



KUJCP018JMVX

SMLOUVA O DÍLO

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

I. Smluvní strany

Objednatel: Jihočeský kraj,

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

IČO: 70890650

DIČ: CZ70890650

Bankovní spojení: ČSOB a.s., Č. Budějovice, č. účtu 199783072/0300

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Mgr. Jiří Zimola – hejtmán Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:

Ing. Luboš Průcha, pověřený vedením odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic KÚ Jihočeského kraje, tel. č. 386 720 201

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněn vystupovat a jednat:

Ing. Zdeňka Szczotková, investiční technik odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic KÚ Jihočeského kraje, tel. č. 386 720 356

K výkonu technického dozoru stavebníka pro investora stavby je oprávněna firma:

Bude určena nejpozději při předání staveniště na základě výsledků veřejné zakázky.

Osoba vykonávající technický dozor stavebníka na stavbě:

Bude určena nejpozději při předání staveniště na základě výsledků veřejné zakázky.

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

Bude určena nejpozději při předání staveniště na základě výsledků veřejné zakázky.

(dále jen oprávnění zástupci objednatele)

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby JIH se sídlem: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice

IČO: 48035599

DIČ: CZ48035599

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., České Budějovice,

č. účtu 994404-017137001/0800

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích oddíl C, vložka 8032

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Ing. Ivan Šot, vedoucí odštěpného závodu

tel. č. 777 162 133

Odpovědný geodet: PROFIGEO s.r.o., Ing. Jiří Ludvík

tel. č.

Vedením stavby je pověřen: Zbyněk Soukup, stavbyvedoucí

tel. č. 602 133 509

e-mail: z.soukup@swietelsky.cz

Zástupce stavbyvedoucího: Jan Juda, mistr

tel. č. 606 651 153

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

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Mgr. Přemysl Berka

tel. č. 602 166 059

(dále jen oprávnění zástupci zhotovitele)

II. Předmět díla

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, skládkovné apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
2. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle zadávací dokumentace, zavazuje k provedení díla:

„Most ev. č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov“ (okr. ČK)

3. Místo stavby: Silnice II/157, most ev. č. 157-001, Český Krumlov, okres Český Krumlov.
4. Druh výstavby: stavební objekty financované Jihočeským krajem jsou investičního charakteru.
5. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec projektové, resp. zadávací dokumentace a zadávacích podmínek výběrového řízení, které bude případně nutné realizovat na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo při závěrečné kontrolní prohlídce nebo budou vyvolány potřebami stavby vedle prací, které budou kvalifikovány jako vady a nedodělky.
6. Zhotovitel se zavazuje, že stavbu (dále jen dílo) provede podle platných českých technických norem a v souladu s ostatními obecně závaznými předpisy a podle platných TP, TKP.
7. Součástí díla je též zhotovení zejména dílenských a konstrukčních výkresů, pokud je jich k provedení díla zapotřebí, provedení veškerých zkoušek, měření a atestů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů předmětu díla, pokud je vyžadují obecně závazné předpisy, technické normy nebo obchodní zvyklosti nebo pokud je předpokládá projektová dokumentace, případně technologické postupy výrobců na stavbě použitých materiálů a výrobků, dále zajištění individuálních a komplexních zkoušek včetně návrhu jejich postupu a provedení veškerých potřebných geodetických prací.
8. Zhotovitel, kterému je tato veřejná zakázka přidělena, **ji nepředá dále jinému subjektu jako celek** a to pod pokutou ve výši **25%** z ceny veřejné zakázky. Stavební práce může provádět s pomocí smluvně zajištěných subdodavatelů.

III. Doba plnění

- Doba plnění závazku této smlouvy je stanovena takto:
Výstavba bude zahájena: **dnem předání staveniště, tj. cca 2. května 2016** (se souhlasem obou stran je možné dohodnout jiný termín).
Výstavba bude dokončena: **do 30. června, max. 60 kalendářních dnů ode dne předání staveniště.**
- Dokončením díla jako celku, dle čl. II. odst. 1. a 2. smlouvy, se rozumí jeho předání objednateli samostatným předávacím protokolem.
- Doba realizace zakázky uvedená v v bodě 1. je podmíněna vydáním pravomocných stavebních povolení pro celou zakázku. Uchazeč bere na vědomí, že termín realizace může být v této souvislosti posunut.

IV. Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení prací nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí dle nabídkového rozpočtu:

<u>Stavební objekt:</u>	<u>Cena:</u>
SO 001 Smluvní položky	11 564,26 Kč
SO 002 Požadavky objednatele	285 000,00 Kč
SO 101+102 Úprava silnice II/157 + Úprava chodníku mimo most	251 167,25 Kč
SO 103 Dopravní značení	25 954,08 Kč
SO 181 Dopravně inženýrská opatření	259 159,00 Kč
SO 201 Most ev.č. 157-001	2 018 163,35 Kč
SO 301 Ochrana vodovodu	20 000,00 Kč
SO 401 Ochrana sdělovacích kabelů Cetin	40 000,00 Kč
SO 402 Ochrana kabelů VN E.ON	10 000,00 Kč
SO 403 Ochrana kabelů VO	10 000,00 Kč

Celkem bez DPH	2 931 007,94 Kč
Rozpočtová rezerva 5 %	146 550,40 Kč
Celkem	3 077 558,34 Kč
DPH 21%	646 287,25 Kč
Cena celkem včetně DPH	3 723 845,59 Kč

