250,00	1 177 642,25	1 177 642,25

14	182201101	Svahování násypů Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku	M2	2 006,000	41,00	82 246,00
15	182301131	Rozproštění ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vstvy do 100 mm Rozproštění a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500	M2	2 006,000	35,60	71 413,60
12	583439620	kamenivo drčené hrubé 0-63 Kamenivo přírodní držené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt)	T	3 802,400	369,00	1 403 085,60
18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu						
17	005724800	osivo směs jetelotravni osivo směs jetelotravni	KG	100,300	160,00	16 048,00
16	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	M2	2 006,000	17,80	35 706,80
2 Zakládání						
18	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých (d) do Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tl. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 %	M2	3 435,950	9,70	33 328,72
3 Svislé a kompletní konstrukce						
19	321212348	Oprava zdíva z lomového kamene vodních staveb obkládního Oprava zdíva nadzákladového z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a	M3	57,150	972,00	55 549,80
4 Vodovorné konstrukce						
20	469521244	Zpevnění dna, svahů jednotlivými kameny/ velikosti jednotlivých kamenů přes 500 kg) Zpevnění dna nebo svahů drocným kamenivem zrna 63-125 mm, proléváním	M3	730,000	2 050,00	1 495 500,00
5 Komunikace						
21	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD tl 250 mm Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	M2	19,950	243,00	4 847,85
22	564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recykliátu tl 100 mm Podklad nebo podsyp z asfaltového recykliátu s rozproštěním a zhutněním, po	M2	19 005,000	100,00	1 900 500,00
23	567521151	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 200 mm plochy Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s	M2	19 005,000	47,00	893 235,00
24	567533150	Recyklace podkladu za studena na místě SROSM - tl 200 mm dle TP 206, spojivo Recyklace podkladu za studena na místě SROSM - promísení s pojivem, kamenivem tl	M2	19 055,000	273,80	5 217 259,00
25	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrti tl 100 mm Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění	M2	3 760,000	152,20	572 272,00
26	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	M2	19 005,000	14,50	275 572,50

27	577155111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm, š do 3 m z nemodifikovaného Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozproštěním a zhuštěním z	M2	19 005,000	307,00	5 834 535,00
29	592451190	dlažba zámková slepečná 20x10x6 cm barevná dlažba zámková slepečná 20x10x6 cm barevná	M2	4,080	534,00	2 178,72
30	592452122	dlažba zámková KOST přírodní 20x16,5x6 cm Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková IČKO 1 m2=36	M2	15,300	243,00	3 717,90
28	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A, pl do 50 m2 Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A, pl do 50 m2	M2	35,000	259,00	9 065,00
9						
31	113451240	Příplatek za řezání betonových obrubníků Příplatek za řezání betonových obrubníků	KS	9,000	129,60	1 166,40
34	404451580	sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový 1200 mm Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky	KUS	300,000	267,30	80 190,00
39	583801200	kosíka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm Výrobky lomařské a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajníky a obrubníky)	T	10,699	2 750,00	29 422,25
45	592174100	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	KUS	22,220	105,00	2 333,10
41	592174600	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	KUS	20,200	127,00	2 565,40
42	592175105	obrubník betonový silniční snížený 100x15x15 cm obrubník betonový silniční snížený 100x15x15 cm	KUS	12,120	121,00	1 466,52
43	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	KUS	2,020	405,00	818,10
48	592274960	žlabovka betonová 33x59x8 cm Tvárnice meliorační a příkopové betonové a železobetonové žlabovky TBM 33-60	KUS	3 672,727	77,00	282 799,98
32	911331111	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zaberaněním sloupků v Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové úroveň zádržnosti N2	M	650,000	1 573,00	1 022 450,00
33	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového	KUS	300,000	291,60	87 480,00
35	914211115	Přemístění původní svislé dopravní značky vč. ocel. sloupku, výkop, nová patka- Přemístění původní svislé dopravní značky vč. ocel. sloupku a betonové patky	KUS	1,000	291,60	291,60
36	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	M	7 520,000	14,10	106 032,00

							Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé
37	915611111	M	7 520,000	0,15			1 128,00
							Předznačení vodorovného líniového značení
							Předznačení vodorovného líniového značení
38	91611123	M	472,000	194,40			91 756,80
							Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrrou do lože z betonu prostého
							Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrrou do lože z betonu prostého
40	916131213	M	34,000	405,00			13 770,00
							Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu
							Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením
44	916231213	M	22,000	356,00			7 832,00
							Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z
							Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z
46	916991121	M3	0,560	3 500,00			1 960,00
							Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého
							Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C
47	935111211	M	1 200,000	145,00			174 000,00
							Osazení příkopového žlabu do středkopřisku tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm
							Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zařízením spár cementovou
49	938902111	M	7 520,000	56,70			426 384,00
							Čistění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu do 0,15 m3/m
							Profilace a čistění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého
50	938908411	M2	19 005,000	4,80			91 224,00
							Čistění vozovek splachováním vodou
							Čistění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živčičného,
51	938909311	M2	19 005,000	1,60			30 408,00
							Čistění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živčičného
							Čistění vozovek metením biela, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady
52	938909612	M2	3 760,000	32,40			121 824,00
							Odstanění nánosu na krajnicích tl do 200 mm
							Čistění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem
53	966052311	KUS	40,000	194,40			7 776,00
							Bourání betonových silničních sloupků zasypávaných zeminou
							Bourání plotových sloupků a vzpěr železobetonových výšky do 2,5 m zasypávaných
54	979054451	M2	16,000	40,00			640,00
							Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva
							Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva
							997
55	997211614	M3	380,100	64,00			24 326,40
							Nakládání rozfrézovaného materiálu 10% na dopravní prostředky včetně vodorovné
							Nakládání rozfrézovaného materiálu 10% na dopravní prostředky včetně vodorovné
56	997221561	T	9,200	56,70			521,64
							Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km
							Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z
57	997221569	T	128,800	8,10			1 043,28
							Připlátek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů
							Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Připlátek

28 780,12

58	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	T	9,200	64,00	568,80
59	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	T	9,200	250,00	2 300,00
Přesun hmot						
60	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo	T	6 550,449	16,20	106 117,27 106 117,27



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 001 III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070

Objekt: 100 Komunikace

Objekt: SO 102 Propustky

Rozpočet: SO 102.1 Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.0

SO 102.1 251 193,65

1	2	3	4	5	6	9	Cena
Roř. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Celkem
			Zemní práce				89 409,96
1	113107122		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	M2	25,000	89,10	2 227,50
			Odstranění podkladu nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m				
2	113107142		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	M2	25,000	72,90	1 822,50
			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm				
3	122201101		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	M3	25,625	113,40	2 905,88
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3				
4	122201109		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	M3	12,813	8,00	102,50
			Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
5	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	1,536	259,00	397,82
			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
6	132201109		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	M3	0,768	8,00	6,14
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3				
7	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	33,400	195,00	6 513,00
			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
8	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	16,700	8,00	133,60
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3				
10	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	M3	60,561	243,00	14 716,32
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním				
11	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m	M3	545,049	8,90	4 850,94
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním				
12	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	T	109,010	250,00	27 252,50
			Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)				
13	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	M3	12,500	105,00	1 312,50
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním				

