

**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: 433/00066001/2016

dále jen „**Objednatel**“ na straně jedné

a

**Transbeton Bohemia, s.r.o.**

se sídlem: Parlářova 37, 280 02 Kolín

IČO: 27083403

DIČ: CZ27083403

bankovní spojení: KB 27-6288140287/0100

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 95001

jejímž jménem jedná Martin Kronus, jednatel

č. smlouvy: 42/2016

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 „**II/334, havarijní oprava propustku v km 25,047 u obce Radlice**“, a to v následujícím rozsahu:
- 1.2. Rekonstrukce propustku na silnici II/334 u obce Radlice bude provedena dle PD zpracované společností Pontex s.r.o.:

**8.1 SO 001 Demolice stávajícího propustku**

Jedná se o trubní propustek, který je proveden z železobetonové trouby o vnitřním průměru DN1000 mm. Celková délka propustku je cca 10,5 m. Návodní i povodní strana propustku je opatřena kamennými cely. Cely jsou ve špatném stavu –

deformovaná, vydrolená malta, dochází k vypadávání kamenu. Na kamenných čelech propustku je osazena betonová římsa, do které je zakotveno ocelové zábradlí.

## 8.2 SO 101 Úprava komunikace

V návaznosti na rekonstrukci rámového propustku dojde k jeho napojení na silnici mimo propustek. Oprava silnice je navržena ve stávajících směrových a výškových poměrech. Šírkové uspořádání je zvoleno tak, aby šířka mezi líci svodidel v místě propustku byla 6,5 m a odpovídala tak kategorii S6,5. Délka úpravy je pak dána plynulým napojením na stávající stav.

Stávající komunikace není dostatečně široká, proto budou v nezbytných délkách provedeny plynulé náběhy rozšíření tělesa komunikace. Příčný sklon se v úseku úpravy vozovky plynule mění ze stávajícího pravostranného 4.80-6.40% na pravostranný 8.0%. Tento sklon za propustkem plynule přechází do stávajícího pravostranného sklonu vozovky 0,37-3,78% na konci úpravy. Odvodnění vozovky je zajištěno příčným a podélným sklonem, srážková voda oteče přes krajnici do terénu.

V rozsahu úpravy komunikace, kde dochází k rozšíření nebo zúžení komunikace budou odfrézovány živičné vrstvy vozovky a budou odstraněny i podkladní vrstvy komunikace.

Po obou stranách silnice před i za propustkem budou v nezpevněné krajnici osazena ocelová svodidla svodnicového typu s úrovní zadržení N2. Kromě levé strany vozovky před propustkem (ve směru staničení) budou všude osazena svodidla v délce 28 m od římsy s dlouhým náběhem. V místě napojení polní cesty bude svodidlo v délce 15 m s krátkým náběhem. Před i za propustkem budou osazeny směrové sloupky (v místě svodidel budou požity nástavce na svodidlo). Na vozovce budou

vyznačeny vodící čáry š. 0,125m.

## 8.3 SO 110 Propustek nový stav

Charakteristika propustku: Jedná se o rámový propustek. Nosná konstrukce je tvořena monolitickou železobetonovou rámovou konstrukcí.

Délka přemostění: 2,00 m

Světlost: 2,00 m

Šikmost propustku: kolmý

Volná šířka propustku: 6,50 m

Šířka mezi zvýšenými obrubami: 6,50 m

Šířka propustku: 8,10 m

Stavební výška: 0,69 m

Výška propustku nad terénem: 1,49 m

Nejmenší podjezdná výška: není

Plocha propustku:  $2,00 \times 8,10 = 16,2 \text{ m}^2$

Zatížitelnost: není uvedena

Zatížení: propustek je navržen na zatížení dle CSN EN 1991 zm.

Z4

### 8.3.2 Základní technické řešení a vybavení

Komunikace na propustku je navržena v kategorii S6,5. Vozovka je šířky 2 x 3,25m, oboustranné římsy šířky 0,8 m jsou opatřeny svodidly. Má jednostranný příčný sklon 8,0%.

Propustek i navazující křídla budou založeny plošně. Základy budou vybetonovány na vrstvu podkladního betonu tl. 150 mm. Opery jsou tvořeny štíhlými stěnami, které jsou monoliticky spojeny s křídly. Nosnou konstrukci bude tvořit monolitická železobetonová deska z betonu C30/37-XF2, o jednom poli s rozpětím 2,30 m rámově spojená s monolitickými stojkami rámu. Celková délka nosné konstrukce 2,60 m (měřeno v ose komunikace).

Horní povrch nosné konstrukce sleduje jednostranný sklon vozovky tj. 8,0 %, pod pravou římsou propustku je na šířce 0,75 m proveden protispád 6,0%. Podél dolních hran NK bude provedena okapnička. Svislý povrch okraje desky a spodní povrch v šířce 0,25m je opatřen penetračním nátěrem dle VL4. Všechny hrany budou opatřeny zkosením (15x15mm), pokud není uvedeno v dokumentaci jinak.

Nosná konstrukce bude vybetonována na pevné skruži. Nosná konstrukce bude opatřena celoplošnou izolací s protisklony pod římsami. Vozovka bude asfaltová, celkové tloušťky 90 mm. V půdorysné ploše propustku bude vytvořena kyneta z kamenné dlažby, která by prováděla malé stavy vody. Za koncem všech říms bude navazovat dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože C25/30-XF3.

Rub opěr a křídel bude odvodněn drenáží vyústěnou skrz stojky monolitického rámu, trubkou DN 150 ve sklonu min. 3%. Vyústění drenáže bude do koryta přemostované vodoteče. Drenážní trubka DN 150 bude uložena na betonovém bloku z podkladního betonu. K ní bude dovedena těsnicí vrstva délky min. 1,0 m ve spádu 5%. Drenáž bude obsypána mezerovitým betonem. Byl proveden hydrotechnický výpočet propustku a objekt splňuje podmínky ČSN 73 6201.