2. Dílo je zadáno podle nabídkového rozpočtu a v důsledku toho nemůže zhotovitel požadovat zvýšení ceny za dílo, ani májí – li rozsah nebo nákladnost práce za následek jeho překročení. Tato cena je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena obsahuje kompletní dodávku stavby dle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná. Rozpočtovou rezervou zhotovitel nedisponuje, o jejím čerpání rozhoduje pouze objednatel.
3. Změna sjednané ceny je možná pouze
 - a) pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
 - b) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu. Zadání takových změn a prací bude probíhat v souladu se ZVZ
4. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.
5. Způsob sjednání změny ceny
 - a) Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
 - b) Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena objednatelem.
 - c) Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena zhotovitelem.
 - d) Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže neoznámí, prostřednictvím stavebního dozoru, nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných těmito všeobecnými obchodními podmínkami.
6. Cena díla se určuje odkazem na skutečný rozsah práce a její hodnotu nebo hodnotu použitých věcí a výši dalších nákladů, v souvislosti s tím, vyúčtuje zhotovitel na žádost objednatele dosavadní postup prací, jakož i dosud vynaložené náklady.
7. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
 - 7.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis (Změnový list s pořadovým číslem změny) předložit technickému doзору stavebníka (TDS) a objednateli k odsouhlasení; v případě víceprací před jejich provedením.
 - 7.2. Vícepráce budou oceněny takto
 - a) na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného technickým dozorem stavebníka a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Oborového třídíku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány. Odsouhlasení nabídkových cen víceprací bude provedeno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb o veřejných zakázkách.
 - 7.3. Méněpráce budou oceněny takto
 - a) do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného technickým dozorem a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.

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

Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku k této smlouvě, pokud tato cena bude vyšší než cena za dílo uvedená v čl. IV., odst. 1 této smlouvy včetně rozpočtové rezervy, v opačném případě postačí písemné odsouhlasení změnového listu objednatel.

V. Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna **jedenkrát za měsíc** dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Daňový doklad musí být doložen listinami (např. fakturami subdodavatelů či jinými doklady, pokud je zadavatel uzná), které budou prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.) vadami, je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do **14 dnů** ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.
2. Daňové doklady musí být doloženy k zaplacení zhotoviteli do podatelny Krajského úřadu – Jihočeského kraje nebo příslušnému investičnímu techniku ODSH KÚ nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci, následujícího po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny.
3. Stavební či montážní práce jsou prováděny **vylučně v rámci veřejnoprávní činnosti**. Dodavatel je povinen **vystavit fakturu v běžném režimu DPH**, tzn. daňový doklad včetně DPH a zajistit odvod DPH na místně příslušný Finanční úřad.
4. Pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění bude zhotovitel v insolvenčním řízení či se objednatel dostane do pozice ručitele za nezaplacenou daň z tohoto plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), objednatel využije zvláštní způsob zajištění daně ve smyslu ustanovení § 109a zákona, tj. uhradí DPH z tohoto plnění za zhotovitele jeho správci daně na jeho osobní depozitní účet č. 80039-77620021/0710 s následující identifikací platby:
Variabilní symbol: 48035599 (DIČ zhotovitele bez CZ)
Specifický symbol: 70890650 (DIČ objednatele bez CZ)
Zpráva pro příjemce: DUZP ve tvaru DD/MM/RRRR-1
Konstantní symbol: 1148
5. Splatnost daňového dokladu bude **do 21 kalendářních dnů** od přijetí daňového dokladu objednatel. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
6. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI.).
7. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek TDI). Pozastávka bude činit u každé faktury **10 %** z fakturované částky včetně DPH. Celá pozastávka bude uvolněna ve výši **5 %** po převzetí stavby a zbývajících **5 %** potom na základě písemné žádosti zhotovitele po převzetí díla jako celku a odstranění příp. drobných vad a nedodělků zjištěných nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce. Ustanovení čl. V., odst. 1., se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby.

VI. Způsob provádění díla

1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatel k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
3. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2589 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon).
4. Zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na výzvu objednatele

- provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů, předchozí věta zde platí obdobně. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
5. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, stavebního či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor stavebníka nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby (dle této smlouvy) práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla
 6. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb. Investor a technický dozor stavebníka (osoby uvedené v čl. I. smlouvy) je oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
 7. Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce ve lhůtách podle přílohy č. 5 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru stavebníka a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
 8. Mimo stavbyvedoucího nebo jeho zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.
 9. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo generálního projektanta, je povinen připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dní písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
 10. Oprávnění zástupci objednatele vykonávající na stavbě technický dozor během něho sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávnění na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.
 11. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni – před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly s třídním předstihem. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.
 12. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením k původnímu stavu, bude-li na tom objednatel trvat. Změnu technologie stavby a změnu použitého materiálu, spojenou s navýšením ceny za dílo, lze provést pouze písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací. Změnu použitého materiálu bez navýšení ceny za dílo lze provést změnovým listem podepsaným technickým dozorem stavebníka a osobou oprávněnou jednat ve věci provádění stavby dle této smlouvy.
 13. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele - technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla. Veškeré náklady na provedení takovéto dodatečné kontroly ze strany technického dozoru nese zhotovitel a technický dozor je oprávněn vyúčtovat takto vzniklé náklady v souladu s podmínkami, za kterých účtuje své činnosti

objednateli. Zhotovitel je povinen takto vystavenou fakturu uhradit technickému dozoru do 10 dnů od data, kdy ji obdržel.

