

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

se sídlem: Zborovská 81/11, Praha 5, Smíchov PSČ: 150 00

IČO: 00066001

DIČ: CZ00066001

jejímž jménem jedná Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

č. Smlouvy 130/KSÚS/2015

dále jen „Objednatel“ na straně jedné

a

EDIKT – BÖGL A KRÝSL – SDRUŽENÍ ŠKVOREC

se sídlem: Rudolfovská Tř. 461/95, 370 01 České Budějovice

jejímž jménem jedná zplnomocněný zástupce: Pavel Dolanský předseda předst. EDIKT a.s.

číslo smlouvy: 138/15 047/230

SPOLEČNÍK 1: EDIKT a. s.

se sídlem: Rudolfovská Tř. 461/95, 370 01 České Budějovice

IČO: 25172328

DIČ: CZ25172328

bankovní spojení: KB a.s., pobočka Č. Budějovice, č. účtu: 5997270207/0100

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 904

jejímž jménem jedná

Statutární orgán: představenstvo

předseda představenstva: Pavel Dolanský

místopředseda představenstva: Radim Bláha

člen představenstva: Ing. Pavel Štindl

SPOLEČNÍK 2: BÖGL a KRÝSL, k.s.

se sídlem: Renoirova 1051/2a, Hlubočepy, 152 00 Praha 5

IČO: 26374919

DIČ: CZ26374919

bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

č. účtu: 2108449300/2700

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl A, vložka 58610

jejímž jménem jednají jednatelé: Josef Krýsl

Nicolai Fall

dále jen „Zhotovitel“ na straně druhé

(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen „smluvní strany“)

uzavírají ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále též „občanský zákoník“), tuto

smlouvu o dílo
(dále jen „Smlouva“):

Článek 1.
Předmět Díla

- 1.1. Předmětem Smlouvy je provedení a dokončení stavebních prací „**III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu ev.č. 10169-1**“, a to v následujícím rozsahu:
- 1.1.1 Předmětem stavby je stavební úprava stávajícího mostu včetně přilehlé nestabilní opěrné zdi. Oprava spočívá v odstranění části stávajícího objektu, sanace zbylých částí a vybudování nové části mostu. Poloha mostu půdorysná ani výšková se nemění, charakter klenbového mostu zůstává zachován. Přes opravovaný mostní objekt vede velké množství inženýrských sítí, které bude nutno v rámci opravy dočasně i trvale přeložit. Součástí opravy je dále sanace nestabilní opěrné zdi vlevo před mostem a úprava komunikace včetně vyřešení jejího odvodnění.
- 1.1.2 Realizační dokumentace stavby dle kap. 11 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací č.j. 101/07-910-IPK/1 ze dne 29.1.2007 s účinností od 1. února 2007, vč. dodatku č. 1 schváleného č.j. 998/09-910-IPK/1 dne 17.12.2009 s účinností od 1. ledna 2010 (dále jen „**Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací**“), čl. 11.4.2.1 Prováděcí dokumentace zhotovovacích prací, a v rozsahu dle Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, Kapitola 6 – mostní objekty a konstrukce, schválené Ministerstvem dopravy – odborem pozemních komunikací, č.j. 498/06-120-RS/1, ze dne 1. 9. 2006 s účinností od 1. 10. 2006, příloha č. 6 (oba předpisy jsou uveřejněny na odkaze www.pjpk.cz) a interních předpisů Objednatelů uvedených v čl. 5.1. Smlouvy. Součástí realizační dokumentace stavby je oceněný srovnávací soupis prací - rozdílový rozpočet, který bude po dobu plnění Smlouvy Zhotovitelem v návaznosti na změny Díla dále aktualizován, a který je koncipován do konečného schválení jako odnímatelná příloha. Tento dokument nebude uveden v rozpisce – obsahu realizační dokumentace stavby. Zhotovitel je povinen dodržet rovněž vzorovou formu podpisového rámce realizační dokumentace stavby, která tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy. Realizační dokumentace bude Objednateli předána:
- a) koncept v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),
- b) čistopis v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.)“
- 1.1.3 Dokumentace skutečného provedení stavby ve smyslu § 125 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, dle kap. 12 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací a v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, Kapitola 6 – mostní objekty a konstrukce, schválené Ministerstvem dopravy – odborem pozemních komunikací, č.j. 498/06-120-RS/1, ze dne 1. 9. 2006 s účinností od 1. 10. 2006, příloha č. 6 (oba předpisy jsou uveřejněny na odkaze www.pjpk.cz). Dokumentace skutečného provedení stavby bude Objednateli předána:
- 1.1.3.1 koncept v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),

1.1.3.2 čistopis v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.)“.

(dále společně jen „Dílo“).

1.2 Závazné podklady pro plnění Díla jsou vymezeny dokumenty poskytnutými v řízení předcházejícím uzavření Smlouvy (dále jen „Zakázka“ a „Závazná dokumentace“). Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem Smlouvy se Závaznou dokumentací seznámil, a tuto považuje pro plnění Díla za dostatečnou a vyhovující. Pokud dojde k rozdílům mezi projektovou dokumentací a soupisem prací, platí soupis prací. Zhotovitel prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou Díla a s jeho místními podmínkami a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení Díla. Zhotovitel se zavazuje používat podklady předané mu Objednatelům pouze k provedení Díla dle Smlouvy.

Článek 2

Technický dozor investora, autorský dozor projektanta

- 2.1 Objednatel před zahájením plnění Díla určí osobu, která bude provádět technický dozor investora, tj. zajistí výkon povinností technického dozoru stavebníka ve smyslu právních předpisů, a bude v rozsahu uděleného zmocnění oprávněna zastupovat Objednatele ve věci plnění Díla dle Smlouvy (dále jen „TDI“). O určení osoby TDI a rozsahu uděleného zmocnění bude Zhotovitel Objednatelům písemně vyznamován. V rozsahu uděleného zmocnění je Zhotovitel povinen adresovat oznámení, výzvy a další úkony týkající se práv a povinností dle Smlouvy vedle Objednatele rovněž TDI. V pravomoci TDI však není měnit Smlouvu nebo zbavit kteroukoli ze stran povinností, závazků nebo odpovědnosti vyplývající ze Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje TDI jakožto zástupce Objednatele respektovat.
- 2.2 Objednatel před zahájením plnění Díla zajistí osobu, která bude vykonávat autorský dozor projektanta ve smyslu právních předpisů. O osobě zajišťující autorský dozor projektanta bude Zhotovitel Objednatelům písemně vyznamován.
- 2.3 Zhotovitel, osoba s ním propojená, ani jeho subdodavatel podílející se na plnění Smlouvy nesmí v souvislosti s Dílem provádět výkon TDI dle odst. 2.1. Smlouvy, ani autorský dozor projektanta dle odst. 2.2. Smlouvy. Při porušení zákazu dle věty první je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.

Článek 3

Staveniště, stavební deník

- 3.1 Objednatel poskytne Zhotoviteli za účelem plnění Smlouvy právo vstupu a užívání staveniště pro plnění Díla, vymezeného v Závazné dokumentaci (dále jen „Staveniště“), a to formou protokolárního předání Staveniště. Zhotovitel je povinen převzít Staveniště na základě výzvy Objednatele, která bude učiněna nejpozději do 10 dnů od uzavření Smlouvy/ nebo od nabytí právní moci stavebního povolení, a současně nejpozději 10 dnů před Objednatelům stanoveným termínem předání Staveniště. Právo vstupu a užívání Staveniště nemusí náležet výhradně Zhotoviteli. Objednatel je oprávněn Zhotoviteli odeprít předání Staveniště, pokud je Zhotovitel v prodlení s povinností předložit Objednatelům doklad o zavedeném systému zajištění jakosti dle odst. 5.9. Smlouvy. V případě, že Zhotovitel tento doklad nepředloží ani v přiměřené dodatečně lhůtě stanovené Objednatelům, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.
- 3.2 Zhotovitel odpovídá za veškeré prostory Staveniště, a to až do závěrečného vyklizení Staveniště. Zhotovitel je povinen užívat Staveniště pouze v souladu se Smlouvou, zajistit na vlastní náklady řádnou péči o Dílo a jeho ochranu po celou dobu jeho provádění jakož i veškerých věcí a zařízení, které na Staveniště dopravil za účelem provádění Díla, a neumožnit přístup na Staveniště nepovolaným osobám. Povolanými osobami je personál Zhotovitele určený pro plnění Smlouvy,

- personál Objednatele, TDI, autorský dozor projektanta, další osoby označené Objednatelem, a dále zástupci dotčených orgánů státní správy.
- 3.3 Zhotovitel se zavazuje provést odstranění veškerého zařízení Staveniště a jeho závěrečné vyklizení, včetně uvedení do náležitého stavu, a protokolárně je předat Objednateli do 10 dnů od dokončení Díla nebo předčasného ukončení Smlouvy. V případě dokončení Díla je Zhotovitel povinen uvést Staveniště do původního stavu, s přihlédnutím k obvyklému použití a požadavkům Objednatele.
 - 3.4 Zhotovitel je povinen zajistit v rozsahu stanoveném Závaznou dokumentací ochranu objektů na Staveništi (vedení inženýrských sítí, stromy apod.). Zhotovitel je dále povinen zajistit na vlastní náklady případné přípojky a dodávku a úhradu všech médií potřebných k provádění Díla, jakož i zřídit na vlastní náklady nezbytné zařízení Staveniště (kanceláře, sociální zázemí apod.), a umožnit jejich užívání rovněž personálem Objednatele, TDI nebo osobou vykonávající autorský dozor projektanta.
 - 3.5 Zhotovitel může být na vlastní náklady povinen zajistit označení Staveniště logem Objednatele a Zhotovitele, a to dle pokynu Objednatele. Komerční informační tabule lze na Staveništi umístit pouze s písemným souhlasem Objednatele. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí veškeré značení a směrové tabule na Staveništi a přístupových komunikacích vyžadované právními předpisy. Zhotovitel získá veškerá povolení, která mohou být vyžadována orgány státní správy k používání přístupových komunikací.
 - 3.6 Zhotovitel je povinen vést ode dne předání Staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění Smlouvy, zejména nikoli však výlučně údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace pro provádění stavby, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací Objednatelem, a to způsobem a v rozsahu stanoveném právními předpisy. Zápisy do stavebního deníku budou provedeny formou denních záznamů, podepsaných osobou, jež příslušný zápis učinila. Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku na Staveništi každý den v průběhu provádění Díla. Zápisy do stavebního deníku je oprávněn činit kromě Zhotovitele, Objednatele a zástupců orgánů státní správy, rovněž TDI a osoba provádějící autorský dozor projektanta. Zápisem do stavebního deníku však nedochází ke změně Smlouvy ani ke změně Závazné dokumentace. Zhotovitel je povinen protokolárně předat stavební deník Objednateli nejpozději do 5 dnů po ukončení jeho vedení.

Článek 4

Doba a místo plnění

- 4.1 Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce do 10 dnů od převzetí Staveniště a Dílo dokončit a předat Objednateli do 7 měsíců od předání Staveniště Zhotoviteli. V případě, že by předání Staveniště, zahájení nebo provádění stavebních prací připadalo na zimní období, zavazují se smluvní strany, pokud to bude nezbytné, po vzájemné písemné dohodě přiměřeně prodloužit termíny plnění Díla či jeho částí. Dílčí termíny plnění Díla jsou uvedeny v Závazném harmonogramu provádění Díla, který tvoří Přílohu č. 3 Smlouvy.
- 4.2 Odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů, je dále možné pouze v případě, že:
 - a) na Staveništi se v průběhu provádění Díla vyskytnou přírodní fyzické podmínky, překážky nebo znečišťující látky či nálezy objektů archeologického zájmu, Zhotovitel tuto skutečnost ani s vynaložením veškeré odborné péče objektivně nemohl předvídat a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech. Posouzení splnění těchto podmínek bude provedeno Objednatelem po případném projednání s TDI; nebo
 - b) Objednatel bude požadovat dodatečné zkoušky, které budou mít vliv na stanovené termíny, a které: (i) nenavazují na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatele, nebo (ii)

- neprokážou, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě; nebo
- c) Objednatel bude v prodlení se součinností při realizaci přejímacích zkoušek (pokud jsou Smlouvou vyžadovány), a to po dobu delší 10 dnů.
- 4.3 Pokud bude provádění Díla přerušeno z důvodů výlučně na straně Objednatele (např. dle odst. 13.1. Smlouvy), má Zhotovitel právo na odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů. Obnovení provádění Díla bude Zhotoviteli uloženo písemným příkazem.
- 4.4 Zhotovitel není oprávněn jednostranně přerušit provádění Díla.
- 4.5 Místem plnění Smlouvy jsou v Závazné dokumentaci vymezené části pozemků, případně ostatní prostor Staveniště. Místem předání písemných výstupů dle Smlouvy je sídlo Objednatele, nebude-li smluvními stranami v konkrétním případě sjednáno jinak.

Článek 5

Práva a povinnosti Zhotovitele

- 5.1. Zhotovitel je povinen plnit Dílo v souladu se Smlouvou, s právními předpisy (vč. předpisů pracovních, bezpečnostních, hygienických, požárních, zajišťujících ochranu životního prostředí a upravujících zákaz výkonu nelegální práce), s relevantními technickými a kvalitativními normami, platnými interními předpisy Objednatele a s příkazy Objednatele. Těmito interními předpisy Objednatele jsou v době uzavření Smlouvy. Prováděcí pokyn pro výkon technického dozoru investora realizovaný na stavbách Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, p.o., vydaný ředitelem Objednatele dne 15. dubna 2015. Zhotovitel je povinen si tyto interní předpisy na „TDI“ nebo „Objednateli“ vyžádat a podrobně se s nimi před zahájením plnění Smlouvy seznámit. Zhotovitel je povinen provést Dílo s náležitou odbornou péčí a chránit oprávněné zájmy Objednatele. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit Objednatele na nevhodnost jeho příkazu, jinak odpovídá za případnou škodu způsobenou jeho dodržením.
- 5.2 Zhotovitel provede Dílo na svůj náklad, na své nebezpečí, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel poskytne veškerá zařízení, personál, vybavení, věci a služby nezbytné pro provedení Díla. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady na přírodní materiály získané mimo Staveniště. Odkup nadbytečného materiálu vytěženého na Staveništi se řídí interními předpisy Objednatele (aktuálně platným předpisem je Směrnice R-Sm-16-02 ze dne 24. 3. 2014). Zhotovitel je odpovědný za vytyčení Staveniště.
- 5.3 Je-li to Objednatelem požadováno, je Zhotovitel povinen svolávat výrobní výbory k projednání realizační dokumentace stavby, a vyhotovit vždy z těchto výrobních výborů záznam. Při vypracování realizační dokumentace stavby musí Zhotovitel respektovat parametry vymezené předchozím stupněm projektové dokumentace. Zejména musí dbát na to, aby při vypracování realizační dokumentace stavby nedošlo k nárůstu ceny v důsledku projektových změn. Za tímto účelem je Zhotovitel povinen pravidelně předkládat Objednateli výsledky projektových prací k odsouhlasení a v dostatečném předstihu jej informovat o všech okolnostech, které by mohly mít vliv na cenu stavby. Otevřená digitální forma dokumentace je zcela rovnocenná její tištěné verzi a musí obsahovat celý text včetně všech příloh. Názvy příslušných souborů je nutné volit výstižně tak, aby byl zřejmý jejich obsah a umístění v dokumentaci. Textová část bude uložena v otevřeném formátu *.doc - Microsoft Word 2000, obrázky *.dwg - AutoCAD 2004 a *.pdf, popřípadě jiné.
- 5.4 Do 4 týdnů od účinnosti této Smlouvy je Zhotovitel povinen předložit Objednateli k odsouhlasení koncept realizační dokumentace stavby. Koncept realizační dokumentace stavby musí vycházet ze Závazné dokumentace a její obsah se nesmí lišit v technologickém postupu dané stavby.

- 5.5 Objednatel do 10 pracovních dnů po předložení konceptu realizační dokumentace stavby vznesne připomínky k předložené dokumentaci, u kterých Zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zpracování a odevzdání čistopisu.
- 5.6 Do termínu předání a převzetí stavby Objednatel je Zhotovitel povinen předložit Objednateli k odsouhlasení koncept dokumentace skutečného provedení stavby.
- 5.7 Objednatel do 10 pracovních dnů po předložení konceptu dokumentace skutečného provedení stavby vznesne připomínky k předložené dokumentaci, u kterých Zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zpracování a odevzdání čistopisu.
- 5.8 Případný postih ze strany orgánů státní správy za nedodržení závazných předpisů při provádění Díla jde vždy plně k tíži Zhotovitele. V případě udělení pokuty Objednateli je Zhotovitel povinen tuto pokutu a náklady řízení neprodleně uhradit Objednateli.
- 5.9 Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději před předáním Staveniště dle odst. 3.1. Smlouvy předloží Objednateli doklad o zavedeném systému zajištění jakosti ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací, uveřejněného na www.pjpk.cz. Zhotovitel se dále zavazuje, že v rámci provádění Díla použije pouze materiál a výrobky v jakostní třídě dle požadavků Objednatele a nepoužije žádný nebezpečný nebo neschválený materiál nebo výrobky.
- 5.10 Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění Díla tak, aby nedocházelo k uzavírkám nebo objížděnkám Staveniště či souvisejících pozemních komunikací nad rozsah nezbytně nutný pro plnění Díla, ani k nadměrnému dotčení práv vlastníků a uživatelů sousedících pozemků. Veškeré Zhotovitelem plánované uzavírky nebo objížděvky, vč. doby jejich trvání, podléhají předchozímu písemnému schválení Objednatele. Nebude-li takový souhlas Objednatele vyžádán, či budou-li Zhotovitelem podstatně porušena pravidla Objednatel schváleného omezení, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit. Tím není dotčena povinnost Zhotovitele zajistit rovněž vydání příslušného rozhodnutí silničního správního úřadu o povolení uzavírky nebo objížděvky. Zhotovitel se zavazuje minimalizovat jakékoliv případné negativní dopady provádění Díla včetně toho, že bude vždy s dostatečným časovým předstihem informovat Objednatele o možných dopadech v průběhu provádění Díla. Zhotovitel se rovněž zavazuje koordinovat v rozumně požadovatelné míře provádění prací na Díle tak, aby nedošlo k omezení silničního provozu nad nezbytně nutný rozsah.
- 5.11 Pokud v důsledku plnění předmětu Díla dojde k nutnému zásahu do majetku třetí osoby (např. vedení kabelů na mostech), není nakládání s tímto majetkem a případné provedení přeložky předmětem Díla dle této Smlouvy. Ochranu tohoto majetku projedná s vlastníkem Objednatel. Zhotovitel je povinen učinit vše k tomu, aby nedošlo k poškození či zničení majetku třetí osoby a poskytnout Objednateli a vlastníkovému tohoto majetku součinnost potřebnou k ochraně či přemístění tohoto majetku dle pokynů Objednatele.
- 5.12 Zhotovitel odpovídá za přiměřenost, stabilitu a bezpečnost všech prací na Staveništi a veškerých metod Díla. Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení popis opatření a metod, které Zhotovitel navrhuje přijmout pro plnění Díla. Jakákoli změna Objednatel již schváleného popisu opatření a metod je možná jen na základě dalšího písemného schválení Objednatele.
- 5.13 Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení podrobný harmonogram prací, který bude odpovídat Smlouvě a jejím přílohám a obsahovat zejména údaje o: (i) časovém plánu plnění Díla, vč. případných fází, (ii) plánovaných dodávkách zařízení a materiálu na Staveniště, (iii) plánovaných prohlídkách a zkouškách a (iv) předpokládaném počtu personálu Zhotovitele v jednotlivých kategoriích. V případě výskytu změn v údajích obsažených v harmonogramu prací je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli aktualizovaný harmonogram prací a vyžádat si písemný souhlas Objednatele. Schválením podrobného harmonogramu prací Objednatel se tento stává pro Zhotovitele závazným.
- 5.14 Zhotovitel je povinen vždy do 7 dnů od ukončení každého kalendářního měsíce, ve kterém plnil Dílo dle Smlouvy, předat Objednateli písemnou zprávu o postupu prací za uplynulý měsíc. Zpráva o postupu prací bude obsahovat alespoň údaje o: (i) průběhu plnění Díla, vč. fotodokumentace,

