

Ekotech
 Hořovice s.r.o.
 Masarykova 161, 268 01 Hořovice
 tel./fax: 514 550-127630668

SMLOUVA O DÍLO NA STAVEBNÍ PRÁCE

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: 330/KSÚS/2016

dále jen „Objednatel“ na straně jedné

a

Ekotech Hořovice s.r.o.

se sídlem: Masarykova 161, 268 01 Hořovice

IČO: 27630668

DIČ: CZ27630668

bankovní spojení: 35-7046080247/0100 KB Hořovice

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 120135

jejímž jménem jedná Milan Vyštejn

č. smlouvy: EKO/011/2016/VS

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/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka – Červený Hrádek“, a to v následujícím rozsahu:

1.1.1. Most bude obnoven v původní poloze. Opery budou založeny za těmi stávajícími tak, že budou prakticky symetricky odsazeny a dojde tak k rozšíření mostního otvoru ze 5,3m na 8,45m a podél každé opery bude postavena kamenná zídka navazující na zídky vybudované na povodní i návodní straně. Nový most byl navržen jako rám ze železového betonu, jehož steny jsou vetknuty do základového pasu podporovaného vrtanými pilotami, na kterých je most založen. Most se nachází v přímé. Příčný sklon mostu je střežovitý 2,5%. Osa i niveleta mostu odpovídá navrhovanému rozšíření komunikace a v podstatě souhlasí se stávajícím stavem. Po mostě je

preváděna komunikace v tomto uspořádání: nezpevněná krajnice a vodící proužek 0,50m +2x3,0 m jízdní pruhy +krajnice a vodící proužek 0,50m. Celková šířka mezi nadobrubníkovými svodidly na mostě je 7,00m. Deska mostovky má tloušťku 500mm a směrem k operám se náběhem zesiluje o 250mm. Na mostě bude osazeno zábradelní svodidlo provedené podle TP 167 na úroveň zadržetí H2.

Nově je most navržen pro zatížení pro silnici III. třídy, tedy pro skupinu pozemních komunikací LM 1, včetně zvláštních souprav LM 3.

- 1.1.2. Silnice bude opravena v nezbytně nutném rozsahu pro navázání na stávající stav, čili v délce 39 m.;
- 1.1.3. Stavební práce budou probíhat v souladu s projektovou dokumentací vyhotovenou společností Ateliér projektování inženýrských staveb s.r.o., se sídlem 140 00 Praha 4, Ohradní 24b, IČ 61853267, zak č. 2910/08 z 01/2014.;
- 1.1.4. 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:
- 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.),
 - 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.)“
- 1.1.5. 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:
- 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.),
 - 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 rozdílu 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. Je-li to účelné s ohledem na předmět Díla, 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 Objednatel ve věci plnění Díla dle Smlouvy (dále jen „TDI“). O určení osoby TDI a rozsahu uděleného zmocnění bude Zhotovitel Objednatelům písemně vyzooměn. V rozsahu uděleného zmocnění je Zhotovitel povinen adresovat oznámení, výzvy a další úkony týkající se práv a povinností dle Smlouvy vedle Objednatel 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 Objednatel respektovat.
- 2.2. Je-li to účelné s ohledem na předmět Díla, 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 vyzooměn.
- 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 Objednatel a to nejpozději 10 dnů. 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 dodatečné 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 Zhotovitel určený pro plnění Smlouvy, personál Objednatel,

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 na vlastní náklady zajistí 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 stanoveným 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 6 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) neprokáží, 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 pracovněprávních, bezpečnostních, hygienických, požárních, zajišťujících ochranu životního prostředí a upravujících zákaz výkonu nelegální práce), s relevantními technickými a kvalitativními normami, pokyny a platnými interními předpisy Objednatele a s příkazy Objednatele. Zhotovitel je povinen si tyto interní předpisy na TDI, v opačném případě bude doplněno „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 je odpovědný za vytyčení Staveniště. 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 se tímto zavazuje při respektování právních předpisů materiál vytěžený na Staveništi (majetek Středočeského kraje) od Objednatele odkoupit, a to ve skutečně vytěženém množství. Kupní cena za vytěžený materiál se bude rovnat součinu skutečně vytěženého množství jednotlivých materiálů a jejich příslušné jednotkové ceně uvedené v Příloze č. 4 Smlouvy. Zhotovitel se tímto zavazuje uhradit faktury vystavené Objednatelům na kupní cenu vytěženého materiálu ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne jejich vystavení. Zhotovitel se tímto zároveň zavazuje uhradit náklady na přepravu tohoto materiálu z místa vytěžení (Staveniště) na místo jeho dalšího zpracování / uložení. Zhotovitel dále bere na vědomí, že v průběhu realizace Díla mohou vznikat odpady, jejichž původcem bude Zhotovitel, resp. jeho subdodavatelé. Zhotovitel se zavazuje zajistit a monitorovat, že s těmito odpady bude nakládáno v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.3. Je-li to Objednatelům 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 vznese připomínky k předložené dokumentaci, u kterých Zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zapracování a odevzdání čistopisu.
- 5.6. Do termínu předání a převzetí stavby Objednatelem 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 vznese připomínky k předložené dokumentaci, u kterých Zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zapracování 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 objížďkám 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 objížďky, vč. doby jejich trvání, podléhají předchozímu písemnému schválení Objednatele. Nebude-li takový souhlas Objednatele vyžádán, či budou-li Zhotovitelem podstatně porušena pravidla Objednatelem 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 objížďky. 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. Ochrana 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 Objednatelem 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 Stavenišťě, (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 Objednatelem 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 Stavenišťě, vč. údajů o výrobcí, místu výroby, kontrolách a zkouškách, nakládce a dodání na Stavenišťě 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. Vyjma částí Díla případně uvedených v zadávacích podmínkách Zakázky je Zhotovitel oprávněn plnit Dílo prostřednictvím třetí osoby (subdodavatele). V případě plnění Díla prostřednictvím subdodavatelů Zhotovitel odpovídá Objednateli za činnosti prováděné subdodavatelem, jako by je prováděl sám.
- 5.19. 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.
- 5.20. 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“).
- 5.21. 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 nezavazují Zhotovitele povinností nebo odpovědností 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:
- při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
 - 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 třídíniku 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 části, 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 nedodělkami, 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 bez SO 401 Přeložka kabelu Telefonica je stanovena jako neměnná a konečná a činí:

| | |
|----------------------|-----------------|
| Cena Díla bez DPH | 5.597.508,97 Kč |
| DPH 21% | 1.175.476,88 Kč |
| DPH 15 % | 0,- Kč |
| Cena Díla včetně DPH | 6.772.985,85 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 401 Přeložka kabelu Telefonica.

