

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 318/KSÚS/2015

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

a

POHL cz, a.s. – odštěpný závod Roztoky

se sídlem: Nádražní 25

IČO: 25606468

DIČ: CZ25606468

bankovní spojení: Sberbank CZ, a. s. 4200388669/6800

ČSOB a.s. 117569233/0300

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze, oddíl B, vložka 4934

jejímž jménem jedná Ing. Aleš Kézr, vedoucí o. z. Roztoky

č. smlouvy 3015107

dále jen „**Zhotovitel**“ na straně druhé(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen „**smluvní strany**“)

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

smlouvu o dílo(dále jen „**Smlouva**“):**Článek 1.****Předmět Díla**

- 1.1. Předmětem Smlouvy je provedení a dokončení stavebních prací „**III/1185 Podlesí, rekonstrukce mostu ev.č. 1185-8**“, a to v následujícím rozsahu:

náhrada stávajícího mostu novým:

- demolice stávajícího mostu včetně původního plošného založení,
- nový most je navržen jako plošně založený jednopólový prefabrikovaný železobetonový uzavřený rám s železobetonovými opěrami plošně založený,

- deska mostovky je tvořena stropními panely + ŽB spřaženou deskou,
- na obou koncích mostu budou vytvořeny přechodové betonové jímky,
- zhotovení nového mostního svršku (izolace, římsy, vozovka, zábradlí),
- stavba bude realizována za úplného uzavření komunikace.

Práce budou probíhat v souladu se soupisem prací (dále společně jen „Dílo“).

- 1.2. Závazné podklady pro plnění Díla jsou vymezeny dokumenty poskytnutými v řízení předcházejícím uzavření Smlouvy (dále jen „Zakázka“ a „Závazná dokumentace“). Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem Smlouvy se Závaznou dokumentací seznámil, a tuto považuje pro plnění Díla za dostatečnou a vyhovující. 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 Objednatele ve věci plnění Díla dle Smlouvy (dále jen „TDI“). O určení osoby TDI a rozsahu uděleného zmocnění bude Zhotovitel Objednatelům písemně vyznačen. V rozsahu uděleného zmocnění je Zhotovitel povinen adresovat oznámení, výzvy a další úkony týkající se práv a povinností dle Smlouvy vedle Objednatele rovněž TDI. V pravomoci TDI však není měnit Smlouvu nebo zbavit kteroukoli ze stran povinností, závazků nebo odpovědností vyplývajících ze Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje TDI jakožto zástupce Objednatele 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 vyznačen.
- 2.3. Zhotovitel, osoba s ním propojená, ani jeho subdodavatel podílející se na plnění Smlouvy nesmí v souvislosti s Dílem provádět výkon TDI dle odst. 2.1. Smlouvy, ani autorský dozor projektanta dle odst. 2.2. Smlouvy. Při porušení zákazu dle věty první je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.

Článek 3.

Staveniště, stavební deník

- 3.1. Objednatel poskytne Zhotoviteli za účelem plnění Smlouvy právo vstupu a užívání staveniště pro plnění Díla, vymezeného v Závazné dokumentaci (dále jen „Staveniště“), a to formou protokolárního předání Staveniště. Zhotovitel je povinen převzít Staveniště na základě výzvy Objednatele. Právo vstupu a užívání Staveniště nemusí náležet výhradně Zhotoviteli. Zhotovitel odpovídá za veškeré prostory Staveniště, a to až do závěrečného vyklizení Staveniště. Zhotovitel je povinen užívat Staveniště pouze v souladu se Smlouvou, zajistit na vlastní náklady řádnou péči o Dílo a jeho ochranu po celou dobu jeho provádění jakož i veškerých věcí a zařízení, které na Staveniště dopravil za účelem provádění Díla, a neumožnit přístup na Staveniště nepovolaným osobám. Povolanými osobami je personál Zhotovitele určený pro plnění Smlouvy, personál Objednatele, TDI, autorský dozor projektanta, další osoby označené Objednatelům, a dále zástupci dotčených orgánů státní správy.

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

Článek 4.

Doba a místo plnění

- 4.1. Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce do 10 dnů od převzetí Staveniště a Dílo dokončit a předat Objednateli do 6 měsíců od předání Staveniště Zhotoviteli. V případě, že by předání Staveniště, zahájení nebo provádění stavebních prací připadalo na zimní období, zavazují se smluvní strany, pokud to bude nezbytné, po vzájemné písemné dohodě přiměřeně prodloužit termíny plnění Díla či jeho částí. Dílčí termíny plnění Díla jsou uvedeny v Závazném harmonogramu provádění Díla, který tvoří Přílohu č. 2 Smlouvy.
- 4.2. Odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů, je dále možné pouze v případě, že:
 - a) na Staveništi se v průběhu provádění Díla vyskytnou přírodní fyzické podmínky, překážky nebo znečišťující látky či nálezy objektů archeologického zájmu, Zhotovitel tuto skutečnost ani s vynaložením veškeré odborné péče objektivně

- nemohl předvídat a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech. Posouzení splnění těchto podmínek bude provedeno Objednatelům po případném projednání s TDI; nebo
- b) Objednatel bude požadovat dodatečné zkoušky, které budou mít vliv na stanovené termíny, a které: (i) nenavazují na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatel, nebo (ii) neprokáží, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě; nebo
 - c) Objednatel bude v prodloužení se součinností při realizaci přijímacích zkoušek (pokud jsou Smlouvou vyžadovány), a to po dobu delší 10 dnů.
- 4.3. Pokud bude provádění Díla přerušeno z důvodů výlučně na straně Objednatel (např. dle odst. 13.1. Smlouvy), má Zhotovitel právo na odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů. Obnovení provádění Díla bude Zhotoviteli uloženo písemným příkazem.
- 4.4. Zhotovitel není oprávněn jednostranně přerušit provádění Díla.
- 4.5. Místem plnění Smlouvy jsou v Závazné dokumentaci vymezené části pozemků, případně ostatní prostor Staveniště. Místem předání písemných výstupů dle Smlouvy je sídlo Objednatel, nebude-li smluvními stranami v konkrétním případě sjednáno jinak.

Článek 5.

Práva a povinnosti Zhotovitel

- 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 a s příkazy Objednatel. Zhotovitel je povinen provést Dílo s náležitou odbornou péčí a chránit oprávněné zájmy Objednatel. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit Objednatel na nevhodnost jeho příkazu, jinak odpovídá za případnou škodu způsobenou jeho dodržením.
- 5.2. Zhotovitel provede Dílo na svůj náklad, na své nebezpečí, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel poskytne veškerá zařízení, personál, vybavení, věci a služby nezbytné pro provedení Díla. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady na přírodní materiály získané mimo Staveniště. Odkup nadbytečného materiálu vytěženého na Staveništi se řídí interními předpisy Objednatel (aktuálně platným předpisem je Směrnice R-Sm-16-02 ze dne 24. 3. 2014). Zhotovitel je odpovědný za vytyčení Staveniště.
- 5.3. Zhotovitel je povinen před zahájením provádění stavebních prací vypracovat a předložit Objednateli ke schválení realizační dokumentaci stavby/NEBO vždy odpovídající část realizační dokumentace stavby. Objednatel je povinen tuto dokumentaci do 14 dnů schválit nebo vznést připomínky. Pokud Objednatel v uvedené lhůtě nevznese žádné připomínky, pak se má za to, že dokumentaci schválil. Zhotovitel je povinen v realizační dokumentaci stavby zohlednit oprávněné připomínky Objednatel. Tím není dotčena odpovědnost Zhotovitel za vady realizační dokumentace stavby.
- 5.4. Případný postih ze strany orgánů státní správy za nedodržení závazných předpisů při provádění Díla jde vždy plně k tíži Zhotovitel. V případě udělení pokuty Objednateli je Zhotovitel povinen tuto pokutu a náklady řízení neprodleně uhradit Objednateli.
- 5.5. Zhotovitel se dále zavazuje, že v rámci provádění Díla použije pouze materiál a výrobky v jakostní třídě dle požadavků Objednatel a nepoužije žádný nebezpečný nebo neschválený materiál nebo výrobky.

