

Smlouva o dílo

III/33911 Chřenovice průtah

Číslo smlouvy objednatele: 2/2018/mini/SFDI/HB/S

Číslo smlouvy zhotovitele: 9 – 0768A18

Článek 1

Smluvní strany

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace

se sídlem: Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

zastoupený: Ing. Janem Míkou, MBA, ředitelem organizace

Osoby pověřené jednat jménem objednatele ve věcech

smluvních: Ing. Jan Míka, MBA, ředitel organizace

technických: Ing. Tomáš Mátl, technicko správní náměstek

Ing. Josef Bernad, referent přípravy a realizace staveb

Technický dozor: Josef Culka, inspektor mostů

Koordinátor BOZP: „[Bude určen na základě zadávacího řízení]“

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 18330681/0100

IČO: 00090450

DIČ: CZ00090450

Telefon: 567 117 111

Fax: 567 117 198

E-mail: ksusv@ksusv.cz

Zřizovatel: Kraj Vysočina

(dále jen „Objednatel“)

a

Zhotovitel:

PORR a.s.

se sídlem: Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10 – Strašnice

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, odd. B, vložka 1006

Úsek: **PORR a.s., Dopravní a inženýrské stavby, Oblast Morava**

zastoupený: Ing. Janem Peškem, ředitelem úseku Dopravních a inženýrských staveb

PORR a.s., Oblast Morava (na základě plné moci) a

Jiřím Mezerou, vedoucím provozu Jihlava, úsek Dopravních a inženýrských

staveb PORR a.s., Oblast Morava (na základě plné moci),

(společně)

Osoby pověřené jednat jménem zhotovitele ve věcech

smluvních: Ing. Jan Pešek a Ing. Jiří Mezera, *(společně)*

technických: Jiří Mezera, vedoucí provozu Jihlava OZ-Morava, autorizovaný stavitel

v oboru DS tel.: 725 752 431,

David Mutl, stavbyvedoucí, autorizovaný technik v oboru DS,

tel.: 724548095

(každý samostatně)

Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s. Č. účtu: 1091107720/5500

IČO: 43005560

DIČ: CZ43005560

Telefon: 725 752 431

Fax: 567 217 070

E-mail: jiri.mezera@porr.cz, davi.mutl@porr.cz

(dále jen „Zhotovitel“)

(společně také jako „Smluvní strany“ nebo jednotlivě „Smluvní strana“)

Smluvní strany se dohodly, že jejich závazkový vztah ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném a účinném znění (dále jen „NOZ“), se řídí NOZ a dále Obchodními podmínkami zadavatele pro veřejné zakázky na stavební práce podle § 37 odst. 1 písm. c) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném a účinném znění (dále jen „ZZVZ“), vydanými podle § 1751 a násl. NOZ, a na shora uvedenou veřejnou zakázku na stavební práce uzavírají dnešního dne měsíce a roku tuto smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“).

Článek 2

Podklady pro uzavření Smlouvy

2.1. Podklady pro uzavření Smlouvy jsou zejména:

- a) Výzva k podání nabídky ze dne 23. 5. 2018 (dále jen „Výzva“) do minitendru „III/33911 Chřenovice průtah“ (dále jen „Minitendr“) podle Rámcové dohody na realizaci oprav a investic na silnicích II. a III. tříd v Kraji Vysočina pro oblast okresu Havlíčkův Brod ze dne 9.3.2018 (dále jen „Rámcová dohoda“),
- b) Projektová dokumentace označená jako „III/33911 Chřenovice průtah“, zpracovaná DI PROJEKT s.r.o., IČO: 01873687 se sídlem: Chelčického 686, 533 51 Pardubice – Rosice, kancelář: Dvořákovo nábřeží 1622. 539 01 Hlinsko, hlavní inženýr projektu: Lukáš Třasák, DiS., ČKAIT 0701439. v 12/2015, včetně případných změn, dodatků a doplňků (dále jen „PD“);
(byla-li PD poskytnuta spolu s Výzvou jako součást podmínek Minitendru podle Rámcové dohody)
- c) Nabídka Zhotovitele předložená na základě Výzvy v rámci Minitendru podle Rámcové dohody, včetně oceněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen „Nabídka Zhotovitele“ a „SP“).
- d) Obchodní podmínky zadavatele pro veřejné zakázky na stavební práce podle § 37 odst. 1 písm. c) ZZVZ, vydané podle § 1751 a násl. NOZ (dále jen „OP“); OP se použijí na plnění Smlouvy obdobně.