- 8.2. Plnění v podobě SO 401 Přeložka kabelu Telefonica Zhotovitel zajistí prostřednictvím majitele příslušné sítě. Objednatel Zhotoviteli uhradí skutečné náklady, které Zhotoviteli při realizaci těchto objektů vzniknou, a to za podmínek stanovených níže. Objednatel předpokládá rozsah těchto nákladů pro potřeby Zakázky činí 353 788,28 Kč. Podmínkou pro uhrazení těchto nákladů Zhotoviteli je (i) předchozí odsouhlasení výše nákladů Objednatel a (ii) předložení příslušných daňových dokladů za realizaci těchto objektů, vystavených majitelem příslušné sítě na Zhotovitele jako subjekt povinný k jejich úhradě. K ceně za toto plnění ve výši skutečných nákladů již nebude připočítána DPH. Pokud má být skutečná výše nákladů na SO 401 Přeložka kabelu Telefonica vyšší, než předpokládaný rozsah uvedený v tomto odst. Smlouvy, je podmínkou pro uhrazení těchto nákladů Zhotoviteli rovněž předchozí realizace potřebné změny během výstavby postupem obdobně dle odst. 6.6. Smlouvy.
- 8.3. 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 částí Díla, vč. všech licenčních poplatků za užívání všech autorských děl dle Smlouvy apod.) a zisk Zhotovitele.
- 8.4. 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 postupně hrazena vždy 1x měsíčně, a to v návaznosti na podpis Předávacího protokolu o převzetí dané části Díla dle odst. 7.1. Smlouvy. O převzetí části Díla bez vad a nedodělků nebo až na podpis zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy, pokud byly v Předávacím protokole konstatovány vady a nedodělky dané části Díla.
- 9.1. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu Předávacího protokolu dané části Díla resp. zápisu dle předchozího odstavce (rozhodující je pozdější dokument).
- 9.2. Zhotovitel je povinen před vystavením faktury, resp. daňového dokladu (dále jen „faktura“) předložit TDI 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 takto předložený návrh soupisu provedených prací schválí nebo k němu vznesne své připomínky nejpozději do 5 dnů od jeho obdržení. Schválení soupisu provedených prací ze strany TDI 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.
- 9.3. 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.
- 9.4. 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, stručný název Díla a označení „Povodně 2013“), 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.
- 9.5. Faktury podle této Smlouvy budou zasílány na následující adresu Objednatele:
 adresa pro doručení faktur: Krajská správa a údržba silnic
 Středočeského kraje, příspěvková organizace
 Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- Faktury je možné doručit také prostřednictvím datové schránky: a6ejgmx
 nebo e-mailem na adresu: podatelna@ksus.cz
 a to ve formátu pdf/A naskenované černobíle.
- 9.6. V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy. Zhotovitel není oprávněn započít jakékoli své pohledávky oproti nárokům Objednatele. Náhrada škody způsobené případným prodlením Objednatele je kryta úroky z prodlení.

- 9.7. Zálohy nebudou Objednatelům poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2611 občanského zákoníku.
- 9.8. Objednatel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty, resp. příjemce ve vztahu k daňovému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani, proto se u plnění dle této smlouvy nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a (obecná pravidla) a zejména § 92e (stavební práce) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Plnění dle této smlouvy je plněním souvisejícím s činností výkonu veřejné správy v souladu se zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších právních předpisů.

Článek 10.

Odpovědnost za vady a záruka za jakost

- 10.1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má Dílo v době jeho předání a převzetí Objednatelům, 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 36 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 zjednaní nápravy. Zhotovitel je povinen přistoupit k odstranění reklamované vady Díla vždy nejpozději ve lhůtě 3 dnů od obdržení písemné reklamace Objednatelům, případně v delší lhůtě Objednatelům 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 Objednatelům jako naléhavý případ či havárie, musí být reklamovaná vada odstraněna v termínu stanoveném Objednatelům při zohlednění povahy a rozsahu vady. Bude-li k tomu Zhotovitel vyzván ze strany Objednatelům, je povinen pod vedením Objednatelům pátrat po příčině vzniku vady a po jejím zjištění tuž 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 Objednatelům za všechny nároky třetích osob z titulu porušení jejich chráněných práv souvisejících s plněním Zhotovitelem 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 zajistit, 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

- 12.2. 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.
- 12.3. 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.
- 12.4. 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:
 - a) dojde k nepřetržitému přerušení provádění Díla z důvodů nacházejících se výlučně na straně Objednatele po dobu delší než 12 měsíců;
 - b) 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.
 - c) pozbude oprávnění vyžadovaného platnými právními předpisy k činnostem, 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 Ekotech Hořovice s.r.o., za nějž jednají osoby uvedené v odst. 14.6. Smlouvy.
- 14.5. Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Objednatele:
 ve věcech smluvních: Bc. Zdeněk Dvořák
 ve věcech technických: Slavomír Kellner, Miroslav Dostál
 ve věcech ekonomických a finančních: Petr Heinrich.
- 14.6. Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Zhotovitele:
 ve věcech smluvních: Milan Vyštejn
 ve věcech technických: Milan Vyštejn
 ve věcech ekonomických a finančních: Milan Vyštejn
- 14.7. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené ve Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ani za důvěrné.
- 14.8. 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.
- 14.9. 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.
- 14.10. 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.
- 14.11. Smlouva bude při splnění podmínek § 147a Zákona o VZ uveřejněna na profilu Objednatele, včetně všech jejích změn a dodatků.
- 14.12. 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.
- 14.13. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami, ledaže je ve Smlouvě výslovně ujednáno jinak.
- 14.14. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají nadále platná a účinná.
- 14.15. Smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží 3 stejnopisy a Zhotovitel obdrží 2 stejnopisy.
- 14.16. 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.
- 14.17. Nedílnou součástí Smlouvy jsou její následující přílohy:

- a) Příloha č. 1 – Podpisový rámec realizační dokumentace stavby - vzor;
- b) Příloha č. 2 - Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr;
- c) Příloha č. 3 – Závazný harmonogram provádění Díla;
- d) Příloha č. 4 – Ceník nepotřebných zásob;
- e) Příloha č. 5 - Zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části;

V Říčanech dne 20-06-2016

Krajská správa a údržba silnic
 Středočeského kraje, (161)
 příspěvková organizace
 Zborovská 11 150 21 Praha 5
 IČO: 00006001 DIČ: CZ00060001

Krajská správa a údržba silnic
 Středočeského kraje, příspěvková
 organizace
 Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

V Hořovicích dne 16.5.2016



Ekotech
 Hořovice s.r.o.
 Masarykova 161, 268 01 Hořovice
 tel./fax: 311 514 550-1 IČ: 27630668

Ekotech Hořovice s.r.o.
 Milan Vyštejn, jednatel

| | | |
|--------------------|--|-------------------------|
| Objednatel stavby: | Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje p.o. Se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001 | Razítko, datum, podpis: |
|--------------------|--|-------------------------|

| | | |
|------------------|--|-------------------------|
| Technický dozor: | (bude doplněn název) (bude doplněno sídlo a IČ) | Razítko, datum, podpis: |
|------------------|--|-------------------------|

| | | |
|-----------------|--|-------------------------|
| Autorský dozor: | (bude doplněn název) (bude doplněno sídlo a IČ) | Razítko, datum, podpis: |
|-----------------|--|-------------------------|

| | | |
|-------------|--|---|
| Zhotovitel: | Ekotech Hořovice s.r.o. Masarykova 161 268 01 Hořovice | Razítko, datum, podpis:  |
|-------------|--|---|

Souřadnicový systém: JTSK
 Výškový systém: BALT po vyrovnání

| | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|
| Číslo zakázky: | Vedoucí projektant: Ing. Josef Jirotko | APIS s.r.o. Ohradní 24B Praha 4 |
| Schválil: | Zodp. projektant: Ing. Josef Jirotko | |
| Tech. kontrola: Ing. Karel Čáslavský | Vypracoval: Ing. Karel Jirotko | |
| | | |

| | | |
|---|----------------|-------------------|
| Objednatel: Ekotech Hořovice s.r.o. | Obec: Hořovice | Kraj: Středočeský |
| Akce: III/10522 most ev.č.10522-4 Lhotka-Červený Hrádek | Datum: | Stupeň: |
| Objekt: Most ev.č. 10522-4 | | |

Soupis objektů s DPH

Stavba: 2940 - III/10622 most ev.č. 10622.4 Lhoika - Cerveny; Hrádek
 Varianta: V2 - Základní řešení

Cdbytová cena: 5 885 895,98
 OC+DPH: 7 126 774,17

Sazba 1 0
 Sazba 2 15
 Sazba 3 21

| Objekt | Popis | OC | DPH | OC+DPH |
|--------|---|--------------|--------------|--------------|
| 101 | Komunikace | 533 564,52 | 112 048,56 | 645 613,08 |
| 102 | Dopravní opatření | 113 460,34 | 23 826,67 | 137 287,01 |
| 201 | Most | 4 864 237,76 | 1 021 489,96 | 5 885 727,72 |
| 401 | Přeložka kabelu Telefonica - není součástí PD, propočet firmy Sindy a.s. určené k realizaci přeložky správcem sítě | 292 387,01 | 61 401,27 | 353 788,28 |
| 402 | Přeložka VO | 86 246,35 | 18 111,73 | 104 358,08 |

Ekotech

Horovice s.r.o.
 Masarykova 161, 266 01 Horovice
 tel./fax 311 514 550-1 IS 27530668

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 2910 III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek
 číslo a název SO: 101 Komunikace
 číslo a název rozpočtu: 101 Komunikace

| Poř. č. pol. | Kód položky | Varianta položky | Název položky | jednotka | Počet jednotek | CENA | |
|---------------------------------------|-------------|------------------|--|----------|----------------|------------|-----------|
| | | | | | | jednotková | celkem |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 0 | | | | | | | |
| Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | |
| 1 | 014111 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I podklad vozovky | M3 | 38,055 | 333,57 | 12 694,01 |
| 29 | 014121 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II živičné materiály | M3 | 22,436 | 333,57 | 7 483,98 |
| 24 | 014201 | | POPLATKY ZA ZEMNÍK | M3 | 68,170 | 437,81 | 29 845,51 |
| 26 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS | KPL | 1,000 | 11 659,09 | 11 659,09 |
| 27 | 02944 | | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ | KPL | 1,000 | 4 389,09 | 4 389,09 |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | |
| 1 Zemní práce | | | | | | | |
| 2 | 11204 | | ODSTRANĚNÍ KROVIN S ODVOZEM DO 5KM | M2 | 90,000 | 21,95 | 1 975,50 |
| 3 | 112014 | | KACENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN PAREŽŮ, ODVOZ DO 5KM | KUS | 1,000 | 329,18 | 329,18 |
| 4 | 113328 | | ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL, ODVOZ DO 20KM (41,893+48,254)*0,4=36,059 [A] | M3 | 36,059 | 416,97 | 15 035,52 |
| 5 | 113338 | | ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM z konstrukce staré vozovky (41,893+48,254)*0,1=9,015 [A] | M3 | 9,015 | 384,05 | 3 462,21 |
| 6 | 113728 | | FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM (58,813+75,393)*0,1=13,421 [A] | M3 | 13,421 | 1 701,25 | 22 832,48 |
| 18 | 121101 | | SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM (70,3+82,8+84,6+20,4)*0,15=38,715 [A] | M3 | 38,715 | 120,71 | 4 673,29 |
| 21 | 125111 | | VYKOPAVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR 1-2 S ODVOZEM DO 1KM ornice pro ohumsování (70,3+82,8+84,6+20,4)*0,8*0,15=38,103 [A] | M3 | 38,103 | 49,37 | 1 881,15 |
| 22 | 125311 | | VYKOPAVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR 4 S ODVOZEM DO 1KM materiál vyřezaný z násypu pro zpětný zásyp | M3 | 130,374 | 60,35 | 7 868,07 |
| 23 | 125317 | | VYKOPAVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR 4 S ODVOZEM DO 16KM dovoz chybějícího násypového materiálu 46,99+151,55-130,37=68,170 [A] | M3 | 68,170 | 627,29 | 42 762,36 |
| 7 | 126311 | | ZŘÍZENÍ STUPNŮ V PODLOŽÍ NASPŮ TR 4 S ODVOZEM DO 1KM výkop pro rozšíření krajnice, materiál zpětně použit na násyp (2,59+2,91)*15,6+2,76*16,15=130,374 [A] | M3 | 130,374 | 167,04 | 21 777,67 |
| 8 | 171103 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NASPŮ SE ZHUT DO 100%PS (2,8+3,25)*15,6+3,54*16,15=151,551 [A] | M3 | 151,551 | 208,48 | 31 595,35 |
| 9 | 173103 | | ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS 0,74*(15,6*2+16,15*2)=46,990 [A] | M3 | 46,990 | 232,62 | 10 930,81 |