14. Zhotovitel si smluvně zajistí u oprávněné organizace provedení Záchraného archeologického výzkumu podle zákona č.20/1987 Sb. v platném znění. Prokazatelné náklady na jeho provedení uhradí objednatel. Smlouva o provedení výzkumu bude objednateli předána ještě před zahájením výkopových prací a bude obsahovat i kalkulaci nákladů na jeho provedení. Zahájení výkopových prací oznámí dodavatel v předstihu oprávněné organizaci, se kterou bude smlouva uzavřena.

VII. Předání staveniště

1. Staveniště bude předáno objednatelem vybranému zhotoviteli po podpisu smlouvy o dílo a v závislosti na klimatických podmínkách (předpoklad 2 května 2016) pokud se obě strany nedohodnou jinak. V případě nepříznivých klimatických podmínek, znemožňujících provádění prací dle příslušných TP, TKP a ČSN, lze termín předání staveniště posunout, avšak po vzájemné a písemné dohodě objednatele a zhotovitele, ve které bude určen přesný datum předání staveniště. Termín předání staveniště lze také posunout na základě požadavku objednatele a to z důvodu koordinace dalších prací na silnicích II. a III. třídy a s tím spojených nařízených objížděk a uzavírek.
2. Staveniště zajišťuje zhotovitel. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV., odst. 1.
3. Pravomocné stavební povolení/ohlášení stavby (je-li vydáno), popř. další rozhodnutí správních orgánů vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.
4. Další paré projektové dokumentace budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je – li dokončeno a předáno. Předmět díla bude předán na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný zástupcem zhotovitele, technickým dozorem stavebníka a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad a nedodělků s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou – li vady a nedodělky odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad a nedodělků vznikla.
2. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatele resp. technický dozor stavebníka, včas a ve vhodnou dobu pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatelem uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele resp. jeho technického dozoru.
3. Převzetím předmětu díla nabývá objednatel vlastnické právo k věci a přechází na něho nebezpečí škody na věci.
4. Objednatel může převzít dílo i v případě, že má ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání spolehlivému uvedení díla do užívání, zároveň se smluvní strany dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, které nesmí být delší než 60 dní, umožňují – li to klimatické podmínky.
5. Zhotovitel odpovídá za faktické vady a právní vady v dokladech nutných pro užívání věci, které má dílo v době předání.
6. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nebo jeho zástupci ve věcech technických nejpozději 3 kalendářní dny předem, kdy bude stavba připravena k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.
7. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
8. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání ve vhodném termínu a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří,

je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

9. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely předávacího řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádné předání stavby.

IX. Záruka, reklamace

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v záruční době.
2. Záruční doba se poskytuje na dobu uvedenou v nabídce zhotovitele, tzn. **60 měsíců** na celý předmět plnění.
3. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků, provedeného v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou o dílo. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
4. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
5. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 5 dní od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady, s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
6. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 5 dní v případě vážné závady, jinak do 30 dní po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
7. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
8. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 1. a 2. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
9. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v oddíle Smluvní strany. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.

X. Zvláštní ujednání

1. Přílohou této smlouvy o dílo jsou následující dokumenty:
 - Oceněný výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem
2. Zhotovitel předloží ke každému stejnopisu smlouvy o dílo oceněný soupis prací shodný s cenovou nabídkou zhotovitele předloženou v zadávacím řízení. Soupis prací bude orazítkovaný a podepsaný statutárním zástupcem.
 - Objednatel si vyhrazuje právo písemně odsouhlasit podzhotovitele.
 - Pokud budou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
 - Bude-li nutné z důvodů na straně objednatele měnit způsob při realizaci stavebních a montážních prací, zajistí objednatel včas nezbytné doplnění příslušné dokumentace, změny projedná a schválí se zhotovitelem a uzavřou písemný dodatek smlouvy, pokud se nedohodnou na jiném postupu.
 - V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku. V případě, že tak neučiní, odpovídá za právní následky, které v této souvislosti nastanou z důvodu, že se o námitkách objednatel nedozvěděl včas a nemohl přistoupit k jejich řešení, odpovídá pak v této souvislosti za škodu, která v souvislosti s tím objednateli vznikne.
 - Nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doložit, že informoval koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil (dle zákona č. 309/2006 Sb.).

- Poskytovat koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu (dle zákona č. 309/2006 Sb.).
- Smluvní strany po vzájemné dohodě souhlasí se zveřejněním této smlouvy a prohlašují, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu

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

XII. Smluvní pokuty

1. Jestliže zhotovitel řádně nedokončí dílo v rozsahu dle čl. II. odst. 1. smlouvy ve sjednané době, pak zhotovitel zaplatí objednateli za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním díla objednateli smluvní pokutu ve výši **50.000,- Kč**. Tato platba nezabavuje zhotovitele jeho povinnosti práce dokončit, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
2. Z důvodu nedodržení termínu na odstranění vad a nedodělků nebo stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **10.000,-Kč** za každou vadu a za každý den prodlení.
3. Úhradou smluvní pokuty nebo uplatněním srážek dle předchozích ustanovení není dotčeno právo na náhradu škody, která objednateli vznikne včasným a řádným nedodáním díla.
4. Z důvodu nedodržení termínu předání díla jako celku, tzn. dodání veškerých chybějících podkladů a dokladů nutných pro řádné provedení závěrečné kontrolní prohlídky a úspěšné dokončení a finanční vypořádání stavby jako celku, je zhotovitel povinen zadavateli uhradit smluvní pokutu **2.500,- Kč** za každý kalendářní den prodlení.
5. Smluvní pokuta se nezaplatí, pokud se zhotovitel dostane do prodlení z důvodů na straně objednatele.
6. V případě, že zhotovitel nepředloží koncept konečného daňového dokladu ve stanovené lhůtě (max. do 30 dnů od převzetí celého díla), zaplatí smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z ceny díla.
7. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
8. Každou smluvní pokutu je zhotovitel povinen poskytnout ve formě slevy z faktury.