- (ii) dodávkách zařízení a materiálu na Stavenišťe, vč. údajů o výrobcí, místu výroby, kontrolách a zkouškách, nakládce a dodání na Stavenišťe a certifikátů rozhodujících materiálů a zařízení, (iii) realizovaných prohlídkách a zkouškách, vč. popisu jejich průběhu a dokumentů o jejich závěrech, (iv) skutečném počtu personálu Zhotovitele v jednotlivých kategoriích a bezpečnostní statistiky. Součástí této zprávy bude též srovnání skutečného a plánovaného postupu provádění Díla, vč. popisu opatření, která Zhotovitelem byla nebo budou přijata k zamezení zpoždění.
- 5.15 Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření stavebních prací a konstrukcí, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to nejméně 5 dnů předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost Objednatele odkrýt práce a konstrukce, které byly zakryty nebo se staly jinak nepřístupnými, na svůj náklad.
- 5.16 Zhotovitel je povinen při realizaci Díla zajistit splnění povinností stanovených právními předpisy ve vztahu k ochraně objektů geologického nebo archeologického zájmu na Stavenišťi. Nález jakýchkoli objektů geologického nebo archeologického zájmu na Stavenišťi Zhotovitel rovněž neprodleně oznámí Objednateli a předá je do péče Objednatele. Zhotovitel podnikne odpovídající opatření k tomu, aby se zabránilo neoprávněnému odnesení nebo poškození těchto nálezů.
- 5.17 Personál určený Zhotovitelem k plnění Díla musí být přiměřeně kvalifikovaný, vyškolený a zkušený. Zhotovitel je povinen přijímat veškerá opatření pro prevenci nezákonného nebo neukázněného chování personálu Zhotovitele v souvislosti s plněním Díla. Objednatel má právo zejména při neplnění povinností personálu Zhotovitele, při nespokojenosti s kvalitou Díla nebo při porušování povinností ze strany Zhotovitele, požadovat výměnu kteréhokoli pracovníka Zhotovitele. Výměna musí být Zhotovitelem provedena na náklady Zhotovitele, a to nejpozději v termínu stanoveném Objednatelem. Současně s touto výměnou Zhotovitel Objednateli doloží, že nový pracovník má minimálně stejné zkušenosti a odbornost jako vyměňovaný pracovník.
- 5.18 Zhotovitel bere na vědomí, že po celou dobu trvání Smlouvy musí splňovat kvalifikační předpoklady v rozsahu stanoveném Zakázkou. Zhotovitel je zejména povinen zajistit, aby se osoby, kterými v Zakázce prokazoval splnění kvalifikace, podílely na plnění Smlouvy. To platí i v případě, že bude Objednatelem požadována výměna pracovníka dle předchozího odst. Smlouvy. V případě, že se na straně Zhotovitele vyskytne potřeba takové změny v personálu, která představuje změnu v osobách realizačního týmu dokládaného Zhotovitelem pro prokázání splnění kvalifikace Zakázky, je povinen tuto skutečnost bezodkladně oznámit Objednateli. Současně s tímto oznámením Zhotovitel Objednateli doloží, že náhradní osoba splňuje minimálně stejné požadavky, jako byly v rámci zadávacích podmínek (kvalifikace) Zakázky stanoveny pro osobu původní. Při porušení povinnosti Zhotovitele dle tohoto odstavce je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.
- 5.19 Vyjma částí Díla případně uvedených v zadávacích podmínkách Zakázky je Zhotovitel oprávněn plnit Dílo prostřednictvím třetí osoby (subdodavatele). Zhotovitel je však povinen o všech subdodavatelích, kteří nebyli uvedeni v jeho nabídce na Zakázku, Objednatele předem písemně informovat. V případě plnění Díla prostřednictvím subdodavatelů Zhotovitel odpovídá Objednateli za činnosti prováděné subdodavatelem, jako by je prováděl sám. Objednatel si vyhrazuje právo kteréhokoli subdodavatele odmítnout, a to i bez uvedení důvodu. Změna jakéhokoli subdodavatele podléhá schválení Objednatele. V případě změny subdodavatele, který v Zakázce prokazoval kvalifikaci, je Zhotovitel povinen Objednateli předložit rovněž doklady dle předchozího odstavce. Seznam všech subdodavatelů a popis plnění zadávaného těmto subdodavatelům tvoří Přílohu č. 4 Smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se subdodavatelé, prostřednictvím kterých prokazoval kvalifikaci v Zakázce, skutečně podíleli na plnění příslušné části Díla odpovídající danému kvalifikačnímu předpokladu.
- 5.20 Zhotovitel odpovídá za škodu či jinou újmu vzniklou Objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s plněním této Smlouvy, nedodržením nebo porušením povinností vyplývajících z platných právních předpisů nebo z této Smlouvy. Smluvní strany v souladu s ustanovením § 630 odst. 1 občanského zákoníku ujednávají, že promlčecí lhůta v případě práva na náhradu škody či jiné újmy způsobené Zhotovitelem v souvislosti s plněním této Smlouvy trvá 5 let.
- 5.21 Zhotovitel dále bere na vědomí, že Státní fond dopravní infrastruktury (dále jen „SFDI“) je oprávněn vzhledem k čerpání prostředků ze SFDI kontrolovat Objednatele veřejnosprávní

kontrolou, která se řídí zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou č. 416/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 320/2001 Sb. Postupy kontroly jsou podrobně rozpracovány a upraveny Kontrolním řádem SFDI (dále jen „kontrola“).

- 5.22 Zhotovitel souhlasí s tím, že SFDI je oprávněn ke kontrole čerpání prostředků i vůči Zhotoviteli a zavazuje se kontrolu umožnit a poskytnout při prováděné veřejnosprávní kontrole veškerou součinnost a spolupracovat a na požádání osob provádějících kontrolu předložit v požadovaném rozsahu podkladové materiály potřebné k objektivnímu posouzení kontrolovaných skutečností a umožnit pořízení kopií nebo výpisů těchto podkladů.

Článek 6

Práva a povinnosti Objednatele

- 6.1 Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli součinnost nezbytnou pro řádné plnění Smlouvy. Smluvní strany pro případ neposkytnutí nutné součinnosti Objednatele k plnění této Smlouvy Zhotovitelem výslovně vylučují právo Zhotovitele zajistit si náhradní plnění na účet Objednatele dle ustanovení § 2591 občanského zákoníku.
- 6.2 Objednatel je od počátku plnění předmětu Díla jeho vlastníkem, vč. všech jeho součástí a příslušenství. Nebezpečí škody nebo zničení předmětu Díla však nese plně Zhotovitel a přechází na Objednatele až okamžikem, kdy Objednatel převezme Dílo, resp. předmět Díla od Zhotovitele.
- 6.3 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla a plnění Smlouvy. Za tímto účelem Objednatel nebo TDI organizuje kontrolní dny Díla v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly a přijetí opatření pro další práce. Zhotovitel i Objednatel jsou oprávněni iniciovat konání mimořádného kontrolního dne. Z kontrolního dne bude Objednatelem nebo TDI vždy vyhotoven záznam.
- 6.4 Veškerá schválení, kontroly, potvrzení, souhlasy, ověření, prohlídky, pokyny, oznámení, návrhy, žádosti, zkoušky či i jen faktické kroky (či jejich nerealizace) Objednatele nezbavují Zhotovitele povinností nebo odpovědnosti dle Smlouvy.
- 6.5 V případě, že Zhotovitel nezahájí a/nebo nesplní některou z činností dle Smlouvy z důvodů na své straně v termínu stanoveném dle Smlouvy, a to ani po písemné výzvě Objednatele s určením přiměřeného dodatečného termínu, je Objednatel oprávněn samostatně zajistit provedení těchto činností jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady Zhotovitele. Případné právo Objednatele na smluvní pokutu či odstoupení od Smlouvy tím není dotčeno.
- 6.6 Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla či schválit změnu rozsahu Díla navrženou Zhotovitelem, a to při respektování povinností Objednatele dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o VZ**“) a interních předpisů Objednatele. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí Objednatele o změně rozsahu Díla povinen Objednateli vyhovět a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve Smlouvě s tím, že:
- a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
 - b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce v Oceněném soupisu prací. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena na základě expertních cen uvedených v Oborovém třídíku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit ani tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného Zhotovitelem formou získání alespoň tří

- nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je Zhotovitel povinen předat Objednateli,
- c) termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
 - d) snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy, kterým může být i evidenční list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele.

Článek 7

Předání Díla, zkoušky, měření

- 7.1 Zhotovitel splní svou povinnost provést Dílo jeho řádným dokončením a protokolárním předáním Díla (všech jeho částí) Objednateli společně s veškerými dokumenty s Dílem souvisejícími v souladu s touto Smlouvou. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. O předání Díla nebo kterékoliv jeho části bude sepsán zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části, který podepíší obě smluvní strany a TDI, a jehož vzor tvoří Přílohu č. 5 Smlouvy (dále též jen „**Předávací protokol**“). Součástí Předávacího protokolu bude též rozsah Zhotovitelem poskytnutého a Objednatelem odsouhlaseného plnění. K předání a převzetí Díla vyzve Zhotovitel Objednatele alespoň 5 dnů předem zápisem ve stavebním deníku.
- 7.2 Zhotovitel odpovídá za bezvadné provedení Díla. Dílo má vady, jestliže provedení Díla neodpovídá Smlouvě, mj. též nesplňuje-li všechny požadavky pro daný účel užití.
- 7.3 Objednatel není dále povinen převzít Dílo, resp. jeho část v případě, že některá v této Smlouvě stanovená přejímací zkouška nebyla úspěšná či v případě výskytu jiných závažných vad a nedodělků Díla, zejména (nikoli však výlučně) těch, které podstatně ovlivní užívání Díla nebo jeho části a/nebo které jsou vytknuty v aktech orgánů státní správy. Dojde-li přesto k převzetí Díla či jeho částí, budou tyto vady a nedodělky uvedeny v Předávacím protokolu, vč. dohodnutých termínů jejich odstranění. Obdobnou platnost má rovněž akt orgánu státní správy, ve kterém jsou vytknuty vady Díla. Nedohodnou-li se smluvní strany na termínech odstranění, určí je přiměřeně Objednatel. Takové převzetí Díla či jeho části Objednatelem není potvrzením o jeho řádném dokončení.
- 7.4 O odstranění každé vady nebo nedodělku uvedeného v Předávacím protokolu a/nebo v aktu orgánu státní správy bude sepsán a oběma smluvními stranami podepsán zápis. Dílo či jeho část se považuje za úplně dokončené až úspěšným vykonáním měření, zkoušek či přejímacích zkoušek, budou-li Objednatelem nebo zástupcem orgánu státní správy v souvislosti s takovými vadami či nedodělky požadovány, a podpisem zápisu o odstranění poslední takové vady či nedodělku oběma smluvními stranami.
- 7.5 Objednatel je oprávněn kdykoli v průběhu Smlouvy provést kontrolní měření kterékoli části Díla. Termín a předmět měření Objednatel sdělí v přiměřeném předstihu Zhotoviteli. Zhotovitel je při měření povinen poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost, zejména zajistit účast kvalifikovaných pracovníků Zhotovitele a poskytnout Objednateli potřebné informace a dokumentaci Díla. V případě neúčasti pracovníků Zhotovitele budou Objednatelem provedená měření považována za správná. O průběhu a výsledku každého měření vyhotoví Objednatel zápis a předá jej do 5 dnů od konání měření Zhotoviteli.
- 7.6 Pokud v důsledku šetření, prohlídky, měření nebo zkoušení Objednatel zjistí, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě, může spolu s uvedením důvodu: (i) odmítnout převzetí takových zařízení, materiálů nebo prací, (ii) požadovat odstranění takových zařízení a materiálů ze Staveniště a jejich nahrazení zařízeními a materiály odpovídajícími Smlouvě, (iii) požadovat odstranění a opakované provedení prací tak, aby odpovídaly Smlouvě a (iv) požadovat provedení jakýchkoli dalších prací, které jsou nezbytné pro bezpečnost Díla nebo postup Zhotovitele v souladu se Smlouvou. Zhotovitel je v takovém případě povinen bezodkladně požadavkům Objednatele na své náklady vyhovět.

- 7.7 Provádění zkoušek se řídí právními předpisy, technickými normami a technickými údaji vyhlášenými výrobcí příslušných zařízení. O průběhu a výsledku každé zkoušky Zhotovitel vyhotoví zápis a předá jej do 2 dnů od konání zkoušky Objednateli.
- 7.8 Zhotovitel zajistí realizaci zkoušek dle Smlouvy a nese veškeré náklady s nimi spojené. Termín a místo zkoušek podléhá předchozímu schválení Objednatele. Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo zkoušek vždy alespoň 7 dní předem. Poruší-li Zhotovitel povinnost předložit termín a místo zkoušek ve stanoveném termínu ke schválení Objednateli nebo realizuje-li Zhotovitel zkoušky bez předchozího schválení Objednatele, je povinen příslušné zkoušky zopakovat v souladu se Smlouvou na svůj náklad.
- 7.9 Objednatel termín a místo zkoušky schválí, nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 3 dnů od doručení návrhu Zhotovitele. V případě, že Objednatel vyjádří svůj nesouhlas, je Zhotovitel povinen po projednání s Objednatelem navrhnout nový termín a místo zkoušek obdobně dle předchozího odst. Smlouvy. V případě, že Objednatel vyjádří svůj souhlas, současně Zhotoviteli sdělí, zda má v úmyslu se zkoušky zúčastnit. V případě, že Objednatel do 3 dnů od doručení návrhu termínu a místa zkoušky nevyjádří s tímto písemně svůj souhlas ani nesouhlas, má se za to, že souhlasí a zkoušek se zúčastní. Pokud Objednatel se zkouškou dle tohoto odstavce souhlasí a na zkoušku se nedostaví, je Zhotovitel oprávněn přistoupit ke zkouškám bez přítomnosti Objednatele.
- 7.10 Zhotovitel je povinen realizovat dodatečné zkoušky jakékoli části Díla, a to za přiměřeného použití předchozích odst. Smlouvy, pokud: (i) předchozí zkoušky byly neúspěšné, nebo (ii) o to požádá Objednatel. Zhotovitel nese náklady na tyto dodatečné zkoušky v případě, že se jedná o zkoušky navazující na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatele dle předchozího odst. Smlouvy, nebo jestliže v průběhu dodatečných zkoušek vyjde najevo, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě. V ostatních případech nese nezbytné náklady na dodatečné zkoušky Objednatel.
- 7.11 Podmínkou pro předání Díla Objednateli je realizace všech nezbytných přijímacích zkoušek. Pro přijímací zkoušky platí předchozí odst. Smlouvy přiměřeně s tím, že Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo každé takové přijímací zkoušky vždy alespoň 21 dní předem a Objednatel termín a místo zkoušky schválí nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 7 dnů od doručení tohoto návrhu. Zhotovitel není oprávněn kteroukoli přijímací zkoušku realizovat bez účasti Objednatele.
- 7.12 Jestliže Dílo nebo jeho část úspěšně neprojde ani opakovanou přijímací zkouškou, je Objednatel oprávněn dle svého uvážení: (i) převzít Dílo či jeho část s vadami a nedodělky, nebo (ii) požadovat po Zhotoviteli další opakovanou přijímací zkoušku (či zkoušky), nebo (iii) zajistit dodávku zařízení, materiálů nebo provedení prací na Díle a zajistit realizaci potřebných přijímacích zkoušek jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na riziko a náklady Zhotovitele, či (iv) odstoupit od Smlouvy nebo její části.

Článek 8

Cena Díla

- 8.1 Smluvní strany se dohodly, že celková Cena Díla je stanovena jako neměnná a konečná a činí:

Cena Díla bez DPH	24 798 203,06 Kč
DPH 21 %	5 207 622,64 Kč
DPH 15 %	0,00 Kč
Cena Díla včetně DPH	30 005 825,70 Kč

Daň z přidané hodnoty (dále též „DPH“) bude na základě výslovné dohody smluvních stran připočtena ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že veškerá množství uvedená v soupise prací k Dílu a jeho jednotlivým částem jsou pouze odhadovaná, a jejich změna neznamená změnu Ceny Díla bez SO 460 Přeložka sděl. Kabelu O2 a SO 520 Přeložka plynu. Dále uchazeči vezmou v potaz Přeložku vedení ČEZ, která není součástí PD. Cena za plnění v rozsahu bez SO 460 Přeložka sděl. Kabelu O2 a SO 520 Přeložka plynu bude stanovena ve výši skutečných nákladů, které Zhotoviteli vzniknou při realizaci těchto objektů. Cena za plnění v rozsahu těchto objektů musí být Objednatelem předem odsouhlasena. K ceně za toto plnění ve výši skutečných nákladů již nebude připočítána DPH.

- 8.2 Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy obsahuje veškeré náklady k řádnému, úplnému a bezvadnému provedení Díla v rozsahu dle článku 1. této Smlouvy (včetně zejména materiálových, mzdových a jiných nákladů na provedení Díla, dopravné, cestovné, nákladů na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení Staveniště, nákladů souvisejících s kompletací části Díla, vč. všech licenčních poplatků za užívání všech autorských děl dle Smlouvy apod.) a zisk Zhotovitele.
- 8.3 Zvýšení materiálových, mzdových a jiných nákladů, jakož i případná změna cel, dovozních přírážek nebo kursu české koruny po podpisu Smlouvy, popřípadě jiné vlivy, nemají dopad na Cenu Díla dle odst. 8.1. Smlouvy. Podpisem této Smlouvy Zhotovitel výslovně přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 a § 2620 odst. 2 občanského zákoníku. Smluvní strany dále výslovně prohlašují, že Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy není ve smyslu ustanovení § 2612 odst. 1 občanského zákoníku určena odhadem, a proto nemůže být překročena.