| | | | | | | |
|-------------|-------|---|----|---------|-------|------------|
| 19 | 18222 | ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M (70,3+82,8+84,6+20,4*0,8)=254,020 [A] | M2 | 254,020 | 32,92 | 8 362,34 |
| 20 | 18241 | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM (70,3+82,8+84,6+20,4*0,8)=254,020 [A] | M2 | 254,020 | 21,95 | 5 575,74 |
| Zemní práce | | | | | | |
| | | | | | | 178 061,87 |

| | | | | | | |
|----|---------|--|----|--------|--------|----------|
| 2 | Základy | | | | | |
| 25 | 28986 | ZPEVNĚNÍ SÍŤOVINOU Z PLASTICKÝCH HMOT překrytí spár navazujících vrstev vozovky 4*6,5=26,000 [A] | M2 | 26,000 | 324,80 | 8 444,80 |
| | | | | | | 8 444,80 |

| | | | | | | |
|------------|------------|---|----|---------|--------|------------|
| 5 | Kominikace | | | | | |
| 13 | 56143 | KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TL DO 150MM tl 140 mm, SC; C 8/10 | M2 | 94,654 | 260,05 | 24 614,77 |
| 28 | 56334 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL DO 200MM (41,893+48,254)*1,05=94,654 [A] | M2 | 99,162 | 145,17 | 14 395,35 |
| 10 | 56932 | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL DO 100MM 0,5*(15,6*2+16,15*2)=31,750 [A] | M2 | 31,750 | 93,26 | 2 961,01 |
| 14 | 572123 | INFILTRACNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 | M2 | 94,654 | 27,43 | 2 596,36 |
| 15 | 572223 | SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 186,78=186,780 [A] | M2 | 186,780 | 27,43 | 5 123,38 |
| 11 | 574132 | ASFALTOVÝ BETON TR II TL 40MM ACO 11 | M2 | 139,475 | 286,39 | 39 944,25 |
| 12 | 574621 | OBALOVANÉ KAMENIVO TR I TL DO 100MM tl 70 mm, ACL 16+ | M2 | 135,270 | 486,10 | 65 754,75 |
| | | | | | | 155 369,87 |
| Kominikace | | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------|----------------------------|--|---|--------|----------|------------|
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | |
| 16 | 911312 | OCEL SILNÍČ SVOD JEDNOSTR SLOUP DO 2M POZINK včetně 4x náběhu délky 8,7 m | M | 82,860 | 1 481,32 | 122 742,18 |
| 17 | 919111 | REZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM 6,5*4=26,000 [A] | M | 26,000 | 71,32 | 1 854,32 |
| | | | | | | 124 596,50 |
| Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| | | | | | | 633 564,52 |
| Celkem | | | | | | |

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

| | | | | | | |
|------------------|--|--|--|--|--|------|
| Vícepráce | | | | | | 0,00 |
| Vícepráce celkem | | | | | | 0,00 |
| Méněpráce | | | | | | 0,00 |
| Méněpráce celkem | | | | | | 0,00 |
| Celkem | | | | | | 0,00 |

Celkem 633 564 52

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 2910 III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek
 číslo a název SO: 102 Dopravní opatření
 číslo a název rozpočtu: 102 Dopravní opatření

| Poř. č.pol. | Kód položky | Varianta položky | Název položky | jednotka | Počet jednotek | CENA | | |
|----------------------------|-------------|------------------|---|----------|----------------|------------|-----------|------------|
| | | | | | | jednotková | celkem | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 9 | | | | | | | | |
| Ostatní konstrukce a práce | | | | | | | | |
| 1 | 914164 | | DOPRAV ZNÁČKY ZAKL VEL HLINÍK FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT | KUS | 15,000 | 1 975,09 | 29 626,35 | |
| | | | IS 11c 11 ks, IP10a 2ks, B1 2 ks | | | | | |
| 5 | 914474 | | DOPRAV ZNAČ 100X150CM HLINÍK FÓLIE TR 2 - DOD, MONT, DEMONT | KUS | 6,000 | 2 962,64 | 17 775,84 | |
| 2 | 914954 | | SLOUP A STOJKY DZ Z JAKL PROF S PŘENOS PODST DOD, MONT, DEMON | KUS | 21,000 | 109,73 | 2 304,33 | |
| 4 | 916134 | | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA SKS - DOD, MONTAŽ, DEMONTAŽ | KUS | 2,000 | 29 901,82 | 59 803,64 | |
| 3 | 916314 | | DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLII TR 1 - DOD, MONTAŽ, DEMONTAŽ | KUS | 2,000 | 1 975,09 | 3 950,18 | |
| Ostatní konstrukce a práce | | | | | | | | |
| | | | | | | Celkem | | 113 460,34 |