XIII. Všeobecná ustanovení

1. Dojde-li ke zmaření díla náhodou před dobou jeho splnění, ztratí zhotovitel nárok na odměnu. Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit předmět díla a uzavřít pojištění o odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám.
2. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli a realizační dokumentaci stavby, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá zhotovitel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
3. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou za předpokladu odsouhlasení oběma stranami formou číslovaných dodatků. Smlouva nabývá platnost dnem podpisu obou smluvních stran.
4. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
5. Smlouva byla schválena Radou Jihočeského kraje dne 21. 4. 2016, usnesením č. 414/2016/RK-86

Smlouvu přezkoumal: Iva Votavová

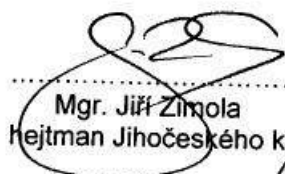
26 -04- 2016

V Českých Budějovicích dne


V Českých Budějovicích dne 27 -04- 2016

za objednatele:

za zhotovitele:


Mgr. Jiří Zimola
hejtman Jihočeského kraje




Ing. Ivan Šot
vedoucí odštěpného závodu

 **SWIETELSKY** [®]
stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby JIH
ČR - 370 04 C. Budějovice 3, Pražská tř. 495/58
IČ: 480 35 599, DIČ: CZ480 35 599

Soupis prací včetně výkazu výměr k ocenění

CENA CELKEM

Stavba:	Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
Objednatel:	Jihočeský kraj
Projektant:	PRIS spol. s r.o., Brno
Zhotovitel:	

CENA BEZ DPH**2 931 007,94****ROZPOČTOVÁ REZERVA 5 %****146 550,40****CELKOVÁ CENA BEZ DPH****3 077 558,34****DAŇ Z PŘIDANÉ HODNOTY 21%****646 287,25****CENA VČETNĚ DPH****3 723 845,59**

Poznámka : Rozpočtovou rezervou lze použít pouze na základě písemného souhlasu objednatele.

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

ASPE 9

Firma: Firma

Soupis objektů s DPH

Stavba: 16027 - Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
 Varianta: ZR - Základní řešení

Odbytová cena: 2 931 007,94
 OC+DPH: 3 546 519,61

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
001	Smluvní položky	11 564,26	2 428,49	13 992,75
002	Požadavky objednatele	285 000,00	59 850,00	344 850,00
101+102	Úprava silnice II/157 + Úprava chodníku mimo most	251 167,25	52 745,13	303 912,38
103	Dopravní značení	25 954,08	5 450,36	31 404,44
181	Dopravně inženýrská opatření	259 159,00	54 423,39	313 582,39
201	Most ev.č. 157-001	2 018 163,35	423 814,33	2 441 977,68
301	Ochrana vodovodu	20 000,00	4 200,00	24 200,00
401	Ochrana sdělovacích kabelů Cetin	40 000,00	8 400,00	48 400,00
402	Ochrana kabelů VN E.ON	10 000,00	2 100,00	12 100,00
403	Ochrana kabelů VO	10 000,00	2 100,00	12 100,00

ASPE 9 Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Firma: Firma

Stavba: **16027** Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
 číslo a název SO: **001** Smluvní položky
 číslo a název rozpočtu: **001** Smluvní položky

Poř. č. polož.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
	0		Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLADKU poplatky za uložení zemin 113324	M3	0,869	250,01	217,26
2	014102		POPLATKY ZA SKLADKU poplatky za uložení kamene, cihel, betonu, železobetonu, asfaltových vrstev 113534 0,25*0,15*1,25*2,6=12,188 [A] 26164 3,14*0,01*4,5*2,6=0,367 [B] 966164 9,501*2,6=24,703 [C] 133344 0,218*2,6=0,567 [D] 133434 0,869*2,6=2,259 [E] 966154 2,04*2,6=5,304 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=45,388 [G]	T	45,388	250,00	11 347,00
3	014111		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) uložení živých vrstev na skládku SÚS, bez poplatku pol 113724 8,438+1,766=10,204 [A]	M3	10,204	0,00	0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce							11 564,26
Celkem							11 564,26

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce	0,00
Méněpráce celkem	0,00
Méněpráce celkem	0,00
Celkem	11 564,26

ASPE 9

Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 16027 Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
 číslo a název SO: 002 Požadavky objednatel
 číslo a název rozpočtu: 002 Požadavky objednatel

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	0		Všeobecné konstrukce a práce					
1	102510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUSEBNOU ZHOTOVITELE	KČ	1,000	30 000,00	30 000,00	
			zajištění všech zkoušek materiálů, konstrukcí a prací dle požadavků TKP a ZTKP					
2	02520	PP	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUSEBNOU	KČ	15 000,000	1,00	15 000,00	
			berpání pouze se souhlasem objednatel - pevná cena					
3	02610		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCI A PRACÍ ZKUSEBNOU ZHOTOVITELE	KČ	1,000	30 000,00	30 000,00	
			zajištění všech zkoušek materiálů, konstrukcí a prací dle požadavků TKP a ZTKP					
4	02620	PP	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCI A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUSEBNOU	KČ	15 000,000	1,00	15 000,00	
			berpání pouze se souhlasem investora - pevná cena					
5	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ	1,000	25 000,00	25 000,00	
			zaměření skutečného provedení stavby					
			vyčtení obvodu staveniště					
			vyčtení všech inženýrských sítí					
6	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00	
			4 paré					
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,000	75 000,00	75 000,00	
8	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KČ	1,000	20 000,00	20 000,00	
			4 vyhotovení + 1x na CD					
9	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KČ	1,000	25 000,00	25 000,00	
			geometrický oddělovací plán po dokončení stavby					
10	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	
11	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KČ	2,000	10 000,00	20 000,00	
			měření hluku před a po dokončení stavby					
12	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00	
			4paré, včetně zápisu do databáze					
	0		Všeobecné konstrukce a práce				285 000,00	
Celkem							285 000,00	