Článek 9

Platební podmínky

- 9.1 Cena Díla dle čl. 8. Smlouvy bude Zhotoviteli uhrazena po dokončení Díla, a to v návaznosti na podpis Předávacího protokolu dle odst. 7.1. Smlouvy o převzetí Díla bez vad a nedodělků nebo až na podpis zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy, pokud byly v Předávacím protokole konstatovány vady a nedodělky Díla.
- 9.2 Datum uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu Předávacího protokolu resp. zápisu dle předchozího odstavce (rozhodující je pozdější dokument).
- 9.3 Zhotovitel je povinen před vystavením faktury, resp. daňového dokladu (dále jen „faktura“) předložit TDI nebo Objednateli návrh soupisu provedených prací k fakturaci, jehož přílohou jsou doklady ověřující takto provedená množství (např. výkaz výměr ve formátu ASPE 9 či jiném obdobném formátu, zápisy do stavebního deníku, měřičské protokoly, snímky, zákresy do situace atd.). TDI NEBO Objednatel takto předložený návrh soupisu provedených prací schválí nebo k němu vznesе své připomínky nejpozději do 5 dnů od jeho obdržení. Schválení soupisu provedených prací ze strany „TDI“ NEBO „Objednatele“ je podmínkou pro vystavení faktury za Dílo resp. za jeho odpovídající část; schválený soupis provedených prací včetně všech jeho příloh dále tvoří přílohu této faktury.
- 9.4 Cena Díla bude uhrazena na základě faktury vystavené Zhotovitelem. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel má právo uhradit Cenu Díla nebo kteroukoli její část několika platbami, a to z rozdílných účtů Objednatele. Za tímto účelem může Objednatel požadovat, aby Zhotovitel rozložil Cenu Díla či její část do několika samostatných faktur. Bližší pokyny k fakturaci poskytne Objednatel Zhotoviteli nejpozději do 3 pracovních dnů od uzavření Smlouvy. Tím nejsou dotčena níže uvedená ustanovení Smlouvy.
- 9.5 Faktura bude mít splatnost 30 dnů od jejího vystavení, přičemž musí být Objednateli doručena alespoň 25 dnů před datem splatnosti. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené právními předpisy, přičemž v každé faktuře bude dále uvedena identifikace Smlouvy (číslo smlouvy, smluvní strany, datum uzavření a stručný název Díla a **označení „NZ“**), přehledně vyznačena Zhotovitelem fakturovaná částka odpovídající Smlouvě a přílohou faktury musí být dokumenty dle čl. 9.3. Smlouvy. V případě, že faktura nebude obsahovat některou

z předepsaných částí nebo náležitostí nebo ji bude obsahovat chybně, je Objednatel oprávněn takovou fakturu vrátit Zhotoviteli. Lhůta splatnosti v takovémto případě počíná běžet znovu až od vystavení opravené či doplněné faktury. Veškeré platby dle Smlouvy budou probíhat výlučně bezhotovostním převodem v české měně, a to na účet Zhotovitele uvedený na faktuře. Příslušná částka se považuje za uhrazenou okamžikem, kdy byla tato odeslána na bankovní účet Zhotovitele.

- 9.6 V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoli své pohledávky oproti nárokům Objednatele. Náhrada škody způsobené případným prodlením Objednatele je kryta úroky z prodlení.
- 9.7 Zálohy nebudou Objednatelem poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2611 občanského zákoníku.

Článek 10

Od odpovědnost za vady a záruka za jakost

- 10.1 Zhotovitel odpovídá za vady, které má Dílo v době jeho předání a převzetí Objednatelem, a dále za vady Díla zjištěné v průběhu trvání záruční doby (záruka za jakost).
- 10.2 Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost Díla v délce trvání:
- rekonstrukce a oprava mostů 60 měsíců;
- Jde-li o dodávky třetích osob, záruční doby neskončí dříve než záruční doby určené jednotlivými dodavateli a výrobci.
- 10.3 Záruční doby podle tohoto článku počínají běžet dnem protokolárního předání řádně dokončeného Díla (či jeho části) Objednateli dle odst. 7.1. Smlouvy, resp. podpisu zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy. Doba od uplatnění práva z titulu záruky za jakost až do doby odstranění příslušné vady se do záruční doby Díla nezapočítává. Pro ty části Díla, které byly v důsledku vznesené reklamace Zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 10.4 Objednatel je povinen vady Díla u Zhotovitele reklamovat vždy písemně, vadu musí náležitě specifikovat či uvést, jak se tato projevuje, a dále vznést požadavek na konkrétní zjednáni nápravy. Zhotovitel je povinen přistoupit k odstranění reklamované vady Díla vždy nejpozději ve lhůtě 3 dnů od obdržení písemné reklamace Objednatele, případně v delší lhůtě Objednatelem poskytnuté. Uvede-li však Objednatel v reklamaci výslovně, že se jedná o naléhavý případ či havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně, nejpozději pak do 24 hodin od obdržení reklamace. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady v termínu dle Smlouvy, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí subjekt, přičemž náklady takto vzniklé hradí v plném rozsahu Zhotovitel.
- 10.5 Lhůta pro odstranění reklamovaných vad činí 15 dnů ode dne obdržení reklamace Zhotovitelem, není-li smluvními stranami při zohlednění povahy a rozsahu vady sjednána lhůta odlišná. Jedná-li se o vadu bránící řádnému užívání nebo o vadu označenou Objednatelem jako naléhavý případ či havárie, musí být reklamovaná vada odstraněna v termínu stanoveném Objednatelem při zohlednění povahy a rozsahu vady. Bude-li k tomu Zhotovitel vyzván ze strany Objednatele, je povinen pod vedením Objednatele pátrat po příčině vzniku vady a po jejím zjištění tuto vadu detailně specifikovat a přijmout veškerá opatření k tomu, aby nedošlo k jejímu opakování.
- 10.6 Zhotovitel zaručuje, že Dílo nebude mít právní vady. Zhotovitel se zavazuje odškodnit Objednatele za všechny nároky třetích osob z titulu porušení jejich chráněných práv souvisejících s plněním Zhotovitele podle Smlouvy.

Článek 11

Pojištění

- 11.1 Zhotovitel se zavazuje po dobu trvání této Smlouvy zajistit a udržovat pojištění své odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu podnikatelské činnosti, a to s pojistným plněním vyplývajícím z takového pojištění minimálně v hodnotě celkové nabídkové ceny Díla, uvedené v nabídce Zhotovitele na plnění Zakázky (dále jen „Nabídková cena“), bez DPH.
- 11.2 Zhotovitel je povinen předložit kdykoliv po dobu trvání této Smlouvy na předchozí žádost Objednatele platnou pojistnou smlouvu, pojistku nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci pojištění v rozsahu požadovaném v předchozím odst. této Smlouvy.
- 11.3 Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetím osobám musí rovněž zahrnovat i pojištění všech subdodavatelů Zhotovitele, případně je Zhotovitel povinen zjistit, aby obdobné pojištění v přiměřeném rozsahu sjednali i všichni jeho subdodavatelé, kteří se pro něj budou podílet na poskytování plnění podle této Smlouvy.

Článek 12

Smluvní sankce

- 12.1 Objednateli vzniká vůči Zhotoviteli nárok na smluvní pokutu v následujících případech:
 - a) při prodlení Zhotovitele s kompletním provedením a dokončením Díla v termínu dle Smlouvy – a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny, bez DPH, za každý započatý den prodlení;
 - b) při prodlení Zhotovitele se splněním kterékoli části Díla, a to ve výši 0,5 % z dílčí Nabídkové ceny Díla bez DPH za každý započatý den prodlení se splněním části Díla;
 - c) při prodlení Zhotovitele s nástupem na odstranění Objednatelem uplatněné vady, či při prodlení Zhotovitele s odstraněním vady ve stanoveném termínu, a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny Díla bez DPH, za každý započatý den prodlení;
 - d) při prodlení Zhotovitele s převzetím Staveniště či vyklizením a předáním Staveniště, a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny Díla bez DPH, za každý započatý den prodlení;
 - e) dojde-li k jakémukoliv jinému porušení povinnosti Zhotovitele dle Smlouvy, a to jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý takový případ.
- 12.2 Smluvní pokuta je splatná doručením písemného oznámení o jejím uplatnění Zhotoviteli. Smluvní pokutu je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli v souladu s platebními údaji uvedenými v písemném oznámení o jejím uplatnění, přičemž se zaplacením smluvní pokuty rozumí její připsání, resp. připsání odpovídající částky na bankovní účet Objednatele. Objednatel je oprávněn svou pohledávku z titulu smluvní pokuty započíst oproti splatné pohledávce Zhotovitele na Cenu Díla. Smluvní strany shodně prohlašují, že s ohledem na charakter povinností, jejichž splnění je zajištěno smluvními pokutami, a dále s ohledem na charakter Díla považují smluvní pokuty uvedené v tomto článku za přiměřené.
- 12.3 Objednateli vznikne právo na zaplacení smluvní pokuty bez ohledu na zavinění Zhotovitele. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši. Smluvní pokutou není dotčeno právo Objednatele na odstoupení od této Smlouvy. Zrušením/zánikem této Smlouvy právo na zaplacení smluvní pokuty nezaniká.

Článek 13

Odstoupení od Smlouvy

- 13.1 Smluvní strany sjednávají, že Objednatel je oprávněn od Smlouvy kdykoliv odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušení poskytování plnění, a to i bez uvedení důvodů. Objednatel může dále od Smlouvy odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušení poskytování plnění mj. (nikoli však výlučně) v případě, že nebude zajištěno dostatečné financování předmětné stavby (např. dojde ke změně investiční politiky zřizovatele - Krajského úřadu Středočeského kraje, ke změně strategie realizace vybraných silničních staveb zřizovatelem nebo Objednatelem, nebude-li schválen investiční záměr stavby, vznikne dlouhodobý nedostatek finančních prostředků v rámci připravované/zasmluvněné akce apod.) a/nebo nastanou jiné překážky realizace předmětné stavby (např. nemožnost projednání či vydání územního rozhodnutí/souhlasu a/nebo stavebního povolení apod.). Zhotovitel je povinen provést všechna nezbytná opatření k zamezení vzniku škody Objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů od obdržení pokynu Objednatele k přerušení poskytování plnění nebo od ukončení Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy není dotčen již existující nárok smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty.
- 13.2 Zhotovitel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že:
- dojde k nepřetržitému přerušení provádění Díla z důvodů nacházejících se výlučně na straně Objednatele po dobu delší než 2 měsíců;
 - Objednatel bude opakovaně v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této Smlouvy po dobu delší než 60 dnů, ačkoliv byl Objednatel na porušení povinnosti Zhotovitelem vždy písemně upozorněn a nezjednal nápravu ani v přiměřené lhůtě stanovené Zhotovitelem, která nebude kratší než 30 dnů.
 - pozbude oprávnění vyžadovaného platnými právními předpisy k činnosti, k jejichž provádění je Zhotovitel povinen dle této Smlouvy.
- 13.3 Odstoupení od Smlouvy je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 13.4 V případě jednostranného ukončení Smlouvy z důvodů nikoli na straně Zhotovitele má Zhotovitel v případě částí Díla, u kterých nevznikl nárok na zaplacení ceny dle této Smlouvy, nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů na plnění těchto částí Díla. Tyto náklady budou vyčísleny na základě dohody smluvních stran.
- 13.5 V případě odstoupení od této Smlouvy nebudou mít smluvní strany ve smyslu ustanovení § 2004 odst. 2 občanského zákoníku povinnost vrátit si plnění, které bylo poskytnuto před odstoupením od Smlouvy, ledaže již přijaté dílčí plnění nemá samo o sobě pro Objednatele význam.
- 13.6 V případě předčasného ukončení této Smlouvy je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli nezbytnou součinnost tak, aby Objednateli nevznikla škoda.

Článek 14

Závěrečná ustanovení

- 14.1 Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření.
- 14.2 Tato Smlouva obsahuje úplnou a jedinou písemnou dohodu smluvních stran o vzájemných právech a povinnostech upravených touto Smlouvou.
- 14.3 Vzájemné právní vztahy smluvních stran, které jsou touto Smlouvou založeny, avšak nejsou výslovně upraveny v této Smlouvě, se řídí především příslušnými ustanoveními občanského zákoníku s výjimkou těch ustanovení, jejichž použití smluvní strany buď výslovně vyloučily, nebo se od nich odchýlily vlastním ujednáním v této Smlouvě.
- 14.4 V případě, že na straně Zhotovitele vystupuje více osob (sdružení Zhotovitelů), jsou všechny tyto osoby vůči Objednateli a třetím osobám z jakýchkoli právních vztahů vzniklých v souvislosti se Smlouvou zavázány společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění Smlouvy i po dobu trvání

jiných závazků vyplývajících ze Smlouvy. Zhotovitelé jsou v takovém případě vůči Objednateli rovněž oprávněni společně a nerozdílně. Za účelem společného vystupování všech Zhotovitelů vůči Objednateli byl Zhotoviteli ustanoven zástupce, jímž je EDIKT – BÖGL A KRÝSL – SDRUŽENÍ ŠKVOREC, za nějž jednají osoby uvedené v odst. 14.5. Smlouvy.

- 14.5 Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Objednatele:
- ve věcech smluvních: Bc. Zdeněk Dvořák
 - ve věcech technických: Miroslav Týnek, Miroslav.tynek@ksus.cz
 - ve věcech smluvních: Pavel Dolanský, předseda představenstva
 - ve věcech technických: Ing. Tomáš Mráček, ředitel div. inž. staveb EDIKT a.s., mracek@edikt.cz.
- 14.6 Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené ve Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ani za důvěrné.
- 14.7 Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 558 odst. 2 občanského zákoníku dohodly, že v jejich vztazích týkajících se této Smlouvy se nepřihlíží k obchodním zvyklostem, a to ani těm, které jsou zachovávány obecně, ani těm, které jsou zachovávány v rámci odvětví, jichž se týká tato Smlouva.
- 14.8 Jakékoli spory mezi smluvními stranami vyplývající ze Smlouvy budou řešeny nejprve smírně. Nepodaří-li se smírného řešení dosáhnout, bude spor rozhodnut na návrh kterékoli smluvní strany obecným soudem.
- 14.9 Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele převést na třetí osobu jakákoli práva nebo povinnosti vyplývající ze Smlouvy, ani postoupit tuto Smlouvu třetí osobě, zastavit či jakkoliv jinak disponovat s jakýmkoliv pohledávkami nebo dluhy vzniklými na základě Smlouvy včetně práv, povinností, pohledávek nebo dluhů vzniklých na základě porušení Smlouvy. Toto omezení nakládání s právy, povinnostmi, pohledávkami a dluhy trvá i po dokončení Díla.
- 14.10 Smlouva bude při splnění podmínek § 147a Zákona o VZ uveřejněna na profilu Objednatele, včetně všech jejích změn a dodatků. Zhotovitel je povinen poskytovat Objednateli součinnost při uveřejňování údajů dle § 147a Zákona o VZ. Za tímto účelem je zejména povinen poskytovat Objednateli údaje o subdodavatelích, a to v rozsahu a termínech stanovených Zákonem o VZ. Vzor seznamu subdodavatelů dle § 147a Zákona o VZ tvoří Přílohu č. 6 Smlouvy.
- 14.11 Tato Smlouva může být měněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě, a to vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě. V případě snížení či zvýšení rozsahu Díla dle čl. 6.6. Smlouvy může být tato Smlouva měněna rovněž dodatkem ve formě evidenčního listu změny stavby podepsaného ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele.
- 14.12 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoli práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami, ledaže je ve Smlouvě výslovně ujednáno jinak.
- 14.13 Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají nadále platná a účinná.
- 14.14 Smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží 3 stejnopisy a Zhotovitel obdrží 2 stejnopisy.
- 14.15 Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto Smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této Smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření této Smlouvy rozhodující.
- 14.16 Nedílnou součástí Smlouvy jsou její následující přílohy:
- a) Příloha č. 1 – Podpisový rámec realizační dokumentace stavby;
 - b) Příloha č. 2 - Oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr;
 - c) Příloha č. 3 – Závazný harmonogram provádění Díla;
 - d) Příloha č. 4 – Seznam subdodavatelů a popis jejich plnění;

- e) Příloha č. 5 - Zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části;
f) Příloha č. 6 - Vzor seznamu subdodavatelů dle § 147a Zákona o VZ.

V Říčanech dne 27-04-2016

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje,
příspěvková organizace
Zborovská 11 150 21 Praha 5
IČO: 00966001 DIČ: CZ00966001

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková
organizace

Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

V Českých Budějovicích dne

Společník 1
EDIKT – BÖGL a KRÝSL –
sdružení Škvorec

Pavel Dolanský

předseda představenstva




54
Rudolfovská 461/95, 370 01 České Budějovice
IČ 26172000 DIČ CZ26172000 tel. 387412624

Společník 2
BÖGL a KRÝSL, k.s.


Josef Krýsl
jednatel komplementáře
Complementary's Executive


Nicolai Fall
jednatel

BÖGL a KRÝSL, k.s. ②
Penoirova 1051/2a, 152 00 Praha 5
IČO: 26374919, DIČ: CZ26374919


Objednatel stavby:  KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC Středočeského kraje	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001	Rozřbo, datum, podpis:
--	---	------------------------


Technický dozor: 	PRAGOPROJEKT, a.s. K Ryšánce 16 147 54 Praha 4 IČ: 452 72 387	Rozřbo, datum, podpis:
---	--	------------------------

Autorský dozor: 	PONTEx, spol. s r.o. Bezová 1658/1 147 14 Praha 4 IČ: 407 634 39	Rozřbo, datum, podpis:
--	---	------------------------

Zhotovitel: 	ZKP Kladno, s.r.o. Vinařice 669 273 07 Vinařice IČ: 475 45 445	Rozřbo, datum, podpis:
--	---	------------------------

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky: 13 231 01	Vedoucí projektant: Ing. Petr SOUČEK 602214618, soucek@pontex.cz	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038 e-mail: pontex@pontex.cz
Schválil: Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant: Ing. Petr SOUČEK 602214618, soucek@pontex.cz	
Tech. kontrola: Ing. Petr DRBOHLAV	Vypracoval:	

Objednatel: ZKP Kladno, s.r.o.	Obec: Jevany	Kraj: Středočeský
Akce: POVDNĚ 2013 III/11318-1 Jevany, most ev.č. 11318-1	Datum: 07/2014	Stupeň: RDS
Objekt: SO 201 - MOST EV.Č. 11318-1	Souprava: 	Č. přílohy:

REKAPITULACE STAVBY

Ród: 2007-084B
Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

KSO:
Místo: Škvorec

CC-CZ:
Datum: 22.5.2015

Zadavatel:
Středočeský kraj

IČ: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH

Uchazeč:
EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
CR Project s.r.o.