Článek 3

Předmět Smlouvy, předmět díla

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí ve sjednaném termínu pro Objednatele dále specifikované dílo „III/33911 Chřenovice průtah“, a to v souladu s Nabídkou Zhotovitele a za dodržení podmínek sjednaných v Rámcové dohodě, Smlouvě a OP.
- 3.2. Objednatel se zavazuje dokončené dílo převzít a zaplatit za něj Zhotoviteli sjednanou cenu a příslušnou DPH, je-li Zhotovitel povinen podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném a účinném znění (dále jen „Zákon o DPH“), hradit DPH, a to za dodržení podmínek sjednaných v Rámcové dohodě, Smlouvě a OP.
- 3.3. Předmět díla je vymezen v PD, SP a OP, které tvoří nedílnou součást Smlouvy, a to bez ohledu na to, zda jsou se Smlouvou pevně spojeny či tvoří její přílohu, nebo ne. Zhotovitel je povinen při provádění díla provést, dodat a poskytnout veškeré stavební práce, dodávky, a služby, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provádění, dokončení a předání díla, příp. pro vydání kolaudačního souhlasu k dílu, a k uvedení díla do trvalého provozu, a to bez ohledu na to, zda jsou v PD, SP a OP přímo uvedeny, či z nich vyplývají jiným způsobem.
- 3.4. Zhotovitel se dále zavazuje:
 - a) pokud jde o jakost dodávaných materiálů a konstrukcí, jež bude postupně dokládána při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí dokončeného díla, předat Objednateli veškeré doklady, atesty, prohlášení o shodě a certifikáty na použité materiály a výrobky podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném a účinném znění, a dalších předpisů, a doklady o průkazních a kontrolních zkouškách,
 - b) provést dílo v souladu s příslušnými platnými a účinnými technickými normami (zejména příslušnými ČSN, ČSN EN apod.) a jinými příslušnými technologickými předpisy (zejména příslušnými technickými kvalitativními podmínkami staveb pozemních komunikací Ministerstva dopravy ČR), (společně dále jen „technické normy a předpisy“) které jsou tímto pro provedení díla závazné,
 - c) splnit veškeré další povinnosti vyplývající z Rámcové dohody, Smlouvy a příslušných částí OP.

Článek 4

Termín plnění a místo plnění

4.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínu stanoveném ve Výzvě, tj. v následujících dílčích termínech:

- a) zahájení realizace stavby: **dnem předání a převzetí staveniště (po uzavření smlouvy),**
- b) uvedení celé stavby do předčasného užívání: **do 76 kalendářních dnů od předání a převzetí staveniště,**
- c) dokončení díla včetně předání kompletní dokladové části: **do 4 týdnů od uvedení stavby do předčasného užívání.**

4.2. Pokud Zhotovitel nezahájí provádění díla **do 15 kalendářních dnů** ode dne předání a převzetí staveniště, resp. ani v dodatečně Objednatel stanovené přiměřené době, je Objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy.

4.3. Objednatel je povinen přistoupit na přiměřené prodloužení lhůty plnění a na úhradu zvýšených nákladů, zejména v těchto případech:

- a) dojde-li během realizace díla ke změně rozsahu a druhu prací na žádost Objednatele,
- b) nebude-li moci Zhotovitel plynule pokračovat v provádění díla z jakéhokoliv důvodu na straně Objednatele,
- c) dojde-li k opožděnému předání staveniště a
- d) v dalších případech uvedených v příslušných částech OP.

4.4. Dřívější plnění je možné.

4.5. Zhotovitel se zavazuje provést dílo **v místě plnění stanoveném ve Výzvě, příp. PD, tj. v:**

silnice III/33911 v průtahu obce Chřenovice v Kraji Vysočina, okres Havlíčkův Brod. Stavba je tvořena třemi stavebními objekty, které byly odděleny z důvodu umístění a použité technologie. Začátek opravy je v pracovní spáře předchozího zrekonstruovaného úseku v km 2,800 provozního staničení, konec této první části zahrnující stavební objekty SO 101 a SO 102 je v km 3,560 provozního staničení. Druhá část opravy, zahrnující stavební objekt SO 103, se nachází v km 5,195 – 5,464 provozního staničení. Celková délka opravovaných úseků je 1,029 km. Šířka vozovky kolísá mezi 3,25 – 6,40 m.