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Více práce								
Více práce celkem								0,00
Méně práce								
Méně práce celkem								0,00
Celkem								0,00
Celkem								285 000,00

ASPE 9

Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 16027 Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
 číslo a název SO: 101+102 Úprava silnice II/157 + Úprava chodníku mimo most
 číslo a název rozpočtu: 101+102 Úprava silnice II/157 + Úprava chodníku mimo most

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	03310	0	Všeobecné konstrukce a práce SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ STAVENIŠTNÍ DOPRAVU zvýšení nákladů na dopravu a provádění stavebních prací v malých množstvích, cca 20% ceny objektu	KČ	1,000	42 000,00	42 000,00	
Všeobecné konstrukce a práce							0	42 000,00

Zemní práce

2	113324	1	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 5KM odstranění podkladu chodníku	M3	1,958	5 250,00	10 279,50
odstranění podkladu chodníku 0,35*0,22*7=0,539 [A] (0,35+0,6)/2*0,22*4,5=0,470 [B] 0,6*0,22*19,5=2,574 [C]							
odstranění podkladu pro nové SC 0,16*0,36*34=1,958 [D]							
3	113334		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM odstranění podkladních vrstev chodníku	M3	3,984	5 250,00	20 916,00
0,35*0,17*0,245 [A] (0,35+0,6)/2*0,1*4,5=0,214 [B] 0,6*0,1*19,5=1,170 [C] odstranění podkladní asfaltové vrstvy ACP 22 0,75*0,12*10=0,900 [D] (0,75+0,48)/2*0,12*4,5=0,332 [E] 0,48*0,12*19,5=1,123 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=3,984 [G]							

4	113344		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 5KM odstranění podkladní vrstvy	M3	3,336	5 250,00	17 514,00
0,75*0,17*10=1,275 [D] (0,75+0,48)/2*0,17*4,5=0,470 [E] 0,48*0,17*19,5=1,591 [F] Celkem: D+E+F=3,336 [G]							

5	113434		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 5KM odstranění krytu chodníku	M3	0,867	5 250,00	4 551,75
0,35*0,05*10=0,175 [A] (0,35+0,6)/2*0,05*4,5=0,107 [B] 0,6*0,05*19,5=0,585 [C] Celkem: A+B+C=0,867 [D]							

6 113724	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM odfrézování stávajících vozovek 0,75*(0,04+0,05)*10=0,675 [A] (0,75+0,48)/2*(0,04+0,05)*4,5=0,249 [B] 0,48*(0,04+0,05)*19,5=0,842 [C] Celkem: A+B+C=1,766 [D] Zemní práce	M3	1,766	6 500,00	11 479,00
----------	---	----	-------	----------	-----------

64 740,25

7 56140	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM podkladní vrstva SC	M3	5,930	3 900,00	23 127,00
---------	---	----	-------	----------	-----------

1*0,17*14=2,380 [A]
1,48/2*0,17*20=2,516 [B]
0,16*0,19*34=1,034 [C]

Celkem: A+B+C=5,930 [D]

8 572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	28,800	110,00	3 168,00
9 572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	86,400	38,00	3 283,20

3*28,8=86,400 [A]

10 574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 výplň za novým obrubníkem	M3	0,852	8 400,00	7 156,80
-----------	---	----	-------	----------	----------

0,400*0,050*3,000=0,600 [A]
0,340*0,050*11,000=0,187 [B]
0,605*0,050*20,000=0,605 [C]
Celkem: A+B+C=0,852 [D]

11 574C07	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 ložná vrstva	M3	2,304	8 200,00	18 892,80
-----------	---	----	-------	----------	-----------

1*0,08*14=1,120 [A]
0,74*0,08*20=1,184 [B]
Celkem: A+B=2,304 [C]

12 574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S podkladní vrstva ACP	M3	3,456	7 900,00	27 302,40
-----------	---	----	-------	----------	-----------

1*0,12*14=1,680 [A]
0,74*0,12*20=1,776 [B]
Celkem: A+B=3,456 [C]

13 574I03	ASFALTOVÝ KOBREK MASTIXOVÝ SMA 11 obrusná vrstva	M3	1,152	9 650,00	11 116,80
-----------	---	----	-------	----------	-----------

1*0,04*14=0,560 [A]
0,74*0,04*20=0,592 [B]
Celkem: A+B=1,152 [C]

14 58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM podélná spára v chodníku, spára v obrusné vrstvě, navázání na stávající stav	M	68,000	90,00	6 120,00
----------	---	---	--------	-------	----------

2*34=68,000 [A]

Komunikace

100 167,00

9		Ostatní konstrukce a práce				
15 917424		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM použití stávajících obrubníků z mostu, položení na začátku úseku v blízkosti inž. sítí	M	3,000	700,00	2 100,00
16 91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH odstranění stávajících obrubníků a jejich opětovné osazení v nové poloze, včetně nového betonového lože, nepoužití odvoz na skládku, včetně poplatku za skládku	M	34,000	700,00	23 800,00
17 919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM nepojení na stávající stav - obnurná vrstva, ložná vrstva 2*34=68,000 [A]	M	68,000	75,00	5 100,00
18 919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM řezání chodníku	M	34,000	75,00	2 550,00
19 966154		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 5KM výbourání stávajícího betonového lože	M3	2,040	5 250,00	10 710,00
		0,06*34=2,040 [A]				44 260,00
9		Ostatní konstrukce a práce				251 167,25
		Celkem				