IČ: 27086135
DIČ: CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepocházejí z Cenové soustavy ÚRS.
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Cena bez DPH

24 798 203,06

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	24 798 203,06	5 207 622,64
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

30 005 825,70

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2007-084B
Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1
Místo: Škvorec Datum: 22.05.2015
Zadavatel: Středočeský kraj Projektant: CR Project s.r.o.
Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		24 798 203,06	30 005 825,70	
VoN	Vedlejší a ostatní náklady	1 739 342,47	2 104 604,39	STA
DIO	DIO - Dopravně - inženýrské opatření	2 007 057,50	2 428 539,58	STA
SO.185	SO.185 - Komunikace	2 709 184,38	3 278 113,10	STA
SO.240	SO.240 - Mostní objekt	16 104 825,71	19 486 839,11	STA
SO.310	SO.310 - Přeložka kanalizace	724 586,90	876 750,15	STA
SO.310.1	SO.310.1 - Definitivní přeložka kanalizace	296 102,54	358 284,07	Soupis
SO.310.2	SO.310.2 - Provizorní přeložka kanalizace - I. Etapa	207 932,06	251 597,79	Soupis
SO.310.3	SO.310.3 - Provizorní přeložka kanalizace - II. Etapa	220 552,30	266 868,28	Soupis
SO.330	SO.330 - Přeložka vodovodu	836 202,66	1 011 805,22	STA
SO.330.1	SO.330.1 - Definitivní přeložka vodovodu	389 634,78	471 458,08	Soupis
SO.330.2	SO.330.2 - Provizorní přeložka vodovodu - I. Etapa	241 428,96	292 129,04	Soupis
SO.330.3	SO.330.3 - Provizorní přeložka vodovodu - II. Etapa	205 138,92	248 218,09	Soupis
SO.430	SO.430 - Přeložka silových kabelů ČEZ Distribuce - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ	0,00	0,00	STA
SO.430.1	SO.430.1 - Definitivní přeložka - předpokládané náklady	0,00	0,00	Soupis
SO.430.2	SO.430.2 - Provizorní přeložka - předpokládané náklady	0,00	0,00	Soupis
SO.431	SO.431 - Přeložka kabelů VO a rozhlasu	677 003,44	819 174,16	STA
SO.431.1	SO.431.1 - Definitivní přeložka	475 488,37	575 340,93	Soupis
SO.431.2	SO.431.2 - Provizorní přeložka	201 515,07	243 833,23	Soupis
SO.460	SO.460 - Přeložka sdělovacích vedení - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ	0,00	0,00	STA
SO.460.1	SO.460.1 - Definitivní přeložka - předpokládané náklady	0,00	0,00	Soupis
SO.460.2	SO.460.2 - Provizorní přeložka - předpokládané náklady	0,00	0,00	Soupis
SO.520	SO.520 - Přeložka plynu - NENÍ SOUČÁSTÍ VR - DI	0,00	0,00	STA
SO.520.1	SO.520.1 - Definitivní přeložka	0,00	0,00	Soupis
SO.520.2	SO.520.2 - Provizorní přeložka	0,00	0,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1
Objekt:

VoN - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo: Škvorec

Zadavatel:
Středočeský kraj

Uchazeč:
EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant:
CR Project s.r.o.

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

CC-CZ:
Datum: 22.05.2015
IČ: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH
IČ: CZ27086135
DIČ: CZ27086135

Cena bez DPH **1 739 342,47**

DPH základní snížená	Základ daně 1 739 342,47 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 365 261,92 0,00
----------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH **v CZK** **2 104 604,39**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

VoN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Škvorec

Datum:

22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	1 739 342,47
OST - Vedlejší a ostatní náklady	1 739 342,47
002 - Zařízení staveniště	704 000,00
003 - Prelimináře	656 384,00
004 - Provizorní konstrukce	378 958,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: VoN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Škvorec
 Zadavatel: Střeďochský kraj
 Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015
 Projektant: CR Project s.r.o.

PC	TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 739 342,47

D OST Vedlejší a ostatní náklady **1 739 342,47**

D 002 Zařízení stavenišť **704 000,00**

1	K	0021	Zřízení oplocení staveniště	kpl	1,000	134 400,00	134 400,00	
2	K	0022	Údržba oplocení staveniště	kpl	1,000	28 160,00	28 160,00	
3	K	0023	Odstanění oplocení staveniště	kpl	1,000	83 200,00	83 200,00	
4	K	00241	Zřízení sociálního zázemí staveniště	kpl	1,000	51 200,00	51 200,00	
5	K	00242	Údržba sociálního zázemí staveniště	kpl	1,000	6 400,00	6 400,00	
6	K	00243	Odstanění sociálního zázemí staveniště	kpl	1,000	38 400,00	38 400,00	
7	K	00251	Zřízení přípojek IS případně alternativní zdroje (elektrocentrála, cisterna s pitnou vodou, ...)	kpl	1,000	19 200,00	19 200,00	
8	K	00252	odstranění přípojek IS	kpl	1,000	12 800,00	12 800,00	
9	K	00261	Zřízení zpevněných skladových ploch	kpl	1,000	25 600,00	25 600,00	
10	K	00262	Odstanění zpevněných skladových ploch	kpl	1,000	10 240,00	10 240,00	
11	K	00271	Ostraha staveniště včetně zázemí	měs	7,000	38 400,00	268 800,00	
12	K	00291	Jeřáby a ostatní technika pro manipulaci materiálu na staveništi jinde neuvedená	kpl	1,000	25 600,00	25 600,00	

D 003 Prelimináře **656 384,00**

13	K	001a	Realizační dokumentace stavby	kpl	1,000	358 400,00	358 400,00	
14	K	001b	Dokumentace skutečného provedení stavby včetně zameření skutečného stavu	kpl	1,000	134 144,00	134 144,00	
15	K	001c	Vytčení inženýrských sítí v zájmové lokalitě	kpl	1,000	23 040,00	23 040,00	
16	K	001d	Vytčení stavby	kpl	1,000	40 960,00	40 960,00	
17	K	001g	Zkoušky pro určení míry ztuhnutí a únosnosti pláně	kus	12,000	7 040,00	84 480,00	
18	K	001h	Zkoušky betonových směsí a betonových konstrukcí	kpl	1,000	15 360,00	15 360,00	

D 004 Provizorní konstrukce **378 958,47**

19	K	762341R12	Zřízení provizorního hrzení z desek OSB tl 12 mm s opréním o řevně kúly á 1,0 m výšky 1,50 m se zásypem sypáním (10,0+25,0)*1,70 - provizorní zajištění sítí	m	59,500	832,00	49 504,00	
20	K	762341R22	Odstanění provizorního hrzení z desek OSB tl 12 mm s opréním o řevně kúly á 1,0 m výšky 1,50 m s odštěněním zásypu	m	59,500	320,00	19 040,00	
21	K	348185R11	Zábradlí ze dřeva měkkého hoblovaného dočasné s trojmadlem - zřízení	m	45,000	339,20	15 264,00	
22	K	348181R21	Zábradlí ze dřeva měkkého hoblovaného dočasné s trojmadlem - odstranění	m	45,000	64,00	2 880,00	
23	K	231943R11	Osazení a dodání ocelových štětovic jako mústek pro provizorní převedení vedení IS	m	72,000	1 216,00	87 552,00	
24	K	231943R21	Odstanění ocelových štětovic jako mústek pro provizorní převedení vedení IS	m	72,000	576,00	41 472,00	
27	K	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tr. 1 až 4 se ztuhnutím	m ²	115,500	96,00	11 088,00	
28	K	584121111	Osazení silničních dílců z žb do lože z kamenná tženého tl 40 mm	m ²	110,000	218,90	24 079,00	CS ÚRS 2014 02
29	M	592811330	panel silniční IDZ 3/490 300x200x15 cm	kus	10,000	1 280,00	12 800,00	CS ÚRS 2014 02
30	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě šD tl 250 mm	m ²	115,500	279,00	32 224,50	CS ÚRS 2014 02
31	K	113106241	Rozebrání vozovky ze silničních dílců	m ²	110,000	66,60	7 326,00	CS ÚRS 2014 02
32	K	113107223	Odstanění podkladu pt přes 200 m ² z kamenná drčeného tl 300 mm	m ²	115,500	54,10	6 248,55	CS ÚRS 2014 02
33	K	979082R22	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku	t	68,640	121,60	8 346,62	
34	K	979093111	Uložení sutí na skládku s hrubým urovňáním bez ztuhnutí	t	68,640	61,40	4 214,50	
35	K	979082R13	Poplatek za skládkovné sutí a vybouraných hmot	t	68,640	230,40	15 814,66	
36	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným z žb dílců	t	32,113	1 280,00	41 104,64	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1
Objekt:

DIO - DIO - Dopravně - inženýrské opatření

KSO:
Místo: Škvorec

Zadavatel:
Středočeský kraj

Uchazeč:
EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant:
CR Project s.r.o.

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

CC-CZ: 21111

Datum: 22.05.2015

IČ: 708 91 095

DIČ: není plátcem DPH

IČ:

DIČ:

IČ: 27086135

DIČ: CZ27086135

Cena bez DPH

2 007 057,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 007 057,50	21,00%	421 482,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 428 539,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

DIO - DIO - Dopravně - inženýrské opatření

Místo:

Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

DIO - Dopravně inženýrské opatření	2 007 057,50
DIO_00 - Provizorní konstrukce a plochy	2 007 057,50
DIO_01 - Oprava objízdné trasy	264 811,82
DIO_03 - Uzávěra - DIO	1 476 552,28
DIO_04 - Náhradní trasa pro pěší	240 382,40
	25 311,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

stavba:
III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

objekt:
SO.185 - SO.185 - Komunikace

KSO:
Místo: **Škvorec**

Zadavatel:
Středočeský kraj

Uchazeč:
EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant:
CR Project s.r.o.

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

CC-CZ:
Datum: **22.05.2015**
IČ: **708 91 095**
DIČ: **není plátcem DPH**
IČ:
DIČ:
IČ: **27086135**
DIČ: **CZ27086135**

Cena bez DPH **2 709 184,38**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 709 184,38	21,00%	568 928,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **3 278 113,10**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.185 - SO.185 - Komunikace

Místo:

Škvorec

Datum: 22.05.2015

Začevatel:

Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 709 184,38

HSV - Práce a dodávky HSV

2 709 184,38

1 - Zemní práce	
R10 - Společné zemní práce	580 090,20
R11 - Zemní práce pro komunikace	131 610,18
R13 - Zemní práce pro oplocení	74 509,38
R12 - Zemní práce pro odvodnění komunikací	6 191,28
R14 - Odstranění zeleně	71 112,30
R15 - Založení zeleně	125 495,20
R16 - Úprava soukromé zahrady	100 000,71
2 - Zakládání	71 171,15
R21 - Ochrany sítí	33 523,20
3 - Svíslé a kompletní konstrukce	33 523,20
R31 - Svíslá izolace	226 149,30
R33 - Podezdívky a pilíře oplocení	36 285,30
R34 - Sloupky a patky oplocení	111 613,87
R35 - Oplocení dřevěné	26 287,11
R36 - Oplocení drátěné	39 211,62
5 - Komunikace	12 751,40
R50 - Podkladní vrstvy	975 185,13
R52 - Komunikace pro aut., dopravu	153 601,41
R55 - Komunikace pro pěši	729 085,30
R56 - Pojízdná komunikace pro pěši	54 893,75
8 - Trubní vedení	37 604,67
R80 - Společné práce pro trubní vedení	92 542,73
R81 - Napojení odvodňovačů	10 393,60
R82 - Uliční vpustí	40 486,33
R83 - Napojení dešťových svodů	23 472,60
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	18 190,20
R90 - Společné práce pro bourání a konstrukce	801 693,82
R91 - Bourání konstrukcí vozovek	21 401,75
R92 - Odstranění drobných konstrukcí	202 921,00
R95 - Bourání ostatních konstrukcí	5 548,80
R96 - Osazení obrub linek nebo žlabů	40 149,03
R98 - Vodorovné dopravní značení	66 097,59
R99 - Svíslé dopravní značení	10 775,00
99 - Přesun hmot	30 023,70
	424 776,95

Př. Ty P. Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K 27531216	Odstranění bednění stěn základových patek 13,920 - Viz. pol. č. 272351215 - Bednění základových patek zřízení	m2	13,920	58,20	810,14 CS ÚRS 2014 02
67	K 338171R21	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,0 m na patní desky do betonové kosnice s příklopením přes OMO kotvy	kus	6,000	652,80	3 916,80
68	M 592310R80	Sloupky a 2,5 m 6" - oprava čelního dřevěného oplocení u č.p. 12	kus	6,000	697,60	4 185,60
69	K 338171122	Sloupky a 2,5 m 7+2" - oprava drátěného oplocení u koryta u č.p. 12	kus	7,000	697,60	4 883,20
70	M 592310R81	Sloupky a 2,5 m 7" - oprava drátěného oplocení u koryta u č.p. 12	kus	2,000	531,20	1 062,40
71	M 592310R91	2" - oprava drátěného oplocení u koryta u č.p. 12	kus	12,000	208,60	2 503,20
D R35	Oplocení dřevěné					39 211,62
72	K 338171R12	Prívazování plotových ráhů z ocelových profilů k ocelovým sloupkům hmotnosti do 50 kg 2*6" - oprava čelního oplocení u č.p. 12	t	0,109	54 505,00	5 941,05
73	M 145621R80	profil ocelový obdélníkový tažený jakost 11320,0 70x30x3,0 mm, včetně povrchové úpravy -60 um zinkování 1x základ 2x emal Hmotnost 0,00425 t/bm 2*12,50*0,00425" - oprava čelního oplocení u č.p. 12 *Prozez 3,0% - 0,106*0,03	m2	28,750	75,50	2 170,63
74	K 762136R14	montáž oplocení z plotových ráhů průřezové plochy do 23 cm z včetně osazení ráhů na ocelové Jednostranné - překládané planky: 2,0*12,50*1,15" - oprava čelního oplocení u č.p. 12	m3	0,906	8 587,50	7 780,28
75	M 605110R00	žezvo Jehličnaté omlané hablované střed jakost 1 Jednostranné - překládané planky: (2,0*12,50*1,15)*0,03" - oprava čelního oplocení u č.p. 12 *Prozez 5,0% - 0,863*0,05	m3	0,863	403,20	347,96 CS ÚRS 2014 02
76	K 762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m2	65,000	314,90	20 468,50 CS ÚRS 2014 02
77	K 783795213	Nátěry vodou ředitelné tesařských konstrukci barva dražší 2x základní a 1x lak (2,0*12,50*1,15)*2*0,03*2,0*(12,50/0,10)" - oprava čelního oplocení u č.p. 12	m	14,000	73,60	1 030,40
D R36	Oplocení drátěné					12 751,40
78	K 767911812	Demontáž drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m 14,0" - oprava oplocení u koryta u č.p. 12	m	14,000	120,30	1 684,20
79	K 767911230	Montáž oplocení přes 15° sklon svahu, strojové pletivo s napínacími dráty, výšky do 2,0 m 14,0" - oprava oplocení u koryta u č.p. 12	m	15,400	118,10	1 818,74
80	M 313247R80	pletivo drátěné se čtvercovými oky pozinkované - PVC 50 x 2,24 x 2000 mm 14,0" - oprava oplocení u koryta u č.p. 12 *Ztratné 10,0% - 14,000*0,10	m	44,100	4,60	202,86
81	M 313275R40	napínací drát 3,5 mm zinkovaný poplastovaný 3 dráty 3*14,0" - oprava oplocení u koryta u č.p. 12 *Ztratné 5,0% - 42,000*0,05	kus	18,000	198,40	3 571,20
82	M 313275R50	ruční napínák pro napínací dráty pletiva zinkovaný poplastovaný 3*6" - oprava oplocení u koryta u č.p. 12	m	28,000	10,60	296,80
83	K 767912260	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu oplocení ve sklonu přes 15° Nahore l dole 2*14,0" - oprava oplocení u koryta u č.p. 12	kus	1,000	1 702,40	1 702,40
84	K 767920860	Demontáž vrat a vrátek k oplocení plochy do 20 m2 1" - vjezd do sokolovny - pro opětovné osazení	kus	1,000	2 444,80	2 444,80
85	K 767920260	Montáž vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 15 m2 1" - vjezd do sokolovny - opětovné osazení	kus	1,000		975 185,13
D 5	Komunikace					153 601,41
D R50	Podkladní vrstvy					145 322,37 CS ÚRS 2014 02
86	K 564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm Komunikace pro aut. dopravu - dvě vrstvy 482,0*1,05*482,0*1,09" - plně souvrství Komunikace pro pěši: (18,50*31,50+18,0+16,0+23,50+2,50)*1,05	m2	1 031,480	115,500	1 146,980
87	K 564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm Pojížděná komunikace pro pěši: (6,50+10,0+12,0+10,0)*1,05	m2	40,425	204,80	8 279,04 CS ÚRS 2014 02
D R52	Komunikace pro aut. dopravu					729 085,30
88	K 577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm s přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu Po frézování 72,0*22,0" - po frézování 285,0" - oprava povrchu ke křižovatce Mezisoučet 482,0" - plně souvrství	m2	861,000	365,10	314 351,10 CS ÚRS 2014 02
89	K 573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 576,000 - Viz. pol. č. 577134221 - Asfaltový beton ABS 1	m2	861,000	20,40	17 564,40 CS ÚRS 2014 02
90	K 565175122	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OK5) tl 110 mm s přes 3 m 482,0" - plně souvrství	m2	482,000	717,60	345 883,20 CS ÚRS 2014 02
91	K 573111122	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 482,0" - plně souvrství	t	12,000	2 952,40	35 428,80
92	K 572753111	Výrovnání povrchu dosavadních krytí asfaltovým betonem ACO (AB) 12,0" - oprava povrchu ke křižovatce	m2	110,000	271,40	54 893,75
D R55	Komunikace pro pěši					29 854,00 CS ÚRS 2014 02
93	K 596211132	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny C pl do 300 m2	m2	110,000	271,40	29 854,00 CS ÚRS 2014 02