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

| | | |
|------------------|--|------------|
| Vícepráce | | |
| Vícepráce celkem | | 0,00 |
| Méněpráce | | |
| Méněpráce celkem | | 0,00 |
| Celkem | | 0,00 |
| Celkem: | | 113 460,34 |

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 2910 III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek
 číslo a název SO: 201 Most
 číslo a název rozpočtu: 201 Most

| Poř. č. pol. | Kód položky | Varianta položky | Název položky | jednotka | Počet jednotek | CENA | |
|--------------------------------|-------------|------------------|---|----------|----------------|------------|------------|
| | | | | | | jednotková | celkem |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | |
| 1 | 014102 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU výkopová zemina, viz pol. č. 131725 397,32*1,9=754,908 [A] | T | 754,908 | 175,56 | 132 531,65 |
| 76 | 014121 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SUŤ 25,0=25,000 [A] | M3 | 25,000 | 333,57 | 8 339,25 |
| 77 | 027413 | | PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ Demontáž mostního provizoria TMS 24m, včetně odvozu a uložení do skladu státních hmotných rezerv provizorium 2p2s hmotnosti 28,32t 24*5,4=129,600 [A] | M2 | 129,600 | 932,68 | 120 875,33 |
| 2 | 02940 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) 1=1,000 [A] | KS | 1,000 | 16 459,09 | 16 459,09 |
| 3 | 029412 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU 1=1,000 [A] | KUS | 1,000 | 8 778,18 | 8 778,18 |
| 4 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS vypracování realizační dokumentace stavby (RDS) 1=1,000 [A] | KS | 1,000 | 93 268,20 | 93 268,20 |
| 5 | 029522 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1. Hlavní mostní prohlídka 1=1,000 [A] | KUS | 1,000 | 13 167,27 | 13 167,27 |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | |
| 1 Zemní práce | | | | | | | |
| 6 | 11204 | | ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM 10*12=120,000 [A] | M2 | 120,000 | 21,95 | 2 634,00 |
| 7 | 112014 | | KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ, ODVOZ DO 5KM kácení stromů na pozemku ve správě KSÚS 4=4,000 [A] | KUS | 4,000 | 329,18 | 1 316,72 |
| 8 | 11511 | | CERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN čerpání v jímkách 8*24=192,000 [A] | HOD | 192,000 | 87,78 | 16 853,76 |
| 11 | 131725 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PLACENÉ S ODVOZEM DO 8KM Výkop za operami: 4,2*4,3*11,0*2 =397,320 [A] | M3 | 397,320 | 296,27 | 117 714,00 |
| | | | | | | 393,419,97 | |

| 2 | | Základy | | | | | | | |
|------------|--------|---------|---|----|--|---------|-----------|------------|--|
| 15 | 21263 | | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM příčná drenáž za opěrami 2*15=30,000 [A] | M | | 30,000 | 731,88 | 21 956,40 | |
| 17 | 21341 | | DRENAŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) podélné žebro v úžlabí z drenážního plastbetonu š.150mm, tl. 40mm, dl. 7800mm 0,15*0,04*11,0=0,066 [A] | M3 | | 0,066 | 75 711,83 | 4 996,98 | |
| 18 | 224325 | | PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 B.3.9 | M3 | | 19,584 | 3 236,96 | 63 392,62 | |
| 19 | 224365 | | 2*9*(3,14*0,6*0,6/4)*3,85=19,584 [A] VYZTUŽ PILOT Z OCELI 10505 B.3.9 | T | | 3,850 | 23 042,73 | 88 714,51 | |
| 62 | 23117 | | STĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ 0,155*4,0*14,4*2=17,856 [A] | T | | 17,856 | 2 688,19 | 48 000,32 | |
| 63 | 237171 | | VYTAŽENÍ STĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ | T | | 17,856 | 1 612,91 | 28 800,12 | |
| 20 | 264128 | | VRSTVY PRO PILOTY TR. I D DO 600MM 2*9*(3,3+3,00)=113,400 [A] | M | | 113,400 | 1 305,75 | 148 072,05 | |
| 21 | 264328 | | VRSTVY PRO PILOTY TR. III D DO 600MM 2*9*0,85=15,300 [A] | M | | 15,300 | 1 305,75 | 19 977,98 | |
| 64 | 272325 | | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) 2,91*9,2*2=53 544 [A] | M3 | | 53,544 | 4 671,97 | 250 155,96 | |
| 78 | 272365 | | VYZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 26% z 19,459 0,26*19,459=5,059 [A] | T | | 5,059 | 21 396,83 | 108 246,56 | |
| Základy | | | | | | | | | |
| 782 313,50 | | | | | | | | | |

| 3 | | Svislé konstrukce | | | | | | | |
|----|--------|-------------------|--|----|--|---------|-----------|------------|--|
| 22 | 31717 | | KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY Kotvy římsy M24 á 1,0 m, do vývrtní v NK, vč. vlepení kotvy a vyvrtání otvoru Obě římsy M24/1,0m-7kg/kus 2*19*7=266,000 [A] | KG | | 266,000 | 76,81 | 20 431,46 | |
| 23 | 317325 | | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Římsy na mostě a na křídlech, C30/37-XF4, 0,242*18,8*2*1,1=10,009 [A] | M3 | | 10,009 | 12 480,60 | 124 918,33 | |
| 24 | 317365 | | VYZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 B.3.11 1,32*1,2 | T | | 1,132 | 21 396,83 | 24 221,21 | |
| 65 | 327212 | | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBRŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC plocha * délka 1,40*(3,55+4,8+5,45+4,0)=24,920 [A] | M3 | | 24,920 | 7 406,59 | 184 572,22 | |
| 66 | 327221 | | OBKLAD ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBRŽNÍCH KVÁDROVÝ A ŘÁDKOVÝ obklad opěr 1,77*(2,35*2+9,85)*2=51,507 [A] | M3 | | 51,507 | 9 715,00 | 500 390,51 | |
| 25 | 333325 | | MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) rámové stojky až po úroveň žlb. desky | M3 | | 74,889 | 7 729,18 | 578 830,56 | |