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce	0,00
Vícepráce celkem	0,00
Méněpráce	0,00
Méněpráce celkem	0,00
Celkem	251 167,25
Celkem	251 167,25

ASPE 9

Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **16027**
 číslo a název SO: **103**
 číslo a název rozpočtu: **103**
Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
Dopravní značení
Dopravní značení

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1915111	9		Ostatní konstrukce a práce				
			VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	59,088	160,00	9 454,08
			V5 1*0,5*6,25=3,125 [A]				
			V1a 2*0,125*41,25=10,313 [B]				
			0,5*0,125*36=2,250 [C]				
			1*0,125*50=6,250 [D]				
			1*0,125*66=8,250 [E]				
			směrové šipky 8*1,5=12,000 [F]				
			v13a 7*0,5*(0,7+2,7)/2=5,950 [G]				
			3*0,5*2,8=4,200 [H]				
			9*0,5*(0,6+2,4)/2=6,750 [I]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=59,088 [J]				
21915112	9		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	30,000	550,00	16 500,00
			odstranění stávajícího vodorovného značení - odhad 1/2 plochy nového				
			Ostatní konstrukce a práce				
			Celkem				25 954,08

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce							
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				0,00
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				25 954,08

ASPE 9

Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
 Dopravně inženýrská opatření
 Dopravně inženýrská opatření

Stavba : 16027
 číslo a název SO: 181
 číslo a název rozpočtu: 181

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
	9		Ostatní konstrukce a práce				
1	911CA2		SVODIDLO BETON, ÚROVEN ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) montáž betonových svodidel výšky 0,5m (82+4)*2=172,000 [A]	M	172,000	420,00	72 240,00
2	911CA3		SVODIDLO BETON, ÚROVEN ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž betonových svodidel výšky 0,5m (82+4)*2=172,000 [A]	M	172,000	420,00	72 240,00
3	911CA9		SVODIDLO BETON, ÚROVEN ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - NAJEM pronájem betonových svodidel výšky 0,5m (82+4)*2*4*7=4 816,000 [A] (42+4)*2*2*7=1 288,000 [B] Celkem: A+B=6 104,000 [C]	M DEN	6 104,000	6,00	36 624,00
4	914112	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI OCELI NEREFLEXNÍ - MONTÁŽ S PŘEMÍST osazení dopravních značek a cedulí pro chodce	KUS	19,000	250,00	4 750,00
5	914112	b	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI OCELI NEREFLEXNÍ - MONTÁŽ S PŘEMÍST přemístění dopravních značek a výstražných cedulí pro chodce v rámci stavby	KUS	4,000	250,00	1 000,00
6	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ odvoz dopravních značek a cedulí pro chodce	KUS	19,000	120,00	2 280,00
7	914119		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELI NEREFLEXNÍ - NAJEMNĚ pronájem dopravních značek a cedulí pro chodce 19*6*7=798,000 [A] 2*4*7=56,000 [B] Celkem: A+B=854,000 [C]	KSDEN	854,000	25,00	21 350,00
8	914182		DOPR ZNAČ ZÁKL VEL HLIN FÓL TR 3 - MONT S PŘESUNEM montáž dočasného dopravního značení na reflexním podkladu	KUS	2,000	250,00	500,00
9	914183		DOPR ZNAČ ZÁKL VEL HLINIK FÓLIE TR 3 - DEMONTÁŽ demontáž dočasného dopravního značení na reflexním podkladu	KUS	2,000	120,00	240,00
10	914189		DOPR ZNAČ ZÁKL VEL HLINIK FÓLIE TR 3 - NAJEMNĚ pronájem dočasného dopravního značení na reflexním podkladu 2*6*7=84,000 [A]	KSDEN	84,000	50,00	4 200,00
11	915111		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLADKA 0,125*120=15,000 [A]	M2	15,000	180,00	2 700,00
12	915112		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	15,000	475,00	7 125,00

13 916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	250,00	250,00
14 916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	120,00	120,00
15 916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ 1*6*7=42,000 [A]	KSDEN	42,000	30,00	1 260,00
16 916332	a	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM osazení Z4	KUS	24,000	250,00	6 000,00
17 916332	b	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM přemístění Z4 v místě stavby	KUS	4,000	250,00	1 000,00
18 916333		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	24,000	120,00	2 880,00
19 916339		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ 20*4*7=560,000 [A] 24*2*7=336,000 [B] Celkem: A+B=896,000 [C]	KSDEN	896,000	25,00	22 400,00

9 Ostatní konstrukce a práce **259 159,00**

Celkem 259 159,00

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce						
Vícepráce celkem						0,00
Méněpráce						
Méněpráce celkem						0,00
Celkem						0,00
Celkem						259 159,00

ASPE 9

Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 16027 Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
 číslo a název SO: 201 Most ev.č. 157-001
 číslo a název rozpočtu: 201 Most ev.č. 157-001

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1	103310	0	Všeobecné konstrukce a práce SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ STAVENIŠTNÍ DOPRAVU zvýšení nákladů na dopravu a provádění stavebních prací v malých množstvích, cca 20% ceny objektu	KČ	1,000	336 000,00	336 000,00
0	0	0	Všeobecné konstrukce a práce				336 000,00

