



KUJCP018G6KN

Č. smlouvy objednatele: SDL/OREG/058/16

číslo smlouvy zhotovitele: MMK2016078

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

### I. Strany

**Objednatel:** Jihočeský kraj  
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice  
IČO: 70890650  
DIČ: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., České Budějovice, č. ú. 199783072/0300  
Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:  
**Mgr. Jiří Zimola**, hejtman Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:  
**Ing. Luboš Průcha**, pověřený vedením odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje  
tel. č. 386720201

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněn jednat:  
**Mgr. Martin Ujhelyi**, investiční technik odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje  
tel. č. 386720254

K výkonu technického dozoru objednatele jako stavebníka („technický dozor“) je oprávněn(a):

**INBEST, spol. s.r.o.**

se sídlem: Rudolfovská č. p. 64, 370 01 České Budějovice  
jednající: Ing. Michael Šmucr, tel:386 352 623, 602 474 383  
IČ: 60851970

Osoba vykonávající technický dozor a funkci koordinátora BOZP na stavbě:  
Technický dozor: Ing. Michael Šmucr, tel:  
Koordinátor BOZP: Tomáš Baloun

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

**Zhotovitel:** COLAS CZ, a.s.  
se sídlem: Ke Kličovu 9, 190 00 Praha 9  
IČO: 26177005  
DIČ: CZ26177005  
Bankovní spojení: Komerční banka, č. účtu: 7408-201/0100  
zápis v obchodním rejstříku: u městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 6556  
Zastoupená: Ing. Peter Bobáň tel. č. 725 757 106  
na základě plné moci ze dne 1.1.2016

Odpovědný geodet: Ing. Miloš Pelant tel. č. 737 716 590

Osoby oprávněné k zastupování zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku

Osoba pověřená vedením stavby: Jan Kouba tel. č. 724 034 719

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Jakub Vodňanský tel. č. 602 340 546

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Pavel Pelikán tel. č. 733 780 332

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

### **Preambule**

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 25.2.2016 (dále též „nabídka“) podaná pro veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Most ev. č. 12257 – 1 Třebanice“. Nejedná se o zadávací řízení dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále též „ZVZ“).

### **II. Předmět**

1. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle projektové dokumentace zpracované firmou Pontex, spol. s r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4, IČO: 40763439, zavazuje k provedení díla:

#### **„Most ev. č. 12257 – 1 Třebanice“,**

jmenovitě těchto stavebních objektů:

SO 000 – Vedlejší a ostatní náklady

SO 201 – Most ev. č. 12257 – 1 Třebanice

SO DIO – Dopravně inženýrská opatření

Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.

2. Předmětem díla je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení celého díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí apod.) včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu.
3. Místo stavby: komunikace III/12257 Lhenice – Třebanice
4. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob, odsouhlasených objednatel. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám.
5. Zhotovitel se zavazuje, že stavbu (dílo) provede včetně zákresu skutečného provedení a geometricky stavbu zaměří podle zadání objednatel a dále se zavazuje, že dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, podle platných českých technických norem, podle platných technických podmínek a technických kvalitativních podmínek

vydaných MD ČR (resp. MDS ČR) a zvláštních technických kvalitativních podmínek, pokud jsou součástí projektové dokumentace.

6. Vznikne-li v souvislosti s dílem podle této smlouvy potřeba provést práce nad rámec projektové dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení (např. práce vyvolané na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo kolaudaci, práce vyvolané potřebami stavby, jež není možné kvalifikovat jako vady a nedodělky), bude jejich zadání probíhat v souladu se ZVZ.

### III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku této smlouvy je stanovena takto:
  - a) Termín předání a převzetí staveniště a doba zahájení stavebních prací: do 14 kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo, nedohodnou-li se strany jinak.
  - b) Termín předání a převzetí díla a termín dokončení stavebních prací (protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla): do 160 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště.
2. Do termínu předání a převzetí díla dodá zhotovitel veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách atd.) vyhotovené během stavby a do termínu předání stavby, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými, potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran.
3. Dílo předané takto zhotovitelem musí být rovněž způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu, příp. žádost o vydání rozhodnutí o předčasném užívání stavby, nebo proveden zkušební provoz (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.).
4. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla podle tohoto odstavce a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo protokolárně předáno.
5. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo jako celek (podle čl. II. odst. 1. a 2.) samostatným předávacím protokolem.

### IV. Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu pro dílo uvedené v čl. II. smlouvy:

celkem bez DPH	5 720 471,66 Kč
DPH 21 %	1 201 299,05 Kč
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>6 921 770,71 Kč</b>

2. Tato cena je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena zahrnuje veškeré náklady na provedení díla podle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná.

Změna sjednané ceny je možná pouze

- a) pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
- b) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají

prokazatelný vliv na sjednanou cenu. Zadání takových změn a prací bude probíhat v souladu se ZVZ.

3. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.
4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
  - 4.1. Vyskytnou-li se při provádění díla méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení.
  - 4.2. Vícepráce budou řešeny takto:  
Zadání víceprací bude provedeno v souladu se ZVZ. Budou-li případné vícepráce zadávány formou jednacích řízení bez uveřejnění, nesmí nabídkové ceny zhotovitele překročit jednotkové ceny podle Oborového třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (třídník OTSKP-SPK), a to pro období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.
  - 4.3. Méněpráce budou oceněny takto:  
Do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.
  - 4.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku k této smlouvě, pokud tato cena bude vyšší než cena za dílo uvedená v odstavci 1.

## V. Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna jedenkrát za měsíc dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Daňový doklad musí být doložen listinami (např. geodetickým zaměřením, fakturami subdodavatelů či jinými doklady), které budou prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními vadami (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými vadami (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.), je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.
2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 4. kalendářního dne v měsíci následujícího po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.
3. Splatnost daňového dokladu bude **do 30 kalendářních dnů** od přijetí daňového dokladu objednatelem. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI.).
5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek technickým dozorem) do výše 90 % fakturované částky za příslušný kalendářní měsíc. Tímto způsobem bude zaplaceno nejvýše 90 % z fakturované částky ceny díla uvedené v čl. IV.1. této smlouvy. Zbývajících 10 % bude uvolněno následujícím

způsobem: 5 % bude uvolněno po protokolárním převzetí dokončeného díla (dle čl. III.), zbývajících 5 % bude uvolněno po odstranění případných vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla jako celku, a to na základě písemné žádosti zhotovitele. Pokud bude dílo jako celek převzato bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých 10 % pozastávky.