15	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	M3	15,537	243,00	3 775,49
17	182101101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	M2	36,000	40,00	1 440,00
14	583336880	Svahování hravých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku kamenivo téžené hrubé frakce 32-63	T	24,500	399,00	9 775,50
16	583373440	kamenivo téžené hrubé frakce 32-63	T	31,386	388,00	12 177,77
2						
18	215901101	štrkopiesek frakce 0-32	M2	36,920	16,00	590,72
19	271572211	Kamenivo přírodní téžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štrkopiesky)	M3	0,192	1 117,00	214,46
4						
20	451571111	Zakládání				805,18
21	451573111	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 100 mm	M2	36,920	16,00	590,72
22	452218142	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 100 mm	M2	10,000	145,80	1 458,00
23	452311168	Lože pod dlažby ze štrkopiesků, tl. vrstvy do 100 mm	M3	3,750	1 053,00	3 948,75
24	457971111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku	M3	1,344	4 698,00	6 314,11
26	465511411	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku	M3	1,000	4 050,00	4 050,00
25	693110420	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	M2	30,000	19,40	582,00
27	564871111	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních	M2	10,000	1 263,00	12 630,00
28	573211111	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M2	33,000	40,00	1 320,00
5						
29	583336880	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M3	1,000	4 050,00	4 050,00
30	583336880	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M3	1,000	4 050,00	4 050,00
31	583336880	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	M2	30,000	19,40	582,00
32	583336880	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	M2	30,000	19,40	582,00
33	583336880	Dlažba z lomového kamene na suchu s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha	M2	10,000	1 263,00	12 630,00
34	583336880	Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s	M2	10,000	1 263,00	12 630,00
35	583336880	geotextilie netkaná geoNetex MVB, 400 g/m2, šíře 300 cm	M2	33,000	40,00	1 320,00
36	583336880	Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologii vpichování z polyesterových vláken	M2	33,000	40,00	1 320,00
Komunikace						
37	564871111	Podklad ze štrkordrtě ŠD tl 250 mm	M2	25,000	243,00	6 075,00
38	564871111	Podklad ze štrkordrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	M2	25,000	243,00	6 075,00
39	573211111	Posítk živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	M2	25,000	14,50	362,50
13 112,50						

			Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ²			
29	577134111	M2	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 11/40 mm š do 3 m z Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním	25 000	267,00	6 675,00
9						
32	562411110	M	Ostatní konstrukce a práce-bourání trouba spirálovitě rýhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400 trouba spirálovitě rýhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400	10,000	2 750,00	27 500,00
30	919441215	KUS	Šikmá čela 1:2 propustiku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500 Čelo propustku ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	2,000	19 440,00	38 880,00
31	919551012	M	Zřízení propustiků z trub plastových DN 400 Zřízení propustiků z trub plastových DN 400	10,000	1 782,00	17 820,00
33	962042320	M3	Bourání zdíva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3 Bourání zdíva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	1,800	2 430,00	4 374,00
34	966008112	M	Bourání trubního propustiku do DN 500 Bourání trubního propustiku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku	10,000	1 134,00	11 340,00
997						
35	997221815	T	Přesun sutě Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	13,760	250,00	3 440,00
36	997221845	T	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	4,525	300,00	1 357,50
37	997221855	T	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	5,875	250,00	1 468,75
38	997321511	T	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	24,160	56,00	1 352,96
39	997321519	T	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	434,880	8,00	3 479,04
998						
40	998276101	T	Přesun hmot Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	100,783	65,00	6 550,90



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 001 III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070

Objekt: 100 Komunikace

Objekt: SO 102 Propustky

Rozpočet: SO 102.2 Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.1

SO 102.2 251 193,65

1	2	3	4	5	6	9	Cena
Pop. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Celkem
Zemní práce							
1	113107122		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kamenná drceného tl 200 mm	M2	25,000	89,10	2 227,50
			Odstranění podkladů nebo krytí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m				10
2	113107142		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	M2	25,000	72,90	1 822,50
			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm				
3	122201101		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	M3	25,625	113,40	2 905,88
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3				
4	122201109		Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	M3	12,813	8,00	102,50
			Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
5	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	1,536	259,00	397,82
			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
6	132201109		Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	M3	0,768	8,00	6,14
			Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3				
7	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	33,400	195,00	6 513,00
			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
8	132201209		Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	16,700	8,00	133,60
			Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3				
9	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	60,561	243,00	14 716,32
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním				
10	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m	M3	545,049	8,90	4 850,94
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním				
11	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	109,010	250,00	27 252,50
			Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)				
12	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	M3	12,500	105,00	1 312,50
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním				

14	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem	M3	15,537	243,00	3 775,49
16	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 Svahování tvrdých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku	M2	36,000	40,00	1 440,00
13	583336880	kamenivo téžené hrubé frakce 32-63 kamenivo téžené hrubé frakce 32-63	T	24,500	399,00	9 775,50
15	583373440	šterkopisek frakce 0-32 Kamenivo přírodní téžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky)	T	31,386	388,00	12 177,77
2						
Zakládání						
17	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do	M2	36,920	16,00	590,72
18	271572211	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopisku Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopisku	M3	0,192	1 117,00	214,46
4						
Vodorovné konstrukce						
19	451571111	Lože pod dlažby ze šterkopisku vrstva tl do 100 mm Lože pod dlažby ze šterkopisků, tl. vrstvy do 100 mm	M2	10,000	145,80	1 458,00
20	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	M3	3,750	1 053,00	3 948,75
21	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních	M3	1,344	4 698,00	6 314,11
22	452311168	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M3	1,000	4 050,00	4 050,00
23	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	M2	30,000	19,40	582,00
25	465511411	Dlažba z lomového kamene na suchu s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha Dlažba z lomového kamene upraveného vodrovná nebo plocha ve sklonu do 1,2 s	M2	10,000	1 263,00	12 630,00
24	693110420	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 400 g/m2, šíře 300 cm Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologií vpichování z polyesterových vláken	M2	33,000	40,00	1 320,00
5						
Komunikace						
26	564871111	Podklad ze šterkopité ŠD tl 250 mm Podklad ze šterkopité ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	M2	25,000	243,00	6 075,00
27	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	M2	25,000	14,50	362,50