- 5.6. Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění Díla tak, aby nedocházelo k uzavírkám nebo objíždkám 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 objíždky, 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 objíždky. Zhotovitel se zavazuje minimalizovat jakékoliv případné negativní dopady provádění Díla včetně toho, že bude vždy s dostatečným časovým předstihem informovat Objednatele o možných dopadech v průběhu provádění Díla. Zhotovitel se rovněž zavazuje koordinovat v rozumně požadovatelné míře provádění prací na Díle tak, aby nedošlo k omezení silničního provozu nad nezbytně nutný rozsah.
- 5.7. 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.
- 5.8. Zhotovitel odpovídá za přiměřenost, stabilitu a bezpečnost všech prací na Staveništi a veškerých metod Díla. Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení popis opatření a metod, které Zhotovitel navrhuje přijmout pro plnění Díla. Jakákoli změna Objednatelem již schváleného popisu opatření a metod je možná jen na základě dalšího písemného schválení Objednatele.
- 5.9. 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 Objednatele. Schválením podrobného harmonogramu prací Objednatelem se tento stává pro Zhotovitele závazným.
- 5.10. 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 výrobcí, 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.
- 5.11. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření stavebních prací a konstrukcí, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to nejméně 5 dnů předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost Objednatele odkrýt práce a konstrukce, které byly zakryty nebo se staly jinak nepřístupnými, na svůj náklad.

- 5.12. Nález jakýchkoli objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi Zhotovitel neprodleně oznámí Objednateli a předá je do péče Objednatele. Zhotovitel podnikne odpovídající opatření k tomu, aby se zabránilo neoprávněnému odnesení nebo poškození těchto nálezů.
- 5.13. Personál určený Zhotovitelem k plnění Díla musí být přiměřeně kvalifikovaný, vyškolený a zkušený. Zhotovitel je povinen přijímat veškerá opatření pro prevenci nezákonného nebo neukázněného chování personálu Zhotovitele v souvislosti s plněním Díla. Objednatel má právo zejména při neplnění povinností personálu Zhotovitele, při nespokojenosti s kvalitou Díla nebo při porušování povinností ze strany Zhotovitele, požadovat výměnu kteréhokoli pracovníka Zhotovitele. Výměna musí být Zhotovitelem provedena na náklady Zhotovitele, a to nejpozději v termínu stanoveném Objednatelem. Současně s touto výměnou Zhotovitel Objednateli doloží, že nový pracovník má minimálně stejné zkušenosti a odbornost jako vyměňovaný pracovník.
- 5.14. Vyjma částí Díla případně uvedených v zadávacích podmínkách Zakázky je Zhotovitel oprávněn plnit Dílo prostřednictvím třetí osoby (subdodavatele). V případě plnění Díla prostřednictvím subdodavatelů Zhotovitel odpovídá Objednateli za činnosti prováděné subdodavatelem, jako by je prováděl sám.
- 5.15. 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.
- 5.16. 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“).
- 5.17. 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 Objednatel 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) Objednatel nezabavují Zhotovitele povinností nebo odpovědností dle Smlouvy.
- 6.5. V případě, že Zhotovitel nezhodí a/nebo nesplní některou z činností dle Smlouvy z důvodů na své straně v termínu stanoveném dle Smlouvy, a to ani po písemné výzvě Objednatel s určením přiměřeného dodatečného termínu, je Objednatel oprávněn samostatně zajistit provedení těchto činností jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady Zhotovitele. Případné právo Objednatel na smluvní pokutu či odstoupení od Smlouvy tím není dotčeno.
- 6.6. Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla, a to při respektování povinností Objednatel dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o VZ“). Zhotovitel je v takovém případě povinen vyhovět požadavku Objednatel 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 Zhotovitel 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 třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších,
 - c) termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
 - d) snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy.

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 předávací protokol, který podepíší obě smluvní strany (dále též jen „**Předávací protokol**“). Součástí Předávacího protokolu bude též rozsah Zhotovitelem poskytnutého a Objednatel odsouhlaseného plnění.
- 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 části, budou tyto vady a nedodělky uvedeny v Předávacím protokolu, vč. dohodnutých termínů jejich odstranění. Obdobnou platnost má rovněž akt orgánu státní správy, ve kterém jsou vytknuty vady Díla. Nedohodnou-li se smluvní strany na termínech odstranění, určí je přiměřeně Objednatel. Takové převzetí Díla či jeho části Objednatel není potvrzením o jeho řádném dokončení.

- 7.4. O odstranění každé vady nebo nedodělky 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 převjímacích zkoušek, budou-li Objednatelem nebo zástupcem orgánu státní správy v souvislosti s takovými vadami či nedodělkami požadovány, a podpisem zápisu o odstranění poslední takové vady či nedodělky oběma smluvními stranami.
- 7.5. Objednatel je oprávněn kdykoli v průběhu Smlouvy provést kontrolní měření kterékoli části Díla. Termín a předmět měření Objednatel sdělí v přiměřeném předstihu Zhotoviteli. Zhotovitel je při měření povinen poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost, zejména zajistit účast kvalifikovaných pracovníků Zhotovitele a poskytnout Objednateli potřebné informace a dokumentaci Díla. V případě neúčasti pracovníků Zhotovitele budou Objednatelem provedená měření považována za správná. O průběhu a výsledku každého měření vyhotoví Objednatel zápis a předá jej do 5 dnů od konání měření Zhotoviteli.
- 7.6. Pokud v důsledku šetření, prohlídky, měření nebo zkoušení Objednatel zjistí, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě, může spolu s uvedením důvodu: (i) odmítnout převzetí takových zařízení, materiálů nebo prací, (ii) požadovat odstranění takových zařízení a materiálů ze Staveniště a jejich nahrazení zařízeními a materiály odpovídajícími Smlouvě, (iii) požadovat odstranění a opakované provedení prací tak, aby odpovídaly Smlouvě a (iv) požadovat provedení jakýchkoli dalších prací, které jsou nezbytné pro bezpečnost Díla nebo postup Zhotovitele v souladu se Smlouvou. Zhotovitel je v takovém případě povinen bezodkladně požadavkům Objednatele na své náklady vyhovět.
- 7.7. Provádění zkoušek se řídí právními předpisy, technickými normami a technickými údaji vyhlášenými výrobcí příslušných zařízení. O průběhu a výsledku každé zkoušky Zhotovitel vyhotoví zápis a předá jej do 2 dnů od konání zkoušky Objednateli.
- 7.8. Zhotovitel zajistí realizaci zkoušek dle Smlouvy a nese veškeré náklady s nimi spojené. Termín a místo zkoušek podléhá předchozímu schválení Objednatele. Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo zkoušek vždy alespoň 7 dní předem. Poruší-li Zhotovitel povinnost předložit termín a místo zkoušek ve stanoveném termínu ke schválení Objednateli nebo realizuje-li Zhotovitel zkoušky bez předchozího schválení Objednatele, je povinen příslušné zkoušky zopakovat v souladu se Smlouvou na svůj náklad.
- 7.9. Objednatel termín a místo zkoušky schválí, nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 3 dnů od doručení návrhu Zhotovitele. V případě, že Objednatel vyjádří svůj nesouhlas, je Zhotovitel povinen po projednání s Objednatelem navrhnout nový termín a místo zkoušek obdobně dle předchozího odst. Smlouvy. V případě, že Objednatel vyjádří svůj souhlas, současně Zhotoviteli sdělí, zda má v úmyslu se zkoušky zúčastnit. V případě, že Objednatel do 3 dnů od doručení návrhu termínu a místa zkoušky nevyjádří s tímto písemně svůj souhlas ani nesouhlas, má se za to, že souhlasí a zkoušek se zúčastní. Pokud Objednatel se zkouškou dle tohoto odstavce souhlasí a na zkoušku se nedostaví, je Zhotovitel oprávněn přistoupit ke zkouškám bez přítomnosti Objednatele.
- 7.10. Zhotovitel je povinen realizovat dodatečné zkoušky jakékoli části Díla, a to za přiměřeného použití předchozích odst. Smlouvy, pokud: (i) předchozí zkoušky byly neúspěšné, nebo (ii) o to požádá Objednatel. Zhotovitel nese náklady na tyto dodatečné zkoušky v případě, že se jedná o zkoušky navazující na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatele dle předchozího odst. Smlouvy, nebo jestliže v průběhu dodatečných zkoušek vyjde najevo, že některé zařízení, materiály

nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě. V ostatních případech nese nezbytné náklady na dodatečné zkoušky Objednatel.