4.6. Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 5

Cena díla

5.1. Smluvní strany se dohodly na ceně za provedení díla podle čl. 3 Smlouvy ve výši:

Cena bez DPH: 4 069 761,10 Kč

Sazba DPH: 21%

Výše DPH: 854 649,83 Kč

Cena včetně DPH: 4 924 410,93 Kč

5.2. Podrobná kalkulace ceny díla včetně jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr) je uvedena v příloze Smlouvy.

5.3. V ceně díla jsou obsaženy všechny stavební práce, dodávky, a služby, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provádění, dokončení a předání díla, příp. pro vydání kolaudačního souhlasu k dílu, a k uvedení díla do trvalého provozu, včetně případných nákladů na další přípravné a dokončovací práce.

5.4. Cena díla je dohodnuta jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná, s výjimkami stanovenými v Rámcové dohodě, Smlouvě nebo OP.

5.5. Cena díla zahrnuje použití materiálů ve standardním provedení od dodavatelů vybraných Zhotovitelem. Tyto materiály musí odpovídat příslušným technickým normám a předpisům.

5.6. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou díla se rozumí cena včetně DPH.

5.7. Smluvní strany se dohodly, že dojde-li v průběhu plnění Smlouvy ke změně zákonné sazby DPH stanovené pro příslušné plnění vyplývající ze Smlouvy, je Zhotovitel od okamžiku nabytí účinnosti změny zákonné sazby DPH povinen účtovat Objednateli platnou a účinnou sazbu DPH. O této skutečnosti není nutné uzavírat dodatek ke

Smlouvě. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba DPH bude stanovena v souladu s platnými a účinnými právními předpisy.

- 5.8. Všechny ostatní úpravy cen musí být v souladu s obecně platnými a účinnými právními předpisy, zejména ZZVZ, a podléhají schválení obou Smluvních stran.
- 5.9. Pokud v průběhu provádění díla dojde z nepředvídatelných důvodů ke změně rozsahu díla a ceny díla, bude přesný rozsah těchto změn předem projednán s Objednatel a uveden ve stavebním deníku. Každá změna musí být odsouhlasena Objednatel jak po stránce technické, tak i po stránce finanční. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných, dodávaných a poskytovaných stavebních prací, dodávek, a služeb, která bude zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku nebo provedena samostatným zápisem, zpracovat změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku ke Smlouvě.
- 5.10. Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 6

Staveniště

- 6.1. Objednatel je povinen předat a Zhotovitel převzít staveniště (nebo jeho ucelenou část) v termínu do **15 kalendářních dnů** ode dne účinnosti Smlouvy, včetně volného přístupu k jednotlivým objektům tak, aby Zhotovitel mohl zahájit provádění díla a plynule v něm pokračovat.
- 6.2. Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 7

Provádění díla

- 7.1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu podmínkami sjednanými v Rámcové dohodě, Smlouvě a OP.
- 7.2. Pokud bude pro řádné zhotovení díla nezbytné realizovat dopravní opatření, zajistí zhotovitel, před předložením žádosti o povolení uzavírky na příslušný silniční správní úřad, projednání objízdných tras vyvolaných dotčenou stavbou z hlediska zajištění dopravní obslužnosti Kraje Vysočina s Oddělením dopravní obslužnosti Krajského úřadu Kraje Vysočina. V případě, že v rámci projednání uzavírky u příslušného silničního správního úřadu dojde ke změně oproti projednanému Oddělením dopravní obslužnosti Krajského úřadu Kraje Vysočina, je zhotovitel povinen s Oddělením dopravní obslužnosti Krajského úřadu Kraje Vysočina změny projednat. Projednáním se rozumí písemné anebo emailové vyjádření oddělení dopravní obslužnosti k návrhu objízdných tras, které předloží zhotovitel.
- 7.3. Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 8

Kvalita díla

- 8.1. Zhotovitel se zavazuje, že vlastnosti zhotoveného a předávaného díla budou ve shodě s:
 - a) podmínkami sjednanými ve Smlouvě,
 - b) platnými a účinnými příslušnými právními předpisy,
 - c) platnými a účinnými příslušnými technickými normami a předpisy,
 - d) podmínkami sjednanými v příslušných částech OP.
- 8.2. Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 9