1 Zemní práce

2	113534		ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM odstranění obrubníků na mostě, včetně odvozu na skládku, 3 m ponechat pro opětovné použití - viz SO 101	M	125,000	170,00	21 250,00
3	113724		2*62,5=125,000 [A] FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM odfrézování stávajících vozovek, tl. 40+50 mm	M3	8,438	6 500,00	54 847,00

obrusná vrstva 2*0,75*0,04*62,5=3,750 [A]
 ložná vrstva 2*0,75*0,05*62,5=4,688 [B]

Celkem: A+B=8,438 [C]

1 Zemní práce

76 097,00

2 Základy

4	21341		DRENAŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) úprava drenážního plastbetonu v místě posunu říms	M3	2,475	3 900,00	9 652,50
5	26164		2*0,45*0,04*62,5*1,1=2,475 [A] VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. VI D DO 200MM vrty do nosné konstrukce pro osazení odvodňovačů	M	4,500	12 200,00	54 900,00

10*0,45=4,500 [A]

2 Základy

64 552,50

4 Vodorovné konstrukce

6	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 zabetonování otvorů po stávajících odvodňovačích, včetně úpravy podhledu před sjednocením	M3	0,535	36 000,00	19 260,00
---	--------	--	--	----	-------	-----------	-----------

nosná konstrukce 10*0,2*0,2*0,4=0,160 [A]

vyrovnávací vrstva 10*0,5*0,5*0,15=0,375 [B]

Celkem: A+B=0,535 [C]

7 421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 konstrukční vyztužení zabetonování otvorů, parametrická spotřeba 100kg/m3 0,1*0,535=0,054 [A]	T	0,054	40 000,00	2 160,00
8 4514R	PODKL A VÝPLN VRSTVY Z MALT Y CEMENTOVÉ výplň římsy v místě nerez obrubníků z vysokopevnostní malty,samoničelační zálivková hmota s nízkým smrštěním, vysokopevnostní, třída R4, odolnost vůči působení CHR.L, pevnost v tlaku po 28D alespoň 70 MPa, modul pružnosti 30 GPa. levá římsa 0,08*0,2*62,5*1,1=1,100 [A] pravá římsa 0,15*0,2*62,5*1,1=2,063 [B] Celkem: A+B=3,163 [C]	M3	3,163	25 000,00	79 075,00

9 4574R	VYROVŇAVACÍ A SPÁD VRSTVY Z MALT Y CEMENT vodorovná část římsy, reprofilační malta na horizontální plochy, třída R4, odolnost vůči síranům, odolnost vůči mrazu a posypovým solím, velikost zrna max. 2,0 mm, modul pružnosti alespoň 20 GPa. levá římsa 0,32*0,06*62,5*1,1=1,320 [A] pravá římsa 0,32*0,06*62,5*1,1=1,320 [B] Celkem: A+B=2,640 [C]	M3	2,640	25 000,00	66 000,00
---------	--	----	-------	-----------	-----------

4 Vodotěrné konstrukce 166 495,00

10 572214	5 Komunikace SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 obrusná vrstva 2*62,5+3=128,000 [A] ložná vrstva 2*62,5+3=128,000 [B] Celkem: A+B=256,000 [C]	M2	256,000	38,00	9 728,00
-----------	---	----	---------	-------	----------

11 574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S ložná vrstva na mostě, tl. 50 mm	M3	6,400	8 400,00	53 760,00
-----------	---	----	-------	----------	-----------

12 574I03	2*1*0,05*62,5+3*0,05=6,400 [A] ASFALTOVÝ KOBREK MASTIXOVÝ SMA 11 obrusná vrstva na mostě, tl. 40 mm 2*1*0,04*62,5+3*0,04=5,120 [A]	M3	5,120	9 650,00	49 408,00
-----------	---	----	-------	----------	-----------

13 58920	a VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM podélná spára ve vozovce, napojení na stávající stav 2*62,5+3*1,75=130,250 [A]	M	130,250	90,00	11 722,50
----------	--	---	---------	-------	-----------

14 58920	b VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM provedení spar u římsy, včetně předtěsnění (obrusná vrstva a ochrana izolace) levá římsa 2*62,5=125,000 [A] pravá římsa 2*62,5=125,000 [B] Celkem: A+B=250,000 [C]	M	250,000	90,00	22 500,00
----------	--	---	---------	-------	-----------

5 Komunikace 147 118,50

6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů

15 626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM přímopochází stěrka na římsách aplikována ve 2 vrstvách po 3 mm - viz technická zpráva, cementová těsnící malta, odolnost vůči posypovým solím, zrnitost cca 0,5 mm, nízký modul pružnosti 8800 MPa, součinitele difúzního odporu μ_{CO2} 35 000, propustnost pro vodní páru Třída I, soudržnost na odtrhovou zkoušku alespoň 1,0 N/mm ² . 2*1,7*62,5=212,500 [A]	M2	212,500	480,00	102 000,00
-----------	---	----	---------	--------	------------

6 Úpravy povrchů, podlahy, výpíné otvorů 102 000,00

16 71142R	Přidružená stavební výroba IZOLACE MOSTOVÉK POD VOZOVKOU POLYMERNÍ nutno použít systém kompatibilní s původní izolací - viz technická zpráva izolace v místě rozšíření vozovky 2*0,45*62,5*1,2=67,500 [A] napojení izolace v místě odvodňovačů 10*0,5*1*1,2=6,000 [B] Celkem: A+B=73,500 [C]	M2	73,500	270,00	19 845,00
17 78381	NATĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) povrchová úprava a barevné sjednocení spodního povrchu nosné konstrukce v místě odvodňovačů 10*1*1=10,000 [B]	M2	10,000	270,00	2 700,00