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"Prořez 2,0% - 19,500*0,02			0,390		
	vv		Součet			19,890		
156	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	24,000	162,60	3 902,40	CS ÚRS 2014 02
	vv		Odělení pěších od zeleně					
	vv		2,0*7,0*15,0		24,000			
157	M	592172R40	obrubník betonový zdřehový šedý (přirodní) 50 x 5 x 25 cm	kus	49,440	48,60	2 402,78	
	vv		Odělení pěších od zeleně					
	vv		(2,0*7,0*15,0)/0,50		48,000			
	vv		Ztratiné 3,0% - 48,000*0,03		1,440			
	vv		Součet		49,440			
D	R98		Vodorovné dopravní značení				10 775,00	
158	K	915791111	Předznačení pro vodorovné značení dělicích čar nebo vodících proužků	m	95,000	2,60	247,00	
	vv		95,000 - š. 125 mm"		95,000			
159	K	915711R12	Vodorovné značení profilovaným plastem se zvučicí úpravou barvy bílé dělicích čar š 120 mm	m	95,000	56,00	5 320,00	
	vv		95,0 - Středová dělicí čára"		95,000			
160	K	915791112	Předznačení pro vodorovné značení stopčar, zeber, šipek, nápisů nebo přechodů	m2	8,750	19,20	168,00	
161	K	915701R11	Vodorovné značení z nátěrových (stěrkových) plastů barvy bílé tl do 3 mm - stopčáry, zebrý, šipky	m2	8,750	576,00	5 040,00	
	vv		Přechody pro chodce včetně pruhů pro slabozraké a nevidomé					
	vv		2*0,50*1,25*7 - přechod"		8,750			
D	R99		Svislé dopravní značení				30 023,70	
162	K	295367R21	Navrtání a osazení kotevních šroubů z oceli pev. třídy 5.2 osazené do tmelu Epoxy	kus	28,000	19,20	537,60	
	vv		Kotevní šrouby patky značky - 4ks					
	vv		4*(6*1)		28,000			
163	M	548790R00	šroub kotevní M16 dl. šroubu 260 mm 24 x 210 / 54	kus	28,000	64,00	1 792,00	
164	K	296367R22	Osazení hliníkové patky sloupku SDZ na připravené kotevní šrouby	kus	7,000	32,00	224,00	
	vv		6 - pro jednu značku"		6,000			
	vv		1 - zpětné osazené"		1,000			
	vv		Součet		7,000			
165	M	558790R01	Hliníková patka se čtyřmi kotevními otvory, bez kotevních šroubů 36x36x22 cm	kus	7,000	960,00	6 720,00	
166	K	914001R10	Osazení sloupku svislých dopravních značek včetně zhotovení betonové patky	kus	7,000	587,50	4 112,50	
	vv		6 - pro jednu značku"		6,000			
	vv		1 - zpětné osazené"		1,000			
	vv		Součet		7,000			
167	M	404459R00	sloupek k svislým dopravním značkám pozinkovaný D 60 mm	m	21,000	230,40	4 838,40	
	vv		Uvažovaná podjezdová výška - 2,5 m					
	vv		(2,5*0,5*0,5)*6 - pro jednu značku"		21,000			
168	K	914001R11	Osazení a montáž svislých dopravních značek na sloupky	kus	8,000	436,50	3 492,00	
	vv		6 - nové značky"		6,000			
	vv		2 - zpětné osazené"		2,000			
	vv		Součet		8,000			
169	M	404443R21	značka svislá reflexní ev. č. mostu FeZn NK 500 x 150 mm	kus	2,000	1 254,40	2 508,80	
170	M	404440000	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1 - A30, P1, P4 700 mm	kus	2,000	1 555,20	3 110,40	CS ÚRS 2014 02
171	M	404442300	značka svislá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	2,000	1 344,00	2 688,00	CS ÚRS 2014 02
D	99		Přesun hmot				424 776,95	
172	K	979082R22	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku	t	947,418	96,00	90 952,13	
173	K	979093111	Uložení sutí na skládku s hrubým urovňáním bez zhutnění	t	947,418	61,40	58 171,47	
174	K	979082R13	Poplatek za skládkovné sutí a vybouraných hmot	t	947,418	230,40	218 285,11	
175	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	717,103	80,00	57 368,24	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.240 - SO.240 - Mostní objekt

KSO:

Místo: Škvorec

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant:

CR Project s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 22.05.2015

IČ:

708 91 095

DÍČ:

není plátcem DPH

IČ:

DÍČ:

IČ:

27086135

DÍČ:

CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Cena bez DPH

16 104 825,71

DPH základní
snižena

Základ daně
16 104 825,71
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
3 382 013,40
0,00

Cena s DPH

v CZK

19 486 839,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.240 - SO.240 - Mostní objekt

Místo:

Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

16 104 825,71

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV	16 104 825,71
R00 - Pomocné práce a provizorní konstrukce	306 145,85
R001 - Čerpání vody během výstavby	87 436,80
R002 - Provizorní převedení koryta	218 709,05
1 - Zemní práce	1 670 042,68
R10 - Společné zemní práce	723 240,36
R11 - Zemní práce pro mostní konstrukci	898 925,48
R12 - Zemní práce pro úpravu koryta vodoteče	47 876,84
2 - Zakládání	4 058 422,69
R20 - Společné práce pro sanace	165 867,03
R21 - Stětovnicová stěna	773 499,69
R22 - Sanace stávající betonové části mostu	321 891,43
R23 - Sanace stávající kamenné části mostu	2 797 164,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 080 595,75
R30 - Společné práce pro spodní stavbu	183 416,75
R32 - Poprsní a úhlové zdi	1 116 428,36
R34 - Dozdění křídel mostu	565 216,06
R35 - Kamenný obklad	1 004 660,26
R36 - Gabiony	159 034,32
R39 - Ostatní drobné konstrukce a práce	51 840,00
4 - Vodorovné konstrukce	2 586 280,59
R41 - Nosná konstrukce mostu - klenba	771 910,33
R42 - Mostní římsy	820 015,26
R43 - Žlab pro převedení IS	359 389,12
R44 - Zadláždění koryta vodoteče	301 620,15
R45 - Kaskáda	333 345,73
6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení	433 125,63
62 - Úprava povrchů vnější	433 125,63
7 - Izolace	505 006,50
R71 - Izolace mostovky	150 980,52
R72 - Izolace opěr	170 334,46
R73 - Izolace žlabu IS	139 047,08
R74 - Těsnění a úprava pracovních a dilatačních spar	44 644,44
8 - Trubní vedení	400 699,09
R81 - Drenážní potrubí za opěrami	400 699,09
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	3 064 506,93
R90 - Společné práce pro bourání	9 999,36
R91 - Bourání stávajícího mostu	1 059 206,78
R92 - Odstranění drobných konstrukcí na mostě	88 455,79
R93 - Výzbroj a pomocné práce ve žlabu IS	106 692,80
R94 - Osazení obrub	69 685,56
R95 - Osazení mostního vybavení	436 592,64
R97 - Ostatní práce na mostní konstrukci	50 534,40
R98 - Lešení a pomocné konstrukce při výstavbě	105 698,45
99 - Přesun hmot	1 137 641,15

SOUPIS PRACÍ

stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.240 - SO.240 - Mostní objekt

Místo: Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadávatel: Středočeský kraj
Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant: CR Project s.r.o.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							16 104 825,71	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				16 104 825,71	
D	R00		Pomocné práce a provizorní konstrukce				306 145,85	
D	R001		Čerpání vody během výstavby				87 436,80	
1	K	115001101	Převedení vody potrubím DN do 100 25,0*2 - při každé z etap	m	50,000	268,80	13 440,00	CS ÚRS 2014 02
	VV					50,000		
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min Odhad projektanta na dobu nutnou pro čerpání jsou 3 měsíce, tj. 90 dní 90*6 - občasné čerpání čerpací soustavou - předpoklad 6hod	hod	540,000	96,00	51 840,00	CS ÚRS 2014 02
	VV				540,000			
3	K	264041110	Odpažení vrtů D 380 mm odpažení vrtů pro čerpání vody 2*1,50 - viz. pol. - Vrty pro piloty D do 380 mm	m	3,000	857,60	2 572,80	
	VV				3,000			
4	K	264321111	Vrty pro piloty zapažené svíste D do 380 mm hl do 5 m hor. III Vrty pro čerpání vody DN300, s perforovanou výpažnicí 2*1,5	m	3,000	6 528,00	19 584,00	
	VV				3,000			
D	R002		Provizorní převedení koryta				218 709,05	
5	K	171103101	Zemní hrázky melioračních kanálů z hornině tř. 1 až 4 3,85*1,65*4 - 2x přestavěno	m3	25,410	174,10	4 423,88	CS ÚRS 2014 02
	VV				25,410			
6	K	124303101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 4 Odstranění zemních hrázek 3,85*1,65*4 - 2x přestavěno	m3	25,410	209,90	5 333,56	CS ÚRS 2014 02
	VV				25,410			
7	K	124303109	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 4 za leplivost Odstranění zemních hrázek 25,410 - viz. pol. č. 124303101 - Vykopávky pro koryta vodotečí tř. 4	m3	25,410	41,00	1 041,81	CS ÚRS 2014 02
	VV				25,410			
8	K	421955R11	Provizorní dřevěná hrázka z OSB desek pro odvedení vodoteče zřízení s dodáním hmot 2*35,0*1,50 - 2x přestavěno	m2	105,000	838,40	88 032,00	
	VV				105,000			
9	K	421955R12	Provizorní dřevěná hrázka z OSB desek pro odvedení vodoteče odstranění 105,000 - viz. pol. č. 421955R11 - Provizorní dřevěná hrázka	m2	105,000	576,00	60 480,00	
	VV				105,000			
10	K	461991R11	Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z fólie 2*(2*1,50+2,5)*35,0 - 2x přestavěno	m2	385,000	44,20	17 017,00	
	VV				385,000			
11	M	283220R90	fólie hydroizolační bazénová 1,5 mm 2x přestavěno *potřeby 40,0% - (2*(2*1,50+2,5)*35,0)*0,40	m2	154,000	275,20	42 380,80	
	VV				154,000			
D	1		Zemní práce				1 670 042,68	
D	R10		Společné zemní práce				723 240,36	
12	K	167101R21	Nákup zeminy vhodné do násypu komunikací včetně naložení a dovozu na místo použití 858,470*118,620 - viz. oddíl R11 - Zemní práce pro mostní kci	m3	977,090	367,60	359 178,28	
	VV				977,090			
13	K	162701R05	Vodorovné přemístění na skládku výkopku z hornině tř. 1 až 4 Vzhledem k výsledkům IG průzkumu nelze použít stávající materiál do zásypů a násypů 1348,180 - zemina z výkopu pro mostní kci 31,625 - zemina z úpravy koryta vodoteče	m3	1 379,805	122,90	169 578,03	
	VV				1 379,805			
	VV				1348,180			
	VV				31,625			
	VV				1 379,805			
14	K	171201201	Uložení spaniny na skládky 1379,805 - viz. pol. č. 162701R05 - Vodorovné přemístění výkopku na skládku	m3	1 379,805	9,60	13 246,13	CS ÚRS 2014 02
	VV				1 379,805			
15	K	979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina 1379,805 - viz. pol. č. 162701R05 - Vodorovné přemístění výkopku na skládku	t	1 379,805	115,20	158 953,54	
	VV				1 379,805			
16	K	181101102	Úprava pláně v zářezích v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním Úprava základové spáry úhlových zdí: (1,80*1,25)*10,35 - úhlová zeď - velká (1,40*1,05)*9,80 - úhlová zeď - malá	m2	232,129	96,00	22 284,38	
	VV				31,568			
	VV				24,010			
	VV				55,578			
	VV				10,200			
	VV				10,370			
	VV				20,570			
	VV				64,071			
	VV				22,050			
	VV				23,625			
	VV				109,746			
	VV				29,497			
	VV				4,239			
	VV				33,735			
	VV				12,500			
	VV				232,129			
D	R11		Zemní práce pro mostní konstrukci				898 925,48	
17	K	131201102	Hlubnutí jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 79,10*5,80*65,90*6,80-175,205 - za OP1 - centrum 63,80*2,80 - za OP2 - Hradešín 7,85*8,10 - přesypání klenby	m3	1 348,180	101,90	137 379,54	CS ÚRS 2014 02
	VV				731,695			
	VV				178,640			
	VV				63,585			
	VV				973,920			
	VV				164,745			

PC	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	627474212	Ochrana výztuže podlah a mostovky ze sanačních malt 1 vrstva tl 1 mm Uvažováno s 60% plochy (1,2,0+2,50+7,80)*5,30*0,60 - rub klenby	m2	39,114	408,30	15 970,25	
37	K	627473112	Stěrka k vyrovnání ploch ze sanačních malt 1 vrstva tl 4 mm Úprava pod izolaci (2,0+2,50+7,80)*5,30 - rub klenby	m2	65,190	317,40	20 691,31	
							2 797 164,54	
	D	R23	Sanace stávající kamenné části mostu				1 676 288,00	
38	K	262603172	Vrty pro Injektáž svisle povrchově D do 56 mm hl do 25 m hor. VI Opěry: (2*9+3)*5,50 - OP1 - centrum 2*9*5,50 - OP2 - Hradešín Mezisosoučet Křídla: 3*8*5,50+3*12*3,50+2*3*5,0+2*16*3,0 - povodní křídlo u OP1 - centrum 2*9*7,20+2*5*5,20+2*6*3,20 - povodní křídlo u OP2 - Hradešín Mezisosoučet Součet	m	818,500	2 048,00		
39	K	281604111	Injektování aktivovanými směsmi nízkotlaké vzestupné tlakem do 0,6 MPa Uvažována doba injektáže na jednom vrtu: 0,330 hr Opěry: (2*9+3)*0,33 - OP1 - centrum 2*9*0,33 - OP2 - Hradešín Mezisosoučet Křídla: (3*8+3*12+2*3+2*16)*0,33 - povodní křídlo u OP1 - centrum (2*9+2*5+2*6)*0,33 - povodní křídlo u OP2 - Hradešín Mezisosoučet Součet	hod	58,410	2 022,40	118 128,38	CS ÚRS 2014 02
40	M	589160500	malta cementová Injektážní z kaše CEM I 2,5:1 Uvažována spotřeba injektážní hmoty: 0,140 m3/bm Opěry: (2*9+3)*5,50*0,140 - OP1 - centrum 2*9*5,50*0,140 - OP2 - Hradešín Mezisosoučet Křídla: (3*8*5,50+3*12*3,50+2*3*5,0+2*16*3,0)*0,140 - povodní křídlo u OP1 - centrum (2*9*7,20+2*5*5,20+2*6*3,20)*0,140 - povodní křídlo u OP2 - Hradešín Mezisosoučet Součet	m3	114,590	3 064,00	924 053,76	
41	K	627455131	Spárování starého zdiva kvádřového do hloubky 100 mm cementovou maltou Opěry: 3,70*5,0 - OP1 - centrum 3,70*5,0 - OP2 - Hradešín Mezisosoučet Křídla: 38,50 - povodní křídlo u OP1 - centrum 40,50 - povodní křídlo u OP2 - Hradešín Mezisosoučet Součet	m2	116,000	486,40	56 422,40	
42	K	289905212	Úprava spár pro spárování zdiva řádkového nebo kvádřového zdrsněním 116,000 - viz. pol. č. 289474211 - Spárování řádkového zdiva	m2	116,000	192,00	22 272,00	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 080 595,75	
	D	R30	Společné práce pro spodní stavbu				183 416,75	
43	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc od malty Očištění pouze těch roztržených kamenů které budou zpětně použity 17,688 - Viz. pol. č. 334221312 - Obklad z lomového kamene 31,673 - Viz. pol. č. 311211235 - Zdivo nadzákladové z lomového kamene Součet	m3	49,361	428,80	21 166,00	CS ÚRS 2014 02
44	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc podle druhu, velikosti nebo tvaru Třídění po demolici opěr - Viz. pol. Bourání kamenných mostních opěr Kamenný obklad spodní stavby mostu pro další použití - tl. obkladu 200 mm 5,50*0,80*5,0+7,35*1,40*14,50 - ubourání kamenného křídla u OP1 - centrum 2,50*1,30*10,50+3,50*1,20*1,60 - ubourání části kamenného křídla u OP2 - Hradešín Mezisosoučet 2*1,50*5,0*0,25 - ubourání části kamenných opěr 0,60*(2,0+2,50+1,50)*5,30 - ubourání kaskád 12,50*(1,40+2*0,30)+3,50*1,50*0,80 - zídka kaskády podél křídla Součet	m3	264,080	614,40	162 250,75	CS ÚRS 2014 02
	D	R32	Poprnsí a úhlové zdi				1 116 428,36	
45	K	334323218	Mostní křídla a závěrné zidky ze ŽB C 30/37 (2,0*0,45+1,67*0,20+(0,90+0,35)/2*4,15)*10,35 - úhlová zed - velká (1,50*0,40+1,20*0,20+(0,70+0,35)/2*2,95)*9,80 - úhlová zed - malá 17,25*0,35+(2*0,60+0,50)*3,90*0,35 - poprnsí zídka na povodní straně 0,60*0,50*14,60 - doplnění poprnsí zidky na návodní straně Součet	m3	75,765	4 262,40	322 940,74	CS ÚRS 2014 02
46	K	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění s výplní z překližek - zařízení (0,65+3,80+4,25)*10,35+2*(2,0*0,45+1,67*0,20+(0,90+0,35)/2*4,15) - úhlová zed - velká (0,60+2,30+2,75)*9,80+2*(1,50*0,40+1,20*0,20+(0,70+0,35)/2*2,95) - úhlová zed - malá 2*17,25+2*(2*0,60+0,50)*3,90 - poprnsí zídka na povodní straně 2*0,60*14,60+0,60*0,50 - doplnění poprnsí zidky na návodní straně Součet	m2	223,428	1 017,60	227 360,33	CS ÚRS 2014 02
47	K	334351R11	Příplatek za vložení drenážního potahu do svislého bednění s osazením všech systémových prvků včetně dodání materiálu 0,60*14,60 - doplnění poprnsí zidky na návodní straně	m2	8,760	220,20	1 928,95	
48	K	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění 223,428 - Viz. pol. č. 334352111 - Bednění mostních křídel - zařízení	m2	223,428	74,90	16 734,76	CS ÚRS 2014 02
49	K	334791113	Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 160 1*0,90 - za OP1 - centrum 1*1,0 - za OP2 - Hradešín	m	2,900	345,60	2 522,88	CS ÚRS 2014 02