Předání a převzetí díla

- 9.1. Dílo bude provedeno s veškerou péčí a odborností, bude předáno kompletní a bez závad v rozsahu a v termínech sjednaných v Rámcové dohodě, Smlouvě a OP, a to osobně odpovědnému pracovníkovi Objednatele na základě předávacího protokolu.
- 9.2. Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 10

Poddodavatelé

- 10.1.** V příloze Smlouvy jsou specifikovány ty části díla, které budou provedeny poddodavatelem Zhotovitele a tito poddodavatelé. Zhotovitel se zavazuje, že tyto části díla budou příslušnými poddodavatelem provedeny v souladu se všemi podmínkami sjednanými v Rámcové dohodě, Smlouvě a OP. Tím není dotčena výlučná odpovědnost Zhotovitele za poskytování řádného plnění podle Smlouvy.
- 10.2.** Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 11

Platební a fakturační podmínky

- 11.1.** Zhotovitel je oprávněn fakturovat pouze v souladu se Smlouvou a OP skutečně provedené, dodané a poskytnuté stavební práce, dodávky, a služby.
- 11.2.** Provedení stavebních prací podle Smlouvy, uvedených v číselníku klasifikace produkce CZ-CPA kód 41 až 43, je pro Objednatele uskutečňováno v rámci jeho hlavní činnosti, která nepodléhá DPH. **Režim přenesené daňové povinnosti** se na stavební práce podle Smlouvy nevztahuje.
- 11.3.** Úhrada za plnění podle Smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 Zákona o DPH.
- 11.4.** Pokud se v době plnění Smlouvy Zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona o DPH, Smluvní strany se dohodly, že Objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatelem takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované Zhotovitelem.
- 11.5.** Tato ustanovení nebudou použita v případě, že Zhotovitel není plátcem DPH, nebo v případech, kdy se uplatní přenesená daňová povinnost podle § 92a a násl. zákona DPH.
- 11.6.** Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 12

Odpovědnost za vady díla a záruka za jakost

- 12.1.** Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost v délce trvání **stanovené ve Výzvě, tj. 60 měsíců.**
- 12.2.** Záruka za jakost počíná běžet ode dne podepsání písemného protokolu o předání a převzetí díla bez vad.
- 12.3.** Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 13

Smluvní pokuty

- 13.1.** Smluvní pokuty jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 14

Pojištění Zhotovitele

- 14.1.** Zhotovitel prohlašuje, že má, nebo po dobu provádění díla bude mít, sjednáno pojištění, jehož předmětem je:
- pojištění odpovědnosti za škodu jím způsobenou třetí osobě s limitem pojistného plnění v **minimální výši odpovídající dvojnásobku ceny díla v Kč včetně DPH** a
 - pojištění proti možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí (stavebně montážní pojištění) s limitem pojistného plnění v **minimální výši odpovídající ceně díla v Kč včetně DPH,**
 - s tím, že pojištění kryje minimálně škody na věcech a na zdraví:
 - způsobené provozní činností Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů,
 - způsobené vadným výrobkem použitým Zhotovitelem nebo jeho poddodavatelem,
 - vzniklé v souvislosti s plněním Smlouvy Zhotovitelem nebo jeho poddodavatelem,
 - vzniklé v souvislosti se správou převzatých nemovitostí Zhotovitelem nebo jeho poddodavatelem,

- v. vzniklé na věcech zaměstnanců Objednatele, Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů či třetích osob.
- 14.2. Zhotovitel prohlašuje, že má, nebo po dobu provádění díla bude mít, sjednáno pojištění pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.
- 14.3. Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.