Veškeré provedené práce budou dle platných norem ČSN, TP (dále společně jen „Dílo“).

- 1.3. 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. 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 kteroukoliv ze stran povinností, závazků nebo odpovědností vyplývajících 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 vyrozuměn.
- 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. Právo vstupu a užívání Staveniště nemusí náležet výhradně Zhotoviteli. Objednatel je oprávněn Zhotoviteli odepřít předání Staveniště, pokud je Zhotovitel v prodlení s povinností předložit Objednateli doklad o zavedeném systému zajištění jakosti dle odst. 5.9. Smlouvy. V případě, že Zhotovitel tento doklad nepředloží ani v přiměřené dodatečné lhůtě stanovené Objednatel, 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 Objednatel, TDI, autorský dozor projektanta, další osoby označené Objednatel, 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 Objednatel.
- 3.2. 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 Objednatel, TDI nebo osobou vykonávající autorský dozor projektanta.
- 3.3. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí označení Staveniště logem Objednatel a Zhotovitel, a to dle pokynu Objednatel. Komerční informační tabule lze na Staveništi umístit pouze s písemným souhlasem Objednatel. 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.
- 3.4. 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 Objednatel, 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 8 týdnů** 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. 2 Smlouvy.
- 4.2. Odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů, je dále možné pouze v případě, že:
- 4.3. 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 Objednatelům po případném projednání s TDI; nebo
- 4.4. 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
- 4.5. Objednatel bude v prodlení se součinností při realizaci přejímacích zkoušek (pokud jsou Smlouvou vyžadovány), a to po dobu delší 10 dnů.
- 4.6. 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.
- 4.7. Zhotovitel není oprávněn jednostranně přerušit provádění Díla.
- 4.8. 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, platnými interními

předpisy Objednatele a s příkazy Objednatele. 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 Objednatelem 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. 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.
- 5.4. 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](http://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.
- 5.5. 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 objížděky, 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 objížděky. 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 např. „omezení silničního provozu nad nezbytně nutný rozsah.
- 5.6. 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.

- 5.7. 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 Objednatelům již schváleného popisu opatření a metod je možná jen na základě dalšího písemného schválení Objednatelů.
- 5.8. 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 Staveništi, (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 Objednatelů. Schválením podrobného harmonogramu prací Objednatelům se tento stává pro Zhotovitele závazným.
- 5.9. 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 Staveništi, vč. údajů o výrobcích, místu výroby, kontrolách a zkouškách, nákladce a dodání na Staveništi 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.
- 5.10. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatelů 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 Objednatelů odkrýt práce a konstrukce, které byly zakryty nebo se staly jinak nepřístupnými, na svůj náklad.
- 5.11. Zhotovitel je povinen při realizaci Díla zajistit splnění povinností stanovených právními předpisy ve vztahu k ochraně objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi. Nález jakýchkoli objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi Zhotovitel rovněž neprodleně oznámí Objednateli a předá je do péče Objednatelů. Zhotovitel podnikne odpovídající opatření k tomu, aby se zabránilo neoprávněnému odnesení nebo poškození těchto nálezů.
- 5.12. 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 Objednatelům. Současně s touto výměnou Zhotovitel Objednateli doloží, že nový pracovník má minimálně stejné zkušenosti a odbornost jako vyměňovaný pracovník.
- 5.13. Vyjma částí Díla případně uvedených v zadávacích podmínkách Zakázky je Zhotovitel oprávněn plnit Dílo prostřednictvím třetí osoby (subdodavatelů). V případě plnění Díla prostřednictvím subdodavatelů Zhotovitel odpovídá Objednateli za činnosti prováděné subdodavatelem, jako by je prováděl sám.

- 5.14. 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.
- 5.15. 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“).
- 5.16. 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 případně TDI (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 přijímací 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 přijímacích 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 Objednatel 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 Objednatel 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 Objednatel. 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 Objednatel, 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 Objednatel 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 Objednatel.
- 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 Objednatel 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	2 179 441,55 Kč
DPH 21%	457 682,72 Kč
DPH 15 %	0 Kč
Cena Díla včetně DPH	2 637 124,27 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 neznamena změnu Ceny Díla. K ceně za toto plnění ve výši skutečných nákladů již nebude připočítána DPH.

- 1.2. 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.
- 8.2. 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 dané části Díla.

- 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 vznese 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, stručný název Díla a **označení „NZ 2016“**), 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 započít 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.
- 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 jak osoba povinná k dani, proto se u plnění dle této smlouvy nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a (obecná pravidla) a zejména § 92 e (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 předpisů.
- 9.9. 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](mailto:podatelna@ksus.cz)  
a to ve formátu pdf/A naskenované černobíle.

## Článek 10.

### Odpovědnost za vady a záruka za jakost

- 11.1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má Dílo v době jeho předání a převzetí Objednatel, 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 **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 Objednatele, případně v delší lhůtě Objednatel 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 Objednatel jako naléhavý případ či havárie, musí být reklamovaná vada odstraněna v termínu stanoveném Objednatel 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

- 12.1. 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.
- 12.2. 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.

- 12.3. 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**

- 12.4. 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 pohledávkou 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 povinnosti, 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**

- 15.1. 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 12 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 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 --, za nějž jednájí 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:  
Jan Kukura – [jan.kukura@ksus.cz](mailto:jan.kukura@ksus.cz)
  - ve věcech ekonomických a finančních: Věra Heinrichová.