28	577134111							M2	25,000	267,00	6 675,00
Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ² .											
Asfaltový beton vstřiva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I II 40 mm š. do 3 m z											
Asfaltový beton vstřiva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprosením a se zhuňním											
9											99 914,00
31	562411110							M	10,000	2 750,00	27 500,00
trouba spirálovitě ryhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400											
trouba spirálovitě ryhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400											
29	919441215							KUS	2,000	19 440,00	38 880,00
Šikmá čela 1:2 propusitku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500											
Čelo propusitku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm											
30	919551012							M	10,000	1 782,00	17 820,00
Zřízení propusitků z trub plastových DN 400											
Zřízení propusitků z trub plastových DN 400											
32	962042320							M3	1,800	2 430,00	4 374,00
Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3											
Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3											
33	966008112							M	10,000	1 134,00	11 340,00
Bourání trubního propusitku do DN 500											
Bourání trubního propusitku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku											
997											11 098,25
34	997221815							T	13,760	250,00	3 440,00
Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)											
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového											
35	997221845							T	4,525	300,00	1 357,50
Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)											
Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)											
36	997221855							T	5,875	250,00	1 468,75
Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)											
Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)											
37	997321511							T	24,160	56,00	1 352,96
Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km											
Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km											
38	997321519							T	434,880	8,00	3 479,04
Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu											
Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu											
998											6 550,90
39	998276101							T	100,783	65,00	6 550,90
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop											
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop											



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 001 III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070

Objekt: 100 Komunikace

Objekt: SO 102 Propustky

Rozpočet: SO 102.3 Bourání původního a výstavba nového propustku DN 600, l=12m, propust č.2

SO 102.3 292 259,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Pop. číslo	Kód položky	Vázaná	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena		Celkem
		1	Zemní práce						93 481,83
1	113107122		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kamenná drceného tl 200 mm	M2	30,000	89,10			2 673,00
			Odstranění podkladu nebo krytí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m						
2	113107142		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	M2	30,000	72,90			2 187,00
			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm						
3	122201101		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	M3	25,625	113,40			2 905,88
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3						
4	122201109		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	M3	12,813	8,00			102,50
			Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3						
5	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	1,536	259,00			397,82
			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3						
6	132201109		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	M3	0,768	8,00			6,14
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3						
7	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	33,580	195,00			6 548,10
			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3						
8	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	16,790	8,00			134,32
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3						
9	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m vykopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	M3	60,741	243,00			14 760,06
			Vodorovné přemístění vykopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním						
10	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění vykopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m	M3	546,669	8,90			4 865,35
			Vodorovné přemístění vykopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním						
11	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	T	109,334	250,00			27 333,50
			Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)						
12	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	M3	15,000	105,00			1 575,00
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním						

14	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem	M3	16,384	243,00	3 981,31
16	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4 Svahování lvalých svahů do projektovaných profilů s poříbným přemístěním výkopku	M2	36,000	40,00	1 440,00
13	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63 kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	T	29,400	398,00	11 730,60
15	583373440	šterkopiesek frakce 0-32 Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopiesky)	T	33,096	388,00	12 841,25
2 Zakládání						
17	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do	M2	41,920	16,00	885,18 670,72
18	271572211	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z neftiděného šterkopiesku Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z neftiděného šterkopiesku	M3	0,192	1 117,00	214,46
4 Vodovrné konstrukce						
19	451571111	Lože pod dlažby ze šterkopiesku vrstva tl do 100 mm Lože pod dlažby ze šterkopiesků, tl. vrstvy do 100 mm	M2	10,000	145,80	31 473,01 1 458,00
20	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopiesku Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopiesku	M3	4,500	1 053,00	4 738,50
21	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních	M3	1,344	4 698,00	6 314,11
22	452311168	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M3	1,000	4 050,00	4 050,00
23	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	M2	36,000	19,40	698,40
25	465511411	Dlažba z lomového kamene na suchu s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s	M2	10,000	1 263,00	12 630,00
24	693110420	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 400 g/m2, šíře 300 cm Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologii vpichování z polyesterových vláken	M2	39,600	40,00	1 584,00
5 Komunikace						
26	564871111	Podklad ze šterkoviřtí ŠD II 250 mm Podklad ze šterkoviřtí ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	M2	30,000	243,00	15 735,00 7 290,00
27	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	M2	30,000	14,50	435,00

28	577134111		Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ²	M2	30,000	267,00	8 010,00
9							
31	56241130		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) if. l tl 40 mm š do 3 m z Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprošířením a se zhuštěním	M	12,000	3 100,00	37 200,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání							
29	919441222		Šikmá čela 1:2 propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800 Šikmá čela 1:2 propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	KUS	2,000	21 870,00	43 740,00
30	919551014		Zřízení propustků z trub plastových DN 600 Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 600	M	12,000	1 944,00	23 328,00
32	962042320		Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m ³ Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m ³	M3	1,800	2 430,00	4 374,00
33	966008113		Bourání trubního propustku do DN 800 Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku	M	12,000	1 215,00	14 580,00
997							
34	997221815		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	T	28,620	250,00	7 155,00
35	997221845		Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	T	5,430	300,00	1 629,00
36	997221855		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	T	7,050	250,00	1 762,50
37	997321511		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	T	41,100	56,00	2 301,60
38	997321519		Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	T	739,800	8,00	5 918,40
998							
39	998276101		Přesun hmot Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	133,789	65,00	8 696,29



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba:

001 III/3696 Premyslov v km 4,600-9,070

Objekt:

100 Komunikace

Objekt:

SO 102 Propustky

Rozpočet:

SO 102.4 Bourání původního a výstavba nového propustku DN 600, l=15m, propust č.3

SO 102.4 341 448,69

1	2	3	4	5	6	Cena	
						Jednotková	Celkem
Zemní práce							
1	113107122			M2	37,500	89,10	3 341,25
			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm				
			Odstranění podkladu nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m				
2	113107142			M2	37,500	72,90	2 733,75
			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm				
			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm				
3	122201101			M3	25,625	113,40	2 905,88
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3				
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3				
4	122201109			M3	12,813	8,00	102,50
			Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
			Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
5	132201101			M3	1,536	259,00	397,82
			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
6	132201109			M3	0,768	8,00	6,14
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3				
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3				
7	132201201			M3	41,975	243,00	10 199,93
			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
8	132201209			M3	20,988	8,90	186,79
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3				
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3				
9	162701105			M3	69,136	243,00	16 800,05
			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4				
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním				
10	162701109			M3	622,224	8,90	5 537,79
			Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m				
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním				
11	171201211			T	124,445	250,00	31 111,25
			Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)				
			Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)				
12	174101101			M3	18,750	105,00	1 968,75
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuťněním				
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuťněním				