Článek 15

Další ujednání

- 15.1. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením Smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením na uzavření Rámcové dohody, ani v souvislosti s Minitendrem podle Rámcové dohody sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo právním předpisům nebo dobrým mravům nebo by právní předpisy obcházel, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody nebo na Minitendru podle Rámcové dohody, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům Minitendru podle Rámcové dohody nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
- 15.2. Objednatel má nárok na uplatnění náhrady škody též v případě, že Zhotovitel dílo řádně nedokončí. Náhrada škody bude vypočítána tak, že Objednatel provede nový minitendr podle Rámcové dohody na nového zhotovitele, který dokončí rozestavěné dílo. Pro tyto účely budou předmětem veřejné zakázky v novém minitendru podle Rámcové dohody ty části díla, které nebyly Zhotovitelem doposud realizovány.
- 15.3. Součástí výzvy na nový minitendr podle Rámcové dohody bude soupis těch stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr, které nebyly Zhotovitelem doposud realizovány a dále OP, které byly součástí původního Minitendru podle Rámcové dohody.
- 15.4. Objednatel porovná (případně může porovnání provést třetí osoba zmocněná Objednatelem) cenovou nabídku Zhotovitele a cenovou nabídku nového zhotovitele (účastníka Rámcové dohody, jehož nabídka bude v novém minitendru podle Rámcové dohody vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější) a částka, o kterou případně přesáhne nová cenová nabídka nového zhotovitele cenovou nabídku Zhotovitele, bude společně s náklady spojenými s realizací nového minitendru podle Rámcové dohody vyčíslením škody, která byla Objednateli způsobena. Dnem uplatnění náhrady škody, a tím i dnem splatnosti, je den doručení vyčíslení způsobené škody Zhotoviteli. Objednatel je oprávněn splatnou škodu započíst oproti splatným pohledávkám Zhotovitele u Objednatele, s čímž Zhotovitel vyslovuje souhlas. Objednatel je povinen zaslat Zhotoviteli písemné sdělení o vzájemném započtení splatných pohledávek.
- 15.5. Smluvní strany se dohodly, že § 1921, § 1924, § 2103, §2112 a § 2117, § 2605 odst. 1 první věta a odst. 2, § 2618 a § 2629 odst. 1 NOZ upravující předání a převzetí díla a práva z vadného plnění, § 1976, § 2599 až § 2603 a § 2624 NOZ upravující přechod vlastnického práva a nebezpečí škody, § 1978 NOZ upravující odstoupení od smlouvy pro prodlení, § 2609 NOZ upravující svémocný prodej, § 2611 NOZ upravující hrazení odměny po částech a § 2620 až § 2622 NOZ upravující určení ceny podle rozpočtu, a rovněž obchodní zvyklosti, jež jsou svým smyslem nebo účinky stejné nebo obdobné uvedeným ustanovením, se nepoužijí. Smluvní strany se dále dohodly, že ustanovení právních předpisů, která nemají donucující účinky, mají přednost před obchodními zvyklostmi, pokud Smlouva nestanoví jinak.

Článek 16

Účinnost Smlouvy

- 16.1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu Smlouvy oběma Smluvními stranami, nestanoví-li právní předpisy datum pozdější.

Článek 17

Závěrečná ujednání

- 17.1. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním Smlouvy v souladu s povinnostmi Objednatele za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména souhlasí se zveřejněním Smlouvy včetně všech jejích změn a dodatků, výše skutečně uhrazené ceny na základě Smlouvy a dalších údajů na profilu zadavatele Objednatele podle § 219 ZZVZ a v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném a účinném znění. Smlouvu bude podle vůle Smluvních stran na profilu zadavatele a v registru smluv v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy, zveřejňovat Objednatel.

- 17.2. Smluvní strany se dohodly, že případné spory vzniklé ze Smlouvy budou přednostně řešit smírnou cestou. Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.
- 17.3. Zhotovitel není oprávněn postoupit jakékoliv pohledávky za Objednatelem vzniklé ze Smlouvy či v souvislosti se Smlouvou na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Bližší podmínky jsou uvedeny v příslušné části OP.
- 17.4. Změny a doplňky Smlouvy lze provádět pouze vzestupně číslovanými, písemnými, oběma Smluvními stranami podepsanými dodatky, které se stanou nedílnou součástí Smlouvy.
- 17.5. V ostatním se řídí práva a povinnosti smluvních stran ustanoveními NOZ.
- 17.6. Smlouva je vyhotovena v (ve) 4 výtiscích, z nichž Objednatel obdrží 2 a Zhotovitel 2 vyhotovení.
- 17.7. Součástmi Smlouvy, se kterými se Zhotovitel seznámil před podáním Nabídky Zhotovitele do Minitendru podle Rámcové dohody, jsou OP, které tvoří přílohu Rámcové dohody a PD, byla-li PD poskytnuta spolu s Výzvou jako součást podmínek Minitendru podle Rámcové dohody. Zhotovitel prohlašuje, že se s dokumenty uvedeným v předchozí větě seznámil, porozuměl jejich obsahu a akceptuje je jako součásti Smlouvy.
- 17.8. Přílohou Smlouvy je oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, se kterým se Objednatel seznámil.
- 17.9. Obě Smluvní strany potvrzují autentičnost Smlouvy a prohlašují, že si Smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísní za jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