Objem betonu viz. příloha B.3.08

2,8*8,58*2+(4,37+4,06)*0,5*(0,82+1,17)*0,8*4=74,889 [A]

VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KRÍDEL Z OCELI 10505

28% z 19,459 + 3,667 - B.3.10

0,28*19,459+3,667=9,116 [A]

Svislé konstrukce

3

1 528,417,78

4

Vodorovné konstrukce

| | | | | | | |
|----|--------|---|----|-------|----------|-----------|
| 68 | 420324 | PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30 | M3 | 9,000 | 4 549,09 | 40 941,81 |
|----|--------|---|----|-------|----------|-----------|

6,0*3,0*0,25*2=9,000 [A]

| | | | | | | |
|----|--------|---|---|-------|-----------|-----------|
| 69 | 420365 | VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505 | T | 0,816 | 21 396,83 | 17 459,81 |
|----|--------|---|---|-------|-----------|-----------|

0,816=0,816 [A]

| | | | | | | |
|----|--------|--|----|--------|-----------|------------|
| 27 | 421325 | MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 | M3 | 45,161 | 11 667,59 | 526 920,03 |
|----|--------|--|----|--------|-----------|------------|

Objem betonu viz. příloha B.3.08

3,51*4,45+(3,51+5,44)*0,5*2,0+5,44*1,07*2=45,161 [B]

VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505

46% z 19,459

| | | | | | | |
|----|--------|--|---|-------|-----------|------------|
| 28 | 421365 | VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 | T | 8,951 | 21 396,83 | 191 523,03 |
|----|--------|--|---|-------|-----------|------------|

0,46*19,459=8,951 [A]

| | | | | | | |
|----|--------|--|----|-------|----------|-----------|
| 30 | 451312 | PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 | M3 | 4,400 | 3 236,96 | 14 242,62 |
|----|--------|--|----|-------|----------|-----------|

šablona pro vrtání pilot, podkladní beton C12/15-X0

Pod pilotami:

2,5*0,10*1,6*11=4,400 [A]

| | | | | | | |
|----|--------|--|----|--------|----------|-----------|
| 31 | 451313 | PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 | M3 | 20,768 | 3 802,29 | 78 965,96 |
|----|--------|--|----|--------|----------|-----------|

Podkladní beton C16/20n, lože pro dlažbu z lomového kamene, základ pro obrubníky, pod drenáž, pod skluzy ze žlabovek

Pod základy, tl. 0,15m:

4,15*11,9*0,15*2=14,816 [A]

pod přech. deskami

6,4*3,1*0,15*2=5,952 [B]

Celkem: A+B=20,768 [C]

| | | | | | | |
|----|--------|---|----|---------|--------|------------|
| 33 | 458572 | VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAM. TĚŽ., INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,8 | M3 | 171,600 | 968,12 | 166 129,39 |
|----|--------|---|----|---------|--------|------------|

(3,0+1,0)*0,5*3,90*11,0*2=171,600 [B]

| | | | | | | |
|----|-------|---------------------------------------|----|--------|----------|-----------|
| 34 | 46457 | POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA TĚŽENÉHO | M3 | 20,020 | 1 242,12 | 24 867,24 |
|----|-------|---------------------------------------|----|--------|----------|-----------|

5,5*18,2*0,2=20,020 [A]

| | | | | | | |
|----|--------|--------------------------------|----|--------|----------|------------|
| 35 | 465512 | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 30,000 | 5 980,14 | 179 404,20 |
|----|--------|--------------------------------|----|--------|----------|------------|

OBKLAD SVAH KUŽELŮ

4*7,5=30,000 [A]

| | | | | | | |
|----|--------|--------------------------------|----|-------|----------|-----------|
| 36 | 465512 | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 3,380 | 6 550,72 | 22 141,43 |
|----|--------|--------------------------------|----|-------|----------|-----------|

přechodové oblasti říms, A. SCHODIŠTĚ

1,0*0,4*(6,0+5,5)+4*1,5*0,3

| | | | | | | |
|----|--------|---|----|--------|----------|-----------|
| 37 | 467314 | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 | M3 | 10,080 | 5 668,36 | 57 137,07 |
|----|--------|---|----|--------|----------|-----------|

0,6*0,7*6,0*4=10,080 [A]

| | | | | | | |
|----|--------|-----------------------------------|----|-------|----------|-----------|
| 70 | 467513 | BALVANITY SKLUZ Z LOMOVÉHO KAMENE | M3 | 3,906 | 5 980,14 | 23 358,43 |
|----|--------|-----------------------------------|----|-------|----------|-----------|

0,7*0,45*(6,5+5,9)=3,906 [A]

Vodorovné konstrukce

4

1 343,091,02

| | | | | | | | | | |
|-----------|--|----|--------|----------|-----------|--|--|--|--|
| 5 | Komunikace | | | | | | | | |
| 71 574101 | ASFALTOVÝ BETON TR.I | M3 | 3,360 | 7 159,71 | 24 056,63 | | | | |
| | 7,0*12,0*0,04=3,360 [A] | | | | | | | | |
| 72 574142 | ASFALTOVÝ BETON TR.II TL. 50MM | M2 | 84,000 | 346,74 | 29 126,16 | | | | |
| | 7*12,0=84,000 [A] | | | | | | | | |
| 38 575184 | LITÝ ASFALT SILNICNÍ TL 40MM TR IV ochrana izolace na mostě | M2 | 91,000 | 636,42 | 57 914,22 | | | | |
| | 7*13,0=91,000 [B] | | | | | | | | |
| 5 | Komunikace | | | | | | | | |