14	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	M3	20,480	243,00	4 976,64
		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem				
16	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	M2	36,000	40,00	1 440,00
		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku				
13	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	T	36,750	399,00	14 663,25
		kamenivo těžené hrubé frakce 32-63				
15	583373440	štrkopiesek frakce 0-32	T	41,370	388,00	16 051,56
		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štrkopiesky)				
2						
Zakládání						
17	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do	M2	49,420	16,00	790,72
		Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do				
18	271572211	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štrkopiesku	M3	0,192	1 117,00	214,46
		Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štrkopiesku				
4						
Vodorovné konstrukce						
19	451571111	Lože pod dlažby ze štrkopiesku vrstva II do 100 mm	M2	10,000	145,80	1 458,00
		Lože pod dlažby ze štrkopiesků, II. vrstvy do 100 mm				
20	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku	M3	5,625	1 053,00	5 923,13
		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku				
21	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	M3	1,344	4 698,00	6 314,11
		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních				
22	452311168	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M3	1,000	4 050,00	4 050,00
		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop				
23	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	M2	45,000	19,40	873,00
		Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m				
25	465511411	Dlažba z lomového kamene na suchu s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha	M2	10,000	1 263,00	12 630,00
		Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s				
24	693110420	geotextilie netkaná geoNetex MIB, 400 g/m2, šíře 300 cm	M2	49,500	40,00	1 980,00
		Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologii vpichování z polyesterových vláken				
5						
Komunikace						
26	564871111	Podklad ze štrkoviště ŠD II 250 mm	M2	37,500	243,00	9 112,50
		Podklad ze štrkoviště ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm				
27	573211111	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	M2	37,500	14,50	543,75



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 001 III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070

Objekt: 100 Komunikace

Objekt: SO 102 Propustky

Rozpočet: SO 102.5 Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=9m, propust č.4

SO 102.5 237 400,84

1	2	3	4	5	6	Cena	Celkem
Por. číslo	Kód položky	Variant	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	
Zemní práce							
1	113107122		Odstranění podkladu pl do 50 m ² z kamenná drceného tl 200 mm	M2	22,500	89,10	2 004,75
			Odstranění podkladu nebo krytí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m				
2	113107142		Odstranění podkladu pl do 50 m ² živých tl 100 mm	M2	22,500	72,90	1 640,25
			Odstranění podkladu pl do 50 m ² živých tl 100 mm				
3	122201101		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³	M3	25,625	113,40	2 905,88
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³				
4	122201109		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	M3	12,813	8,00	102,50
			Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
5	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	M3	1,536	259,00	397,82
			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³				
6	132201109		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	M3	0,768	8,00	6,14
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3				
7	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	M3	30,060	195,00	5 861,70
			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³				
8	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	15,030	8,00	120,24
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3				
9	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	M3	57,221	243,00	13 904,70
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním				
10	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m	M3	514,989	8,90	4 583,40
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním				
11	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	T	102,998	250,00	25 749,50
			Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)				
12	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	M3	11,250	105,00	1 181,25
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním				

14	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	M3	13,984	243,00	3 398,11
		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem				
16	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	M2	36,000	40,00	1 440,00
		Svahování tvrdých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku				
13	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	T	22,050	399,00	8 797,95
		kamenivo těžené hrubé frakce 32-63				
15	583373440	šterkopiesek frakce 0-32	T	28,247	388,00	10 959,84
		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky)				
2						
Zakládání						
17	215901101	Zhuštění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do	M2	34,420	16,00	550,72
		Zhuštění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do				
18	271572211	Náryp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopisku	M3	0,192	1 117,00	214,46
		Náryp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopisku				
4						
Vodorovné konstrukce						
19	451571111	Lože pod dlažby ze šterkopisku vrstva tl do 100 mm	M2	10,000	145,80	1 458,00
		Lože pod dlažby ze šterkopisků, tl. vrstvy do 100 mm				
20	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	M3	3,375	1 053,00	3 553,88
		Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku				
21	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	M3	1,344	4 698,00	6 314,11
		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních				
22	452311168	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M3	1,000	4 050,00	4 050,00
		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop				
23	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	M2	27,000	19,40	523,80
		Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m				
25	465511411	Dlažba z lomového kamene na suchu s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha	M2	10,000	1 263,00	12 630,00
		Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1,2 s				
24	693110420	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 400 g/m2, šíře 300 cm	M2	29,700	40,00	1 188,00
		Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologii vpichování z polyesterových vláken				
5						
Komunikace						
26	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	M2	22,500	243,00	5 467,50
		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm				
27	573211111	Posfrik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	M2	22,500	14,50	326,25
				11 801,25		

28	577134111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ²	M2	22,500	267,00	6 007,50
29	562411110	Asfaltový beton vřstiva obrušná ACO 11 (ABS) ř. I tl 40 mm š. do 3 m z Asfaltový beton vřstiva obrušná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuňněním	M	9,000	2 750,00	24 750,00
30	919441215	Ostatní konstrukce a práce-bourání trouba spirálovitě rýhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400 trouba spirálovitě rýhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400	KUS	2,000	19 440,00	38 880,00
31	919551012	Šikmá čela 1:2 propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500 Čelo propustku ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	M	9,000	1 782,00	16 038,00
32	962042320	Zřízení propustků z trub plastových DN 400 Zřízení propustků z trub plastových DN 400	M3	1,800	2 430,00	4 374,00
33	966008112	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m ³ Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m ³	M	10,000	1 134,00	11 340,00
34	997221815	Bourání trubního propustku do DN 500 Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku	T	13,760	250,00	3 440,00
35	997221845	Přesun sutě Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	T	4,073	300,00	1 221,90
36	997221855	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	T	5,288	250,00	1 322,00
37	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	T	23,120	56,00	1 294,72
38	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	T	416,160	8,00	3 329,28
39	998276101	Přesun hmot Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	93,426	65,00	6 072,69



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 001 III/3696 Přemyslov v km 4,600-9,070

Objekt: 100 Komunikace

Objekt: SO 102 Propustky

Rozpočet: SO 102.6 Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=8m, propust č.5

SO 102.6 220 457,89

Por. číslo	Kód položky	Verzanta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9		10
1 Zemní práce								
1	113107122		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	M2	20,000	89,10		1 782,00
			Odstranění podkladu nebo krytí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m					
2	113107142		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	M2	20,000	72,90		1 458,00
			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm					
3	122201101		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	M3	25,625	113,40		2 905,88
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3					
4	122201109		Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	M3	12,813	8,00		102,50
			Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3					
5	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	1,536	259,00		397,82
			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
6	132201109		Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	M3	0,768	8,00		6,14
			Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3					
7	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	26,720	195,00		5 210,40
			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
8	132201209		Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	13,360	8,00		106,88
			Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3					
9	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m vykopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	M3	53,881	243,00		13 093,08
			Vodorovné přemístění vykopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním					
10	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění vykopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m	M3	484,929	8,90		4 315,87
			Vodorovné přemístění vykopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním					
11	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	T	96,986	250,00		24 246,50
			Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)					
12	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuňtlením	M3	10,000	105,00		1 050,00
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuňtlením					