- 14.6. Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Zhotovitele:  
ve věcech smluvních: Martin Kronus  
ve věcech technických: Martin Kronus  
ve věcech ekonomických a finančních: Martin Kronus.
- 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:  
Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací;  
Příloha č. 2 – Závazný harmonogram provádění Díla;  
Příloha č. 3 – Ceník nepotřebných zásob;  
Příloha č. 4 – Seznam subdodavatelů a popis jejich plnění;

23-08-2016

V Říčanech dne \_\_\_\_\_

V Kolíně dne 19.8.2016

Krajské úřady v ČR  
Středočeský úřad  
Úřad pro regionální rozvoj  
Úřad pro regionální rozvoj  
Úřad pro regionální rozvoj  
Úřad pro regionální rozvoj



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

Transbeton Bohemia, s.r.o.

Martin Kronus

ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

**Seznam objektů s DPH**

**Stavba: Radlice\_Barchov - III/334, Havarijní oprava propustku v km 26,047 u obce Radlice**

Variantá ZR - Základní řešení

Odbýtková cena: 2 179 441,55  
OC+DPH: 2 637 124,27

Sazba 1 0  
Sazba 2 15  
Sazba 3 21

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	270 500,00	56 805,00	327 305,00
001	Děrnice stavebního propustku	172 155,73	36 152,69	208 308,42
101	Úprava komunikace	604 567,67	126 959,20	731 526,87
110	Oprava propustku	1 018 078,15	213 796,43	1 231 874,58
DIO	Dopravné inženýrská opatření	114 140,00	23 989,40	138 109,40

Transbeton Bohemia, s.r.o.  
 Parléřova 37, 280 02 Kolín I  
 IČO: 270 83 403  
 DIČ: CZ27083403



Vicepráce	0,00
Vicepráce celkem	
Méněpráce	0,00
Méněpráce celkem	0,00
Celkem	
Celkem	270 500,00

## ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Radlice\_Barchov

III/334, Havarijní oprava propustku v km 25,047 u obce Radlice

číslo a název SO:

SO 001

Demolice stávajícího propustku

číslo a název rozpočtu:

001

Demolice stávajícího propustku

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0		Všeobecné konstrukce a práce				
1	2016_OTSKP	014102	a	POPLATKY ZA SKLADKU zemina, kamenivo, kameny	T	73,713	69,00	5 086,20
				podklad vozovky 1,8*29,203=52,565 [A] kamenne konstrukce 2,5*8,459=21,148 [C] Celkem: A+C=73,713 [D]				
2	2016_OTSKP	014102	b	POPLATKY ZA SKLADKU prosty beton	T	52,738	122,00	6 434,04
				podklad vozovky 2,3*18,821=43,288 [B] trouby propustu a kanalizace 10,5*0,9=9,450 [C] Celkem: B+C=52,738 [D]				
4	2016_OTSKP	014102	d	POPLATKY ZA SKLADKU živice	T	21,146	197,00	4 165,76
				vozovka 2,3*9,194=21,146 [A]				
3	2016_OTSKP	014102	c	POPLATKY ZA SKLADKU železobeton	T	1,450	145,00	210,25
				2,5*0,58=1,450 [A]				
		0		Všeobecné konstrukce a práce				15 896,25
		1		Zemní práce				
5	2016_OTSKP	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč odvozu na skládku (případně štěpkování), vč uložení na skládku a poplatku za uložení	M2	75,000	67,00	5 025,00
				odhad 16*3+9*3=75,000 [A]				
6	2016_OTSKP	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KVMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PARĚZŮ vč odvozu kvalitního dřeva na místo určené investorem, vč odvozu pařezů a drobných větví na skládku (případně štěpkování větví), vč uložení na skládku a poplatku za uložení	KUS	2,000	1 623,00	3 246,00
7	2016_OTSKP	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KVMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PARĚZŮ vč odvozu kvalitního dřeva na místo určené investorem, vč odvozu pařezů a drobných větví na skládku (případně štěpkování větví), vč uložení na skládku a poplatku za uložení	KUS	2,000	1 418,00	2 836,00
8	2016_OTSKP	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč odvozu na skládku a uložení na skládce	M3	9,194	1 342,00	12 338,35
				podkladní vrstva - odhad tl 60mm 0,06*(18,0*5+0,3)+2*24,42*1,0=9,194 [A]				

9	2016_OTSKP	113328		ODSTRANÍ PODKL. VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL. ODVOZ DO 20KM vč odvozu na skládku, uložení na skládce mimo most - odhad tl 180mm $0,18 \times (18,0 \times (5+0,8) + 2 \times 24,42 \times 1,0) = 29,203$ [A]	M3	29,203	518,00	15 127,15
10	2016_OTSKP	113348		ODSTRANÍ PODKL. VOZOVEK A CHOD S CEM POJIIVEM. ODVOZ DO 20KM vč odvozu na skládku, uložení na skládce odhad tl. 120mm $0,12 \times (18,0 \times (5+0,5) + 2 \times 24,42 \times 1,0) = 18,821$ [A]	M3	18,821	1 399,00	26 330,58
11	2016_OTSKP	113728		FREZOVANÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH. ODVOZ DO 20KM vč odvozu na místo určené investorem kryt tl. 100mm $0,1 \times 65,16 \times 5,5 = 35,838$ [A] kryt tl. 45mm $0,045 \times 2 \times 0,5 \times 5,5 = 0,248$ [B] Celkem: A+B=36,086 [C]	M3	36,086	1 647,00	59 433,64