- 7.11. Podmínkou pro předání Díla Objednateli je realizace všech nezbytných přijímacích zkoušek. Pro přijímací zkoušky platí předchozí odst. Smlouvy přiměřeně s tím, že Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo každé takové přijímací zkoušky vždy alespoň 21 dní předem a Objednatel termín a místo zkoušky schválí nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 7 dnů od doručení tohoto návrhu. Zhotovitel není oprávněn kteroukoli přijímací zkoušku realizovat bez účasti Objednatele.
- 7.12. Jestliže Dílo nebo jeho část úspěšně neprojde ani opakovanou přijímací zkouškou, je Objednatel oprávněn dle svého uvážení: (i) převzít Dílo či jeho část s vadami a nedodělkami, nebo (ii) požadovat po Zhotoviteli další opakovanou přijímací zkoušku (či zkoušky), nebo (iii) zajistit dodávku zařízení, materiálů nebo provedení prací na Díle a zajistit realizaci potřebných přijímacích zkoušek jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na riziko a náklady Zhotovitele, či (iv) odstoupit od Smlouvy nebo její části.

Článek 8.

Cena Díla

- 8.1. Smluvní strany se dohodly, že celková Cena Díla bez SO 401 Přelozka a ochrana venkovního vedení je stanovena jako neměnná a konečná a činí:

Cena Díla bez DPH	1 495 280,01- Kč
DPH 21%	314 008,80- Kč
DPH 15 %	xxx Kč
Cena Díla včetně DPH	1 809 288,81- Kč

Daň z přidané hodnoty (dále též „DPH“) bude na základě výslovné dohody smluvních stran připočtena ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že veškerá množství uvedená v soupise prací k Dílu a jeho jednotlivým částem jsou pouze odhadovaná, a jejich změna neznamená změnu Ceny Díla. Cena za plnění v SO 401 Přelozka a ochrana venkovního vedení, ačkoliv je Objednatelem přímo stanovena v položkovém rozpočtu na 0 Kč, bude vyčíslena ve výši skutečných nákladů, které Zhotoviteli vzniknou při realizaci těchto objektů. Cena za plnění v rozsahu těchto objektů musí být Objednatelem předem odsouhlasena. K ceně za toto plnění ve výši skutečných nákladů již nebude připočítána DPH.

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

Článek 9.

Platební podmínky

- 9.1. Cena Díla dle čl. 8. Smlouvy bude Zhotoviteli hrazena na základě dílčích měsíčních faktur a to v návaznosti na skutečně provedené práce dle stavebního deníku.
- 9.2. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu Předávacího protokolu resp. zápisu dle předchozího odstavce (rozhodující je pozdější dokument).
- 9.3. Cena Díla bude uhrazena na základě faktury, resp. daňového dokladu (dále jen „faktura“) vystaveného Zhotovitelem. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel má právo uhradit Cenu Díla nebo kteroukoli její část několika platbami, a to z rozdílných účtů Objednatele. Za tímto účelem může Objednatel požadovat, aby Zhotovitel rozložil Cenu Díla či její část do několika samostatných faktur. Bližší pokyny k fakturaci poskytne Objednatel Zhotoviteli nejpozději do 3 pracovních dnů od uzavření Smlouvy. Tím nejsou dotčena níže uvedená ustanovení Smlouvy.
- 9.4. Faktura bude mít splatnost 30 dnů od jejího vystavení, přičemž musí být Objednateli doručena alespoň 25 dnů před datem splatnosti. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené právními předpisy, přičemž v každé faktuře bude dále uvedena identifikace Smlouvy (číslo smlouvy, smluvní strany, datum uzavření, stručný název Díla a **označení „NZ“**) a přehledně vyznačena Zhotovitelem fakturovaná částka, odpovídající Smlouvě. V případě, že faktura nebude obsahovat některou z předepsaných náležitostí nebo ji bude obsahovat chybně, je Objednatel oprávněn takovou fakturu vrátit Zhotoviteli. Lhůta splatnosti v takovémto případě počíná běžet znovu až od vystavení opravené či doplněné faktury. Veškeré platby dle Smlouvy budou probíhat výlučně bezhotovostním převodem v české měně, a to na účet Zhotovitele uvedený na faktuře. Příslušná částka se považuje za uhrazenou okamžikem, kdy byla tato odeslána na bankovní účet Zhotovitele.
- 9.5. V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoli své pohledávky oproti nárokům Objednatele. Náhrada škody způsobené případným prodlením Objednatele je kryta úroky z prodlení.
- 9.6. Zálohy nebudou Objednatelem poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2611 občanského zákoníku.

Článek 10.

Odpovědnost za vady a záruka za jakost

- 10.1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má Dílo v době jeho předání a převzetí Objednatelem, a dále za vady Díla zjištěné v průběhu trvání záruční doby (záruka za jakost).
- 10.2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost Díla v délce trvání:

- rekonstrukce a oprava mostů 60 měsíců;

Jde-li o dodávky třetích osob, záruční doby neskončí dříve než záruční doby určené jednotlivými dodavateli a výrobcí.

- 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 zjednání nápravy. Zhotovitel je povinen přistoupit k odstranění reklamované vady Díla vždy nejpozději ve lhůtě 3 dnů od obdržení písemné reklamace Objednatele, případně v delší lhůtě Objednatelem poskytnuté. Uvede-li však Objednatel v reklamaci výslovně, že se jedná o naléhavý případ či havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně, nejpozději pak do 24 hodin od obdržení reklamace. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady v termínu dle Smlouvy, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí subjekt, přičemž náklady takto vzniklé hradí v plném rozsahu Zhotovitel.
 - 10.5. Lhůta pro odstranění reklamovaných vad činí 15 dnů ode dne obdržení reklamace Zhotovitelem, není-li smluvními stranami při zohlednění povahy a rozsahu vady sjednána lhůta odlišná. Jedná-li se o vadu bránící řádnému užívání nebo o vadu označenou Objednatelem jako naléhavý případ či havárie, musí být reklamovaná vada odstraněna v termínu stanoveném Objednatelem při zohlednění povahy a rozsahu vady. Bude-li k tomu Zhotovitel vyzván ze strany Objednatele, je povinen pod vedením Objednatele pátrat po příčině vzniku vady a po jejím zjištění tuto vadu detailně specifikovat a přijmout veškerá opatření k tomu, aby nedošlo k jejímu opakování.
 - 10.6. Zhotovitel zaručuje, že Dílo nebude mít právní vady. Zhotovitel se zavazuje odškodnit Objednatele za všechny nároky třetích osob z titulu porušení jejich chráněných práv souvisejících s plněním Zhotovitele podle Smlouvy.

Článek 11.