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	K	273321611	Základové desky ze ŽB tř. C 30/37 0,15*17,05*1,63 - kanál 0,20*2,35*1,63 - šachty <i>Součet</i>	m3	4,935 4,169 0,766 4,935	3 788,80	18 697,73	CS ÚRS 2014 02
93	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek 0,15*2*(17,05*1,63) - kanál 0,20*2*(2,35*1,63) - šachty <i>Součet</i>	m2	9,929 8,337 1,592 9,929	249,60	2 478,28	CS ÚRS 2014 02
94	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek 9,929 - Viz. pol. č. 273351215 - Zřízení bednění stěn základových desek	m2	9,929	58,20	577,87	CS ÚRS 2014 02
95	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R) <i>Uvažovaná spotřeba 0,210 t/m3</i> (0,15*17,05*1,63)*0,210 - kanál (0,20*2,35*1,63)*0,210 - šachty <i>Součet</i>	t	1,036 0,875 0,161 1,036	26 240,00	27 184,64	CS ÚRS 2014 02
96	K	311321611	Nosná zeď ze ŽB tř. C 30/37 bez výztuže 0,15*17,05*0,50 - kanál 0,20*(2*(2,35+1,23)*1,80+1,23*1,10) - šachta Hradešín 0,20*(2*(2,35+1,23)*1,75+1,23*1,12) - šachta centrum <i>Součet</i>	m3	6,908 1,279 2,848 2,782 6,908	3 968,00	27 410,94	CS ÚRS 2014 02
97	K	311351105	Zřízení oboustranného bednění zdí nosných 2*17,05*0,50 - kanál (2*(1,95+1,23)*1,80+1,23*1,10)+(2*(2,35+1,63)*1,80+1,63*1,10) - šachta Hradešín (2*(1,95+1,23)*1,75+1,23*1,12)+(2*(2,35+1,63)*1,75+1,63*1,12) - šachta centrum <i>Součet</i>	m2	74,235 17,050 28,922 28,263 74,235	394,20	29 263,44	CS ÚRS 2014 02
98	K	311351106	Odstranění oboustranného bednění zdí nosných 74,235 - Viz. pol. č. 311351105 - Zřízení oboustranného bednění zdí	m2	74,235	144,60	10 734,38	CS ÚRS 2014 02
99	K	334791114	Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 200 2*0,20 - odvodnění 2*5*0,20 - prostory IS <i>Součet</i>	m	2,400 0,400 2,000	665,60	1 597,44	CS ÚRS 2014 02
100	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 (0,15*17,05*0,50)*0,210 - kanál (0,20*(2*(2,35+1,23)*1,80+1,23*1,10))*0,210 - šachta Hradešín (0,20*(2*(2,35+1,23)*1,75+1,23*1,12))*0,210 - šachta centrum <i>Součet</i>	t	1,451 0,269 0,598 0,584 1,451	26 240,00	38 074,24	CS ÚRS 2014 02
101	K	388129740	Montáž ŽB krycích desek prefabrikovaných kanálů pro IS hmotnosti do 2,5 t	kus	10,000	896,00	8 960,00	CS ÚRS 2014 02
102	K	2723227	staveništní prefabrikáty ze ŽB C 35/45 XF4+XD3+XC4 - stropní panel tl. 150 mm, s osazenými zvedacími háky 4ks/panel, na stykových plochách pryžové kruhové těsnění uzavřený povrch - pohledový beton Pro záklop žlabu IS 0,15*(1,71*2,65-0,60*0,90)+(1,85*2,65-0,60*0,90) - vika šachet 0,15*(2,0*1,70+2,0*1,67+2,0*1,65+2,0*1,64+2,0*1,63+2,0*1,61+2,0*1,60+2,0*1,59) - vika žlabu <i>Součet</i>	m3	5,180 1,253 3,927 5,180	21 606,40	111 921,15	
103	K	998726R11	Přesun staveništních prefabrikátů z místa výroby na místo uložení do 1000 m	kus	10,000	192,00	1 920,00	
104	K	899311114	Osazení poklopů s rámem hmotnosti nad 150 kg 2 - zabetonování rámu do prefabrikátů	kus	2,000	2 544,60	5 089,20	CS ÚRS 2014 02
105	M	552431R20	poklop těžký s rámem litelný 900x600 D 400, těsněný, uzamykatelný, s pantem	kus	2,000	31 846,40	63 692,80	
	D	R44	Zadláždění koryta vodoteče				301 620,15	
106	K	452318R10	Zajišťovací práh z betonu prostého C 25/30 XC2+XF2 0,30*0,80*(5,0+2,50) - vtokový práh 0,30*0,80*(0,80+4,0+2,50) - výtokový práh <i>Součet</i>	m3	3,552 1,800 1,752 3,552	4 172,80	14 821,79	
107	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení 2*0,80*(5,0+2,50)+0,30*0,80 - vtokový práh 2*0,80*(0,80+4,0+2,50)+2*0,30*0,80 - výtokový práh <i>Součet</i>	m2	24,400 12,240 12,160 24,400	1 107,20	27 015,68	CS ÚRS 2014 02
108	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění 24,400 - Viz. pol. č. 274354111 - bednění základových pasů	m2	24,400	48,00	1 171,20	CS ÚRS 2014 02
109	K	465513157	Dlažba svahu u oper z upraveného lomového žulového kamene LK 20 do lože C 25/30 plochy přes 10 m2 46,50*(2*(1,20+0,60)+3,0)*2,20 - kineta s kaskádou pod mostem 16,50*4,50 - zádlážba vtoku včetně svahů 14,0*4,50*4,0 - zádlážba vtoku včetně svahů <i>Součet</i>	m2	24,400 104,520 61,020 21,000 22,500 104,520	2 188,80	228 773,38	CS ÚRS 2014 02
110	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 100 mm (46,50*(2*(1,20+0,60)+3,0)*2,20)*1,05 - kineta s kaskádou pod mostem (16,50*4,5)*1,05 - zádlážba vtoku včetně svahů (14,0*4,50*4,0)*1,05 - zádlážba vtoku včetně svahů <i>Součet</i>	m2	109,746 64,071 22,050 23,625 109,746	89,60	9 833,24	CS ÚRS 2014 02
111	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene 0,80*0,80*(5,0+2,50) - zához v korytě před vtokovým prahem 0,80*0,80*(0,80+4,0+2,50) - zához v korytě před výtokovým prahem <i>Součet</i>	m3	9,472 4,800 4,672 9,472	2 112,00	20 004,86	CS ÚRS 2014 02
	D	R45	Kaskáda				333 345,73	
112	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc 500 mm 21,50 - podél úhlové zdi	m	21,500	206,10	4 431,15	CS ÚRS 2014 02
113	M	592274980	žlabovka betonová TBM 12-60 49,5x59x8 cm 21,50/0,50*1,30*0,10 - podél úhlové zdi Ztratné 2,0% - 56,000*0,02 <i>Součet</i>	kus	57,120 56,000 1,120 57,120	101,10	5 774,83	
114	K	274321611	Základové pasy ze ŽB tř. C 30/37 2*0,40*0,60*(11,50+1,80) - zídka podél kaskády u křídla 2*1,0*0,80*5,30 - zídka kaskády v korytě pod mostem <i>Součet</i>	m3	14,864 6,384 8,480 14,864	3 788,80	56 316,72	CS ÚRS 2014 02
115	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů 2*(2*0,60*(11,50+1,80)) - zídka podél kaskády u křídla 2*(2*1,0*5,30) - zídka kaskády v korytě pod mostem <i>Součet</i>	m2	53,120 31,920 21,200 53,120	249,60	13 258,75	CS ÚRS 2014 02
116	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů 53,120 - Viz. pol. č. 274351215 - Zřízení bednění základových pasů <i>Součet</i>	m2	53,120 53,120	58,20	3 091,58	CS ÚRS 2014 02

Cenová soustava 2014 02

Kč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
117	K	272361821	Výztuž základových klenb betonářskou ocelí 10 505 (R) Uvažovaná spotřeba 0,160 t/m3 (2*0,40*0,60*(11,50+1,80))*0,160 - zídka podél kaskády u křídla (2*1,0*0,80*5,30)*0,160 - zídka kaskády v korytě pod mostem Součet	t	2,378	26 240,00	62 398,72	
118	K	311211215	Zdivo nadzákladové soklové z lomového kamene opracovaného na MC 15 Použit stávající vybouraný kámen 2*0,25*0,80*(11,50+1,80) - zídka podél kaskády u křídla 0,80*(2,0+1,50)*5,30 - zídka kaskády v korytě pod mostem Součet	m3	20,160	6 502,40	131 088,38	CS ÚRS 2014 02
119	K	465210R23	Kaskády z lomového kamene do betonového lože tl. 100 mm s vyspárováním tl kamene 300 mm Použit stávající vybouraný kámen 10*(0,90+0,50)*0,750+(1,50+2,10)*1,50	m2	15,900	2 752,00	43 756,80	
120	K	451317R77	Podklad nebo lože pod dlažbu z betonu prostého (10*(0,90+0,50)*0,750+(1,50+2,10)*1,50)*0,25 - zazubení podkladu	m3	3,975	3 328,00	13 228,80	
							433 125,63	
D 6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení							433 125,63	
D 62 Úprava povrchů vnější								
121	K	777615R17	Nátěry dvousložkový rychletuhnoucí metylmethakrylát, rezistentní proti UV záření s protisklizovou ochrannou vrstvou podlah betonových systém silnovrstvý nátěr Nátěr horní hrany římsy: 0,82*14,30 - návodní římsa 90,0 - povodní římsa Mezisosoučet Panely na žlabu pro IS: (1,71*2,65-0,60*0,90)+(1,85*2,65-0,60*0,90) - víka šachet (2,0*1,70+2,0*1,67+2,0*1,65+2,0*1,64+2,0*1,63+2,0*1,61+2,0*1,60+2,0*1,59) - víka žlabu Mezisosoučet Součet	m2	136,260	1 881,60	256 386,82	
122	K	622661R22	Nátěr betonu mostu akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi 2x ochranný elastický OS-B Betonové povrchy: (2*1,90+8,30)*6,90 - lic klenby 44,50+2,50*4,50 - poprsní zeď a křídla - lic Součet	m2	139,240	291,80	40 630,23	
123	K	632663R12	Nátěr betonové podlahy pro chodníky a římsy mostu polyuretanem 2x elastický nátěr čela a spodku říms: (0,450+0,30)*13,80 - na návodní straně (0,450+0,30)*(19,30+0,60*2+9,20+10,0) - na povodní straně Součet	m2	40,125	742,40	29 788,80	
124	K	622491R31	Hydroizolace kamenného zdiva prováděná jako postřik z lešení Kamenné zdivo: 3,70*5,0 - OP1 - centrum 3,70*5,0 - OP2 - Hradešín Mezisosoučet 38,50 - povodní křídlo u OP1 - centrum 40,50 - povodní křídlo u OP2 - Hradešín Mezisosoučet 4,25*10,35 - úhlová zeď - velká 2,75*9,80 - úhlová zeď - malá 17,50 - poprsní zídka na povodní straně Mezisosoučet Součet	m2	204,438	364,80	74 578,98	
125	K	250020R08	Okartáčování intenzivní povrchů ocelových konstrukcí třídy IV a následný nátěr odrezovačem 2*1,0*9,50*1,750 - Očištění úpravovaného ocelového schodiště	m2	33,250	448,00	14 896,00	
126	K	629662R11	Nátěr mostního ocelového zařízení na mostní kci polyuretanový základový protikorozivní a jednonásobný vrchní 2*1,0*9,40*1,75 - Nátěr upraveného schodiště pro zpětné osazení	m2	32,900	512,00	16 844,80	
							505 006,50	
D 7 Izolace							150 980,52	
D 71 Izolace mostovky								
127	K	711321132	Provedení hydroizolace mostovek za horka nátěr asfaltem modifikovaným (2*0,90+10,0)*4,90 - na nové bet. klenbě (2*0,90+11,50)*6,40 - na sanované bet. klenbě Součet	m2	142,940	28,80	4 116,67	CS ÚRS 2014 02
128	M	111613R20	asfalt stavebně-izolační - adhézní Uvažovaná spotřeba 0,0045 t/m2 (2*0,90+10,0)*4,90*0,0045 - na nové bet. klenbě (2*0,90+11,50)*6,40*0,0045 - na sanované bet. klenbě Mezisosoučet Ztratané 2,0% - 0,643*0,02 Součet	t	0,656	51 200,00	33 587,20	
129	K	711341564	Provedení hydroizolace mostovek pásy přitavením NAIP (2*1,50+10,0)*5,20 - na nové bet. klenbě (2*1,50+11,50)*6,40 - na sanované bet. klenbě Součet	m2	160,400	204,80	32 849,92	CS ÚRS 2014 02
130	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60540) (2*1,50+10,0)*5,20 - na nové bet. klenbě (2*1,50+11,50)*6,40 - na sanované bet. klenbě Mezisosoučet Překryv 15,0% - 160,400*0,15 Součet	m2	184,460	249,60	46 041,22	CS ÚRS 2014 02
131	K	212972R14	Ochrana izolace mostních opěr plošnou drenážní tkaninou přichycenou lepením 10,0*5,20 - na nové bet. klenbě 11,50*6,40 - na sanované bet. klenbě Součet	m	125,600	28,80	3 617,28	
132	M	693661R01	drenážní geokompozit 810 g/m2 tloušťky 4,7/4,1 - propustnost vody 0,7 10,0*5,20 - na nové bet. klenbě 11,50*6,40 - na sanované bet. klenbě Mezisosoučet Ztratané 10,0% - 125,600*0,10 Součet	m2	138,160	222,70	30 768,23	

PC	TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D R97			Ostatní práce na mostní konstrukci					50 534,40
183	K	936946111	Ochranné vodivé propojení mostního vybavení - zemnicí svod bludných proudů	m	160,000	160,00	25 600,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		4*(15,0+25,0)			160,000		
184	K	936946311	Ochranné vodivé propojení mostního vybavení - osazení zemnicí desky	kus	4,000	1 145,60	4 582,40	CS ÚRS 2014 02
	VV		2 "- na každou opěr"			2,000		
	VV		2 "- na každé povodní křídlo"			2,000		
	VV		Součet			4,000		
185	K	936946R11	Osazení geodetických značek pro sledování mostu včetně jejich geodetického zaměření a usazení	kus	6,000	3 392,00	20 352,00	
	VV		2*3 "- po třech kusech na každé římsě"			6,000		
D R98			Lešení a pomocné konstrukce při výstavbě					105 698,45
186	K	421953111	Dřevěné podlahy mostní dočasné z fošen a hranolů - zřízení	m2	45,000	915,20	41 184,00	
	VV		2*1,5*15,0 "- Pomocné plošiny při podskružení"			45,000		
187	K	421953211	Dřevěné mostní podlahy dočasné z fošen a hranolů - odstranění	m2	45,000	270,10	12 154,50	CS ÚRS 2014 02
	VV		45,000 "- Viz. pol. č. 421953111 - Dřevěné podlahy dočasné z fošen"			45,000		
188	K	941955002	Lešení lehké pomocné v podlahách do 1,9 m	m2	48,000	147,20	7 065,60	
	VV		2*8,0*1,5*2 "- pro pomocné práce a nátěry"			48,000		
189	K	941941051	Montáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,5 m v do 10 m	m2	202,750	67,80	13 746,45	
	VV		4,0*10,0+5,50*10,50+7,50*8,0+4,50*10,0 "- lešení při zdění na povodní straně"			202,750		
190	K	941941392	Příplatek k lešení jednořadovému s podlahami š do 1,5 m v do 24 m za první a ZKD měsíc použití	m2	405,500	57,00	23 113,50	
	VV		Předpokládaná doba použití lešení 2 měsíce					
	VV		2*202,750 "- Viz. pol. č. 941941051 - Montáž lešení jednořadového"			405,500		
191	K	941941851	Demontáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,5 m v do 10 m	m2	202,750	41,60	8 434,40	
	VV		202,750 "- Viz. pol. č. 941941051 - Montáž lešení jednořadového"			202,750		
D 99			Přesun hmot					1 137 641,15
192	K	979013112	Svislá doprava vybouraných hmot na v 3,5 m	t	1 192,234	309,10	368 519,53	
193	K	979084R13	Vodorovná doprava vybouraných hmot na skládku po suchu	t	1 192,234	96,00	114 454,46	
194	K	979087113	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 192,234	114,20	136 153,12	
195	K	979087R13	Poplatek za skládkovné suti a vybouraných hmot	t	1 192,234	230,40	274 690,71	
196	K	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t	1 192,234	61,40	73 203,17	
197	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	2 132,752	80,00	170 620,16	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.310 - SO.310 - Přeložka kanalizace

Soupis: **SO.310.1 - SO.310.1 - Definitivní přeložka kanalizace**

KSO: 827
Místo: Škvorec

Zadavatel:
Středočeský kraj

Uchazeč:
EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant:
CR Project s.r.o.

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

CC-CZ: 2
Datum: 22.05.2015
IČ: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH
IČ:
DIČ:
IČ: 27086135
DIČ: CZ27086135

Cena bez DPH				296 102,54
DPH základní	Základ daně	Sezba daně	Výše daně	
snižovaná	296 102,54	21,00%	62 181,53	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			358 284,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO,310 - SO,310 - Přeložka kanalizace

Soupis: **SO.310.1 - SO.310.1 - Definitivní přeložka kanalizace**

Místo: Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	296 102,54
HSV - Práce a dodávky HSV	296 102,54
1 - Zemní práce	23 277,17
4 - Vodorovné konstrukce	14 845,80
8 - Trubní vedení	257 979,57

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.310 - SO.310 - Přeložka kanalizace

Soupis: SO.310.2 - SO.310.2 - Provizorní přeložka kanalizace - I. etapa

KSO: 827
Místo: Škvorec

Zadavatel:
Středočeský kraj

Uchazeč:
EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant:
CR Project s.r.o.

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle 52622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

CC-CZ: 2
Datum: 22.05.2015
IČ: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH
iČ:
DIČ:
IČ: 27086135
DIČ: CZ27086135

Cena bez DPH 207 932,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	207 932,06	21,00%	43 665,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 251 597,79

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.310 - SO.310 - Přeložka kanalizace

Soupis: **SO.310.2 - SO.310.2 - Provizorní přeložka kanalizace - I. Etapa**

Místo: Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	207 932,06
HSV - Práce a dodávky HSV	207 932,06
1 - Zemní práce	62 589,34
4 - Vodorovné konstrukce	2 560,00
8 - Trubní vedení	142 782,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.310 - SO.310 - Přeložka kanalizace

Soupis: SO.310.2 - SO.310.2 - Provizorní přeložka kanalizace - I. Etapa

Místo: Škvorec
Zadavatel: Středočeský kraj
Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015

Projektant: CR Project s.r.o.

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							207 932,06	
D HSV Práce a dodávky HSV							207 932,06	
D 1 Žemní práce							62 589,34	
1	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	524,80	524,80	CS ÚRS 2014 02
2	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,500	384,00	1 728,00	CS ÚRS 2014 02
	vv		1,0*3,0*1,5*1		4,500			
3	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	61,380	215,00	13 196,70	CS ÚRS 2014 02
	vv		46,5*0,8*1,65		61,380			
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	153,450	153,60	23 569,92	CS ÚRS 2014 02
	vv		46,5*1,65*2		153,450			
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	153,450	76,80	11 784,96	CS ÚRS 2014 02
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	61,380	32,00	1 964,16	CS ÚRS 2014 02
	vv		46,5*0,8*1,65		61,380			
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	61,380	160,00	9 820,80	CS ÚRS 2014 02
D 4 Vodorovné konstrukce							2 560,00	
8	K	459992100	Provizorní zajištění kabelů při jejich křížení	kus	1,000	2 560,00	2 560,00	
D 8 Trubní vedení							142 782,72	
9	M	05	TROUBY PE 100 SDR 11 D 110*10 MM VČETNĚ DEMONTÁŽE	M	46,500	531,20	24 700,80	
10	M	08	FRIALEN BE+BFL D 110	KS	2,000	6 937,60	13 875,20	
11	M	07	FRIALEN W90 d 110	KS	4,000	2 816,00	11 264,00	
12	M	09	FRIALEN MB D 110	KS	9,000	2 515,20	22 636,80	
13	M	28	VÝŘEZ NA STĚV.POTRUBÍ DN 100 VČETNĚ ZAJIŠTĚNÍ POTŘEBNÉ ODSTÁVKY	KPL	2,000	29 440,00	58 880,00	
14	K	871251121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	46,500	140,80	6 547,20	CS ÚRS 2014 02
15	K	877251121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm	kus	13,000	281,60	3 660,80	CS ÚRS 2014 02
16	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,173	7 040,00	1 217,92	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.310 - SO.310 - přeložka kanalizace

Soupis: **SO.310.3 - SO.310.3 - Provizorní přeložka kanalizace - II. Etapa**

KSO: 827
Místo: Škvorec

Zadavatel:
Středočeský kraj

Uchazeč:
EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant:
CR Project s.r.o.