6. Ustanovení odstavce 1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Na všech obdržovaných fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.
7. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, bude hodnota plnění odpovídající dani hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

## **VI. Způsob provádění díla**

1. Organizace kontrolních a případně technických dnů stavby bude stanovena v zápise o předání staveniště.
2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
4. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
5. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
6. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy nebo receptury jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
7. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti, jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění). Zástupce objednatele a technický dozor je oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
8. Denní záznamy podepisuje osoba pověřená vedením stavby nebo její zástupce podle přílohy č. 9 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění. V den

následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby, denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.

9. Mimo osoby pověřené vedením stavby nebo jejího zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.
10. Jestliže osoba pověřená vedením stavby nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo generálního projektanta, je povinna připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dnů písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
11. Oprávnění zástupci objednatele vykonávají na stavbě technický dozor, během něhož sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.
12. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly s předstihem 3 pracovních dnů. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.
13. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením do původního stavu, bude-li na tom objednatel trvat. Změnu technologie stavby a změnu použitého materiálu, spojenou s navýšením ceny za dílo, lze provést pouze po předchozím projednání s objednatелеm a v souladu se ZVZ, a to vždy písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací. Změnu technologie a použitého materiálu bez navýšení ceny za dílo lze provést po předchozím projednání a v souladu se ZVZ změnovým listem podepsaným technickým dozorem a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby.
14. Zhotovitel je povinen provádět fotodokumentaci postupu stavebních prací zakrývaných konstrukcí, průzkumných prací a zkoušek, a to včetně umístění přeložek veškerých sítí, všech provedených sond apod., aby byl schopen na požádání poskytnout podklady pro fakturaci včetně fotodokumentace.
15. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele - technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.
16. Technický dozor je občasný a zhotovitel bude pro potřeby sestavení harmonogramu stavby a stanovení úseků ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu, uvažovat s jeho přítomností na stavbě maximálně 3x týdně, a to v pracovní dny.
17. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru kontrolní a zkušební plán.
18. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu

- požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.
19. Zhotovitel je povinen před zahájením prací projednat s vlastníky dotčených pozemků konkrétní podmínky vstupu na pozemky a pořídit o tom písemný záznam ověřený podpisem příslušného vlastníka pozemku. Seznam vlastníků všech pozemků dotčených stavbou podle stavebního povolení předá zhotoviteli technický dozor při předání staveniště.
  20. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla. Pokud nebude zhotovitelem zajištěn takovýto bezpečný přístup, je technický dozor oprávněn odmítnout provedení kontroly. Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.
  21. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
  22. Objednatel si vyhrazuje právo písemně odsouhlasit všechny podzhotovitele (subdodavatele). Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví subdodavatelé musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového subdodavatele.
  23. V souladu s § 44 odst. 6 ZVZ je stanoveno, že vyznačené položky stavebních prací v oceněném výkazu výměr, který je součástí této smlouvy, nesmí zhotovitel plnit prostřednictvím subdodavatele (podzhotovitele). Za subdodávku je považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty než zhotovitelem veřejné zakázky. Za subdodávku se nepovažují dodávky materiálů potřebných pro provedení stavebních prací.
  24. Pokud projektová dokumentace nebo výkaz výměr, resp. soupis prací, obsahuje likvidaci kovových konstrukcí, plotů, recyklátů a jiných materiálů či odpadu, platí, že o způsobu naložení s takovým materiálem či odpadem rozhoduje objednatel a zhotovitel je povinen řídit se jeho pokyny. Příjem z prodeje materiálu do sběrných surovin je vždy příjmem objednatele. O způsobu případného finančního vypořádání se zhotovitelem rozhoduje rovněž objednatel.
  25. V prostoru budoucího staveniště pro předmětnou zakázku budou probíhat zároveň práce na přeložkách zařízení společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN), které jsou rovněž nezbytnou součástí dokončení předmětné zakázky. Zhotovitel je povinen strpět na svém staveništi zhotovitele těchto SO a koordinovat s nimi průběh svých stavebních prací a poskytovat potřebnou součinnost.

## VII. Předání staveniště

1. Staveniště předá objednatel zhotoviteli nejpozději do 14 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání staveniště.
2. Staveniště zajišťuje zhotovitel, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele. Dále je zhotovitel povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru a rovněž činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV.1. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště bude stanovena v protokolu o předání a převzetí díla jako celku, bude však činit minimálně 14 dnů od předání a převzetí díla, pokud se obě strany nedohodnou jinak.
3. Další paré projektu stavby budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.
4. Pravomocné stavební povolení, popř. další rozhodnutí správních orgánů, vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.
5. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.

6. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen při provádění stavby dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

### VIII. Předání a převzetí díla

1. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele, technickým dozorem a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou-li vady odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad vznikla.
2. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatel, resp. technický dozor, včas přizvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatel uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatel, resp. jeho technického dozoru.
3. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; při převzetí takového díla se strany zároveň dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, lhůty k odstranění vad zpravidla nebudou delší než 60 kalendářních dní, umožní-li to klimatické podmínky, nebo pokud se strany nedohodnou jinak. Pokud klimatické podmínky nedovolují řádné odstranění předmětných vad, dohodne se objednatel se zhotovitelem písemnou formou na jiném, vhodném termínu nápravy. Dokončená stavba a celé dílo musí být způsobilé užívání (např. povolení předčasného užívání příslušným speciálním stavebním úřadem; po převzetí sítí příslušnými provozovateli či správci atd.) v souladu s ustanoveními článku III. této smlouvy.
4. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo v době předání.
5. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a převjímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno, nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
6. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.



7. Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání stavby, zkušebního provozu a kolaudace, pokud jej přizve příslušný stavební úřad. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakovanou kolaudaci.
8. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely kolaudace nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.
9. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii rozhodnutí o předčasném užívání stavby a kolaudačního souhlasu, pokud jsou v nich stanoveny povinnosti pro zhotovitele.
10. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z rozhodnutí o předčasném užívání stavby a z kolaudačního souhlasu ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie rozhodnutí či kolaudačního souhlasu.

#### **IX. Záruka, reklamace**

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu 36 měsíců na obrusné vrstvy a 60 měsíců na ostatní práce.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nebo částech (to především z důvodu nutnosti nebo potřeby jejich uvedení do předčasného užívání či zkušebního provozu) nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
3. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
4. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
5. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 7 kalendářních dnů v případě vážné závady, jinak do 30 kalendářních dnů po obdržení reklamace (pokud to dovolí klimatické podmínky). Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel.
6. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
7. V případě nesplnění povinností podle odstavce 1. a 2. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
8. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.