Pojištění

- 11.2. Zhotovitel se zavazuje po dobu trvání této Smlouvy zajistit a udržovat pojištění své odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu podnikatelské činnosti, a to s pojistným plněním vyplývajícím z takového pojištění minimálně v hodnotě celkové nabídkové ceny Díla, uvedené v nabídce Zhotovitele na plnění Zakázky (dále jen „**Nabídková cena**“), bez DPH.
- 11.3. Zhotovitel je povinen předložit kdykoliv po dobu trvání této Smlouvy na předchozí žádost Objednatele platnou pojistnou smlouvu, pojistku nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci pojištění v rozsahu požadovaném v předchozím odst. této Smlouvy.
- 11.4. 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

- 12.1. Objednateli vzniká vůči Zhotoviteli nárok na smluvní pokutu v následujících případech:

- a) při prodlení Zhotovitele s kompletním provedením a dokončením Díla v termínu dle Smlouvy – a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny, bez DPH, za každý započatý den prodlení;
 - b) při prodlení Zhotovitele se splněním kterékoli části Díla, a to ve výši 0,5 % z dílčí Nabídkové ceny Díla bez DPH za každý započatý den prodlení se splněním části Díla;
 - c) při prodlení Zhotovitele s nástupem na odstranění Objednatelem uplatněné vady, či při prodlení Zhotovitele s odstraněním vady ve stanoveném termínu, a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny Díla bez DPH, za každý započatý den prodlení;
 - d) při prodlení Zhotovitele s převzetím Staveniště či vyklizením a předáním Staveniště, a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny Díla bez DPH, za každý započatý den prodlení;
 - e) dojde-li k jakémukoliv jinému porušení povinnosti Zhotovitele dle Smlouvy, a to jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý takový případ.
- 12.2. Smluvní pokuta je splatná doručením písemného oznámení o jejím uplatnění Zhotoviteli. Smluvní pokutu je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli v souladu s platebními údaji uvedenými v písemném oznámení o jejím uplatnění, přičemž se zaplacením smluvní pokuty rozumí její připsání, resp. připsání odpovídající částky na bankovní účet Objednatele. Objednatel je oprávněn svou 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 povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši. Smluvní pokutou není dotčeno právo Objednatele na odstoupení od této Smlouvy. Zrušením/zánikem této Smlouvy právo na zaplacení smluvní pokuty nezaniká.

Článek 13.

Odstoupení od Smlouvy

- 13.1. Smluvní strany sjednávají, že Objednatel je oprávněn od Smlouvy kdykoliv odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušení poskytování plnění, a to i bez uvedení důvodů. Objednatel může dále od Smlouvy odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušení poskytování plnění mj. (nikoli však výlučně) v případě, že nebude zajištěno dostatečné financování předmětné stavby (např. dojde ke změně investiční politiky zřizovatele - Krajského úřadu Středočeského kraje, ke změně strategie realizace vybraných silničních staveb zřizovatelem nebo Objednatelem, nebude-li schválen investiční záměr stavby, vznikne dlouhodobý nedostatek finančních prostředků v rámci připravované/zasmluvněné akce apod.) a/nebo nastanou jiné překážky realizace předmětné stavby (např. nemožnost projednání či vydání územního rozhodnutí/souhlasu a/nebo stavebního povolení apod.). Zhotovitel je povinen provést všechna nezbytná opatření k zamezení vzniku škody Objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů od obdržení pokynu Objednatele k přerušení poskytování plnění nebo od ukončení Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy není dotčen již existující nárok smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty.
- 13.2. Zhotovitel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že:
- a) dojde k nepřetržitému přerušení provádění Díla z důvodů nacházejících se výlučně na straně Objednatele po dobu delší než 3 měsíců;
 - b) Objednatel bude opakovaně v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této Smlouvy po dobu delší než 60 dnů, ačkoliv byl Objednatel

na porušení povinnosti Zhotovitelem vždy písemně upozorněn a nezjednal nápravu ani u přiměřené lhůtě stanovené Zhotovitelem, která nebude kratší než 30 dnů.

- c) pozbuje 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 [BUDE DOPLNĚN název společnosti], za nějž jednají osoby uvedené v odst. 14.6. Smlouvy.
- 14.5. Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Objednatele:
ve věcech smluvních: Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel organizace
ve věcech technických: Slavimír Kellner, tel. 602 577 658,
e-mail: slavomir.kellner@ksus.cz
- 14.6. Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Zhotovitele:
ve věcech smluvních: Ing. Aleš Kézr, vedoucí o. z. Roztoky
ve věcech technických: Ing. Zbyněk Lisý, vedoucí výroby
- 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 jakýmikoliv 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. Zhotovitel je povinen poskytovat Objednateli součinnost při uveřejňování údajů dle § 147a Zákona o VZ. Za tímto účelem je zejména povinen poskytovat Objednateli údaje o subdodavatelích, a to v rozsahu a termínech stanovených Zákonem o VZ.
- 14.12. Tato Smlouva může být měněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě, a to vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě.
- 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.

V Praze dne - 1 -06- 2015

V Rožtokách dne 26.5.2015

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková
organizace

Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, (101)
příspěvková organizace
Zborovská 11 150 21 Praha 5
IČO: 00066001 DIČ: CZ00066001

POHL cz, a.s. – o. z. Rožtoky
Ing. Aleš Kézr

POHL cz, a.s.
Nádražní 25
252 63 ROZTOKY
Tel.: 283 069 411 • Fax: 220 012 200
IČ: 25606468 • DIČ: CZ25606468

REKAPITULACE STAVBY

Kód: , -
Stavba: Most Podlesí

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 01.10.2014

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: POHL cz, a.s. odštěpný závod Roztoky IČ: 25606468
DIČ: CZ25606468

Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 495 280,01

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	1 495 280,01	314 008,80
	snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 809 288,81

 POHL cz, a.s.
Nádražní 25
252 63 ROZTOKY
Tel.: 233 089 411 • Fax: 220 912 299
IČ: 25606468 • DIČ: CZ25606468

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Most Podlesí

Místo:

Datum:

01.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: POHL cz, a.s. odštěpný závod Roztoky

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 495 280,01	1 809 288,81	
SO 001	Zařízení staveniště	128 800,00	155 848,00	STA
SO 201	Podlesí, rekonstrukce mostu III/1185	1 366 480,01	1 653 440,81	STA
SO 401	Přeložka a ochrana venkovního vedení O2	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Most Podlesí

Objekt:

SO 001 - Zařízení staveniště

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

POHL cz, a.s. odštěpný závod Rostoky

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2014

IČ:

DIČ:

IČ:

25606468

DIČ:

CZ25606468

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

128 800,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	128 800,00	21,00%	27 048,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

155 848,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most Podlesí

Objekt:

SO 001 - Zařízení staveniště

Místo:

Datum: 01.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

POHL cz, a.s. odštěpný závod Rostoky

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

128 800,00

0 - Všeobecné konstrukce a práce

128 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Most Podlesí

Objekt: SO 001 - Zařízení staveniště

Místo:

Datum: 01.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: POHL cz, a.s. odštěpný závod Roztoky

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	----------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

128 800,00

D	0	Všeobecné konstrukce a práce				128 800,00		
1	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	KČ	1,000	11 100,00	11 100,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	KČ	1,000	37 100,00	37 100,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
3	K	032103000	Náklady na stavební buňky	KČ	1,000	27 600,00	27 600,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky					
4	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	KČ	1,000	10 600,00	10 600,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště					
5	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	KČ	1,000	15 900,00	15 900,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště					
6	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	KČ	1,000	26 500,00	26 500,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Most Podlesí

Objekt:

SO 201 - Podlesí, rekonstrukce mostu III/1185

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

POHL cz, a.s. odštěpný závod Rostoky

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2014

IČ:

DIČ:

IČ:

25606468

DIČ:

CZ25606468

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 366 480,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 366 480,01	21,00%	286 960,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 653 440,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most Podlesí

Objekt:

SO 201 - Podlesí, rekonstrukce mostu III/1185

Místo:

Datum: 01.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: POHL cz, a.s. odštěpný závod Roztoky

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 366 480,01

HSV - Práce a dodávky HSV	1 257 621,67
1 - Zemní práce	396 944,87
2 - Zakládání	12 733,55
3 - Svislé a kompletní konstrukce	220 603,75
4 - Vodorovné konstrukce	153 098,04
5 - Komunikace	102 440,02
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	14 080,80
8 - Trubní vedení	27 730,60
9 - Ostatní konstrukce a práce	242 588,62
997 - Přesun sutě	54 124,54
998 - Přesun hmot	33 276,88
PSV - Práce a dodávky PSV	108 858,34
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	73 642,94
767 - Konstrukce zámečnické	35 215,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Most Podlesí