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

CC-CZ: 2
Datum: 22.05.2015
IČ: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH
IČ: 27086135
DIČ: CZ27086135

Cena bez DPH				220 552,30
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	220 552,30	21,00		46 315,98
DPH snížená	0,00	15,00		0,00
Cena s DPH		v CZK		266 868,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.310 - SO.310 - Přeložka kanalizace

Soupis: **SO.310.3 - SO.310.3 - Provizorní přeložka kanalizace - II. Etapa**

Místo: Škvorec
Zadavatel: Středočeský kraj
Úchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015

Projektant: CR Project s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	220 552,30
HSV - Práce a dodávky HSV	220 552,30
1 - Zemní práce	72 656,62
4 - Vodorovné konstrukce	5 120,00
8 - Trubní vedení	142 775,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.310 - SO.310 - Přeložka kanalizace

Soupis: SO.310.3 - SO.310.3 - Provizorní přeložka kanalizace - II. Etapa

Místo: Škvorec
 Zadavatel: Středočeský kraj
 Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015

Projektant: CR Project s.r.o.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							220 552,30	
D HSV Práce a dodávky HSV							220 552,30	
D 1 Zemní práce							72 656,62	
1	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	409,60	819,20	CS ÚRS 2014 02
2	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	9,000	384,00	3 456,00	CS ÚRS 2014 02
	vv		1,0*3,0*1,5*2			9,000		
3	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	69,564	215,00	14 956,26	CS ÚRS 2014 02
	vv		52,7*0,8*1,65			69,564		
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	173,910	153,60	26 712,58	CS ÚRS 2014 02
	vv		52,7*1,65*2			173,910		
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	173,910	76,80	13 356,29	CS ÚRS 2014 02
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	69,564	32,00	2 226,05	CS ÚRS 2014 02
	vv		52,7*0,8*1,65			69,564		
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	69,564	160,00	11 130,24	CS ÚRS 2014 02
D 4 Vodorovné konstrukce							5 120,00	
8	K	459992100	Provizorní zajištění kabelů při jejich křížení	kus	2,000	2 560,00	5 120,00	
D 8 Trubní vedení							142 775,68	
9	M	05	TRUBKY PE 100 SDR 11 D 110*10 MM VČETNĚ DEMONTÁŽE	M	52,700	652,80	34 402,56	
10	M	08	FRIALEN BE+BFL D 110	KS	2,000	6 937,60	13 875,20	
11	M	07	FRIALEN W90 d 110	KS	4,000	2 816,00	11 264,00	
12	M	09	FRIALEN MB D 110	KS	5,000	2 515,20	12 576,00	
13	M	28	VÝŘEZ NA STÁV.POTRUBÍ DN 100 VČETNĚ ZAJIŠTĚNÍ POTŘEBNÉ ODSTÁVKY	KPL	2,000	29 440,00	58 880,00	
14	K	871251121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	52,700	140,80	7 420,16	CS ÚRS 2014 02
15	K	877251121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm	kus	11,000	281,60	3 097,60	CS ÚRS 2014 02
16	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,179	7 040,00	1 260,16	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.330 - SO.330 - Přeložka vodovodu

Soupis:

SO.330.1 - SO.330.1 - Definitivní přeložka vodovodu

KSO: 827
Místo: Škvorec

Zadavatel: Středočeský kraj

Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant: CR Project s.r.o.

CC-CZ: 2
Datum: 22.05.2015

IČ: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH

IČ:
DIČ:

IČ: 27086135
DIČ: CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle 52622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Cena bez DPH

389 634,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	389 634,78	21,00%	81 823,30
snižovací	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

471 458,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.330 - SO.330 - Přeložka vodovodu

Soupis: **SO.330.1 - SO.330.1 - Definitivní přeložka vodovodu**

Místo: Škvorec
Zadavatel: Středočeský kraj
Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015

Projektant: CR Project s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	389 634,78
HSV - Práce a dodávky HSV	389 634,78
1 - Zemní práce	49 087,14
4 - Vodorovné konstrukce	10 785,33
8 - Trubní vedení	329 762,31

KRYCÍ LIST SOUPISU

stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.330 - SO.330 - Přeložka vodovodu

Soupis:

SO.330.2 - SO.330.2 - Provizorní přeložka vodovodu - I. Etapa

KSO: 827
Místo: Škvorec

Zadavatel:
Středočeský kraj

Uchazeč:
EDIKT - BŮGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant:
CR Project s.r.o.

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálekově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

CC-CZ: 2
Datum: 22.05.2015

IC: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH

IC:
DIČ:

IC: 27086135
DIČ: CZ27086135

Cena bez DPH

241 428,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	241 428,96	21,00%	50 700,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

▼ CZK

292 129,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.330 - SO.330 - Přeložka vodovodu

Soupis:

SO.330.2 - SO.330.2 - Provizorní přeložka vodovodu - I. Etapa

Místo:

Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDIKT - BŮGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

241 428,96

HSV - Práce a dodávky HSV

241 428,96

1 - Zemní práce

74 001,12

4 - Vodorovné konstrukce

2 560,00

8 - Trubní vedení

164 867,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.330 - SO.330 - Přeložka vodovodu

Soupis: SO.330.2 - SO.330.2 - Provizorní přeložka vodovodu - I. Etapa

Místo: Škvorec
 Zadavatel: Středočeský kraj
 Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015

Projektant: CR Project s.r.o.

PC	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							241 428,96		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						241 428,96	
D	1	Zemní práce						74 001,12	
1	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	409,60	819,20	CS ÚRS 2014 02	
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 vodně ložených kabelů	m	1,000	524,80	524,80	CS ÚRS 2014 02	
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	13,500	384,00	5 184,00	CS ÚRS 2014 02	
	vv		1,0*3,0*1,5*3		13,500				
4	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	68,640	215,00	14 757,60	CS ÚRS 2014 02	
	vv		52,0*0,8*1,65		68,640				
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	171,600	153,60	26 357,76	CS ÚRS 2014 02	
	vv		52,0*1,65*2		171,600				
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	171,600	76,80	13 178,88	CS ÚRS 2014 02	
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	68,640	32,00	2 196,48	CS ÚRS 2014 02	
	vv		52,0*0,8*1,65		68,640				
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	68,640	160,00	10 982,40	CS ÚRS 2014 02	
D	4	Vodorovné konstrukce						2 560,00	
9	K	459992100	Provizorní zajištění kabelů při jejich křížení	kus	1,000	2 560,00	2 560,00		
D	8	Trubní vedení						164 867,84	
10	M	05	TROUBY PE 100 SDR 11 D 110*10 MM VČETNĚ DEMONTÁŽE	M	52,000	531,20	27 622,40		
11	M	08	FRIALEN BE+BFL D 110	KS	2,000	6 937,60	13 875,20		
12	M	07	FRIALEN W90 d 110	KS	4,000	2 816,00	11 264,00		
13	M	09	FRIALEN MB D 110	KS	10,000	2 515,20	25 152,00		
14	M	28	VÝŘEZ NA STAV.POTRUBÍ DN 100 VČETNĚ ZAJIŠTĚNÍ POTŘEBNÉ ODSÁVKY	KPL	2,000	29 440,00	58 880,00		
15	K	34	bakteriologický rozbor vody	kpl	1,000	15 360,00	15 360,00		
16	K	871251121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	52,000	140,80	7 321,60	CS ÚRS 2014 02	
17	K	877251121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm	kus	14,000	281,60	3 942,40	CS ÚRS 2014 02	
18	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,206	7 040,00	1 450,24	CS ÚRS 2014 02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.330 - SO.330 - Přeložka vodovodu

Soupis: **SO.330.3 - SO.330.3 - Provizorní přeložka vodovodu - II. Etapa**

KSO: 827
Místo: Škvorec

CC-CZ: 2
Datum: 22.05.2015

Zadavatel:
Středočeský kraj

IČ: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH

Uchazeč:
EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

IČ:
DIČ:

Projektant:
CR Project s.r.o.

IČ: 27086135
DIČ: CZ27086135

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Cena bez DPH

205 138,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	205 138,92	21,00%	43 079,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

248 218,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.330 - SO.330 - Přeložka vodovodu

Soupis:

SO.330.3 - SO.330.3 - Provizorní přeložka vodovodu - II. Etapa

Místo:

Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	205 138,92
1 - Zemní práce	205 138,92
8 - Trubní vedení	60 985,32
	144 153,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.330 - SO.330 - Přeložka vodovodu

Souplí: SO.330.3 - SO.330.3 - Provizorní přeložka vodovodu - II. Etapa

Místo: Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

PC	TY P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							205 138,92		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						205 138,92	
D	1	Zemní práce						60 985,32	
1	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	62,040	215,00	13 338,60	CS ÚRS 2014 02	
	vv		47,0° 0,8*1,65		62,040				
2	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	155,100	153,60	23 823,36	CS ÚRS 2014 02	
	vv		47,0° 1,65*2		155,100				
3	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	155,100	76,80	11 911,68	CS ÚRS 2014 02	
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	62,040	32,00	1 985,28	CS ÚRS 2014 02	
	vv		47,0° 0,8*1,65		62,040				
5	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	62,040	160,00	9 926,40	CS ÚRS 2014 02	
D	8	Trubní vedení						144 153,60	
6	M	05	TROUBY PE 100 SDR 11 D 110*10 MM VČETNĚ DEMONTÁŽE	M	47,000	531,20	24 966,40		
7	M	08	FRIALEN BE+BFL D 110	KS	2,000	6 937,60	13 875,20		
8	M	07	FRIALEN W90 d 110	KS	2,000	2 816,00	5 632,00		
9	M	09	FRIALEN MB D 110	KS	6,000	2 515,20	15 091,20		
10	M	28	VÝŘEZ NA STÁV.POTRUBÍ DN 100 VČETNĚ ZAJIŠTĚNÍ POTŘEBNÉ ODSTÁVKY	KPL	2,000	29 440,00	58 880,00		
11	K	34	bakteriologický rozbor vody	kpl	1,000	15 360,00	15 360,00		
12	K	871251121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	47,000	140,80	6 617,60	CS ÚRS 2014 02	
13	K	877251121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm	kus	10,000	281,60	2 816,00	CS ÚRS 2014 02	
14	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,130	7 040,00	915,20	CS ÚRS 2014 02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.430 - SO.430 - Přeložka silových kabelů ČEZ Distribuce - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Souplí: **SO.430.1 - SO.430.1 - Definitivní přeložka - předpokládané náklady**

KSO: Škvorec
Místo: Škvorec

Zadavatel: Středočeský kraj

Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant: CR Project s.r.o.

Poznámka: Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle 52622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

CC-CZ: Datum: 22.05.2015
IČ: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH
IČ: DIČ:
IČ: 27086135
DIČ: CZ27086135

Cena bez DPH				0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.430 - SO.430 - Přeložka silových kabelů ČEZ Distribuce - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Soupis:

SO.430.1 - SO.430.1 - Definitivní přeložka - předpokládané náklady

Místo:

Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

Ost - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.430 - SO.430 - Přeložka silových kabelů ČEZ Distribuce - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Soupis: **SO.430.1 - SO.430.1 - Definitivní přeložka - předpokládané náklady**

Datum: 22.05.2015

Projektant: CR Project s.r.o.

Místo: Škvorec
 Středočeský kraj
 Zadavatel: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec
 Uchazeč:

PC	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							0,00	
Náklady soupisu celkem								0,00

D	Ost	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Ostatní							
1	K	001	Realizační náklady odhadované ve smlouvě s ČEZ Distribuce	kpl	1,000		0,00
2	K	002	Náklady na zpracování projektové dokumentace odhadované ve smlouvě s ČEZ Distribuce	kpl	1,000		0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.430 - SO.430 - Přeložka silových kabelů ČEZ Distribuce - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Soupis: **SO.430.2 - SO.430.2 - Provizorní přeložka - předpokládané náklady**

KSO:
 Místo: Škvorec

Zadavatel:
 Středočeský kraj

Uchazeč:
 EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant:
 CR Project s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 22.05.2015

IČ: 708 91 095

DÍČ: není plátcem DPH

IČ:

DÍČ:

IČ: 27086135

DÍČ: CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.
 Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle 52622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00 %	0,00
DPH snížená	0,00	15,00 %	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.430 - SO.430 - Přeložka silových kabelů ČEZ Distribuce - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Soupis:

SO.430.2 - SO.430.2 - Provizorní přeložka - předpokládané náklady

Místo:

Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dítu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže silnoproud	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00

SOUPIŠ PRACÍ

STAVBA: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.430 - SO.430 - Přeložka silových kabelů ČEZ Distribuce - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Soupis: SO.430.2 - SO.430.2 - Provizorní přeložka - předpokládané náklady

Místo: Škvorec
 Zadavatel: Středočeský kraj
 Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015

Projektant: CR Project s.r.o.

PC	TP	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00

D M Práce a dodávky M								
0,00								
D	M	21-M	Elektromontáže silnoprůd				0,00	
1	K	210100154	Ukončení kabelů smřšřovací zákloupkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 4x120 mm ²	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
2	M	Pol82	Kabelové koncovka do 4x120 + 4xkabelové oko	kus	1,000		0,00	
3	K	210101236	Propojení kabelů celoplastových spojku do 1 kV venkovní smřšřovací SVCZ 1až5 do 3x95+70až150+70mm ²	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
4	M	Pol83	Spojka kabelová SVCZ do 4x120mm ²	kus	2,000		0,00	
5	K	210102022	Propojení vodičů celoplastových spojku do 22 kV venkovní páskovou 5Jpl 1až5 žily do 150 mm ²	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
6	M	Pol84	Kabelová smřšřovací spojka na kabel AXEKVCE 22-1x120	kus	6,000		0,00	
7	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodivou třídou pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² ve třídě ST, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	m	100,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
8	M	Pol43	Páska uzemňovací FeZn 30/4	m	110,000		0,00	
9	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, 5J, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
10	M	Pol44	Svorka pro spojení pásky a vodiče, připojovací svorka atd...	kus	2,000		0,00	
11	K	210901066	Montáž hliníkových kabelů AYKY, AMCMK, TFSP, NAYY-J-RE(-O-5M) 1kV 3x120 mm ² volně uložených	m	138,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
12	M	Pol85	Kabel AYKY 3x120+70	m	145,000		0,00	
13	K	210930112	Montáž hliníkových kabelů AXEKCY 22 kV 1x150 mm ² pevně uložených	m	195,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
14	M	Pol86	Kabel AXEKVCE 22-1x120	m	240,000		0,00	
15	K	210950111	Svazkování jednožilových kabelů vn	kus	70,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
16	M	Pol87	páska pro svazkování jednožilových kabelů VN	kus	70,000		0,00	
17	K	210950203	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 4 kg do tvárnících tras a kolektorů	m	333,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
18	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
19	K	HZS4221	Hodinová zúčtovací sazba geodet	hod	26,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
20	K	HZS3132	Hodinová zúčtovací sazba elektromontérů VN a VVN odborný	hod	65,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
21	M	Pol88	Přidružený a pomocný materiál	kpl	1,000		0,00	
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích								
0,00								
22	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,100		0,00	CS ÚRS 2014 02
23	K	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
24	K	460120013	Zásyp jam ručně v hornině třídy 3	m ³	5,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
25	K	460200293	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 110 cm, v hornině tř 3	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
26	K	460230003	Hloubení nezapažených rýh kabelových spojek vn do 10 kV ručně v hornině tř 3	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
27	K	460230013	Hloubení nezapažených rýh kabelových spojek vn přes 10 kV ručně v hornině tř 3	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
28	K	460260001	Zatažení lana do kanálu nebo tvárníkové trasy	m	80,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
29	K	460421172	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou deskou, š lože do 50 cm	m	65,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
30	M	Pol73	Písek pro kabelové lože	m ³	8,000		0,00	
31	K	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
32	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
33	K	460470012	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
34	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	65,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
35	M	Pol74	Kabelová výstražná fólie š 25 cm	m	70,000		0,00	
36	K	460510065	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 15 cm	m	200,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
37	M	Pol77	Plastová trubka korugovaná červená/černá 110 mm	m	130,000		0,00	
38	M	Pol89	Plastová trubka korugovaná červená/černá 160mm	m	70,000		0,00	
39	K	460560273	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 3	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1
Objekt: SO.431 - SO.431 - Přeložka kabeťů VO a rozhlasu
Soupis: SO.431.1 - SO.431.1 - Definitivní přeložka

KSO: Škvorec
Místo: Škvorec

Zadavatel: Středočeský kraj

Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant: CR Project s.r.o.

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

CC+ CZ: 22.05.2015
Datum: 22.05.2015
IČ: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH
IČ: 27086135
DIČ: CZ27086135

Cena bez DPH		475 488,37	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	475 488,37	21,00%	99 852,56
DPH základní sazba	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	575 340,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1
Objekt: SO.431 - SO.431 - Přeložka kabelů VO a rozhlasu
Soupis: **SO.431.1 - SO.431.1 - Definitivní přeložka**
Místo: Škvorec
Zadavatel: Středočeský kraj
Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015
Projektant: CR Project s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	475 488,37
M - Práce a dodávky M	475 488,37
21-M - Elektromontáže slnoprroud	270 976,25
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	204 512,12

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1
Objekt: SO.431 - SO.431 - Přeložka kabelů VO a rozhlasu
Soupis:

SO.431.2 - SO.431.2 - Provizorní přeložka

KSO: Škvorec
Místo: Škvorec

Zadavatel: Středočeský kraj

Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant: CR Project s.r.o.

CC-CZ: 22.05.2015
Datum: 22.05.2015
IČ: 708 91 095
DIČ: není plátcem DPH
IČ: 27086135
DIČ: CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle 52622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Cena bez DPH				201 515,07
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	201 515,07	21,00%	42 318,16	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		243 833,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.431 - SO.431 - Přeložka kabelů VO a rozhlasu

Soupis:

SO.431.2 - SO.431.2 - Provizorní přeložka

Místo:

Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	201 515,07
M - Práce a dodávky M	201 515,07
21-M - Elektromontáže silnoproud	103 958,20
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	97 556,87

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1
Objekt:
SO.460 - SO.460 - Přeložka sdělovacích vedení - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ
Soupis:

SO.460.1 - SO.460.1 - Definitivní přeložka - předpokládané náklady

KSO:
Místo: Škvorec

CC-CZ:
Datum: 22.05.2015

Zadávatel:
Středočeský kraj

IČ:
DIČ: 708 91 095
není plátcem DPH

Uchazeč:
EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

IČ:
DIČ:

Projektant:
CR Project s.r.o.