Přílohy:


- oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
- vymezení částí díla, které budou prováděny poddodavateli a identifikace poddodavatelů
- Plná moc pro Ing. Jana Peška, Jiřího Mezeru a Ing. Pavla Honzářka

V Tlumačově dne: 20-06-2018

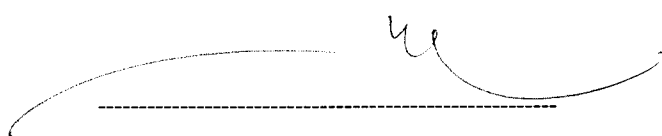
V Jihlavě dne: - 2. 07. 2018

Zhotovitel: **PORR a.s.** -114-
 Dubečská 3238/36
 100 00 Praha 10, Strašnice
 IČO: 43005560

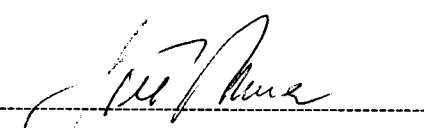
Objednatel:



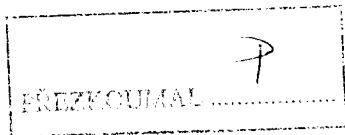
Ing. Jan Pešek
 Ředitel úseku Dopravních a inženýrských staveb
 PORR a.s. Oblast Morava
 v zastoupení na zákl. plné moci ze dne 16.5.2018
Ing. Pavel Honzárek
 hlavní inženýr