Objekt: SO 201 - Podlesí, rekonstrukce mostu III/1185

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: POHL cz, a.s. odstěpný závod Roztoky

Datum: 01.10.2014

Projektant:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 366 480,01	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 257 621,67	
D	1	Zemní práce					396 944,87	
1	K	113107124	Odstranění podkladu pl do 50 m ² z kameniva drčeného tl 400 mm	m ²	47,700	522,00	24 899,40	CS ÚRS 2014 02
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm						
2	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m ² živičných tl 100 mm	m ²	47,700	157,00	7 488,90	CS ÚRS 2014 02
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm						
3	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m ² bez překážek v trase	m ²	47,700	131,00	6 248,70	CS ÚRS 2013 02
	PP	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm						
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	1 440,000	60,40	86 976,00	CS ÚRS 2014 02
	PP	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min						
	VV	60*24			1 440,000			
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	4,500	29,90	134,55	CS ÚRS 2014 02
	PP	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost do 50 m						
	VV	30*0,15			4,500			
6	K	131101202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m ³	m ³	70,000	130,00	9 100,00	CS ÚRS 2014 02
	PP	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m ³						
	VV	140*0,5			70,000			
7	K	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m ³	m ³	70,000	386,00	27 020,00	CS ÚRS 2014 02
	PP	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³						
	VV	140*0,5			70,000			
8	K	132101201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m ³	m ³	29,836	204,00	6 086,54	CS ÚRS 2014 02
	PP	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m ³						
	VV	11,95*7,44*10,446			29,836			
9	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m ²	44,400	75,20	3 338,88	CS ÚRS 2014 02
	PP	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložné, hloubky do 4 m						
	VV	15,4*11,8*17,2			44,400			
10	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m ²	44,400	21,90	972,36	CS ÚRS 2014 02
	PP	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m						
11	K	151721112	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 10 m s jeho následným odstraněním	m ²	37,200	668,00	24 849,60	CS ÚRS 2014 02
	PP	Pažení do ocelových zápor bez ohledu na druh pažin, s odstraněním pažení, hloubky výkopu přes 4 do 10 m						
	VV	16*21,2			37,200			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m ³	37,202	80,30	2 987,32	CS ÚRS 2014 02
	PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopu ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách						
	VV	9,03*4,52*7,53			21,080			
	VV	5,459*2,804*3,63*4,229			16,122			
	VV	Součet			37,202			
13	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	30,000	36,40	1 092,00	CS ÚRS 2014 02
	PP	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm						
14	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	30,000	14,90	447,00	CS ÚRS 2014 02
	PP	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5						
15	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,450	96,60	43,47	CS ÚRS 2014 02
	PP	osiva pícnin směs travní balení obvykle 25 kg parková						
	VV	30*0,015			0,450			
16	K	R 15311	Zeberanění oc. nosníků I 160	m	47,700	3 720,00	177 444,00	
17	M	130107180	ocel profilová IPN, v jakosti I 11 375, h=160 mm	t	0,854	20 862,00	17 816,15	CS ÚRS 2014 02
	PP	ocel profilová v jakosti I 11 375 ocel profilová I IPN h=160 mm						
	P	Poznámka k položce: Hmotnost: 17,90 kg/m						
	VV	47,7*0,0179			0,854			
D	2	Zakládání					12 733,55	
18	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drčeným frakce 16 až 63 mm	m ³	3,678	880,00	3 236,64	CS ÚRS 2014 02
	PP	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez ztuhnutí, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drčeným frakce 16 až 63 mm						
	VV	0,236*7,83*0,221*8,28			3,678			
19	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těženého	m ³	0,170	871,00	148,07	CS ÚRS 2014 02
	PP	Lože pro trativody z kameniva drobného těženého						
	VV	17*0,01			0,170			
20	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	17,000	130,00	2 210,00	CS ÚRS 2014 02
	PP	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm						
21	K	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m ²	29,082	17,20	500,21	CS ÚRS 2014 02
	PP	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 6 do 8,5 m						
	VV	1,6*2			3,200			
	VV	3,22*8,038			25,882			
	VV	Součet			29,082			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
22	M	693110660	geotextilie netkaná geoNetex M, 800 g/m ² , šíře 300 cm	m	33,444	198,50	6 638,63	CS ÚRS 2014 02
	PP		geotextilie geotextilie netkaná geoNetex M (polyester) 800 g/m ² , šíře 300 cm					
	VV		29,082*1,15 Přepočtené koeficientem množství		33,444			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				220 603,75	
23	K	346271112	Přizdívkový izolační tl 140 mm z cihel betonových dl 290 mm	m ²	30,670	886,00	27 173,62	CS ÚRS 2014 02
	PP		Přizdívkový izolační a ochranné z cihel nepálených se zatřenou cementovou omítkou z malty MC pro omítku o tl. 20 mm pod izolací včetně vytvoření pozákladku v ohybu izolace vodorovně na svislou na cementovou maltu MC 5 až MC 10 z cihel betonových 290x140x65 mm tl. 140 mm					
24	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí nesímatelného do bednění kapes říms	m	12,000	767,00	9 204,00	CS ÚRS 2013 02
	PP		Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms					
25	M	553R 91	Kompletní mostní zábradlní díl - pozink. 2 m	kus	6,000	2 441,00	14 646,00	
	PP		díly (soustavy) k částem a prefabrikátům kovovým svodidla stlínění ocelová - díly svodidla NH-4-99 tloušťka pásu 4 mm zábradlní díl Y11 - pozink.					
26	K	380321662	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze žb tř. C 30/37 tl 300 mm	m ³	8,742	3 590,00	31 383,78	CS ÚRS 2014 02
	PP		Kompletní konstrukce čišťren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění obyčejného tř. C 30/37, tl. přes 150 do 300 mm					
	VV		4,1217+4,62		8,742			
27	K	380356211	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omezených ploch rovinných zřízení	m ²	61,458	393,00	24 152,99	CS ÚRS 2014 02
	PP		Bednění kompletních konstrukcí čišťren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí omezených z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zřízení					
	VV		3,72+6,018+7,3+7,857+7,857+1,56+0,565+0,2145+1,799+2,11429+1,51+3,475+2,78+7,18+7,508		61,458			
28	K	380356212	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omezených ploch rovinných odstranění	m ²	61,458	88,50	5 439,03	CS ÚRS 2014 02
	PP		Bednění kompletních konstrukcí čišťren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí omezených z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění					
29	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505	t	1,833	39 700,00	72 770,10	CS ÚRS 2014 02
	PP		Výztuž kompletních konstrukcí čišťren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		0,693+1,14		1,833			
30	K	R 374	Montáž prefa žlabů do maltového lože tl. 30 mm včetně vyplnění spar mezi žlaby	ks	4,000	690,00	2 760,00	
	PP		Prefa žlab včetně výztuže a bednění ze žb C50/60 XC4, XF4					
31	M	R 593 b	Prefa žlab včetně výztuže a bednění ze žb C50/60 XC4, XF4	ks	4,000	7 959,70	31 838,80	
32	K	R 374 a	Dobetonování prefa žlabů z C30/37 XC4, XF4	m ³	0,333	3 710,00	1 235,43	
	VV		1,33*0,25		0,333			
	D	4	Vodorovné konstrukce				153 098,04	
33	K	411121131	Montáž prefabrikovaných žb stropů ze stropních panelů š 1800 mm dl do 3800 mm	kus	5,000	525,00	2 625,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky přes 1200 do 1800 mm a délky do 3800 mm					
34	M	R 593 a	Stropní panel tl. 250 mm zkosený, rozměr cca 1500/35000 mm	ks	5,000	5 200,30	26 001,50	
35	K	411321616	Stropy deskové ze žb tř. C 30/37 - doplnění tvaru panelů	m ³	0,876	3 350,00	2 934,60	CS ÚRS 2014 02
	PP		Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů tř. C 30/37					
	VV		0,36975+0,506		0,876			
36	K	421321127	Mostní nosné konstrukce deskové ze žb C 25/30	m ³	4,705	4 660,00	21 925,30	CS ÚRS 2014 02
	PP		Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trámové, ostatní deskové, z betonu C 25/30					
	VV		0,4697+0,495+3,74		4,705			
37	K	421361226	Výztuž žb deskového mostu z betonářské oceli 10 505	t	0,985	37 700,00	37 134,50	CS ÚRS 2014 02
	PP		Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 deskového mostu					
	VV		(37,412+37,412+24,933+24,933)*0,0079		0,985			
38	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m ²	5,788	292,00	1 690,10	CS ÚRS 2014 02
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15					
	VV		(48,884*0,10) +(0,6*1,5)		5,788			
39	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m ³	8,760	793,00	6 946,68	CS ÚRS 2014 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopisku do 63 mm					
	VV		2,92+2,92+2,92		8,760			
40	K	457311117	Vyrovnávací nebo spádový beton C 25/30 včetně úpravy povrchu	m ³	7,482	3 670,00	27 458,94	CS ÚRS 2014 02
	PP		Vyrovnávací nebo spádový beton včetně úpravy povrchu C 25/30					
	VV		37,412*0,2		7,482			
41	K	458311111	Výplňové klíny za opěrou z betonu stabilizačního SC II hutněného po vrstvách	m ³	11,523	1 950,00	22 469,85	CS ÚRS 2014 02
	PP		Výplňové klíny a filtrační vrstvy za opěrou z betonu hutněného po vrstvách výplňového stabilizačního SC II					
	VV		(0,761*7,83)+(0,672*8,28)		11,523			
42	K	458311131	Filtrační vrstvy za opěrou z betonu drenážního B 5 hutněného po vrstvách	m ³	0,866	2 690,00	2 329,54	CS ÚRS 2014 02
	PP		Výplňové klíny a filtrační vrstvy za opěrou z betonu hutněného po vrstvách filtračního drenážního B5					
	VV		19,673*0,044		0,866			
43	K	461991111	Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilie, fólie nebo síťoviny	m ²	21,880	39,30	859,88	CS ÚRS 2014 02
	PP		Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilií, fólie nebo síťoviny					
	VV		10,48+11,40		21,880			
44	M	693110520	geotextilie tkané polypropylenové Bontec SG 60/60 role 5,25 x 100 m	m ²	25,162	28,70	722,15	CS ÚRS 2014 02
	PP		geotextilie geotextilie tkané BONTEC (polypropylen) použití: separační vrstva SG 60/60 role 5,25 x 100 m					
	VV		21,88*1,15 Přepočtené koeficientem množství		25,162			
	D	5	Komunikace				102 440,02	
45	K	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm	m ²	39,178	32,40	1 269,37	CS ÚRS 2014 02
	PP		Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vypleťovacího materiálu, s rozprostřením, vhlčením, promíslením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 150 mm					
	VV		(2,3+2,30)*8,517		39,178			
46	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m ²	39,178	107,00	4 192,05	CS ÚRS 2013 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		(2,3+2,30)*8,517		39,178			
47	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m ²	m ²	155,861	15,30	2 384,67	CS ÚRS 2013 02
	PP		Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m ²					
	VV		6,85*8,517*2 "na mostě "		116,683			
	VV		(2,3+2,30)*8,517 "mimo most"		39,178			
	VV		Součet		155,861			
48	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m ²	39,178	229,00	8 971,76	CS ÚRS 2014 02