#### **X. Zvláštní ujednání**

1. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou následující dokumenty:
  - Oceněný výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem.
2. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli seznam subdodavatelů podle § 147a ZVZ.

3. Pokud jsou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
4. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.
5. Zhotovitel nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doloží, že informoval koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil (podle zákona č. 309/2006 Sb.).
6. Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu (podle zákona č. 309/2006 Sb.).
7. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, a souhlasí s výkonem kontroly na předmět díla (zakázky). Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy, atd.) do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole těmto kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů.

#### **XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu**

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody.
2. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
3. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
4. Povinnost zhotovitele nahradit škodu (újmu) objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody (újmy) se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.

#### **XII. Smluvní pokuty**

1. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla [(čl. III.1.b)], zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 %** z ceny díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezbujuje zhotovitele jeho povinností dílo dokončit a předat, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
2. Z důvodu nedodržení termínu odstranění vad předávaného díla je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **10 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.
3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši **3 000 Kč** za vadu a kalendářní den.

4. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení staveniště je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.
5. Zhotovitel není povinen hradit smluvní pokutu v případě, že se dostal do prodlení z důvodů na straně objednatele.
6. Pokud dojde k opožděné úhradě odsouhlasených faktur vyjma nároků vyplývajících z bodu V. smlouvy, může zhotovitel vůči objednateli uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,02 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
7. Za porušení závazku vyplývajícího z čl. VI., bodu 23 smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **40 000 Kč** za každou položku prací (či její část) zadanou subdodavateli (podzhotoviteli).

### XIII. Všeobecná ustanovení

1. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle do předání řádně dokončeného díla.
2. Zhotovitel se zavazuje s objednatelem uzavřít dohodu upravující sjednané podmínky předčasného užívání nebo zkušebního provozu, pokud stavba vyžaduje.
3. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby, může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá objednatel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
4. Zhotovitel je povinen přizvat pro zpracovávání geometrického plánu (pro oddělení pozemků) ke spolupráci příslušné zástupce vlastníků (nebo majetkových správců – Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, technik Ing. Jan Hausel) dotčených pozemků a dodat předmětný geometrický plán v potřebném počtu vyhotovení (podle požadavku objednatele).
5. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
6. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou (označenou jako „dodatek“) za předpokladu odsouhlasení oběma stranami. Smlouva nabývá platnost dnem podpisu obou smluvních stran.
7. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
8. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 224/2016/RK-83 ze dne 10.3.2016

V Českých Budějovicích dne **11 -04- 2016**

V Praze dne **11 -04- 2016**

za **objednatele:**

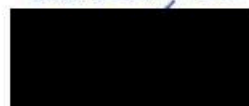
za **zhotovitele:**

  
Mgr. Jiří Zimola  
hejtman Jihočeského kraje



**COLAS CZ, a.s.**

oblast Mosty a monolitické konstrukce  
Ke Klíčovu 9  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ26177005 (5)



Ing. Peter Bobáň  
ředitel oblastí Mosty a monolitické konstrukce

## PLNÁ MOC

Společnost  
**COLAS CZ, a.s.**  
IČO: 261 77 005  
se sídlem Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze  
oddíl B, vložka č. 6556  
(dále jen „Společnost“)

kteřou zastupují předseda představenstva Éric Biguet a místopředseda představenstva Patrick Pujalte

tímto uděluje

**plnou moc**

**Ing. Peteru Bobáňovi**  
Zaměstnanci Společnosti – řediteli oblasti Mosty a monolitické konstrukce  
Datum narození: [REDAKCE]  
bytem [REDAKCE], Povážská Bystrica, Slovenská republika, PSČ: 017 01  
(dále jen „Zmocněnec“)

k řízení oblasti Mosty a monolitické konstrukce. Zmocněnec je oprávněn činit za Společnost pouze právní jednání níže specifikované, k nimž při řízení organizační jednotky obvykle dochází.

Zmocněnec je oprávněn:

- a) jednat za Společnost s třetími stranami v obchodních záležitostech v rámci předmětu podnikání Společnosti, týkajících se Zmocněncem řízené organizační jednotky a v souladu s touto plnou mocí;
- b) účastnit se soutěží, kde smluvní stranou zakázky je subjekt státního nebo veřejného sektoru, zejména předkládat a podepisovat nabídky, podepisovat smlouvy včetně smluv o společností uzavíraných s třetími osobami za účelem podání společné nabídky, korespondenci a dokumenty, vztahující se k výše zmíněné činnosti, a to do výše 25 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- c) podepisovat subdodavatelské smlouvy k realizaci zakázek dle písm. b) až do výše 5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- d) podepisovat smlouvy, jejichž předmětem je dodávka stavebních prací nebo materiálu a jejichž smluvní stranou je subjekt soukromého sektoru, a to do výše 5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- e) objednávat a nakupovat materiál, vybavení a služby nezbytné pro činnost organizační jednotky; Zmocněnec však není oprávněn k pořizování investic;
- f) řídit, organizovat a kontrolovat činnost řízené Společností včetně kontroly dodržování zásad a předpisů ochrany životního prostředí a bezpečnosti práce;

**COLAS CZ, a.s.**  
Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9  
tel. 286 003 511 fax 286 003 500  
E-mail : colas@colas.cz

IČO: 26177005  
DIČ: CZ26177005  
zaps. v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 6556



Colas CZ

2016/11/G/CCZ

- g) zastupovat Společnost ve správních řízeních podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a dále ve správních řízeních podle zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 104/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů, pokud se tato správní řízení týkají Společnosti;
- h) zastupovat Společnost při uplatňování nároků na náhradu škody v trestním či správním řízení (vyjma zastupování před příslušným soudem), pokud se tato správní řízení týkají Zmocněncem řízené organizační jednotky, tj. oblasti Mosty a monolitické konstrukce, a celková výše škody nepřesahuje částku 30 000,- Kč;
- i) zmocnit další osoby k zastupování Společnosti při úkonech a jednáních v rozsahu této plné moci. Zmocněnec však není oprávněn takto udělit generální plnou moc.