IČ: 27086135
DIČ: CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Cena bez DPH 0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
sružená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.460 - SO.460 - Přeložka sdělovacích vedení - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Soupis:

SO.460.1 - SO.460.1 - Definitivní přeložka - předpokládané náklady

Místo:

Škvorec

Zečavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015

Projektant: CR Project s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

M - Práce a dodávky M	0,00
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení	0,00
46-M - Stavební práce při elektro montážích	0,00
Ost - Ostatní	0,00
Ost - Ostatní	0,00

SOUPIS PRÁČÍ

Stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.460 - SO.460 - Přeložka seřadovacích vedení - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Soupis: SO.460.1 - SO.460.1 - Definitivní přeložka - předpokládané náklady

Místo: Škvorec
 Zadavatel: Středočeský kraj
 Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015

Projektant: CR Project s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D M Práce a dodávky M								0,00
D 22-M Montáže oznam. a zabezp. zařízení								0,00
1	K	220060201	Odplastování celoplastového kabelu jedноплащтového do 100 párů	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
2	K	220061162	Montáž kabel úložný volně uložený jádro 0,8 mm TCEKE do 200 XN	m	80,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
3	K	220081011	Montáž smřřovací spojky Raychem na jedноплащтovém celoplastovém kabelu bez pancíře do 300 žil	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
4	M	DOD.001	Spojka kabelová smřřovací SCX-93/25-430	kus	2,000		0,00	
5	K	220081112	Přepojení kabelu za provozu ve 2 spojkách přes 100 do 400 žil	žila	300,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
6	K	220180321	Kladení do lože v husté zástavbě kabelu do 3 kg/m	m	65,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
7	M	DOD.002	Kabel plastový TCEPKPFL 75x4x0,8	m	65,000		0,00	
8	K	220182012	Zakrytí kabelu betonovými deskami 50x20x4 cm kladenými ve směru kabelu bez lože	m	50,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
9	M	DOD.003	Deska krycí plast. 300x1000mm	kus	50,000		0,00	
10	K	220182024	Označení optického kabelu nebo spojky dvojití magnetu	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
11	M	DOD.004	Minimarker	ks	4,000		0,00	
12	K	220220001	Stejněměrné kontrolní měření kabelů čtyřky	kus	75,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
13	M	DOD.005	Souprava čističů 4413L	kus	1,000		0,00	
D 46-M Stavební práce při elektro montážích								0,00
14	K	110002400	Vytyčení tratí kabelového vedení podzemního podél silnice	km	0,065		0,00	
15	K	132311318	Hloubení nezapažených rýh ručně šířky 35 cm hloubky 80 cm hornina třídy 3	m	130,000		0,00	
16	K	132311520	Hloubení nezapažených rýh ručně šířky 50 cm hloubky 100 cm hornina třídy 3	m	6,000		0,00	
17	K	174311318	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm hloubky 80 cm hornina třídy 3	m	130,000		0,00	
18	K	174311520	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm hloubky 100 cm hornina třídy 3	m	6,000		0,00	
19	K	181111300	Provizorní úprava terénu se ztuhnutím hornina třídy 3	m2	70,000		0,00	
20	K	388791320	Osazení trubních kabelových průstupů plastových do rýhy s obetonováním průměru do 15 cm	m	10,000		0,00	
21	M	DOD.006	Chránička vřapovaná d 110mm	m	10,000		0,00	
22	K	451571314	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm kryt betonové desky 50x15 cm šířky do 30 cm	m	130,000		0,00	
23	K	451571316	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm kryt betonové desky 50x15 cm šířky do 50 cm	m	6,000		0,00	
24	K	459961113	Krytí kabelů výstražnou fólií z PVC šířky 33 cm	m	50,000		0,00	
25	M	DOD.007	Folie výstražná 330mm PE oranžová	m	50,000		0,00	
D Ost Ostatní								0,00
D Ost Ostatní								0,00
26	K	Pol90	Zaměření do 1km pevná částka	kus	1,000		0,00	
27	K	Pol91	Zaměření trasa	m	145,000		0,00	
28	K	Pol92	Plán geom.pro VŘR do 200m vč.(kus=100m)	kus	1,000		0,00	
29	K	Pol93	Zajištění PEW od Telefonica O2	kpl	1,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

stávba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.460 - SO.460 - Přeložka sdělovacích vedení - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Soupis:

SO.460.2 - SO.460.2 - Provizorní přeložka - předpokládané náklady

KSO:

Místo: **Škvorec**

CC-CZ:

Datum: **22.05.2015**

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ:

708 91 095

DIČ:

není plátcem DPH

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

IČ:

DIČ:

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle 52622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.460 - SO.460 - Přeložka sdělovacích vedení - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Soupis:

SO.460.2 - SO.460.2 - Provizorní přeložka - předpokládané náklady

Místo:

Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDINT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení	0,00
46-M - Stavební práce při elektro montážích	0,00
OST - Ostatní	0,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

STAVBA: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.460 - SO.460 - Přeložka sčelovacích vedení - NENÍ SOUČÁSTÍ VŘ

Soupis: SO.460.2 - SO.460.2 - Provizorní přeložka - předpokládané náklady

Místo: Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel: Středočeský kraj
Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant: CR Project s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D M Práce a dodávky M							0,00	
D 22-M Montáže oznam. a zabezp. zařízení							0,00	
1	K	220060201	Odplastování celoplastového kabelu jednoplášťového do 100 párů	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
2	K	220061151	Montáž kabelů úložný volně uložený jádro 0,4 a 0,6 mm TCEKE do 100 XN	m	325,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
3	K	220081011	Montáž smřšťovací spojky Raychem na jednoplášťovém celoplastovém kabelu bez pancíře do 300 žil	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
4	M	DOD.001	Spojka kabelová smřšťovací SCX-93/25-430	kus	2,000		0,00	
5	K	220081112	Přepojení kabelu za provozu ve 2 spojkách přes 100 do 400 žil	žila	300,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
6	K	220180321	Kladení do lože v husté zástavbě kabelu do 3 kg/m	m	145,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
7	M	DOD.002	Kabel plastový TCEPKPFL 75x4x0,8	m	85,000		0,00	
8	K	220182002	Zatažení ochranné trubky HDPE do chráničky 110 mm	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
9	K	220182012	Zakrytí kabelu betonovými deskami 50x20x4 cm kladenými ve směru kabelu bez lože	m	80,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
10	M	DOD.003	Deska krycí plast. 300x1000mm	kus	80,000		0,00	
11	K	220182024	Označení optického kabelu nebo spojky dvojicí magnetu	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
12	M	DOD.004	Minimarker	ks	4,000		0,00	
13	K	220220001	Stejnoseměrné kontrolní měření kabelů čtyřky	kus	75,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
14	M	DOD.005	Souprava čističí 4413L	kus	1,000		0,00	
D 46-M Stavební práce při elektro. montážích							0,00	
15	K	110002400	Vytčení trati kabelového vedení podzemního podél silnice	km	0,145		0,00	
16	K	132311318	Hloubení nezapažených rýh ručně šířky 35 cm hloubky 80 cm hornina třídy 3	m	130,000		0,00	
17	K	132311520	Hloubení nezapažených rýh ručně šířky 50 cm hloubky 100 cm hornina třídy 3	m	14,000		0,00	
18	K	174311318	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm hloubky 80 cm hornina třídy 3	m	130,000		0,00	
19	K	174311520	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm hloubky 100 cm hornina třídy 3	m	14,000		0,00	
20	K	181111300	Provizorní úprava terénu se ztuhnutím hornina třídy 3	m2	70,000		0,00	
21	K	388791320	Osazení trubních kabelových prostupů plastových do rýhy s obetonováním průměru do 15 cm	m	80,000		0,00	
22	M	DOD.006	Chránička vřapovaná d 110mm	m	80,000		0,00	
23	K	451571314	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 5 cm kryt betonové desky 50x15 cm šířky do 30 cm	m	130,000		0,00	
24	K	451571316	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 5 cm kryt betonové desky 50x15 cm šířky do 50 cm	m	14,000		0,00	
25	K	459961113	Krytí kabelů výstražnou fólií z PVC šířky 33 cm	m	80,000		0,00	
26	M	DOD.007	Folle výstražná 330mm PE oranžová	m	80,000		0,00	
D OST Ostatní							0,00	
D OST Ostatní							0,00	
27	K	Pol93	Zajištění PEW od Telefónica O2	kpl	1,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.520 - SO.520 - Přeložka plynu

Soupis:

SO.520.1 - SO.520.1 - Definitivní přeložka

KSO:

Místo: Škvorec

CC-CZ:

Datum: 22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ:

708 91 095

DIČ:

není plátcem DPH

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

IČ:

DIČ:

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.520 - SO.520 - Přeložka plynu

Soupis:

SO.520.1 - SO.520.1 - Definitivní přeložka

Místo:

Škvorec

Datum:

22.05.2015

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

EDIKT - BŮGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
99 - Přesun hmot	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
23-M - Montáže potrubí	0,00
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.520 - SO.520 - Přeložka plynu

Soupis:

SO.520.2 - SO.520.2 - Provizorní přeložka

KSO:

Místo: Škvorec

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Projektant:

CR Project s.r.o.

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

CC-CZ:

Datum: 22.05.2015

IČ:

708 91 095

DIČ:

není plátcem DPH

IČ:

DIČ:

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt:

SO.520 - SO.520 - Přeložka plynu

Soupis:

SO.520.2 - SO.520.2 - Provizorní přeložka

Místo:

Škvorec

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

Datum: 22.05.2015

Projektant: CR Project s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
99 - Přesun hmot	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
23-M - Montáže potrubí	0,00
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	0,00
	0,00

SOUPIS PRACÍ

stavba: III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu evid. č. 10169-1

Objekt: SO.520 - SO.520 - Přeložka plynu

Soupis: **SO.520.2 - SO.520.2 - Provizorní přeložka**

Místo: Škvorec

Datum: 22.05.2015

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: EDIKT - BÖGL A KRÝSL - sdružení Škvorec

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV Práce a dodávky HSV								0,00
D 1 Zemní práce								0,00
1	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	11,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
2	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	11,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
3	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	6,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
4	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	6,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	6,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
6	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	3,750		0,00	CS ÚRS 2014 02
7	K	175101109	Příplatek k obsypání potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	m3	3,750		0,00	CS ÚRS 2014 02
8	K	162701R01	Vodorovné přemístění na skládku výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	2,250		0,00	
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,250		0,00	CS ÚRS 2014 02
10	K	171201R02	Poplatek za skládkové zeminy	m3	2,250		0,00	
D 4 Vodorovné konstrukce								0,00
11	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,250		0,00	CS ÚRS 2014 02
D 8 Trubní vedení								0,00
12	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
13	M	422913520	<i>poklop litinový typ 504-šoupátkový</i>	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
14	K	892556211	Montáž signálního vodiče na plastové potrubí	m	40,000		0,00	
15	M	341110061	<i>kabel sílový s Cu jádrem CYY 1x2,5 mm2</i>	m	40,000		0,00	
16	K	890490015	Krytí potrubí výstražnou fólií šířky 20 cm	m	11,000		0,00	
17	M	735580111	<i>fólie výstražná žlutá š. 220 mm</i>	m	11,000		0,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání								0,00
18	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	22,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
D 99 Přesun hmot								0,00
19	K	979082R22	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku	t	7,876		0,00	
20	K	979093111	Uložení sutí na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t	7,876		0,00	
21	K	979082R13	Poplatek za skládkové sutí a vybouraných hmot	t	7,876		0,00	
D M Práce a dodávky M								0,00
D 23-M Montáže potrubí								0,00
22	K	230170117	Potrubí plynové plastové Pe 100, PN 0,4 MPa, D 63 x 5,8 mm spojované elektrotvarovkami	m	37,000		0,00	
23	M	286139240	<i>potrubí plynovodní ROBUST PIPE z PE 100+, SDR 11, 63 x 5,8 mm</i>	m	37,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
24	K	230220001	Montáž zemní soupravy pro šoupátka ON 13 6580	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
25	M	422910611	<i>souprava zemní KH 63 pro šoupátka při Rd 1,0 m</i>	kus	2,000		0,00	
26	K	231231111	Montáž plynových šoupátek otevřený výkop DN 65	kus	1,000		0,00	
27	M	286543992	<i>ventil kulový přímý v zemním provedení pravý/levý pro DN 63</i>	kus	1,000		0,00	
28	K	233171201	Návrtávka na plastové potrubí PE plynovodu pomocí přípojkového T-kusu	soubor	2,000		0,00	
29	M	286535481	<i>navrtávka tlaková přípojková T-kus IPE D 90/25 mm</i>	kus	2,000		0,00	
30	K	233160316	Napojení na stávající rozvod plynu se stačením svařováním s ochozem DN 65	soubor	2,000		0,00	
D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení								0,00
31	K	580506205	Kontrola podzemního středotlakého plynovodu dl do 100 m	úsek	1,000		0,00	CS ÚRS 2014 02
32	K	580506319	Provedení tlakové zkoušky plynovodu středotlakého	úsek	1,000		0,00	CS ÚRS 2014 02

FORMULÁŘ 9 SEZNAM SUBDODAVATELŮ

Společnost **EDIKT a.s.**, správce společnosti EDIKT – BÖGL a KRÝSL – sdružení Škvorec, IČO: 25172328, se sídlem Rudolfovska Tř. 461/95, 370 01 České Budějovice, jako uchazeč veřejné zakázky s názvem „III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu ev.č. 10169-1“ zadavatele Krajská správa a údržba Středočeského kraje, IČO: 00 06 60 01, se sídlem Praha 5, Smíchov, Zborovská 81/11,

tímto v souladu s příslušnými ustanoveními nabídky specifikuje v níže uvedené tabulce rozsah plnění, které v souladu se smlouvou na plnění veřejné zakázky zamýšlí zadat subdodavatelům:

Plnění zadávané subdodavatelí	Obchodní firma, IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo nebo místo podnikání subdodavatele	% hodnoty poddodávky z přijaté ceny	Zkušenosti s poskytováním plnění (uvést detaily)
CELKEM %			

~~Shora uvedení subdodavatelé se uchazeči zavázali ke spolupráci a provedení stanoveného rozsahu plnění.~~

Nemáme v úmyslu zadat práci subdodavatelům. Nájem strojů a nákup materiálů nepovažujeme za subdodávku.

V Českých Budějovicích dne: 25 -05- 2015



 Pavel Dolanský
 předseda představenstva EDIKT a.s.

 Rudolfovska 461/95, 370 01 České Budějovice
 IČ 25172328 DIČ CZ25172328 tel. 387412524

**ZÁPIS O ODEVZDÁNÍ A PŘEVZETÍ
budovy nebo stavby
nebo její dokončené části**

Přejímací organizace název a sídlo (razítko) Krajská správa údržby silnic Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11 150 21 Praha 5	č. zápisu:
Datum zahájení přejímacího řízení	Název budovy nebo stavby (nebo její dokončené části) „název akce“
Místo realizace akce: Popis:	
Odpovědný stavbyvedoucí	Generální projektant
Technický dozor investora	Zhotovitel:
Stavební povolení:	vydal:
Smlouva o dílo č. ze dne včetně	
Datum zahájení prací podle smlouvy o dílo	Datum dokončení prací podle smlouvy o dílo

Skutečný termín zahájení:	Skutečný termín dokončení prací:
Odchytky od schváleného projektu a jejich důvody Viz změnové listy a důvodová zpráva, posunutí půdorysné kanalizace z důvodu existence podzemních vedení inženýrských sítí v místech nepředpokládaných v projektové dokumentaci.	
Soupis ojedinělých drobných nedodělků a vad zřejmých při odevzdání převzetí ne	
Dohoda o opatřeních a lhůtách k odstranění nedodělků a vad ne	
Dohoda o zajištění přístupu dodavatele do objektu za účelem odstranění nedodělků a vad ne	
Dodatečně požadované práce a dodávky a způsob jejich zajištění ne	
Termín úplného vyklizení staveniště:	
Další ujednání, např. dohoda o vypořádání vzájemných práv a nároků <i>administrativní převímka dokladů bude dokončena do</i>	
Údaje o převzetí dokumentace skutečného provedení stavby: ne	
Listinné doklady vydané v průběhu realizace výstavby Samostatná příloha	
Cena podle smlouvy o dílo a dodatků na stavbu Cena podle smlouvy o dílo a dodatků na TDI	Kč Kč

Celková cena s DPH

Záruční doba (konečné datum):

Soupis příloh, které tvoří nedílnou součást tohoto zápisu

Samostatná příloha

Vyjádření účastníků řízení:

ne

Datum skončení přejímacího řízení:

Dnem skončení přejímacího řízení zástupci zhotovitele odevzdávají dokončenou stavbu: „název akce“ a zástupci objednatele ji přejímají. Zároveň zástupci budoucího uživatele přejímají toto dílo do své správy a užívání.

	Jméno a příjmení	podpisy
Zástupci zhotovitele		
Zástupci přejímací organizace		
Zástupci budoucího uživatele		
Ostatní účastníci řízení		

FORMULÁŘ Č. 10
VZOR SEZNAMU SUBDODAVATELŮ DLE § 147A ZÁKONA O VZ

Společnost **EDIKT a.s.**, správce společnosti EDIKT – BÖGL a KRÝSL – sdružení Škvorec, IČO: 25172328, se sídlem Rudolfovská Tř. 461/95, 370 01 České Budějovice, jako zhotovitel veřejné zakázky s názvem **III/10169 Škvorec, rekonstrukce mostu ev.č. 10169-1** ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 507384 (dále jen „uchazeč“) pro objednatele Krajská správa a údržba Středočeského kraje, IČO: 00066001, se sídlem Praha 5, Smíchov, Zborovská 81/11,

v souladu s požadavky § 147a odst. 1 a 4 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, níže předkládá seznam subdodavatelů, jimž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % [z celkové ceny veřejné zakázky / z části ceny veřejné zakázky uhrazené zadavatelem v předchozím kalendářním roce, pokud doba plnění veřejné zakázky přesahuje 1 rok].

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení subdodavatele	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo nebo místo podnikání subdodavatele	Údaj v %, kolik bylo subdodavatelů uhrazeno za plnění subdodávky [z celkové ceny veřejné zakázky / z části ceny veřejné zakázky uhrazené zadavatelem v předchozím kalendářním roce pokud doba plnění veřejné zakázky přesahuje 1 rok]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]

[alternativa A

Žádný ze subdodavatelů nemá formu akciové společnosti.


nebo


alternativa B

Zhotovitel předkládá ve vztahu k výše uvedeným subdodavatelům, kteří mají formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu subdodavatele:

Identifikační údaje subdodavatele	Identifikační údaje akcionáře
[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]

V Českých Budějovicích dne:



Pavel Dolanský
 předseda představenstva EDIKT a.s.
 **EDIKT**
 54
 Rudolfovská 461/95, 370 01 České Budějovice
 IČ 25172929 DIČ CZ25172929 tel. 387414824

[Pozn. pro uchazeče: Uchazeč pro potřeby podání nabídky doplní pouze své identifikační údaje v záhlaví a zápatí tohoto formuláře. Ostatní části tohoto formuláře nebudou v nabídce vyplněny. Přílohou smlouvy na plnění veřejné zakázky je pouze vzorové znění formuláře. V návaznosti na plnění smlouvy bude formulář následně zhotovitelem vyplňován konkrétními údaji.]