7 Přidružená stavební výroba 22 545,00

18 919111	Ostatní konstrukce a práce ŘEZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVKY TL DO 50MM napojení na stávající stav - obrusná vrstva a ložná vrstva (40+50 mm)	M	260,500	75,00	19 537,50
19 91913	4*62,5+3*2*1,75=260,500 [A] ŘEZANÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ řezání římsy, tl. 20 mm 2*0,02*62,5=2,500 [A] odřez obrubníků, tl. 200 mm 2*0,2*62,5=25,000 [B] Celkem: A+B=27,500 [C]	M2	27,500	75,00	2 062,50

9 22 545,00

20 931332	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 200MM2 zálivka za ocelovým obrubníkem	M	125,000	90,00	11 250,00
21 93152	2*62,5=125,000 [A] MOSTNÍ ZÁVĚRY POUŽITÉ POSUN DO 100MM prodloužení mostního závěru 3*0,25=1,000 [A]	M	0,750	25 000,00	18 750,00
22 93159	N PROČISTĚNÍ MOSTNÍHO ZÁVĚRU Odhalení, pročistění, výměna těsnícího profilu a opětovné uvedení do provozu, včetně všech souvisejících prací - viz technická zpráva	M	20,000	1 500,00	30 000,00
23 936501	2*10=20,000 [A] DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ kotvené nerezové obrubníky, včetně kotvení 2*0,245*0,01*62,5*7850=2 404,062 [A]	KG	2 404,063	200,00	480 812,60

24 93653	MOSTNÍ ODVODNOVACÍ SOUPRAVA mostní odvodňovače, včetně odvodňovacího potrubí	KUS	10,000	5 000,00	50 000,00
25 938545	OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR. OTRYSKÁNÍM ABRAZIVNÍM VODNÍM PAPSKEM odstranění stávající přímopochozí izolace	M2	268,750	70,00	18 812,50
26 938554	2*2,15*62,5=268,750 [A] OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR. OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KOVOVOU DRŤÍ brokování firm. pro odstranění stávající izolace- viz technická zpráva	M2	268,750	120,00	32 250,00
27 94390	2*2,15*62,5=268,750 [A] PROSTOROVÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ PŘES 3 KPA zavěšené lešení s protiváhou k zapravení otvorů po odvodňovacích	M3OP	450,000	750,00	337 500,00
28 966164	3*3*5*10=450,000 [A] BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO SKM ubourání firm. vodním papskem	M3	9,501	5 250,00	49 880,25
29 96787	levá římsa 62,5*0,071,1=4,438 [A] pravá římsa 62,5*0,081,1=5,063 [B] Celkem: A+B=9,501 [C] VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH ODVODNOVACŮ	KUS	10,000	5 250,00	52 500,00
9	Ostatní konstrukce a práce				1 103 355,35
Celkem					

2 018 163,35

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce
Vícepráce celkem
Méněpráce
Méněpráce celkem
Celkem

0,00
0,00
0,00

Celkem

2 018 163,35

ASPE 9

Firma: Firma
 Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
 Ochrana vodovodu
 Ochrana vodovodu

Stavba : 16027
 číslo a název SO: 301
 číslo a název rozpočtu: 301

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	0		Všeobecné konstrukce a práce					
1	102910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ výběžení sítí	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
2	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR odborný dohled po dobu stavby	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
	0		Všeobecné konstrukce a práce				20 000,00	
Celkem								20 000,00

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce	0,00
Méněpráce	0,00
Méněpráce celkem	0,00
Celkem	20 000,00

ASPE 9

Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 16027 Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
 číslo a název SO: 401 Ochrana sdělovacích kabelů Cetin
 číslo a název rozpočtu: 401 Ochrana sdělovacích kabelů Cetin

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
0		3	4	5	6	7	8	
			Všeobecné konstrukce a práce					
1	102730		POMOC PRACE ZRIZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ	KČ	1,000	20 000,00	20 000,00	
2	202910		provedení sond pro zjištění polohy kabelů CETIN					
			OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
			vytváření sítí					
3	302960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
			odborný dohled po dobu stavby					
0			Všeobecné konstrukce a práce				40 000,00	
Celkem							40 000,00	

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce								
Vícepráce celkem:								0,00
Méněpráce								
Méněpráce celkem								0,00
Celkem								0,00
Celkem								40 000,00

ASPE 9 Firma: Firma
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **16027** Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
 číslo a název SO: **402** Ochrana kabelů VN E.ON
 číslo a název rozpočtu: **402** Ochrana kabelů VN E.ON

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1 02910	0		Všeobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vyčtení sítí	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
Všeobecné konstrukce a práce							10 000,00	10 000,00
Celkem							10 000,00	10 000,00

Ostatní ve výkazu nespécifikované práce

Vícepráce	0,00
Vícepráce celkem	0,00
Méněpráce	0,00
Méněpráce celkem	0,00
Celkem	10 000,00

ASPE 9

Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

16027

číslo a název SO:

403

číslo a název rozpočtu:

403

**Most ev.č. 157-001 Porákův most, Český Krumlov
Ochrana kabelů VO
Ochrana kabelů VO**

Poř. č. pol. 1	Kód položky 2	Varianta položky 3	Název položky 4	jednotka 5	Počet jednotek 6	CENA		
						jednotková 7	celkem 8	
1	02910	0	Všeobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení sítí	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
Celkem							10 000,00	

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce							
Vícepráce celkem							0,00
Méněpráce							
Méněpráce celkem							0,00
Celkem							0,00
Celkem							10 000,00