14	17511101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem	M3	12,430	243,00	3 020,49
16	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4 Svahování trvajících svahů do projekovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku	M2	36,000	40,00	1 440,00
13	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63 kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	T	19,600	399,00	7 820,40
15	583373440	štrkopiesek frakce 0-32 Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štrkopiesky)	T	25,109	388,00	9 742,29
2						
Zakládání						
17	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do	M2	31,920	16,00	725,18 510,72
18	271572211	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z neftiděného štrkopiesku Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z neftiděného štrkopiesku	M3	0,192	1 117,00	214,46
4						
Vodorovné konstrukce						
19	451571111	Lože pod dlažby ze štrkopiesku vrstva tl do 100 mm Lože pod dlažby ze štrkopiesku, tl. vrstvy do 100 mm	M2	10,000	145,80	28 132,71 1 458,00
20	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku	M3	3,000	1 053,00	3 159,00
21	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních	M3	1,344	4 698,00	6 314,11
22	452311168	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M3	1,000	4 050,00	4 050,00
23	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	M2	24,000	19,40	465,60
25	465511411	Dlažba z lomového kamene na suchu s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s	M2	10,000	1 263,00	12 630,00
24	693110420	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 400 g/m2, šíře 300 cm Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologii vpichování z polyesterových vláken	M2	26,400	40,00	1 056,00
5						
Komunikace						
26	564871111	Podklad ze štrkopiesku ŠD tl 250 mm Podklad ze štrkopiesku ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	M2	20,000	243,00	10 490,00 4 860,00
27	573211111	Postřík živitný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	M2	20,000	14,50	290,00

Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ²							
28	577134111			M2	20,000	267,00	5 340,00
Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I II 40 mm š do 3 m z							
Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním							
9							
Ostatní konstrukce a práce-bourání							
31	562411110			M	8,000	2 750,00	88 562,00
trouba spirálovitě vyhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400							
trouba spirálovitě vyhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400							
29	919441215			KUS	2,000	19 440,00	38 880,00
Šikmá čela 1.2 propustků z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500							
Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm							
30	919551012			M	8,000	1 782,00	14 256,00
Zřízení propustků z trub plastových DN 400							
Zřízení propustků z trub plastových DN 400							
32	962042320			M3	1,800	2 430,00	4 374,00
Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m ³							
Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m ³							
33	966008112			M	8,000	1 134,00	9 072,00
Bourání trubního propustku do DN 500							
Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku							
997							
Přesun sutě							
34	997221815			T	11,800	250,00	9 235,00
Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)							
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového							
35	997221845			T	3,620	300,00	1 086,00
Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)							
Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)							
36	997221855			T	4,700	250,00	1 175,00
Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)							
Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)							
37	997321511			T	20,120	56,00	1 126,72
Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km							
Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km							
38	997321519			T	362,160	8,00	2 897,28
Příplatek ZKD 1km vodorovně dopravy suti a vybouraných hmot po suchu							
Příplatek ZKD 1km vodorovně dopravy suti a vybouraných hmot po suchu							
998							
Přesun hmot							
39	998276101			T	86,070	65,00	5 594,55
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop							
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop							



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 001 III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070

Objekt: 100 Komunikace

Objekt: SO 102 Propustky

Rozpočet: SO 102.7 Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=8m, propust č.6

SO 102.7 220 457,69

1	2	3	4	5	6	Cena	
						Jednotková	Celkem
Zemní práce							
1	113107122		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného II 200 mm	M2	20,000	89,10	1 782,00
			Odstranění podkladu nebo krytí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m				
2	113107142		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých II 100 mm	M2	20,000	72,90	1 458,00
			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých II 100 mm				
3	122201101		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	M3	25,625	113,40	2 905,88
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3				
4	122201109		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	M3	12,813	8,00	102,50
			Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
5	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	1,536	259,00	397,82
			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
6	132201109		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	M3	0,768	8,00	6,14
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3				
7	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	26,720	195,00	5 210,40
			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
8	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	13,360	8,00	106,88
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3				
9	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	M3	53,881	243,00	13 093,08
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním				
10	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ŽKD 1000 m	M3	484,929	8,90	4 315,87
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním				
11	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	T	96,986	250,00	24 246,50
			Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)				
12	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	M3	10,000	105,00	1 050,00
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním				

14	17511101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	M3	12,430	243,00	3 020,49
16	182101101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem	M2	36,000	40,00	1 440,00
13	583336880	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	T	19,600	399,00	7 820,40
15	583373440	Svahování tvrdých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku	T	25,109	388,00	9 742,29
		kamenivo těžené hrubé frakce 32-63				
		kamenivo těžené hrubé frakce 32-63				
		štrkopiesek frakce 0-32				
		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štrkopiesky)				
2 Zakládání						
17	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do	M2	31,920	16,00	510,72
18	271572211	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do	M3	0,192	1 117,00	214,46
		Násyp pod základové konstrukce se zhuštěním z netříděného štrkopiesku				
		Násyp pod základové konstrukce se zhuštěním z netříděného štrkopiesku				
4 Vodorné konstrukce						
19	451571111	Lože pod dlažby ze štrkopiesku vrstva II do 100 mm	M2	10,000	145,80	1 458,00
20	451573111	Lože pod dlažby ze štrkopiesků, II. vrstvy do 100 mm	M3	3,000	1 063,00	3 159,00
21	452218142	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku	M3	1,344	4 698,00	6 314,11
22	452311168	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku	M3	1,000	4 050,00	4 050,00
		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu				
		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních				
23	457971111	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M2	24,000	19,40	465,60
25	465511411	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M2	10,000	1 263,00	12 630,00
24	693110420	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	M2	26,400	40,00	1 056,00
26	564871111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	M2	20,000	243,00	4 860,00
27	573211111	Dlažba z lomového kamene na suchu s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha	M2	20,000	14,50	290,00
		Dlažba z lomového kamene upraveného vodotěrná nebo plocha ve sklonu do 1,2 s				
		geotextilie netkaná geoNetex M/B, 400 g/m ² , šíře 300 cm				
		Geotextilie geotextilie netkané vztážené technologií vpichování z polyesterových vláken				
5 Komunikace						
26	564871111	Podklad ze štrkordité ŠD tl 250 mm	M2	20,000	243,00	4 860,00
27	573211111	Podklad ze štrkordité ŠD s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 250 mm	M2	20,000	14,50	290,00
		Postfix živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m ²				

28	577134111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ²	M2	20,000	267,00	5 340,00
Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) II II 40 mm š. do 3 m z						
Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhruběním						
9						
31	562411110	Ostatní konstrukce a práce-bourání	M	8,000	2 750,00	88 582,00
Irouba spirálovitě ryhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400						
Irouba spirálovitě ryhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400						
29	919441215	Šikmá čela 1:2 propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	KUS	2,000	19 440,00	38 880,00
Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm						
30	919551012	Zřízení propustků z trub plastových DN 400	M	8,000	1 782,00	14 256,00
Zřízení propustků z trub plastových DN 400						
32	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m ³	M3	1,800	2 430,00	4 374,00
Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m ³						
33	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	M	8,000	1 134,00	9 072,00
Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku						
997						
34	997221815	Přesun sutě	T	11,800	250,00	9 235,00
Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)						
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového						
35	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	T	3,620	300,00	1 086,00
Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)						
36	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	T	4,700	250,00	1 175,00
Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)						
37	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	T	20,120	56,00	1 126,72
Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km						
38	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	T	362,160	8,00	2 897,28
Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu						
998						
39	998276101	Přesun hmot	T	86,070	65,00	5 594,55
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop						
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop						



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 001 III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070