1

Zemní práce

124 336,72

9

Ostatní konstrukce a práce

12	2016_OTSKP	9112A3		ZABRÁDÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč odvozu na místo určené investorem $4,7 \times 3,4 = 8,100$ [A]	M	8,100	189,00	1 530,90
13	2016_OTSKP	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč odvozu na místo určené investorem čela propustku - odhad $0,5 \times (2,4 + 3,65 + 2,2 \times 4,94) = 8,459$ [A]	M3	8,459	1 740,00	14 718,66
14	2016_OTSKP	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč odvozu na skládku a uložení na skládce odhad římsoy $0,15 \times 0,45 \times (3,65 + 4,94) = 0,580$ [A]	M3	0,580	2 040,00	1 183,20
15	2016_OTSKP	966371		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM vč odvozu na skládku a uložení na skládce $10,5 = 10,500$ [A]	M	10,500	1 380,00	14 490,00

9

Ostatní konstrukce a práce

31 922,76

C e l k e m

172 155,73

Ostatní ve výkazu nspecifikované práce

Vícepráce	0,00
Vícepráce celkem	0,00
Méněpráce	0,00
Méněpráce celkem	0,00
<b>Celkem</b>	<b>172 155,73</b>

ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :  
 číslo a název SO :  
 číslo a název rozpočtu :

Radlice\_Barchov  
 SO 101  
 101

III/334, Havarijní oprava propustku v km 25,047 u obce Radlice

Úprava komunikace  
 Úprava komunikace

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Všeobecné konstrukce a práce								
1	2016_OTSKP	014102	a	POPLATKY ZA SKLADKU zemina, kamenivo, kameny	T	127,882	69,00	8 823,86
				Zemina 2,0*63,941=127,882 [A]				
				<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>	<b>8 823,86</b>			
<b>Zemní práce</b>								
2	2016_OTSKP	11130		SEJMUTÍ DRNU vč odvozu a uložení na mezi skládku, předpokl. l: 100mm	M2	317,250	16,00	5 076,00
				18,0*2,6+33,0*1,0+2,9*1,7+2,9*2,8=92,850 [A] 68*(1,5+1,8)=224,400 [B] Celkem: A+B=317,250 [C]				
3	2016_OTSKP	113763		PRŮŘEZOVÁNÍ DŘÁŽEKÝ PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE přechod na stávající vozovku 5,41+5,53=10,940 [A]	M	10,940	150,00	1 641,00
				vč odvozu na skládku	M3	63,941	379,00	24 233,64
				zlepšení pláňe výměnou - tl. 0,4m (v místě plně vozovky kromě výkopu pro most) 0,4*(7,5*(18,0-12,5)+24,42*1,1*2)=37,990 [A] pro rozšíření vozovky (v místě plně vozovky kromě výkopu pro most) 0,3*3,0*(18,0-12,5)+(0,2*4,0+0,2*0,3)*24,42=25,951 [B] Celkem: A+B=63,941 [C]				
5	2016_OTSKP	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I. ODVOZ DO 1KM ornice z mezi skládky na ohumsování - viz pol. 18221 92,850,1*9,285 [A]	M3	9,285	118,00	1 095,63
				skládka 63,941=63,941 [A]	M3	63,941	36,00	2 301,88
7	2016_OTSKP	17180		ULOŽENÍ SYPANIN V DO NÁSPVU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUŤNĚNÍ zlepšení pláňe výměnou - tl. 0,4m viz pol. 122738 37,990=37,990 [A]	M3	37,990	87,00	3 305,13
8	2016_OTSKP	17360		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z HORNIN KAMENITÝCH vč dodání vhodné zeminy 0,7*0,15*(18,0-12,5)*2+24,42*2)=6,283 [A]	M3	6,283	812,00	5 101,80
9	2016_OTSKP	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUŤNĚNÍM V HORNINĚ TR. I. v místě plně vozovky kromě výkopu pro most 7,5*(18,0-12,5)+24,42*1,1*2=94,974 [A]	M2	94,974	27,00	2 564,30
				ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M 18,0*2,6+33,0*1,0+2,9*1,7+2,9*2,8=92,850 [A]	M2	92,850	36,00	3 342,60
11	2016_OTSKP	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RŮČNÍM VYSEVEM VYTRŽENÍ ORGANICKÝCH ČÁSTÍ ZE SEMJUTĚHO DRNU	M2	92,850	33,00	3 064,05
12		18331R		vč.naložení, odvozu a uložení vyříděných organ. částí ke kompostaci	M3	31,725	189,00	5 996,03

plocha viz pol 11130 0.1\*317.25=31.725 [A]

**1 Zemní práce**

**57 722,06**

<b>5 Komunikace</b>							
13	2016_OTSKP	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I SC C8/10	M3	17,993	1 297,00	23 336,92

tl. 120mm  
 asfaltová vozovka  
 $0.12 \times (5.5+1.0) \times (18.0+13.76+13.14)/2 + (6.0+1.0) \times 1.0^2 + 6.5 \times ((1.76+1.14)/2 - 2.6) = 12.132$  [A]  
 $0.12 \times 1.0^2 + 4.2 \times 2 = 5.861$  [B]  
 Celkem: A+B=17,993 [C]

14	2016_OTSKP	56934	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD 0,32 min tl. 180mm	M2	193,726	134,00	25 959,28
----	------------	-------	--	----	---------	--------	-----------

vozovka  
 $(5.5+2.0) \times (18.0+13.76+13.14)/2 + (6.0+2.0) \times 1.0^2 + (6.5+2.0) \times ((1.76+1.14)/2 - 2.6) = 125.350$  [A]  
 $1.4 \times 2.4 \times 2 = 68.376$  [B]  
 Celkem: A+B=193,726 [C]

15	2016_OTSKP	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠD 0,32 tl B	M2	155,050	82,00	12 714,10
----	------------	-------	---	----	---------	-------	-----------

$30.0 \times 0.9 + 27.5 \times 1.5 + 29.0 \times 1.5 + 27.0 \times 1.5 + 4.2 \times 8.0 \times 2.5 = 155.050$  [A]