Tato plná moc je platná do 31. 12. 2016

V Praze dne 1. 12. 2016

[Redacted]  
 COLAS CZ, a.s.  
 Éric Biguet  
 předseda představenstva

[Redacted]  
 COLAS CZ, a.s.  
 Patrick Pujatte  
 místopředseda představenstva

Zmocnění v celém rozsahu přijímám.

[Redacted]  
Peter Bobáň

V Praze dne 1. 12. 2016

Podle ověřovací knihy úřadu městské části Praha 9  
 ■ poř. č. domace 240146/12  
 ■ tento "originál" - částečnější "opis/kopie".  
 ■ listina, z níž je vidimovaná listina pořízena, obsahuje / neobsahuje  
 viditelný zajišťovací prvek (tj. je součástí obsahu právního  
 významu této listiny, např. hologram)  
 ■ obsahující stran /  
 ■ souhlasí doplněné s předloženou listinou, z níž byla  
 pořízena a tato listina je  
 "vypisem"  
 ověřenou vidimovanou listinou  
 listinou, která je výstupem z autorizované konverze dokumentů  
 opsem nebo kopií pořízenou ze spisu  
 stejnopisem písem. vyhotovení rozhodnutí nebo výroku rozhodnutí\*  
 ■ obsahující stran /  
 v [Redacted] dne 15. 12. 2016

RENATA HOLCOVÁ



COLAS CZ, a.s.  
 Ke Kličovu 9, 190 00 Praha 9  
 tel. 286 003 511 fax 286 003 500  
 E-mail : colas@colas.cz

IČO: 26177005  
 DIČ: CZ26177005  
 zaps. v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 6556

ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

**Soupis objektů s DPH**

**Stavba: Třebanice - Most ev.č. 12257 - 1 Třebanice**

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Odbytová cena: 5 720 471,66  
OC+DPH: 6 921 770,71

Sazba 1 0  
Sazba 2 15  
Sazba 3 21

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	825 000,00	173 250,00	998 250,00
201	Most ev.č. 12257 - 1 Třebanice - PDPS 6/2014	4 822 361,66	970 695,95	5 993 057,61
DIO	Dopravné inženýrská opatření - PDPS 06/2014	273 110,00	57 353,10	330 463,10



**COLAS CZ, a.s.**

oblast Mosty a monolitické konstrukce  
Ke Klíčovu 9

190 00 Praha 9

DIČ: CZ26177005 (5)

## ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : Třebovice  
 číslo a název SO: SO 000  
 číslo a název rozpočtu: SO 000

Most ev.č. 12257 - 1 Třebovice  
 Vedlejší a ostatní náklady  
 Vedlejší a ostatní náklady

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		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1		00410		Vedlejší náklady obsahují zejména náklady na: - zřízení výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními - uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací do původního nebo projektovaného stavu - zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí - likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem - péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování - nutný rozsah stavebního pojištění budovaného díla na předmělné stavbě a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě - zajištění bankovních garancí - všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmě ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Ostatní náklady obsahují zejména náklady na: - opravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace - zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmě ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek ZKOUSENÍ MATERIÁLU NEZAVISLOU ZKUSEBNOU dle TKP POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Přeložka stávajícího kabelu O2 před OP1 - SAMOSTATNÁ SMLOUVA S O2 PROVIZORNÍ LÁVKY Kompletní vč.přístupu - zřízení, odstranění a odvoz, uvedení terénu do původního stavu - z. inventárního materiálu zhotovitele, vč.nájmu 10,0*2,0=20,00 [A]	KČ	1,00	250 000,00	250 000,00
2		00420			KČ	1,00	48 000,00	48 000,00
3	2013_OTSKP	02520			KČ	1,00	47 000,00	47 000,00
4	2013_OTSKP	02730			KČ	1,00	0,00	0,00
5	2013_OTSKP	02742			M2	20,00	3 500,00	70 000,00
6	2013_OTSKP	02851		PRUŽKUMNE PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU Dodatečná diagnostika po odkrytí	KČ	1,00	15 000,00	15 000,00
7	2013_OTSKP	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ MĚŘENÍ Připojení a stabilizace základních měřících bodů (2 body na každém konci mostu)	KČ	1,00	16 000,00	16 000,00

8	2013_OTSKP	02910a		OSTATNI POZADAVKY - ZEMEMERICKA MERENI Vytváření stálých iS	KČ	1,00	15 000,00	15 000,00
9	2013_OTSKP	02911		OSTATNI POZADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření po odhalení NK a zaměření skutečného stavu po dokončení stavby a všechna nutná měření během stavby	KČ	1,00	20 000,00	20 000,00
10		029401		PASPORTIZACE OKOLNÍCH NEMOVITOSTÍ A PŘÍSTUPOVÝCH A OBJÍZDNÝCH TRAS náklady na pasportizaci před a po stavbě, místní šetření, fotodokumentace a projednání	KČ	1,00	11 000,00	11 000,00
11	2013_OTSKP	02943		OSTATNI POZADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vč. DIO	KČ	1,00	190 000,00	190 000,00
12	2013_OTSKP	02944		OSTAT POZADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘÍJÍZDNÝCH TRAS DPS vč. geometrického zaměření	KČ	1,00	25 000,00	25 000,00
13	2013_OTSKP	02945		OSTAT POZADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KČ	1,00	15 000,00	15 000,00
14	2013_OTSKP	02946		OSTAT POZADAVKY - FOTODOKUMENTACE Kapličky i ostatních částí mostu	KČ	1,00	5 000,00	5 000,00
15		02992		OSTATNI POZADAVKY - OZNAČENÍ STAVBY DLE SMERNIC KÚ - PROPAGAČNÍ BILLBOARD	KČ	1,00	6 500,00	6 500,00
16		02995		OSTATNI POZADAVKY - OHRANIČENÍ STAVBY ZARÍZENÍ STAVENISŤE	KČ	1,00	6 500,00	6 500,00
17	2013_OTSKP	03110		Vč. případného nájmu pozemku	KČ	1,00	85 000,00	85 000,00
0							<b>825 000,00</b>	<b>825 000,00</b>

**C e l k e m**

**825 000,00**

**Ostatní ve výkazu nespecifikované práce**

<b>Vícepráce</b>	<b>0,00</b>
<b>Vícepráce celkem</b>	<b>0,00</b>
<b>Méněpráce</b>	<b>0,00</b>
<b>Méněpráce celkem</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkem</b>	<b>825 000,00</b>



## ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.  
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : Třebanice  
číslo a název SO: SO 201  
číslo a název rozpočtu: 201