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s postřikem žlvičky, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV				39,178			
49	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	97,519	258,00	25 159,90	CS ÚRS 2013 02
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		(2,3+2,30)*8,517		39,178			
	VV		6,85*8,517		58,341			
	VV		Součet		97,519			
50	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	97,519	279,00	27 207,80	CS ÚRS 2014 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		(2,3+2,30)*8,517		39,178			
	VV		6,85*8,517		58,341			
	VV		Součet		97,519			
51	K	578143113	Litý asfalt MA 11 (LAS) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	58,341	490,00	28 587,09	CS ÚRS 2014 02
	PP		Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm					
	VV		6,85*8,517		58,341			
52	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	9,676	267,00	2 583,49	CS ÚRS 2014 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva litého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	VV		2,557+1,086+1,087+1,186+1,060+2,7		9,676			
53	M	592453080	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	9,966	209,10	2 083,89	CS ÚRS 2014 02
	PP		dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná BEST standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvarové jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 6					
	VV		9,676*1,03 Přepočtené koeficientem množství		9,966			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				14 080,80	
54	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	9,000	342,00	3 078,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm					
	VV		1,5*6		9,000			
55	K	R 632 45	Vrstva z pasibetonu tl. 30 mm	m2	6,920	1 590,00	11 002,80	
	VV		1,278+3,832+1,81		6,920			
	D	8	Trubní vedení				27 730,60	
56	K	822442111	Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 600	m	7,500	588,00	4 410,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Montáž potrubí z trub železobetonových typu TZH v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným těsněním DN					
57	M	592224100	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm	kus	3,000	6 038,70	18 116,10	CS ÚRS 2014 02
	PP		trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 integro 60 x 250 x 10					
	VV		7,500/2,5		3,000			
58	K	R 375	Přepojení stávajícího potrubí na novou část - úpravy, vyčištění	ks	1,000	4 780,00	4 780,00	
59	K	R 376	Průchodka DN 200	m	0,500	849,00	424,50	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce				242 588,62	
60	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	24,000	39,30	943,20	CS ÚRS 2013 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
	VV		"A15" 2		2,000			
	VV		"B1" 1		1,000			
	VV		"C2a" 2		2,000			
	VV		"E13 mimo vozidel stavby" 1		1,000			
	VV		"IP10a" 1		1,000			
	VV		"IS11c" 3 + 2		5,000			
	VV		"C4" 1		1,000			
	VV		"B4" 2		2,000			
	VV		"IS11b LAZEC" 3		3,000			
	VV		"IS11b PODLESÍ" 3		3,000			
	VV		"E9" 2		2,000			
	VV		"E3a 1200 m" 1		1,000			
	VV		Součet		24,000			
61	K	913121112	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní zvětšené	kus	4,000	45,10	180,40	CS ÚRS 2013 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených					
	VV		"IP22" 4		4,000			
62	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	2 160,000	15,30	33 048,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
	VV		24*90		2 160,000			
63	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	360,000	42,50	15 300,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112					
	VV		4*90		360,000			
64	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 3 m	kus	1,000	67,70	67,70	CS ÚRS 2014 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 reflexních, šířky 3 m					
65	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	90,000	24,40	2 196,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran Z2 k ceně 21-1113					
	VV		1,000*90		90,000			
66	K	913221113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 světelné šířky 3 m s 5 světly	kus	2,000	132,00	264,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 světelných včetně zásobníku na akumulátor, šířky 3 m, 5 světel					
	VV		" možno použít pouze 3 ks S 7" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
67	K	913221213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití	kus	180,000	190,00	34 200,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran Z2 k ceně 22-1113					
	VV		2*90		180,000			
68	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	kus	4,000	16,90	67,60	CS ÚRS 2013 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení směrové desky Z4 základní					
69	K	913321115	Montáž a demontáž dočasné soupravy směrových desek Z4 s výstražným světlem 3 desky	kus	1,000	108,00	108,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení soupravy směrových desek Z4 s výstražným světlem 3					
70	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	kus	360,000	12,50	4 500,00	CS ÚRS 2013 01