| | | | | | |
|-----------|---|----|---------|--------|------------|
| 7 | Přidružená stavební výroba | | | | |
| 39 711311 | IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY nátěr 1xALP+2xALN, ruby opěr pod úrovní drenáže, ruby křídlel, líce opěr pod úrovní dlažby, líce křídlel pod úrovní terénu | M2 | 152,046 | 208,48 | 31 698,55 |
| | 1,9*(2,36+9,9)*2*2,9*(2*0,65+8,85)*2=152,046 [A] | | | | |
| 40 711412 | IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY včetně adhezivně-penetračního nátěru, včetně přetažení na přechodové desky | M2 | 106,600 | 674,82 | 71 935,81 |
| | 13,0*8,2=106,600 [A] | | | | |
| 41 711432 | IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsami | M2 | 30,080 | 213,96 | 6 435,92 |
| | 2*0,8*18,8=30,080 [A] | | | | |
| 43 78382 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B ochranný nátěr typ S2 (dle TKP, kap. 31), svislé plochy konců konzol a jejich podhledy | M2 | 19,552 | 258,96 | 5 063,19 |
| | 2*0,52*18,8=19,552 [A] | | | | |
| 44 78383 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C ochranný nátěr typ S4 (dle TKP, kap. 31), nátěr obruby římsy | M2 | 11,280 | 436,71 | 4 926,09 |
| | 0,3*(18,8*2)=11,280 [A] | | | | |
| 7 | Přidružená stavební výroba | | | | |
| | | | | | 120 059,56 |

| | | | | | |
|-----------|--|-----|--------|----------|------------|
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | |
| 45 911735 | OCEL ZÁB SVOD JEDNOST SVIS VÝPL SL DO 2M ŽÁR STRÍK KOV S NÁT zábradelní svodidlo pro stupeň zadržení H2, kompletní, včetně PKO, včetně vlepení kotev a vyvrtání otvorů | M | 37,000 | 7 187,14 | 265 924,18 |
| | 18,5+18,5=37,000 [A] | | | | |
| 46 91355 | EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU | KUS | 2,000 | 1 920,23 | 3 840,46 |
| | 2=2,000 [A] | | | | |
| 47 914153 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ - DEMONTÁŽ | KUS | 2,000 | 274,32 | 548,64 |
| | 2=2,000 [A] | | | | |
| 48 914941 | SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ sloupek DZ pro evidenci čísla mostu | KUS | 2,000 | 3 621,00 | 7 242,00 |
| | 2=2,000 [A] | | | | |
| 50 931326 | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRUŘ DO 800MM2 těsnění vozovky podél říms, vč. řezání a úpravy spár | M | 25,000 | 272,12 | 6 803,00 |
| | 2*12,5=25,000 [A] | | | | |

| | | | | | |
|-----------|--|-----|---------|----------|-----------|
| 51 931327 | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮR PŘES 800MM2 Těsnění dilatační úpravy na začátku a konci mostu, 40x25mm, včetně řezání 2*6,0=12,000 [A] | M | 12,000 | 340,16 | 4 081,92 |
| 52 93135 | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYZ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM předtěsnění zářevek v krytu vozovky podél řims 13,4+12,8+26,200 [A] | M | 26,200 | 89,98 | 2 357,48 |
| 54 93650 | DROBNÉ DOPLNK KONSTR KOVOVÉ deska s vyznačením letopočtu rekonstrukce mostu, včetně upevnění 1=1,000 [A] | KUS | 1,000 | 8 229,54 | 8 229,54 |
| 55 936541 | MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI Kompletní dodávka trubičky odvodnění izolace 2=2,000 [A] | KUS | 2,000 | 1 728,20 | 3 456,40 |
| 56 938554 | OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KOVOVOU DRTÍ otryskání povrchu NK ocelovými kulíčkami - příprava podkladu pro aplikaci celoplošné izolace 13*8,2=106,600 [A] | M2 | 106,600 | 60,35 | 6 433,31 |
| 57 966134 | BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 5KM odbourání zbytku křidel 2*2,5*0=25,000 [A] | M3 | 25,000 | 1 536,18 | 38 404,50 |

9 Ostatní konstrukce a práce 347 321,45

Celkem 4 864 237,76

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

| | |
|------------------|---------------------|
| Vícepráce | 0,00 |
| Vícepráce celkem | 0,00 |
| Méněpráce | 0,00 |
| Méněpráce celkem | 0,00 |
| Celkem | 4 864 237,76 |

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 2910 III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek
 číslo a název SO: 401 Přeložka kabelu Telefonica
 číslo a název rozpočtu: 401 Přeložka kabelu Telefonica

| Poř. č.pól. | Kód položky | Varianta položky | Název položky | jednotka | Počet jednotek | CENA | | |
|---|-------------|------------------|---|----------|----------------|------------|------------|--|
| | | | | | | jednotková | celkem | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | |
| 1 | 02730 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ přeložka metalického kabelu Telefonica - propočet nákladů zpracovaný firmou SINDY a.s. určenou správcem sítě k realizaci přeložky* Tato cena je pevná stanovena zhotovitelem přeložky a nelze ji měnit | KČ | 292 387,010 | 1,00 | 292 387,01 | |
| Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | 292 387,01 | |
| Celkem | | | | | | | 292 387,01 | |
| Ostatní ve výkazu nespecifikované práce | | | | | | | | |
| Vícepráce | | | | | | | 0,00 | |
| Vícepráce celkem | | | | | | | 0,00 | |
| Méněpráce | | | | | | | 0,00 | |
| Méněpráce celkem | | | | | | | 0,00 | |
| Celkem | | | | | | | 292 387,01 | |