Most ev.č. 12257 - 1 Třebanice  
Most ev.č. 12257 - 1 Třebanice  
Most ev.č. 12257 - 1 Třebanice - PDPS 6/2014

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
<b>0</b>								
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>								
1	2013_OTSKP	014102a		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kámen (121.95+48.83)*1.8*(18.0+20.47+14.62)*2.5=440.13 [A]	T	440,13	34,00	14 964,42
2	2013_OTSKP	014102b		POPLATKY ZA SKLÁDKU ornika 504.8*0.02*2.2=22,21 [A]	T	22,21	67,00	1 488,07
3	2013_OTSKP	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Úprava na základě skutečného provedení stavby	KUS	1,00	10 000,00	10 000,00
4	2013_OTSKP	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLIDKA	KUS	1,00	12 000,00	12 000,00
							<b>38 452,49</b>	
<b>1</b>								
<b>Zemní práce</b>								
5	2013_OTSKP	11120		ODSTRANĚNÍ KROVIN Vč.spalení odhad 40.0=40,00 [A]	M2	40,00	250,00	10 000,00
6	2013_OTSKP	11328		ODSTRANĚNÍ PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Vč.odvozu na skládku a poplatku za uložení	M3	48,83	650,00	31 739,50
7	2013_OTSKP	11372		předpoli: (91.3+66.2)m2*0.31=48,83 [A] FREZOVANÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH Vč.odvozu k recyklaci vozovka na mostě i předpoli - tl.200 mm (91.3m2+115.4m2+66.2m2)*0.2=54,58 [A]	M3	54,58	987,09	53 875,37
8	2013_OTSKP	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANALŮ OD NÁNOSŮ Vč.odvozu na skládku (3.0*13.0+6.0*17.0)*0.15=21,15 [A]	M3	21,15	550,00	11 632,50
9	2013_OTSKP	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM - nelze plnit subdodavatelem Vč.odvozu na skládku výkop pod vozovkou mezi poprsními zdmi 4.5*26.0*1.0*0.5*1.2=70,20 [A]	M3	70,20	400,00	28 080,00
10	2013_OTSKP	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM - nelze plnit subdodavatelem Vč.případného pažení Vč.odvozu na skládku	M3	21,80	650,00	14 040,00

pro bet.prahy opěry 0.8*0.25*6.0*2=2.40 [A] pilíře 0.8*0.25*18.0*2=7.20 [B] pro kanál.potrubi 0.8*1.0*15.0=12.00 [C] Celkem: A+B+C=21.60 [D]							
11	2013_OTSKP	133738		M3	9,00	750,00	6 750,00
HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAZÍ NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 20KM - ne lze plnit subdodavatelsky							
Vč.případného pažení Vč.odvozu na skládku							
12	2013_OTSKP	17120		M3	121,95	85,00	10 365,75
ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ							
Skládka							
13	2013_OTSKP	17481		M3	16,00	950,00	15 200,00
70.2*21.6+9.0+21.15=121.95 [A] ZASYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - ne lze plnit subdodavatelsky							
kanál.potrubi 0.8*1.0*15.0=12.00 [A] pro vpust a šachtu 1.0*1.0*2.0*2=4.00 [B] Celkem: A+B=16.00 [C]							
14	2013_OTSKP	18481		M2	5,00	750,00	3 750,00
OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM - ne lze plnit subdodavatelsky Nebo geotextilií							
15	18900R			M	30,00	391,00	11 730,00
HIRÁŽKOVÁNÍ - OCHRANA VYKOPU - ne lze plnit subdodavatelsky Zřízení u podpor, přemístění a odvoz 13.0*17.0=30.00 [A]							
<b>Zemní práce</b>							
<b>1 197 163,12</b>							

<b>2 Základy</b>							
16	2013_OTSKP	21263		M	24,40	143,23	3 494,81
TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM - ne lze plnit subdodavatelsky							
Kompletní vč.ochrany geotextilií (4.5+0.8*2)*4=24.40 [A]							
17	2013_OTSKP	261412		M	330,80	436,54	144 407,43
VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTAŽ TR IV NA POVRCHU D DO 16MM Vč.vlepení chemickou kotvou							

přikotvení prahů - výtřt prof.16 mm do hloubky 500 mm ve dvou řadách po 0.5m  
opěry 2\*10\*2\*0.5=20.00 [A]  
pilíře 2\*35\*2\*0.5=70.00 [B]  
přikotvení skotepiny ke klenbě - výtřt prof.12 mm do hloubky 200 mm v rastru 300x300 mm  
NK 14\*86\*0.2=240.80 [C]  
Celkem: A+B+C=330.80 [D]

18	2013_OTSKP	26144		M	5.28	2 830.00	14 942.40
VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. IV D DO 200MM pro vyvedení drenáže							
0.55*4*2*1.2=5.28 [A]							
19	2013_OTSKP	264416		M	2.00	3 570.00	7 140.00
VRTY PRO PILOTY TR. IV D DO 400MM kanalizace skrz op.1							
20	2012_OTSKP	272312		M3	10.62	3 900.00	41 418.00
ZAKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C12/15 (B15) - ne lze plnit subdodavatelsky C12/15-XO - podkladní beton vč.vyrovnání povrchu 0.25*(1.85+1.9+1.9+1.9)*4.5*1.25=10.62 [A]							

21	2013_OTSKP	272325	ZAKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) - nelze plnit subdodavatelsky C25/30-XF3, vč.nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spár	M3	24,30	5 850,00	142 155,00
			ochranný ŽB práh vč.zabetonování kaveren opěry 1,2*0,25*6,0*2*1,25=4,50 [A] pilíře 1,2*0,25*18,0*2*1,25=13,50 [B] Celkem: A+B*1,35=24,30 [C]				
22	2013_OTSKP	272365	VYZTUŽ ZAKLADU Z OCELI 10505 - nelze plnit subdodavatelsky Odhad 150 kg/m3 vč.správnující výztuže 24,30*0,150=3,65 [A]	T	3,65	29 650,00	108 222,50
23	2013_OTSKP	272366	VYZTUŽ ZAKLADU Z KARI SITÍ - nelze plnit subdodavatelsky 8/150/150 - 5,4 kg/m2 opěry 1,2*6,0*2*0,0054*1,3=0,10 [A] pilíře 1,2*18,0*2*0,0054*1,3=0,30 [B] Celkem: A+B=0,40 [C]	T	0,40	26 500,00	10 600,00
<b>Základy</b>							
							<b>472 380,14</b>