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1111					
	VV		4*90		360,000			
71	K	913321215	Příplatek k dočasné soupravě směrových desek Z4 s výstražným světlem 3 desky za 1. a ZKD den použití	kus	90,000	163,00	14 670,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1115					
	VV		1,000*90		90,000			
72	K	913921131	Dočasné omezení platnosti zakrytí základní dopravní značky	kus	2,000	18,70	37,40	CS ÚRS 2014 02
	PP		Dočasné omezení platnosti základní dopravní značky zakrytí značky					
73	K	913921132	Dočasné omezení platnosti odkrytí základní dopravní značky	kus	2,000	14,90	29,80	CS ÚRS 2014 02
	PP		Dočasné omezení platnosti základní dopravní značky odkrytí značky					
74	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	182,00	364,00	CS ÚRS 2013 02
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
75	M	404440040	značka dopravní svíslá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 700 mm	kus	2,000	1 337,20	2 674,40	CS ÚRS 2013 02
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech Al HK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 trojúhelníkové značky A1 - A30, P1,P4 rozměr 700 mm AL - 3M					
76	K	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2013 02
	PP		Tabulka s označením evidenčního čísla mostu na sloupek					
77	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	835,00	1 670,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
78	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	2,000	533,80	1 067,60	CS ÚRS 2014 02
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky Zn 60 - 350					
79	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého.	m	19,670	186,00	3 658,62	CS ÚRS 2014 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky					
80	M	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	19,867	130,50	2 592,64	CS ÚRS 2014 02
	PP		obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 100/10/25 II 100 x 10 x 25					
	VV		19,67*1,01 Přepočtené koeficientem množství		19,867			
81	K	931992111	Výplň dilatačních spár z pěnového polystyrénu tl 20 mm - ochrana izolace	m2	10,500	119,00	1 249,50	CS ÚRS 2014 02
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrénu pěnového, tloušťky 20 mm					
82	K	963071111	Demontáž ocelových prvků mostů šroubovaných nebo svařovaných do 100 kg	kg	40,000	17,00	680,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Demontáž ocelových prvků mostních konstrukcí ztužidel, sedel pro centrické uložení mostnic, stoliček, diagonál, svíslé, styčnickových plechů, chodníkových konzol, podlahových nosníků, kabelových žlabů a ostatních drobných prvků šroubovaných nebo svařovaných, hmotnosti do 100 kg					
83	K	966006122	Odstranění značek pro staničení obetonovaných hektometrovníků nebo mezníků	kus	3,000	162,00	486,00	CS ÚRS 2014 02
	PP		Odstranění značek pro staničení a ohraničení s uložení hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zášypem jam a jeho zhutněním obetonovaných hektometrovníků nebo mezníků					
84	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železobetonových postupným rozebíráním	m3	17,280	5 790,00	100 051,20	CS ÚRS 2014 02
	PP		Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí ze železobetonu					
	VV		2,24+2,22+12,82		17,280			
85	K	R 9221	R podložní separační vrstva z geotextilie	m2	35,663	90,20	3 216,80	
	PP		Pražcové podložní separační vrstva z geotextilie					
	VV		11,267+10,766+13,63		35,663			
86	M	693110650	geotextilie netkaná geoNetex M, 600 g/m2, šíře 300 cm	m	40,639	148,60	6 038,96	CS ÚRS 2014 02
	PP		geotextilie geotextilie netkaná geoNetex M (polyester) 600 g/m2, šíře 300 cm					
	VV		35,338*1,15 Přepočtené koeficientem množství		40,639			
87	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních ze sloupky z betonovými patkami	kus	2,000	340,00	680,00	CS ÚRS 2013 02
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek ze sloupkem s uložení hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zášypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
88	K	966075212	Demontáž částí ocelového zábradlí mostů přes 50 kg	kg	80,000	8,06	644,80	CS ÚRS 2013 02
	PP		Demontáž částí ocelového zábradlí mostů svařovaného nebo šroubovaného, hmotnosti přes 50 kg					
89	K	R 969 021	vybourání bet. trouby vodoteče DH 600 mm	m	15,000	478,00	7 170,00	
90	K	981511113	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého nebo kamenného zdva postupným rozebíráním	m3	0,800	2 790,00	2 232,00	CS ÚRS 2013 02
	PP		Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním zdva na maltu cementovou z kamene nebo z betonu prostého					
	D	997	Přesun sutě				54 124,54	
91	K	997006512	Vodorovně doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	92,410	142,00	13 122,22	CS ÚRS 2014 02
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
92	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 755,790	13,30	23 352,01	CS ÚRS 2014 02
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km					
	VV		92,410*19		1 755,790			
93	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	92,410	191,00	17 650,31	CS ÚRS 2014 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového					
	D	998	Přesun hmot				33 276,88	
94	K	998214111	Přesun hmot pro mosty montované z dílců ŽB nebo předpjatých v do 20 m	t	84,890	238,00	20 203,82	CS ÚRS 2014 02
	PP		Přesun hmot pro mosty montované z dílců železobetonových nebo předpjatých vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m					
95	K	998214191	Příplatek k přesunu hmot pro mosty montované z dílců ŽB a předpjatých za zvětšený přesun do 1000 m	t	84,890	154,00	13 073,06	CS ÚRS 2014 02
	PP		Přesun hmot pro mosty montované z dílců železobetonových nebo předpjatých Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				108 858,34	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				73 642,94	
96	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	25,880	7,56	195,65	CS ÚRS 2014 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním					
97	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,008	51 684,80	413,48	CS ÚRS 2014 02
	PP		výrobky asfaltové izolační a zátlvkové hmoty asfaly oxidované stavebně-izolační k penetraci suchých a očištěných podkladů pod asfaltové izolační krytiny a izolace ALP/9 bal 9 kg					
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín					
	VV		25,88*0,0003 Přepočtené koeficientem množství		0,008			
98	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena lakem asfaltovým	m2	51,760	9,45	489,13	CS ÚRS 2014 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem lakem asfaltovým					
99	M	111632600	tmel asfaltový LUTEX ATS bubny	t	0,018	36 402,20	655,24	CS ÚRS 2014 02
	PP		výrobky asfaltové izolační a zátlvkové hmoty tmely asfaltové izolační LUTEX, PND 23-053-94 ATS/105 Lutex					
	VV		51,76*0,00035 Přepočtené koeficientem množství		0,018			
100	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním	m2	36,520	16,50	602,58	CS ÚRS 2014 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svíslé 5 nátěrem penetračním					
	VV		6,9*9,39+20,23		36,520			
101	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,013	51 684,80	671,90	CS ÚRS 2014 02

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		výrobky asfaltové izolační a zátlivkové hmoty asfalty oxdované stavebně-izolační k penetraci suchých a očištěných podkladů pod asfaltové izolační krytiny a izolace ALP/9 bal 9 kg					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzin					
	VV		36,52*0,00035 Přepočtené koeficientem množství		0,013			
102	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	73,040	18,00	1 314,72	CS ÚRS 2014 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé 5 nátěrem lakem asfaltovým					
	VV		13,8*18,78*40,46		73,040			
103	M	111632600	tmel asfaltový LUTEX ATS bubny	t	0,033	36 402,20	1 201,27	CS ÚRS 2014 02
	PP		výrobky asfaltové izolační a zátlivkové hmoty tmely asfaltové izolační LUTEX, PND 23-053-94 ATS/105 Lutex					
	VV		73,04*0,00045 Přepočtené koeficientem množství		0,033			
104	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	78,370	77,60	6 081,51	CS ÚRS 2013 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V					
	VV		41,32*4,49*6,68*25,88		78,370			
105	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	94,044	122,00	11 473,37	CS ÚRS 2014 02
	PP		pásy asfaltované těžké vložka skleněná rohož BITAGIT 40 MINERÁL (V 60 S 40)					
	VV		78,37*1,2 Přepočtené koeficientem množství		94,044			
106	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	74,690	89,00	6 647,41	CS ÚRS 2014 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S					
	VV		18,05*23,55*33,09		74,690			
107	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	89,628	122,00	10 934,62	CS ÚRS 2014 02
	PP		pásy asfaltované těžké vložka skleněná rohož BITAGIT 40 MINERÁL (V 60 S 40)					
	VV		74,69*1,2 Přepočtené koeficientem množství		89,628			
108	K	711341564	Provedení hydroizolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	58,340	72,50	4 229,65	CS ÚRS 2013 02
	PP		Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP					
109	M	628362010	pás asfaltový pískovaný PARABIT AL+ V S40	m2	70,008	135,80	9 507,09	CS ÚRS 2014 02
	PP		pásy asfaltované těžké vložka profilovaná kovová fóle pískovaný, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt PARABIT AL+V S40					
	VV		58,34*1,2 Přepočtené koeficientem množství		70,008			
110	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	1,164	860,00	1 001,04	CS ÚRS 2014 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
111	K	R 7113211	Provedení hydroizolace - pečutí vrstva nátěr a vrstva pryskyřice D+M	m2	26,412	690,00	18 224,28	
	PP		Provedení izolace mostovek natěradly a tmely za horka nátěrem asfaltem modifikovaným					
	VV		3,10*8,520		26,412			
	D	767	Konstrukce zámečnické				35 215,40	
112	K	767510111	Montáž osazení kanálového krytu	kg	168,810	28,30	4 777,32	CS ÚRS 2014 02
	PP		Montáž kanálových krytů osazení					
113	M	130104320	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 80 x 80 x 6 mm	t	0,169	22 393,20	3 784,45	CS ÚRS 2014 02
	PP		ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová L úhelníky rovnostranné 80 x 80 x 6 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Hmotnost: 7,64 kg/m					
114	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,177	935,00	165,50	CS ÚRS 2014 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
115	K	R 767	Osazení kompozitových roštů	m2	7,610	403,00	3 066,83	
11	M	R 283	Rošt z kompozitu	m2	7,610	3 077,70	23 421,30	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Most Podlesí