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 2910 III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek
 číslo a název SO: 402 Příloška VO
 číslo a název rozpočtu: 402 Příloška VO

| Poř. č. pol. | Kód položky | Varianta položky | Název položky | jednotka | Počet jednotek | CENA | |
|--------------|-------------|------------------|--|----------|----------------|------------|-----------|
| | | | | | | jednotková | celkem |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |
| 8 02943 | | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS | KPL | 1,000 | 5 486,36 | 5 486,36 |
| 6 02950 | | | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize, měření kabelů | HOD | 4,000 | 1 645,91 | 6 583,64 |
| 7 03590 | | | STAVEBNÍ STROJE MOBILNÍ - OSTATNÍ montážní plošina TS VO pro manipulace se samonosným kabelem, včetně obsluhy 2 pracovníků | HOD | 5,000 | 877,82 | 4 389,10 |
| 1 03730 | | | POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNÍ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vyčlenění trasy kabelu Telefonica O2 | HOD | 3,000 | 548,64 | 1 645,92 |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | 18 195,02 |

| 7 Přidružená stavební výroba | | | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|-----|---------|-----------|------------------|
| 4 741155 | | | SLOUPY VĚREJNÉHO OSVĚTLENÍ BETON JEDNODUCHÉ stožár Jb9/1,5, včetně konzole pro kabel AES | KUS | 1,000 | 34 673,83 | 34 673,83 |
| 5 741315 | | | VZDUSNÉ ZÁVESNÉ KABELY N.N. PRŮR DO 40MM2 natažení kabelu AES 2x16 | M | 250,000 | 82,30 | 20 575,00 |
| 2 741915 | | | DEMONT SLOUPŮ VZDUS VEDENÍ BETON JEDNODUCHÝCH stožár Jb9/1 včetně konzole | KUS | 1,000 | 6 035,00 | 6 035,00 |
| 3 74193 | | | DEMONT VZDUS VODIČŮ N.N. samonosný kabel AES 2x16 | M | 250,000 | 27,43 | 6 857,50 |
| 7 | | | Přidružená stavební výroba | | | | 68 141,33 |
| | | | Celkem | | | | 86 246,35 |

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

| | | | | | | | |
|------------------|--|--|---------------|--|--|--|------------------|
| Vícepráce | | | | | | | |
| Méněpráce celkem | | | | | | | 0,00 |
| Méněpráce | | | | | | | |
| Méněpráce celkem | | | | | | | 0,00 |
| Celkem | | | | | | | 0,00 |
| | | | Celkem | | | | 86 246,35 |

priloha D.3

Časový plán výstavy Ekotech Hořovice s.r.o.

„III/10522 Lhota - Červený Hrádek most“

| Rok | 2016 | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-------|--|------------------|-------|--|------------------|-------|--|--|--|--|
| | 1 | | | 2 | | | 3 | | | | | |
| | Měsíc /poř.číslo | Týden | | Měsíc /poř.číslo | Týden | | Měsíc /poř.číslo | Týden | | | | |
| SO 101 - Komunikace | | | | | | | | | | | | |
| SO 102 - Dopravní opatření | | | | | | | | | | | | |
| SO 201 - Demolice stávajícího mostu | | | | | | | | | | | | |
| SO 202 - Most | | | | | | | | | | | | |

Předpokládaná doba výstavby je 24 týdnů.

předpokládaný termín zahájení 10 dní po výzvě zadavatele

předpokládaná lhůta pro dokončení stavby: nejpozději do 24 týdnů od zahájení stavby

Ekotech
Hořovice s.r.o.
Masarykova 161, 268 01 Hořovice
tel./fax: 311 514 550-1 IČ: 2630668

Ceník**R-Sm-16-02**Strana 1 (celkem 2)
Rozdělovník: B
Verze: 2.4příloha č. 4
30**C e n í k**
nepotřebných zásob**Tento ceník slouží k ocenění následujících nepotřebných zásob pro prodej:****odpad vznikající při štěpkování, tzv. štěpky 40,-- Kč/m³****odpad vznikající při prořezávání a porážení stromů a keřů****(kmeny, silné části větví): Jasan 130,-- Kč/m³****Dub 140,-- Kč/m³****Buk 140,-- Kč/m³****Ovocné stromy 140,-- Kč/m³****Habr 140,-- Kč/m³****Bříza 113,-- Kč/m³****Ostatní listnaté 70,-- Kč/m³**

vyfrézovaná obalená drť 30,-- Kč/t

struska ze zásob cestmistrovství Králův Dvůr 60,-- Kč/t


dlažební kostky použité, strojově odtěžené:**Dlažební kostky se budou odprodávat na základě jednotlivých znaleckých posudků dle lokality (silnice, znečištění). K prodeji takto oceněných kostek bude případně účtována i cena za vážení.**

patníky a obrubníky kamenné nevytažené 30,-- Kč/ ks

patníky a obrubníky kamenné vytažené 50,-- Kč/ks

ocelová svodidla (použitá, demontovaná) 400,-- Kč/ks

K uvedeným cenám se připočítává daň z přidané hodnoty ve výši podle platných právních předpisů.

| | | |
|--|-------------------|---|
|  Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace | Ceník | Strana 2 (celkem 2) Rozdělovník: B Verze: 2.4 |
| | R-Sm-16-02 | |

Poznámka:

U červeně označené položky je snížená sazba DPH (15% pro rok 2015). U ostatních položek je základní sazba DPH (21% pro rok 2015).

Říčany 15.4.2015

Schválil:


Bc. Zdeněk Dvořák
ředitel Krajské správy
a údržby silnic Středočeského kraje,
příspěvkové organizace

Ekotech
 Hořovice s.r.o.
 Masarykova 161, 268 01 Hořovice
 tel./fax: 311 514 550-1 IČ: 27830668



| 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) „III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka Červený Hrádek“ |
| Místo realizace akce: Lhotka-Červený Hrádek | |
| Popis: rekostrukce mostu | |
| Odpovědný stavbyvedoucí | Generální projektant APIS s.r.o. |
| Technický dozor investora | Zhotovitel: Ekotech Hořovice s.r.o. |
| 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: |
| Odchylky 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 přejímka 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 | 5.889.895,98 Kč Kč |

| | | |
|---|-------------------------|--|
| Celková cena s DPH | | |
| 7.126.774,17 Kč | | |
| 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 | Milan Vgotejn |  Ekotech Hořovice s.r.o. Masarykova 161, 268 01 Hořovice tel./fax: 311 514 550-1 / 18 27630668 |
| Zástupci přejímací organizace | | |
| Zástupci budoucího uživatele | | |
| Ostatní účastníci řízení | | |