16	2016_OTSKP	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PLEP 0,6 kg/m <sup>2</sup>	M2	149,942	19,50	2 923,87
----	------------	--------	--	----	---------	-------	----------

viz SC C8/10 17,993/0,12=149,942 [A]

17	2016_OTSKP	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,35 kg/m <sup>2</sup>	M2	505,966	22,50	11 384,24
----	------------	--------	--	----	---------	-------	-----------

viz ACL a ACP  
 359,301+146,665=505,966 [A]

18	2016_OTSKP	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 11S TL. 50MM ACO 11+ modif. 45mm	M2	359,430	269,00	96 686,67
----	------------	--------	--	----	---------	--------	-----------

$5.5 \times (6.6 + 1.6 \times 2.0 \times 5.13) + 7.6 \times (3.14)/2 + 6.0 \times 1.0^2 + 6.5 \times ((1.76+1.14)/2 - 2.6) = 359.430$  [A]

19	2016_OTSKP	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+ 16S TL. 60MM ACL 16+ modif. 55mm	M2	359,301	414,00	148 750,61
----	------------	--------	--	----	---------	--------	------------

$(5.5+0.1) \times (6.6 + 1.6 \times (1.3 + 7.6 + 1.3) \times (1.4)/2) + (6.0+0.1) \times 1.0^2 + 6.5 \times ((1.76+1.14)/2 - 2.6) = 359.301$  [A]

20	2016_OTSKP	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL. 60MM ACP 16+ 60mm	M2	146,665	283,00	41 506,20
----	------------	--------	---	----	---------	--------	-----------

$(5.5+0.5) \times (1.8+0.1) \times (1.3+7.6+1.3) \times (1.4)/2 + (6.0+0.5) \times 1.0^2 + 6.5 \times ((1.76+1.14)/2 - 2.6) = 97.825$  [A]  
 $1.0^2 + 2.4 \times 2 \times 2 = 48.840$  [B]  
 Celkem: A+B=146,665 [C]

**5 Komunikace**

**363 261,89**

<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>							
21	2016_OTSKP	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ. N1. N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 15.0*28.0*3-99.000 [A]	M	99,000	1 730,00	171 270,00

22	2016_OTSKP	931313	PŘESNĚNÍ DILATAČ SPÁR ASF ZALIVKOU PRUR. DO 300MM2 přechod na stávající vozovku 5.41+5.53=10.940 [A]	M	10,940	319,00	3 489,86
----	------------	--------	--	---	--------	--------	----------

**9 Ostatní konstrukce a práce**

**174 759,86**

**Celkem**

**604 667,67**

Ostatní ve výkazu nespécifikované práce



Viepráce	0,00
Viepráce celkem	
Měsípráce	0,00
Měsípráce celkem	
Celkem	0,00
Celkem	604 567,67

## ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Radlice\_Barchov

III/334, Havarijní oprava propustku v km 25,047 u obce Radlice

číslo a název SO:

SO 110

Oprava propustku

číslo a název rozpočtu:

110

Oprava propustku

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0					Všeobecné konstrukce a práce			
1	2016_OTSKP	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny	T	384,408	69,00	26 524,15
0					zemina 2,0*(10,5+181,704)=384,408 [A]			
0					Všeobecné konstrukce a práce			
1					Zemní práce			
1					FREZOVÁNÍ DRAŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE			
2	2016_OTSKP	113763		přechod NK 6,5*2=13,000 [A]	M	13,000	86,00	1 118,00
3	2016_OTSKP	11526		PŘEVĚDENÍ VODY POTRUBIEM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2.8M	M	18,000	4 100,00	73 800,00
4	2016_OTSKP	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM vč odvozu na skládku	M3	10,500	502,00	5 271,00
					hrážky 1,0*1,5*3,5*2=10,500 [A]			
5	2016_OTSKP	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 1KM	M3	97,273	185,00	17 995,51
					z mezi skládky na zásyp (viz pol. 17411) 97,273=97,273 [A]			
6	2016_OTSKP	131731		HĽOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 1KM	M3	97,273	281,00	27 333,71
					bude použito na zásyp (viz pol. 17411) 97,273=97,273 [A]			
7	2016_OTSKP	131738		HĽOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM vč odvozu na skládku	M3	181,704	455,00	82 675,32
					celkový výkop 2,07*(8,61+2,1/2+2,04/2)*1,9=263,080 [A] 0,3*(4,2*9,5+2*1,7*2,1+2*1,7*1,75)=15,897 [C] odpočet zásypu -97,273=97,273 [D] Celkem: A+C+D=181,704 [E]			
8	2016_OTSKP	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	289,477	27,00	7 815,88
					skládky 10,5+181,704=192,204 [A] mezi skládky 97,273=97,273 [B] Celkem: A+B=289,477 [C]			
9		17290R		ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ Z JINÝCH MATERIÁLŮ Těsnící vrstva - hydroizolační geomembrána vč ochranných vrstev - viz TZ	M2	63,480	318,00	20 186,64
					4,6*6,9*2=63,480 [A]			
10	2016_OTSKP	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	97,273	105,00	10 213,67

vně křidel 2,07\*(8,61+2,1/2+2,04/2)\*(11,9-7,5)=97,273 [A]