Objekt:

SO 401 - Přeložka a ochrana venkovního vedení O2

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

POHL cz, a.s. odštěpný závod Roztoky

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2014

IČ:

DIČ:

IČ:

25606468

DIČ:

CZ25606468

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most Podlesí

Objekt:

SO 401 - Přeložka a ochrana venkovního vedení O2

Místo:

Datum: 01.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

POHL CZ, a.s. odštěpný závod Roztoky

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most Podlesí

Objekt:

SO 401 - Přeložka a ochrana venkovního vedení O2

Místo:

Datum: 01.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

POHL cz, a.s. odštěpný závod Roztoky

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D M Práce a dodávky M 0,00

D 22-M Montáže oznam. a zabezp. zařízení 0,00

1	K	220060302	Příprava kabelového bubnu a uzavření konců kabelu 100 až 200 žil	kus	2,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--	-----	-------	------	------	----------------

PP Kabely místní sítě Příprava kabelového bubnu a uzavření konců kabelu 100 až 200 žil

18	K	220060741	Montáž kabely závlačné volně uložené ruční zatahování jádro 0,4 mm TCEKE do 100 XN	m	23,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
----	---	-----------	--	---	--------	------	------	----------------

PP Kabely místní sítě Montáž kabely závlačné volně uložené ruční zatahování jádro 0,4 mm TCEKE do 100 XN

21	M	R 1	Kabel	m	23,000	0,00	0,00	
----	---	-----	-------	---	--------	------	------	--

2	K	220061151	Montáž kabel úložný volně uložený jádro 0,4 a 0,6 mm TCEKE do 100 XN	m	37,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--	---	--------	------	------	----------------

PP Kabely místní sítě Montáž kabel úložný volně uložený jádro 0,4 a 0,6 mm TCEKE do 100 XN

23	K	220300004	Zhotovení formy kabelové délky do 0,5 m na kabelu do 20x2	kus	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
----	---	-----------	---	-----	-------	------	------	----------------

PP Formy kabelové a drátové a doplňky vnitřní instalace Zhotovení formy kabelové délky do 0,5 m na kabelu do 20x2

22	K	R 1.1	Kabel	m	37,000	0,00	0,00	
----	---	-------	-------	---	--------	------	------	--

3	K	220081032	Montáž smřšťovací spojky Raychem na dvouplášťovém celoplastovém kabelu bez pancíře do 400 žil	kus	3,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	---	-----	-------	------	------	----------------

PP Spojky celoplastových kabelů místní sítě Montáž smřšťovací spojky Raychem na dvouplášťovém celoplastovém kabelu bez pancíře do 400 žil

4	K	220111406	Zapojení vodičů po měření	pár	80,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	---------------------------	-----	--------	------	------	----------------

PP Závěry, koncovky, rozvaděče místní sítě Zapojení vodičů po měření

5	K	220111411	Odpojení vodičů pro měření 1stranné	pár	80,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	-------------------------------------	-----	--------	------	------	----------------

PP Závěry, koncovky, rozvaděče místní sítě Odpojení vodičů pro měření 1stranné

6	K	220111431	Jednosměrné měření na místním kabelu	pár	80,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--------------------------------------	-----	--------	------	------	----------------

PP Závěry, koncovky, rozvaděče místní sítě Jednosměrné měření na místním kabelu

25	K	R 11	Demontáž kabelů místních	m	45,000	0,00	0,00	
----	---	------	--------------------------	---	--------	------	------	--

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 0,00

24	K	460010022	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního podél silnice	km	0,060	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
----	---	-----------	---	----	-------	------	------	----------------

PP Vytýčení trasy vedení kabelového (podzemního) podél silnice

16	K	460200153	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 70 cm, v hornině tř 3	m	60,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
----	---	-----------	--	---	--------	------	------	----------------

PP Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 70 cm, v hornině třídy 3

10	K	460421001	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	37,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
----	---	-----------	--	---	--------	------	------	----------------

PP Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnění povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 5 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm

11	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	60,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
----	---	-----------	---	---	--------	------	------	----------------

PP Krytí kabelů, spojné, koncové a odbočné kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 25cm

20	K	R 283	Plastové desky krycí š. 25 délk 100	ks	37,000	0,00	0,00	
----	---	-------	-------------------------------------	----	--------	------	------	--

PP Plastové desky krycí š. 25 délk 100

14	K	460510274	Kanály do rýhy ze žlabů plastových šířky do 20 cm	m	37,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
----	---	-----------	---	---	--------	------	------	----------------

PP Kabelové prostupy, kanály a multikanály kanály ze žlabů plastových včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí vikem do rýhy, bez výkopových prací. vnější šířky přes 10 do 20 cm

15	M	345720500	kanál zemní ZEKAN 1, 110x100 mm	m	37,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
----	---	-----------	---------------------------------	---	--------	------	------	----------------

PP materiál úložný elektroinstalaci lišty vkládací z PVC kabelový žlab pro mechanickou ochranu v zemi zemní kanál 110x100 mm ZEKAN 1

P Poznámka k položce:
EAN 8595057653115

17	K	460560153	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 70 cm, z hornině třídy 3	m	60,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
----	---	-----------	---	---	--------	------	------	----------------

PP Zásyp kabelových rýh ručně šířky 40 cm šířky 35 cm hloubky 70 cm, v hornině třídy 3

13	K	460561603	Zásyp rýh ručně ostatních rozměrů, z hornině třídy 3	m3	6,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
----	---	-----------	--	----	-------	------	------	----------------

PP Zásyp kabelových rýh ručně šířky 40 cm šířky 140 cm ostatních rozměrů, v hornině třídy 3

Časový harmonogram
"IIP1185 Podlesí, rekonstrukce mostu ev. č. 1185-8"

ROK	2015											
	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec						
Předání staveniště + zařízení staveniště												
Zemní práce												
Zakládání												
Svislé a kompletní konstrukce												
Vodorovné konstrukce												
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní												
Trubní vedení												
Ostatní konstrukce a práce												
Přesuny												
Izolace proti vodě vlhkosti a plynům												
Konstrukce zámečnické												
Zařízení staveniště												
Vykližení staveniště + předání díla												

Zahájení prací: předpoklad 13. 7. 2015

Dokončení díla: předpoklad 11. 12. 2015

POHL®
POHL CZ, a.s.
 Nádražní 25
 252 63 ROZTOKY
 Tel: 233 089 414 • Fax: 233 912 299
 IČ: 253006466 • DIČ: CZ25508468