### 3 Svislé konstrukce

24	2013_OTSKP	31723	ŘÍMSY Z CIHEL PÁLENÝCH Koruna poprsních zdí z ostře palených cihel levá římsa 0,5*0,1*36,0=1,80 [A] pravá římsa 0,5*0,1*(10,6+32,7+11,5)=2,74 [B] Celkem: A+B=4,54 [C]	M3	4,54	13 396,49	60 820,06
25	2013_OTSKP	327212	ZDI OPĚRNÉ, ZARUBNÍ, NABŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC - nelze plnit subdodavatelsky Zvýšení poprsních zidek o 200 mm na mostě i zdech 0,5*0,2*(36,0+32,7+10,6+11,5)=9,08 [A]	M3	9,08	3 650,00	33 142,00
26		327215R	PŘEZDĚNÍ ZDI Z KAMENNÉHO ZDIVA - nelze plnit subdodavatelsky ODHAD vč.odvozu odstraněného nekalitního materiálu na skládku a poplatku za uložení poprsní zídky - 100% objemu (700mm nad vozovkou) na mostě i zdech 0,5*0,7*(36,0+32,7+10,6+11,5)=31,78 [A] zdi mimo most - 50% plochy na hl:0,5M (10,6*1,5+11,5*1,8)*0,5*0,5=9,15 [G] Celkem: A+G=40,93 [H]	M3	40,93	1 900,00	77 767,00
27		327215R	PŘEZDĚNÍ ZDI Z KAMENNÉHO ZDIVA - nelze plnit subdodavatelsky REZERVA - bude čerpano se souhlasem TDI ODHAD vč.odvozu odstraněného nekalitního materiálu na skládku a poplatku za uložení zdi mimo most - 50% plochy na hl:0,5M (10,6*1,5+11,5*1,8)*0,5*0,5=9,15 [A]	M3	9,15	1 900,00	17 385,00
28		327215R1	DOPLNĚNÍ MATERIÁLU ZDI Z KAMENNÉHO ZDIVA - nelze plnit subdodavatelsky ODHAD 50% objemu přezdění 40,93*0,5=20,47 [A]	M3	20,47	1 800,00	36 846,00
29		327215R1	DOPLNĚNÍ MATERIÁLU ZDI Z KAMENNÉHO ZDIVA - nelze plnit subdodavatelsky REZERVA - bude čerpano se souhlasem TDI ODHAD 25% objemu přezdění 40,93*0,25=10,23 [A]	M3	10,23	1 800,00	18 414,00

30	333215R	a	PŘEZDĚNÍ OPĚR A KRÍDEL Z KAMENNÉHO ZDIVA - nelze plnit subdodavatelsky ODHAD vč.odvozu odstraněného nekoválního materiálu na skládku a poplatku za uložení  na - 50% plochy zdiva na tl.400 mm čelní zidky $1,5 \cdot 19,0 \cdot 2 = 57,00$ [A] křídla viok a výtok $(32,7 - 19,0) \cdot 2,8 + (36,0 - 16) \cdot 1,4 = 66,36$ [C] pilíře vně $(4,0 + 4,0) \cdot 2,0 + 3,0 \cdot 2 \cdot 2 = 44,00$ [D] podpory pod klenbou $(2,0 + 3,0 + 3,0) \cdot 5,5 = 44,00$ [E] Celkem: (A+C+D+E) $0,5 \cdot 0,4 = 42,27$ [F]	M3	42,27	1 900,00	80 313,00
31	333215R	b	PŘEZDĚNÍ OPĚR A KRÍDEL Z KAMENNÉHO ZDIVA REZERVA - bude čerpáno se souhlasem TDI ODHAD vč.odvozu odstraněného nekoválního materiálu na skládku a poplatku za uložení	M3	21,14	1 900,00	40 166,00
32	333215R1		na - 25% plochy zdiva na tl.400 mm $42,27 \cdot 0,5 \cdot 0,25 = 21,14$ [A] DOPLNĚNÍ MATERIÁLU OPĚR A KRÍDEL Z KAMENNÉHO ZDIVA ODHAD - 75% objemu přezdění $42,27 \cdot 0,75 = 31,70$ [A]  PRÁCE NA OPRAVĚ KAPLIČKY Lokální přezdění, hloubkové spárování, cement.omítka, šetrná oprava vnitřní části výzdoby a plastické výzdoby - restaurátorské práce zkušebními a renomovanými zedníky či štukatéry, obnova stříšky, repase mříže popis viz TZ	M3	31,70	1 800,00	57 060,00
33	2013_OTSKP	33399R		KUS	1,00	170 000,00	170 000,00
<b>3 Svislé konstrukce 591 913,06</b>							
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>							
34	42121R	a	PŘEZDĚNÍ NOSNÉ KONSTRUKCE Z CIHELNEHO ZDIVA Vč.doplnění materiálu ODHAD vč.odvozu odstraněného nekoválního materiálu na skládku a poplatku za uložení	M3	14,85	2 000,00	29 700,00
35	42121R	b	klenba - 30% zdiva $(4,0 + 8,0 + 8,0) \cdot 0,45 \cdot 5 \cdot 0,3 = 14,85$ [E]  PŘEZDĚNÍ NOSNÉ KONSTRUKCE Z CIHELNEHO ZDIVA - nelze plnit subdodavatelsky REZERVA - bude čerpáno se souhlasem TDI Vč.doplnění materiálu ODHAD vč.odvozu odstraněného nekoválního materiálu na skládku a poplatku za uložení	M3	7,43	2 200,00	16 346,00
36	2013_OTSKP	421325	klenba - 15% zdiva $(4,0 + 8,0 + 8,0) \cdot 0,45 \cdot 5 \cdot 0,15 = 7,43$ [E] MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 - nelze plnit subdodavatelsky C30/37-XF1, vč.vyrovňání podkladu, vč.vyplně a těsnění pracovních a dilatačních spár skoréřina tl.200 mm $((2,1 + 4,0 + 1,9 + 7,2 + 1,7 + 7,6 + 2,1) \cdot 0,2 + 3 \cdot 0,1) \cdot 4,5 \cdot 1,25 = 31,61$ [A]	M3	31,61	28 900,00	913 529,00
37	2013_OTSKP	421365	VÝTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR. Z OCELI 10505 - nelze plnit subdodavatelsky Odhad 120 kg/m3 vč.spráhující výztuže $31,61 \cdot 0,120 = 3,79$ [A]	T	3,79	35 600,00	134 924,00