Objekt: 100 Komunikace

Objekt: SO 102 Propustky

Rozpočet: SO 102.8 Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.7

SO 102.8	250 676,65
----------	------------

1	2	3	4	5	6	9	Cena
Prof. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotkové	Celkem
			Zemní práce				89 409,96
1	113107122		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	M2	25,000	89,10	2 227,50
			Odstranění podkladu nebo krytí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m				
2	113107142		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	M2	25,000	72,90	1 822,50
			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm				
3	122201101		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	M3	25,625	113,40	2 905,88
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3				
4	122201109		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	M3	12,813	8,00	102,50
			Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
5	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	1,536	259,00	397,82
			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
6	132201109		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	M3	0,768	8,00	6,14
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3				
7	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	33,400	195,00	6 513,00
			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
8	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	16,700	8,00	133,60
			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3				
9	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	M3	60,561	243,00	14 716,32
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním				
10	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m	M3	545,049	8,90	4 850,94
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním				
11	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	T	109,010	250,00	27 252,50
			Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)				
12	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	M3	12,500	105,00	1 312,50
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním				

14	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	M3	15,537	243,00	3 775,49
		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem				
16	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	M2	36,000	40,00	1 440,00
		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku				
13	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	T	24,500	399,00	9 775,50
		kamenivo těžené hrubé frakce 32-63				
15	583373440	štrkopiesek frakce 0-32	T	31,386	368,00	12 177,77
		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štrkopiesky)				
2						
Zakládání						
17	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých [(d) do	M2	36,920	16,00	590,72
		Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých [(d) do				
18	271572211	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z neříděného štrkopiesku	M3	0,192	1 117,00	214,46
		Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z neříděného štrkopiesku				
4						
Vodorovné konstrukce						
19	451571111	Lože pod dlažby ze štrkopiesku vrstva tl do 100 mm	M2	10,000	145,80	1 458,00
		Lože pod dlažby ze štrkopiesků, tl. vrstvy do 100 mm				
20	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku	M3	3,750	1 053,00	3 948,75
		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku				
21	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	M3	1,344	4 698,00	6 314,11
		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních				
22	452311168	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	M3	1,000	4 050,00	4 050,00
		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop				
23	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	M2	30,000	19,40	582,00
		Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m				
25	465511411	Dlažba z lomového kamene na suchu s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha	M2	10,000	1 263,00	12 630,00
		Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1,2 s				
24	693110420	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 400 g/m2, šíře 300 cm	M2	33,000	40,00	1 320,00
		Geotextilie geotextilie netkané vřábené technologií vpichování z polyesterových vláken				
5						
Komunikace						
26	564871111	Podklad ze štrkordité ŠD tl 250 mm	M2	25,000	243,00	6 075,00
		Podklad ze štrkordité ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm				
27	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	M2	25,000	14,50	362,50
						13 112,50

Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ²									
28	577134111					M2	25,000	267,00	6 675,00
Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z									
Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprossením a se zhuňním									
9									
31	562411110					M	10,000	2 750,00	27 500,00
trouba spirálovitě rýhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400									
trouba spirálovitě rýhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400									
29	919441215					KUS	2,000	19 440,00	38 880,00
Šikmá čela 1:2 propustků z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500									
Čelo propustku ze zdřiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm									
30	919551012					M	10,000	1 782,00	17 820,00
Zřizení propustků z trub plastových DN 400									
Zřizení propustků z trub plastových DN 400									
32	962042320					M3	1,800	2 430,00	4 374,00
Bourání zdřiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m ³									
Bourání zdřiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m ³									
33	966008112					M	10,000	1 134,00	11 340,00
Bourání trubního propustku do DN 500									
Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku									
997									
34	997221815					T	13,760	250,00	3 440,00
Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)									
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového									
35	997221845					T	4,525	300,00	1 357,50
Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)									
Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)									
36	997221855					T	5,875	162,00	951,75
Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)									
Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)									
37	997321511					T	24,160	56,00	1 352,96
Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km									
Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km									
38	997321519					T	434,880	8,00	3 479,04
Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu									
Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu									
998									
39	998276101					T	100,783	65,00	6 550,90
Přesun hmot									
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop									
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop									



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

001 III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070

100 Komunikace

SO 192 DIO

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SO 192 150 000,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena		
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	
Ostatní konstrukce a práce, bourání							150 000,00	150 000,00
Montáž a demontáž dočasného dopravního značení na 12 týdnů								
Pružný výstražný maják plastový průměru 290 mm běžný ostrůvek prosvětlený								
SOUBOR							1.000	150 000,00
								150 000,00



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

001 III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070

1000 Ostatní náklady

Stavba:

Rožpočet:

1000 449 900,00

1	2	3	4	5	6	9	10
Por. číslo	Kód položky	Variantá	Název položky	MJ	Množství	Jednotkové	Celkem
		001					339 900,00
1	111500000.1		Ostatní	SOUBOR	1,000	155 000,00	155 000,00
			Provedení dokumentace zhotovitele				
			Provedení realizační PD				
14	111500002		Cedule	KS	1,000	15 000,00	15 000,00
			Provedení realizační PD				
2	221500000.1		Vytýčení stávajících sítí	SOUBOR	1,000	15 000,00	15 000,00
			Vytýčení stávajících sítí				
3	221600000.1		Vytýčení hlavních bodů stavby autorizovaným geodetem	SOUBOR	1,000	25 000,00	25 000,00
			Vytýčení hlavních bodů stavby autorizovaným geodetem				
4	231600000.1		Geodetické práce	SOUBOR	1,000	29 900,00	29 900,00
			Geodetické práce				
5	241700000.1		Pasportizace objektů	SOUBOR	1,000	15 000,00	15 000,00
			Pasportizace objektů				
6	311600000.1		Geodetické zaměření stavby	SOUBOR	1,000	39 000,00	39 000,00
			Geodetické zaměření stavby				
9	711800000.1		Průkazné a kontrolní zkoušky	SOUBOR	1,000	46 000,00	46 000,00
			Průkazné a kontrolní zkoušky				
			VRN1				20 000,00
12	012403050		Průzkumné, geodetické a projektové práce	SOUBOR...	1,000	20 000,00	20 000,00
			GP oddělovací pro všechny objekty				
			Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce kartografické práce				
			VRN4				90 000,00
11	013254000		Dokumentace skutečného provedení stavby	SOUBOR	1,000	80 000,00	80 000,00
			Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby				
13	043203050		Laboratorní rozbor	SOUBOR...	1,000	10 000,00	10 000,00
			Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření, monitoring bez rozlišení				



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

001 III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070
1020 VRN

Stavba:
Rozpočet:

1020	70 000,00
------	-----------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena		Celkem
1	030001000	0	Vedlejší rozpočtové náklady	%	0,500	140 000,00			70 000,00
			Zařízení staveniště						70 000,00
			Zařízení staveniště						70 000,00



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 001 III/3696 Přemyslov v km 4,600-9,070
Objekt: 200 Mosty a zdi
Rozpočet: SO 201a Most ev.č. 3696-6