11	2016_OTSKP	17481	ZASYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ hutený zásyp z vhodné zeminy, vč. nakupe materiálu za operární a zdmi pod těsnici vstvou 1,4*3,5*6,9*2=67,620 [A] v tubusu 0,3*2,0*7,5=4,500 [C] Celkem: A+C=72,120 [D]	M3	72,120	780,00	56 253,60
12	2016_OTSKP	17750	ZEMNÍ HRAZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH vč. dodání vhodné zeminy hrázky 1,0*1,5*3,5*2=10,500 [A]	M3	10,500	990,00	10 395,00
<b>1</b>							
<b>Zemní práce</b>							
<b>313 058,33</b>							
<b>2</b>							
<b>Zaklady</b>							
13	2016_OTSKP	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompleti: DN 150 mm, vč. obsyvu drenážním betonem a vč. vyústění, mimo podklad betonu 2*6,9+2*2,6+2*2,25+2*0,4=24,300 [A]	M	24,300	302,00	7 338,60
<b>2</b>							
<b>Zaklady</b>							
<b>7 338,60</b>							
<b>3</b>							
<b>Svisle konstrukce</b>							
14	2016_OTSKP	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ RIMS odhad 6kg/kus 2*(8+7)*6,0=180,000 [A]	KG	180,000	56,00	10 080,00
15	2016_OTSKP	317325	RIMS Y ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37 -XF4 vč. bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč. izolací proti zemní vlhkosti zasypávaných částí, vč. ochrany této izolace, vč. letopočtu výstavby výsem, vč. sítěže pochozí (levé) římsy (0,24*0,8+0,3*0,36)*7,76+(0,24*0,8+0,3*0,41)*7,14=4,577 [A]	M3	4,577	7 100,00	32 496,70
16	2016_OTSKP	317365	VÝZTUŽ RIMS Z OCELI 10505 Odhad 150 kg/m3 0,15*4,577=0,687 [A]	T	0,687	30 000,00	20 610,00
17	2016_OTSKP	389325	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37 (spodní deska -XA1, opěry, dílky křidel -XF4, NK -XF2), vč. bednění, vč. výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč. izolací proti zemní vlhkosti zasypávaných částí, vč. ochrany této izolace spodní deska 0,3*2,6*7,5=5,850 [A] opěry 0,3*1,675*7,5*2=7,538 [B] NK 0,3*2,6*7,5+0,105*0,75/2*2,0=5,929 [C] křidla 0,3*(1,1-0,3)*(2,6*2+2,25*2)=2,328 [D] 0,3*(2,6*(2,598+2,561)+2,25*(2,101+2,067))=6,837 [E] Celkem: A+B+C+D+E=28,482 [F]	M3	28,482	5 570,00	158 644,74
18	2016_OTSKP	389365	VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505	T	5,127	33 600,00	172 267,20

odhad 180kg/m<sup>3</sup>  
0.18\*28.482=5.127 [A]

### 3 Svislé konstrukce

394 098,64

#### 4 Vodovodné konstrukce

19	2016_OTSKP	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15 C12/15-XO	M3	15,823	2 000,00	31 646,00	
<p>pod základy mostu a křídel  <math>0.15*(3.2*8.5+1.7*(2.6*2+2.25*2))=6.554</math> [A]          pod římsou na křídlech  <math>0.15*0.35*(2.9*2+2.55*2)=0.572</math> [B]          pod drenáží  <math>0.3*1.3*(6.9*2+2.3*2+1.95*2)=8.697</math> [D]          Celkem: A+B+D=15.823 [E]</p>									

20	2016_OTSKP	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30 C25/30-XF3	M3	3,035	2 380,00	7 223,30
----	------------	--------	--	--	----	-------	----------	----------

pod kamennou dlažbou tl.100mm  
 tubus 0.1\*2.1\*7.5=1.575 [A]  
 přechody říms 0.1\*(2.0\*0.8+0.5\*(7.0\*2+6.0\*2))=1.460 [B]  
 Celkem: A+B=3.035 [C]

21	2016_OTSKP	451523		VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO. INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0.9 SD 0-32 ID=0.9	M3	15,897	900,00	14 307,30
----	------------	--------	--	--	----	--------	--------	-----------

pod základovou deskou a pod základy křídel  
 $0.3*(4.2*9.5+2*1.7*2.1+2*1.7*1.75)=15.897$  [A]

22	2016_OTSKP	458860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDM Z MEZEROVITĚHO BETONU 0.65*4.6*6.9*2=41.262 [A]	M3	41,262	2 150,00	88 713,30
----	------------	--------	--	---	----	--------	----------	-----------

23	2016_OTSKP	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE těžký kamenný zához min. 200 Kg/kus	M3	7,058	1 950,00	13 763,10
----	------------	-------	--	--	----	-------	----------	-----------

24	2016_OTSKP	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	7,588	5 600,00	42 492,80
----	------------	--------	--	--------------------------------	----	-------	----------	-----------

tubus 0.25\*2.1\*7.5=3.938 [A]  
 přechody říms 0.25\*(2.0\*0.8+0.5\*(7.0\*2+6.0\*2))=3.650 [B]  
 Celkem: A+B=7.588 [C]

25	2016_OTSKP	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30 C25/30-XF3, betonové zajišťovací prahy ukončující kamennou dlažbu	M3	1,680	2 756,00	4 630,08
----	------------	--------	--	--	----	-------	----------	----------

$0.5*0.8*(2.1+2.1)=1.680$  [A]

#### 4 Vodovodné konstrukce

202 775,88

#### 5 Komunikace

26	2016_OTSKP	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0.5KG/M <sup>2</sup> PSE 0.35 kg/m <sup>2</sup> , na MA - položka bude čerpána se souhlasem TDI	M2	16,900	25,00	422,50
----	------------	--------	--	--	----	--------	-------	--------

$2.6*6.5=16.900$  [A]

27	2016_OTSKP	574B44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 50MM ACO 11+ modif. 45mm	M2	16,900	312,00	5 272,80
----	------------	--------	--	--	----	--------	--------	----------