38 2013_OTSKP	421366	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z KARI SÍTI - <i>nele plnit subdodavatelsky</i> 8/100 x 8/100 - 8,0 kg/m <sup>2</sup>	T	2,30	42 500,00	97 750,00
39 2013_OTSKP	45180	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU - <i>nele plnit subdodavatelsky</i>	M3	107,14	6 850,00	733 909,00
40 2013_OTSKP	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE - <i>nele plnit subdodavatelsky</i> podél podkpo koryta 0.5*0.5*10.0*4=10.00 [A]	M3	10,00	2 680,00	26 800,00
<b>4</b> Vodorovné konstrukce <b>1 952 958,00</b>						

<b>5</b> Komunikace						
41 2013_OTSKP	56143	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM KSC tl.150 mm	M2	157,50	311,00	48 982,50
42 2013_OTSKP	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 200MM předpoli 91.3m2+66.2m2=157,50 [A] SP/SD min.tl.180 mm	M2	157,50	181,00	28 507,50
43 2013_OTSKP	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM předpoli 91.3m2+66.2m2=157,50 [A] na začátku a konci úpravy (5.0+7.0+5.0)*1.0=17.00 [A]	M2	17,00	118,00	2 006,00
44 2013_OTSKP	572123	INFILTRAČNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0.7 kg/m <sup>2</sup> 259.4=259.40 [A]	M2	259,40	24,00	6 225,60
45 2013_OTSKP	572213	SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0.3 kg/m <sup>2</sup> 272.9*2=545.80 [A]	M2	545,80	12,60	6 877,08
46 2013_OTSKP	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM TL.45 mm	M2	272,90	252,00	68 770,80
47 2013_OTSKP	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM TL.45 mm	M2	272,90	263,16	71 816,36
48 2013_OTSKP	574C87	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 22 TL. 90MM předpoli + most + předpoli 91.3m2+115.4m2+66.2m2=272,90 [A]	M2	259,40	460,44	119 438,14
<b>5</b> Komunikace <b>352 623,98</b>						

<b>6</b> Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
49 2013_OTSKP	62142	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠÍ PODHLEDŮ OMITKOU VÁP. VÁPCEM klenba vc.podpor (4.0+9.0+9.0)*5.5=121.00 [A]	M2	121,00	381,00	46 101,00
50 2013_OTSKP	62442	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠÍ KONSTR. ZDENÝCH OMITKOU VÁP. VÁPCEM plocha tiskyání minus rub a lic klenby. vápená omítka + zvýšení poprs.zdl o 200 mm 712.65-173.5-346.58-121.0+0.2*2*(10.6+32.7+11.5+36.0)=107,89 [A]	M2	107,89	255,00	27 511,95
51 2013_OTSKP	624451	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠÍ KONSTR. ZDENÝCH OMIT CEMENT BEZ VLOŽKY	M2	346,58	282,00	97 735,56

poprsní zidky zevnitř, nahore a vně 1.4m  
 $(0.9+0.5+1.4) \cdot (10.6+32.7+11.5+36.0) = 254,24$  [G]  
 klenba vč. podpor - nad prahem  
 $0.5 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 3 = 15,50$  [B]  
 pilíře vně - nad prahem  $(4.0+4.0) \cdot 0.7 \cdot 2 = 11,20$  [D]  
 křídla a zdi 1m nad terén  
 $1.0 \cdot (32.7+19.0+36.0+19.0+10.6+11.5) = 52,80$  [E]  
 kapička zezadu a boky  
 $3.2 \cdot (1.7+1.0 \cdot 2) = 11,84$  [F]  
 Celkem: G+B+D+E+F=346,58 [H]  
 SANAČNÍ MALTA - PRO FABION IZOLACE  
 V rohu klenby a čelní zdi  
 $26,0 \cdot 2 = 52,00$  [A]

52		62624R		M	52,00	558,00	29 016,00
53	2013_OTSKP	62745	SPAROVÁNÍ STAREHO ZDIVA CEMENT-MALTOU plochy pod omítkou 121.0+346.58+107.89=575.47 [A] Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů	M2	575.47	422,00	242 848,34
<b>443 212,85</b>							

**7**  
 Přidružená stavební výroba

54	2013_OTSKP	711412	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOS ASFALTOVÝMI PASY NAIP na kotěvně impreg.natěr na skotepině $(2.1+4.0+1.9+7.4+1.7+7.6+2.1) \cdot (4.5+0.1 \cdot 2) = 125,96$ [A]	M2	125,96	460,00	57 941,60
55	2013_OTSKP	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ Geotextilie $(2.1+4.0+1.9+7.4+1.7+7.6+2.1) \cdot (4.5+0.1 \cdot 2) = 125,96$ [A]	M2	125,96	75,00	9 447,00
56	2013_OTSKP	76790R	OBNOVA OPLOCENÍ Na pozemku p.č.278	M	5,00	422,00	2 110,00
57	2013_OTSKP	78362	NATĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Silikonový fasádní natěr.omítky viz omítka minus natěr S5 121.0+346.58+107.89-127.12=448,35 [A]	M2	448,35	221,00	98 065,35
58	2013_OTSKP	78384	NATĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-D) Ochranný a sjednocující natěr omítky vnitřní hrana a koruna poprsních zdi $(0.9+0.5) \cdot (10.6+32.7+11.5+36.0) = 127,12$ [A]	M2	127,12	322,00	40 932,64
<b>209 516,59</b>							

**7**  
 Přidružená stavební výroba

59	2013_OTSKP	87445	Potrubi POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM Kanalizace u op.1	M	15,00	441,00	6 615,00
60	2013_OTSKP	894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	1,00	18 920,00	18 920,00
61	2013_OTSKP	89712	VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNI Z BETONOVÝCH DILCŮ Vč.poklopu	KUS	1,00	4 960,00	4 960,00
<b>30 495,00</b>							

**9**  
 Ostatní konstrukce a práce

62	2013_OTSKP	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Kompletní vč. uchytcení	KUS	2,00	1 830,00	3 660,00
----	------------	-------	--	-----	------	----------	----------