SO 201a 2 164 021,16

1	2	3	4	5	6	9	10
Popis	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Celkem
		1	Zemní práce				457 728,15
27	005724740		osivo směs travní krajinná - svahová	KG	1,800	125,00	225,00
			osivo směs travní krajinná - svahová				
1	113107144		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 200 mm	M2	20,000	105,00	2 100,00
			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 200 mm				
2	113107165		Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 500 mm	M2	66,000	129,00	8 514,00
			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 500 mm				
3	115001105		Převedení vody potrubím DN do 600	M	30,000	810,00	24 300,00
			Převedení vody potrubím DN do 600				
4	115101201		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	HOD	320,000	81,00	25 920,00
			Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min				
5	115101301		Pohotovost čerpad soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	DEN	40,000	81,00	3 240,00
			Pohotovost čerpad soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min				
6	121101101		Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	M3	36,000	56,00	2 016,00
			Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m				
7	129203101		Čištění otevřených koryt vodotečí s dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 3	M3	10,000	324,00	3 240,00
			Čištění otevřených koryt vodotečí s dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 3				
8	131201102		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	M3	213,922	130,00	27 809,86
			Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3				
9	132201201		Hloubení rýh s do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	13,188	243,00	3 204,68
			Hloubení rýh s do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
10	133201101		Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	0,735	850,00	624,75
			Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3				
11	151101201		Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	M2	4,200	113,00	474,60
			Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m				

12	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	M2	4,200	40,00	168,00
13	151101301	Zřízení rozeptění stěn při pažení příložném hl do 4 m Zřízení rozeptění stěn při pažení příložném hl do 4 m	M3	0,735	65,00	47,78
14	151101311	Odstranění rozeptění stěn při pažení příložném hl do 4 m Odstranění rozeptění stěn při pažení příložném hl do 4 m	M3	0,735	32,00	23,52
15	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	M3	23,188	48,00	1 113,02
16	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	164,000	155,00	25 420,00
17	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	181,110	243,00	44 009,73
18	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m	M3	3 622,200	8,90	32 237,58
19	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³ Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³	M3	82,000	48,00	3 936,00
20	171101112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) pod 0,9 mimo aktivní Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) pod 0,9 mimo aktivní	M3	70,000	89,00	6 230,00
21	171103101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny tř. 1 až 4 Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny tř. 1 až 4	M3	10,000	891,00	8 910,00
22	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	344,109	250,00	86 027,25
23	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	M3	74,735	105,00	7 847,18
24	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženu Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženu	M3	14,800	243,00	3 596,40
26	181411132	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m ² ve svahu do 1:2 Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m ² ve svahu do 1:2	M2	120,000	17,00	2 040,00
28	182201101	Svahování násypů Svahování násypů	M2	120,000	40,00	4 800,00
29	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m ² ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm Rozprostření ornice pl do 500 m ² ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	M2	120,000	40,00	4 800,00

25	583312010	šterkopiesek netříděný stabilizační zemina šterkopiesek netříděný stabilizační zemina	T	337 440	370,00	124 852,80
2						
30	213311141	Poistáře zhutněné pod základy ze šterkopiesku tříděného 0-22 Poistáře zhutněné pod základy ze šterkopiesku tříděného 0-22	M3	10,403	1 166,00	12 129,90
31	213311142	Poistáře zhutněné pod základy ze šterkopiesku netříděného Poistáře zhutněné pod základy ze šterkopiesku netříděného	M3	28,120	1 053,00	29 610,36
32	274354111	Bednění základových pasů - zřízení Bednění základových pasů - zřízení	M2	6,978	567,00	3 956,53
33	274354211	Bednění základových pasů - odstranění Bednění základových pasů - odstranění	M2	6,978	115,00	802,47
3						
34	317171125	Svislé a kompletní konstrukce Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou sříženou Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou sříženou	KUS	9,000	469,00	4 221,00
36	317321118	Mostní římsy ze Žb C 30/37 Mostní římsy ze Žb C 30/37	M3	2,250	6 400,00	14 400,00
37	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	M2	2,800	1 100,00	3 080,00
38	317353191	Příplatek k bednění mostní římsy za bednění oblouku R do 200 m Příplatek k bednění mostní římsy za bednění oblouku R do 200 m	M2	2,800	111,00	310,80
39	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	M2	2,800	243,00	680,40
40	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505 Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	T	0,158	32 000,00	5 056,00
41	334214521	Zdivo nadzákladové opěrných zdí z lomového kamene do drátěných gabionů na sucho Zdivo nadzákladové opěrných zdí z lomového kamene do drátěných gabionů na sucho	M3	32,788	6 300,00	206 564,40
42	334313117	Mostní opěry z betonu prostého C 25/30 Mostní opěry z betonu prostého C 25/30	M3	4,765	4 200,00	20 013,00
43	334351111	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek pro prostý beton - Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek pro prostý beton -	M2	23,858	1 166,00	27 818,43
44	334351211	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek - odstranění Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek - odstranění	M2	23,858	111,00	2 648,24

45	369317311	Výplň štoly v hor suché z cementopoplikové suspenze za rubem nosné obezdívky	M3	22,226	6 500,00	144 469,00
		Výplň štoly v hor suché z cementopoplikové suspenze za rubem nosné obezdívky				
35	548792040	kotva římsy spřažená	KUS	9,000	192,00	1 728,00
		kotva římsy spřažená				
4 Vodovorné konstrukce						
46	429171121	Montáž přesypávaných konstrukcí z vlnitých plechů typ vlny do 200x55 mm rozpětí do 13	M	12,300	17 800,00	218 940,00
		Montáž přesypávaných konstrukcí z vlnitých plechů typ vlny do 200x55 mm rozpětí do 13				786 139,18
49	451311511	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 vrstva tl do 100 mm	M2	79,260	260,00	20 607,60
		Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 vrstva tl do 100 mm				
50	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	M2	47,940	307,00	14 717,58
		Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm				
51	458501111	Výplňové klíny za opěrou z kameniva těžného hutněného po vrstvách	M3	7,500	1 200,00	9 000,00
		Výplňové klíny za opěrou z kameniva těžného hutněného po vrstvách				
52	461311620	Patka pro dlažbu z betonu se zvýšenými nároky na prostředí průřez nad 0,20 m2	M3	13,188	4 100,00	54 070,80
		Patka pro dlažbu z betonu se zvýšenými nároky na prostředí průřez nad 0,20 m2				
53	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	M2	90,604	1 300,00	117 785,20
		Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm				
48	548792250	šroub kolevní HAS-E-F M 20 x 170 /68	KUS	32,000	399,00	12 768,00
		šroub kolevní HAS-E-F M 20 x 170 /68				
47	553141600	montovaná konstrukce MultiPlate MP 200, typ vlny 200x55, ZnE.px, 5 - 6 m tl, plechu	M	12,300	27 500,00	338 250,00
		montovaná konstrukce MultiPlate MP 200, typ vlny 200x55, ZnE.px, 5 - 6 m tl, plechu				
5 Komunikace pozemní						
54	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	M2	132,000	243,00	32 076,00
		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm				35 252,80
55	569831111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 100 mm	M2	20,900	152,00	3 176,80
		Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 100 mm				
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						
74	111631500	lak asfaltový ALP/9 (I) bal 9 kg	T	0,008	32 000,00	256,00
		lak asfaltový ALP/9 (I) bal 9 kg				3 055,96
76	111631520	lak asfaltový ALN bal. 160 kg	T	0,020	35 000,00	700,00
		lak asfaltový ALN bal. 160 kg				
73	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	M2	22,340	28,00	625,52

			Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním				
75	71112002		M2	44,580	33,00	1 474,44	
			Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena lakem asfaltovým				
			Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena lakem asfaltovým				
			Ostatní konstrukce a práce, bourání				127 893,50
60	404451750		KUS	3,000	105,00	315,00	
			odrazka na svodidla V.1.B				
			odrazka na svodidla V.1.B				
57	553423		M	4,000	4 860,00	19 440,00	
			silniční třímadlové zábradlí vč PKO				
			silniční třímadlové zábradlí vč PKO				
56	911111111		M	4,000	1 620,00	6 480,00	
			Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného				
			Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného				
58	911331135		M	11,000	4 300,00	47 300,00	
			Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti H1 typ KB1 RH1 V se zabíraním sloupků				
			Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti H1 typ KB1 RH1 V se zabíraním sloupků				
59	912311111		KUS	3,000	50,00	150,00	
			Montáž odrazky na ocelové svodidlo				
			Montáž odrazky na ocelové svodidlo				
61	914112111		KUS	2,000	3 000,00	6 000,00	
			Tabulka s označením evidenčního čísla mostu				
			Tabulka s označením evidenčního čísla mostu				
62	936942211		KUS	1,000	5 000,00	5 000,00	
			Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložením šablony do bednění				
			Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložením šablony do bednění				
63	962021112		M3	25,970	950,00	24 671,50	
			Bourání mostních zdí a piliřů z kamene				
			Bourání mostních zdí a piliřů z kamene				
64	963051111		M3	8,080	1 900,00	15 352,00	
			Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB				
			Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB				
65	966075141		M	12,700	250,00	3 175,00	
			Odstranění kovového zábradlí vcelku				
			Odstranění kovového zábradlí vcelku				
			Přesun sutě				59 973,04
66	997211511		T	140,577	35,00	4 920,20	
			Vodorovná doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km				
			Vodorovná doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km				
67	997211519		T	4 076,742	5,00	20 383,71	
			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí				
			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí				
68	997211521		T	0,229	35,00	8,02	
			Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km				
			Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km				
69	997211529		T	6,629	5,50	36,46	
			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot				

70	997221825	Příplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	T	19 392	200,00	3 878,40
71	997221845	Příplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	T	9 000	300,00	2 700,00
72	997221855	Příplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	T	112 185	250,00	28 046,25
VRN1						
77	013203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	KČ	1 000	20 000,00	125 000,00
		Dokumentace stavby bez rozlišení				20 000,00
		Dokumentace stavby bez rozlišení				
78	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	KČ	1 000	80 000,00	80 000,00
		Dokumentace pro provádění stavby				
79	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	KČ	1 000	25 000,00	25 000,00
		Dokumentace skutečného provedení stavby				
VRN2						
80	021203000	Příprava staveníště	KČ	1 000	25 000,00	25 000,00
		Stěhování přírodních hodnot				25 000,00
		Stěhování přírodních hodnot				
VRN3						
81	030001000	Zařízení staveníště	KČ	1 000	29 500,00	36 500,00
		Zařízení staveníště				29 500,00
		Zařízení staveníště				
82	034403000	Dopravní značení na staveništi - DIO	KČ	1 000	7 000,00	7 000,00
		Dopravní značení na staveništi - DIO				
VRN4						
83	042903000	Inženýrská činnost	KČ	1 000	30 000,00	30 000,00
		Ostatní posudky				30 000,00
		Ostatní posudky				



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 001 III/3696 Přemyslov v km 4,600-9,070
Objekt: 800 Vegetační úpravy a rekultivace
Rozpočet: SO 801 Inventarizace zeleně, návrh na kácení

SO 801	227 175,00
--------	------------

1	2	3	4	5	6	9	10
Por. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	M.J	Množství	Jednotková	Celkem
		000	Doplněný sůhrnný díl				227 175,00
16	112 20-1111		Odstranění pařezů průměru do 20 cm v rovině	KS	4,000	750,00	3 000,00
			Odstranění pařezů průměru do 20 cm v rovině				
17	112 20-1112		Odstranění pařezů průměru do 30 cm v rovině	KS	11,000	825,00	9 075,00
			Odstranění pařezů průměru do 30 cm v rovině				
18	112 20-1113		Odstranění pařezů průměru do 40 cm v rovině	KS	32,000	1 125,00	36 000,00
			Odstranění pařezů průměru do 40 cm v rovině				
19	112 20-1114		Odstranění pařezů průměru do 50 cm v rovině	KS	60,000	1 275,00	76 500,00
			Odstranění pařezů průměru do 50 cm v rovině				
20	112 20-1115		Odstranění pařezů průměru do 60 cm v rovině	KS	18,000	1 425,00	25 650,00
			Odstranění pařezů průměru do 60 cm v rovině				
21	112 20-1116		Odstranění pařezů průměru do 70 cm v rovině	KS	27,000	1 500,00	40 500,00
			Odstranění pařezů průměru do 70 cm v rovině				
22	112 20-1117		Odstranění pařezů průměru do 80 cm v rovině	KS	9,000	2 250,00	20 250,00
			Odstranění pařezů průměru do 80 cm v rovině				
23	112 20-1118		Odstranění pařezů průměru do 90 cm v rovině	KS	2,000	2 850,00	5 700,00
			Odstranění pařezů průměru do 90 cm v rovině				
24	112 20-1126		Odstranění pařezů průměru do 170 cm v rovině	KS	1,000	10 500,00	10 500,00
			Odstranění pařezů průměru do 170 cm v rovině				

Harmonogram výstavby

III/3696 Přemyslov v úseku km 4,600 – 9,070

Název SO	Kalendářní týdny											
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
Přípravné práce, zřízení staveniště												
Provizorní dopravní značení												
Zemní práce												
Rekonstrukce mostu a propustů												
Recyklace za studena												
Živičné práce												
Vegetační úpravy												
Dokončovací a úklidové práce												
Uzlové body výstavby (předpoklad)	Zahájení rek. mostu a prop.								Dokončení rek. mostu a prop.	Zahájení živ. prací		Dokončení živ. prací
Předpokládaný měsíční finanční objem v Kč bez DPH. Předpoklad může být ovlivněn nepředpokládanými skutečnostmi, jako např. klimatickými či jinými podmínkami.												

Délka výstavby - 80 kalendářních dní

V Krnově dne 8.8.2016

r.O.
NOV
7352