28	2016_OTSKP	575C53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTÍ) (IZOLACE) 11 TL 40MM 2,6*5=16,900 [A]	M2	16,900	670,00	11 323,00	2,6*5=16,900 [A]	
<b>5</b>										
<b>Komunikace</b>										
<b>7</b>										
<b>Přidružená stavební výroba</b>										
29	2016_OTSKP	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod firmami 2,6*0,65*2=3,380 [A]	M2	3,380	150,00	507,00		
30	2016_OTSKP	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNĚ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU izolace na povrch opatřený kotvené impregnačním nátěrem vč. přetažení na opěry ke drenáži: 2,6*(7,5+1,2*2)=25,740 [A]	M2	25,740	163,00	4 195,62		
31	2016_OTSKP	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK (0,35+0,15+0,405+0,15)*2,6=2,743 [A]	M2	2,743	603,00	1 654,03		
32	2016_OTSKP	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) firmy (0,15+0,25)*(7,8+7,1)=5,960 [A]	M2	5,960	650,00	3 874,00		
<b>7</b>										
<b>Přidružená stavební výroba</b>										
<b>9</b>										
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>										
33	2016_OTSKP	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. kotvení do firm přes patní plechy uložené na plastmatu, vč. PKO 7,8*7,1=14,900 [A]	M	14,900	1 740,00	25 926,00		
34	2016_OTSKP	91345		NIVELAČNÍ ZNÁČKY KOVOVÉ na firmách 3*2=6,000 [B]	KUS	6,000	206,00	1 236,00		
35	2016_OTSKP	917211		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKU ŠÍŘ 50MM podél dlažby 0,8*0,4+2,0*4+7,0*2+6,0*2+0,5*4=36,320 [A]	M	36,320	305,00	11 077,60		
36	2016_OTSKP	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKU ŠÍŘ 150MM podél přechodu firm 4*2,0=8,000 [A]	M	8,000	420,00	3 360,00		
37	2016_OTSKP	931313		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮŘ DO 300MM2 přechod NK 6,5*2=13,000 [A]	M	13,000	210,00	2 730,00		
38	2016_OTSKP	931315		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél firm s předtěsněním 2,6*2=5,200 [A] bez předtěsnění 2,6*2=5,200 [B] Celkem: A+B=10,400 [C]	M	10,400	260,00	2 704,00		
<b>9</b>										
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>										
<b>Celkem</b>										
								<b>47 033,60</b>	<b>1 018 078,15</b>	

Ostatní ve výkazu nespécifikované práce

Vicepráce	0,00
Vicepráce celkem	0,00
Měněpráce	0,00
Měněpráce celkem	0,00
Celkem	1 018 078,15

## ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : Radlice Barčov

III/334, Havarijní oprava propustku v km 25,047 u obce Radlice

číslo a název SO:

SO DIO

DIO

Dopravné inženýrská opatření

číslo a název rozpočtu:

DIO

Dopravné inženýrská opatření

Potř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>9</b>									
1	2016_OTSKP	91400		<b>Ostatní konstrukce a práce</b> DOČASNĚ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK odhad 10=10,000 [A]	KUS	10,000	200,00	2 000,00	
2	2016_OTSKP	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dočasné dopravní značky kompletní vč. podstavce a sloupku základní A15+B1+E3a+E13+IP10a+IP10b+IS11b+blíže nespécifikované 2+3+7+2+2+8+8=34,000 [A]	KUS	34,000	180,00	6 120,00	
3	2016_OTSKP	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ dočasné dopravní značky kompletní vč. podstavce a sloupku základní A15+B1+E3a+E13+IP10a+IP10b+IS11b+blíže nespécifikované 2+3+7+2+2+8+8=34,000 [A]	KUS	34,000	65,00	2 210,00	
4	2016_OTSKP	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNĚ dočasné dopravní značky kompletní vč. podstavce a sloupku základní předpoklad 8 týdnů A15+B1+E3a+E13+IP10a+IP10b+IS11b+blíže nespécifikované (2+3+7+2+2+8+8)*8*7=1 904,000 [A]	KSDEN	1 904,000	19,00	36 176,00	
5	2016_OTSKP	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dočasné dopravní značky kompletní vč. podstavce a sloupku IS 11a+IP22 3+7=10,000 [A]	KUS	10,000	140,00	1 400,00	
6	2016_OTSKP	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ dočasné dopravní značky kompletní vč. podstavce a sloupku IS 11a+IP22 3+7=10,000 [A]	KUS	10,000	60,00	600,00	
7	2016_OTSKP	914429		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNĚ dočasné dopravní značky kompletní vč. podstavce a sloupku předpoklad 8 týdnů IS 11a+IP22 (3+7)*8*7=560,000 [A]	KSDEN	560,000	62,00	34 720,00	
8	2016_OTSKP	916132		DOPRAV SVĚTLLO VYŠTRAŽ SOUPRAVA SKS - MONTÁŽ S PŘESUNEM Provizorní dopravní značení - kompletní vč. napájení na Z2 2=2,000 [A]	KUS	2,000	1 300,00	2 600,00	
9	2016_OTSKP	916133		DOPRAV SVĚTLLO VYŠTRAŽ SOUPRAVA SKS - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč. napájení	KUS	2,000	1 280,00	2 560,00	

na Z2  
2=2,000 [A]

10 2016_OTSKP	916139		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNĚ Provizorní dopravní značení - kompletní včetně napájení včetně kontrolní úplnosti během výstavby	KSDEN	112,000	160,00	17 920,00
---------------	--------	--	--	-------	---------	--------	-----------

předpoklad 8 týdnů  
na Z2  
2\*8\*7=112,000 [A]

11 2016_OTSKP	916322		DOPRAVNÍ ZABRANÝ Z2 S FÓLIÍ TRŽ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Provizorní dopravní značení - kompletní	KUS	2,000	91,00	182,00
---------------	--------	--	--	-----	-------	-------	--------

dí 4,0m  
2=2,000 [A]