63	2013_OTSKP	914171		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ DZ - přednost jízd a zajištění mostu	KUS	4,00	2 631,00	10 524,00
64		91910R		2-2=4,00 [A] REZANA SPARA S ASFALTOVOU ZALIVKOU - nelze pinit subdodavatelsky vč.profilnutí vozovkových vrstev, vyčištění, úpravy, příp.těsnění, zálivky, ošetření nad koncem mezer.beitonu 4.4+4.7=9,10 [A]	M	9,10	131,00	1 192,10
65	2013_OTSKP	919111		REZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM - nelze pinit subdodavatelsky Napojení 4.8+16.0+4.4=25,20 [A]	M	25,20	106,00	2 671,20
66	2013_OTSKP	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 S předtěsněním Vč.nátěru pro zvýšení přilnavosti vozovka x parapet.zidka 35.7+10.6+32.7+11.5=90.50 [A]	M	90,50	82,00	7 421,00
67	2013_OTSKP	936501R		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ Nerez chrlič 2*3=6,00 [A]	KUS	6,00	2 260,00	13 560,00
68	2013_OTSKP	938442		OCÍSTĚNÍ ZDVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ - nelze pinit subdodavatelsky most vnější boky vč.poprslní zidky (do lince opěr) 2,2*19,0*2=83,60 [A] křídla viok a výtok vč.poprslní zidky (32,7-19,0)*3,5+(36,0-19)*2,1=83,65 [H] vnitřní boky poprs.zidky+horní povrch (1,7+0,5)*26,0+(32,7-26,0+36,0- 26,0)*(1,2+0,5)=85,59 [I] pilíře vně ((4,0+4,0)*2,0+3,0m2*2)*2=44,00 [D] klenba vč.podpor (6,0+11,0+11,0)*5,5=154,00 [E] kapička ze zadu a boky 3,2*(1,7+1,0*2)=11,84 [F] opěrné zdi 10,6*(2,0+0,5+0,7)+11,5*(2,5+0,5+0,7)=76,47 [G] rub klenby mezi poprs.zidkami 4,5*27,0+1,0*26,0*2=173,50 [B] Celkem: A+H+D+E+F+G+B=712,65 [J]	M2	712,65	145,00	103 334,25
69		94890R		PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ Celoplošné podskružení vč.založení (2,9*1,8+6,0*2,4+6,0*2,6)*5,5=193,71 [A]	M3OP	193,71	588,00	113 901,48
70	2013_OTSKP	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Vč.odvozu na skládku a poplatku za uložení mezi poprsními zidkami - odhad 2,0*0,5*4,5*4=18,00 [A]	M3	18,00	1 580,00	28 440,00
71	2013_OTSKP	97811		OTLUČENÍ OMÍTKY - nelze pinit subdodavatelsky Vč.odvozu na skládku	M2	504,80	88,00	44 422,40

72	99001	9				KUS	2,00	2 260,00	4 520,00
<p>most</p> <p>vnější boky vč. poprsní zidky (do lince opěr) <math>2,2 \cdot 19,0 \cdot 2 = 83,60</math> [A]</p> <p>křídla vtok a výtok vč. poprsní zidky <math>(32,7 - 19,0) \cdot 3,5 + (36,0 - 19) \cdot 2,1 = 83,65</math> [C]</p> <p>vnitřní boky poprs. zidky + horní povrch <math>(0,7 + 0,5) \cdot 26,0 + (32,7 - 26,0) + 36,0 - 26,0 = (0,7 + 0,5) = 51,24</math> [B]</p> <p>pilíře vně <math>(4,0 + 4,0) \cdot 2,0 + 3,0 \cdot 2 \cdot 2 = 44,00</math> [D]</p> <p>klenba vč. podpor <math>(6,0 + 11,0 + 11,0) \cdot 5,5 = 154,00</math> [E]</p> <p>kaplička zezadu a boky <math>3,2 \cdot (1,7 + 1,0 \cdot 2) = 11,84</math> [F]</p> <p>opěrné zdi vč. poprsní zidky <math>10,6 \cdot (2,0 + 0,5 + 0,7) + 11,5 \cdot (2,5 + 0,5 + 0,7) = 76,47</math> [G]</p> <p>Celkem: A+C+B+D+E+F+G=504,80 [H]</p>									
LETOPOČET REKONSTRUKCE									
Vyšem									
Ostatní konstrukce a práce									
333 646,43									

**C e l k e m** 4 622 361,66

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce 0,00

Méněpráce 0,00

**Celkem** 4 622 361,66



## ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

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

Třebanice  
SO DIO  
DIO

Most ev.č. 12257 - 1 Třebanice  
Dopravně inženýrské opatření  
Dopravně inženýrská opatření - PDPS 06/2014

Pof. č.pól.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>1</b>									
<b>Zemní práce</b>									
1	2013_OTSKP	11372		FREZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH oprava objízdné trasy 500*0,05=25,00 [A]	M3	25,00	650,00	16 250,00	
<b>1</b>									
<b>Zemní práce</b>									
<b>16 250,00</b>									
<b>5</b>									
<b>Komunikace</b>									
2	2013_OTSKP	577401		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACC, ACL oprava objízdné trasy 500,0*0,05=25,00 [A]	M3	25,00	3 900,00	97 500,00	
<b>5</b>									
<b>Komunikace</b>									
<b>97 500,00</b>									
<b>9</b>									
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>									
3	2013_OTSKP	91400		DOČASNĚ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK odhad 10=10,00 [A]	KUS	10,00	120,00	1 200,00	
4	2013_OTSKP	914174		DOPRAV ZNAČKY ŽÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TR 2 - DOD, MONT, DEMONT Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, kontroly úpinosti během výstavby, odvozu, pronájem všech dopravních zařízení a značek, soustavná péče o dočasné dopravní značení	KUS	40,00	1 440,00	57 600,00	
B1 2=2,00 [A] E12 2=2,00 [C] IP10a 2=2,00 [B] E3a 1=1,00 [C] IS11b 7=7,00 [F] IS11c 26=26,00 [H] Celkem: A+G+B+C+F+H=40,00 [I]									
5	2013_OTSKP	914174a		DOPRAV ZNAČKY ŽÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TR 2 - DOD, MONT, DEMONT REZERVA - položka bude čerpána jen se souhlasem TD) Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, kontroly úpinosti během výstavby, odvozu, pronájem všech dopravních zařízení a značek, soustavná péče o dočasné dopravní značení odhad 10=10,00 [A]	KUS	10,00	1 440,00	14 400,00	
6	2013_OTSKP	914474		DOPRAV ZNAČ 100X150CM HLINÍK FÓLIE TR 2 - DOD, MONT, DEMONT Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, kontroly úpinosti během výstavby, odvozu, pronájem všech dopravních zařízení a značek, soustavná péče o dočasné dopravní značení	KUS	7,00	2 160,00	15 120,00	