12 2016_OTSKP	916323		DOPRAVNÍ ZABRANÝ Z2 S FÓLIÍ TRŽ 2 - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní	KUS	2,000	130,00	260,00
---------------	--------	--	---	-----	-------	--------	--------

dí 4,0m  
2=2,000 [A]

13 2016_OTSKP	916329		DOPRAVNÍ ZABRANÝ Z2 S FÓLIÍ TRŽ 2 - NÁJEMNĚ Provizorní dopravní značení - kompletní včetně patních desek, sloupků, kontrolní úplnosti během výstavby	KSDEN	112,000	66,00	7 392,00
---------------	--------	--	--	-------	---------	-------	----------

předpoklad 8 týdnů  
dí 4,0m  
2\*8\*7=112,000 [A]

9

Ostatní konstrukce a práce

114 140,00

C e l k e m

114 140,00

Ostatní ve výkazu nespécifikované práce

Vícepráce

Vícepráce celkem

0,00

Méněpráce

Méněpráce celkem

0,00

Celkem

0,00

Celkem

114 140,00



## Harmonogram stavby : „II/334, havarijní oprava propustku v km 25,047 u obce Radlice.“

Poř. Číslo	Název objektu	1. týden	2.-3. týden	4. týden	5.-6. týden	7. týden	8. týden
1	Zemní práce, přesuny						
2	Ostatní konstrukce a práce a bourání						
3	Vodorovné konstrukce						
4	Komunikace						
5	DIO						

V Kolíně : 19.8.2016

Martin Kronus

Transbeton Bohemia, s.r.o.  
Pardubova 37/280 02 Kolín I  
IČO: ~~270 83 403~~  
DIČ: CZ27083403

## SEZNAM SUBDODAVATELŮ


Společnost Transbeton Bohemia, s.r.o., IČO: 27083403, se sídlem Parlěřocva 37, 280 02 Kolín I, jako uchazeč veřejné zakázky s názvem „**II/334, havarijní oprava propustku v km 25,047 u obce Radlice**“ zadavatele Krajská správa a údržba Středočeského kraje, IČO: 00066001, se sídlem Zborovská 81/11, Praha 5 – Smíchov, 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 subdodavateli	Obchodní firma, IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo nebo místo podnikání subdodavatele	% hodnoty poddodávky z přijaté ceny	Zkušenosti s poskytováním plnění (uvést detaily)
---	---	---	---
CELKEM %		0	

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

V Kolíně dne 19.8.2016

Transbeton Bohemia, s.r.o.  
Martin Kronus, jednatel

  
Transbeton Bohemia, s.r.o.<sup>(1)</sup>  
Parlěřova 37, 280 02 Kolín I  
IČO: 270 83 403  
DIČ: CZ27083403

# **Transbeton Bohemia, s.r.o.**

**Parléřova 37, 280 02 Kolín I**

V Kolíně dne 19.8.2016


[ KSÚS Středočeského kraje ]

Zborovská 81/11 ]

[ 150 00 Praha 5 ]

## Věc: Čestné prohlášení

Tímto naše firma Transbeton Bohemia, s.r.o., IČ 27083403, Parléřova 37, 280 02 Kolín I čestně prohlašuje, že má uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu u České pojišťovny č.37312431-12, které pokrývá celý rozsah plnění veřejné zakázky malého rozsahu „III/125 II/334, havarijní oprava propustku v km 25,047 u obce Radlice“.

  
.....  
Martin Kronus, jednatel

Transbeton Bohemia, s.r.o.  
Parléřova 37, 280 02 Kolín I  
IČO: 270 83 403  
DIČ: CZ27083403

**Adresa : Parléřova 37, 280 02 Kolín I**

**Bankovní spojení : KB 27-6288140287/0100**


**IČO : 27083403 DIČ : CZ27083403**

**Zápis v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 95001, dne 27.8.2003**

**tel. 776 389 722**

**fax. 321 621 150**

**email: [transbeton@trans-beton.cz](mailto:transbeton@trans-beton.cz)**

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Ceník</b>	Strana 1 (celkem 2) Rozdělovník: B Verze: 2.4
	<b>R-Sm-16-02</b>	

## C e n í k

nepotřebných zásob

**Tento ceník slouží k ocenění následujících nepotřebných zásob pro prodej:**

**odpad vznikající při štěpkování, tzv. štěrky** **40,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**odpad vznikající při prořezávání a porážení stromů a keřů**

**(kmeny, silné části větví): Jasan** **130,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Dub** **140,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Buk** **140,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Ovocné stromy** **140,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Habr** **140,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Bříza** **113,-- Kč/m<sup>3</sup>**

**Ostatní listnaté** **70,-- Kč/m<sup>3</sup>**

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	<b>Ceník</b>	Strana 2 (celkem 2) Rozdělovník: B Verze: 2.4
	<b>R-Sm-16-02</b>	

**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

## Propustek na silnici II/334 mezi obcemi Radlice a Lhotky v km 25,047

Stávající propust se nachází v extravilánu mezi obcemi Radlice a Lhotky. Slouží k převedení komunikace II/334 přes koryto Radlického potoka, protékající mezi obcemi Radlice a Lhotky. Konstrukce je tvořena železobetonovou trubkou o vnitřním průměru 1,00 m. Délka propusti je přibližně 12 m.

Cílem opravy propustku je zvýšení průtočnosti propustku mezi obcemi Radlice a Lhotky. Již řadu let si občané a starosta obce stěžují na malou propustnost tohoto propustku. Při každém větším spadu dešťových srážek dochází k přicpání a následnému rozlití vody do vozovky.

Spodní stavba propustku je ve špatném stavu. Malta mezi kameny je z větší části vydrolená, pravé čelo propustku po směru staničení je podemleté od protékající vody. Na komunikaci jsou zřetelně projetá a propadající se místa, od špatného technického stavu propustku.