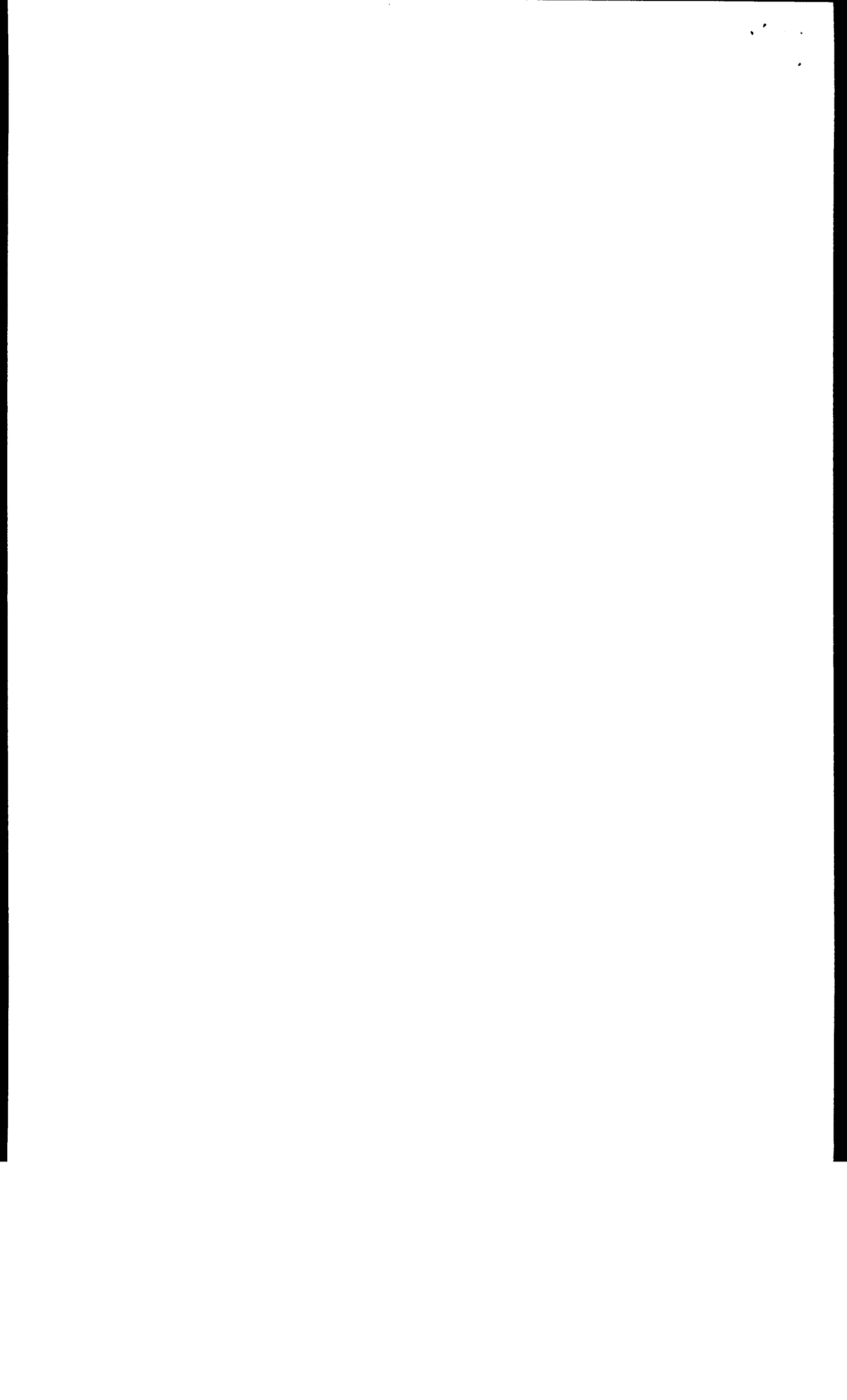


Ing. Jan Míka, MBA
 ředitel organizace
 Krajská úprava a údržba
 sítnic, Vysočina
 příspěvková organizace
 Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
 IČO: 00430450, tel.: 567 117 111



Jiří Mezera
 Vedoucí provozu Jihlava, úsek Dopravních a
 inženýrských staveb PORR a.s. Oblast Morava







Firma: Krajská správa a údržba silnic Vysočina, příspěvková organizace

Soupis objektů s DPH

Stavba: HB - HB SFDI 2018 - III/33911 Chřenovice průtah

Varianta: -

Odbytová cena: 4 069 761,10
OC+DPH: 4 924 410,93

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000	VEDELEJŠÍ A OSTATNÍ NAKLADY	186 000,00	39 060,00	225 060,00
SO 101.1	Silnice	2 672 577,20	561 241,21	3 233 818,41
SO 101.2	Silnice	476 958,76	100 161,34	577 120,10
SO 102	Silnice	279 825,00	58 763,25	338 588,25
SO 103	Silnice	454 400,14	95 424,03	549 824,17
SO 901	DIO	0,00	0,00	0,00



Firma: Krajská správa a údržba silnic Východní, příspěvková organizace

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

HB HB SFDI 2018 - II/33911 Chřenovice průtah

SO 000 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Stavba:

Rozpočet:

SO 000 186 000,00

1	2	3	4	5	6	9	10
Por. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Celkem

1	2	3	4	5	6	9	10
Por. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Celkem
12	02610	0	Všeobecné konstrukce a práce ZKOUSĚNÍ KONSTRUKCI A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE KPL = stavba	KLP	1,000	10 000,00	10 000,00
			Dle TP, předpokládaný rozsah zkoušek: - statická zkouška únosností pláně - 4 zkoušky - statická zkouška na ochranné vrstvě - 4 zkoušky - zkouška shody na asfaltové vrstvě, mezerovitost (na vzorku z vyvrtu) - 2 zkoušky - míra zhutnění (na vzorku z vyvrtu) - 2 zkoušky - spojení vrstev - 2 zkoušky - tloušťka vrstvy - 2 zkoušky 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]				186 000,00
21	02911		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Vytyčení inženýrských sítí na stavbě KPL = stavba	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00
19	02911	1	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KM	1,050	10 000,00	10 500,00
20	02911	B	ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO DÍLA VČ. DIGITÁLNÍ PODOBY zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VYTYČENÍ HRANICE POZEMKŮ A OBVODU STAVBY	KM	1,050	10 000,00	10 500,00
24	02944		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ KPL	KPL	1,000	35 000,00	35 000,00
27	02946		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - PASPORTIZACE A FOTODOKUMENTACE OBJEZDNÝCH TRAS Pasportizace objezdných tras (/ silnice, mosty, opěrné zděí) - před zahájením a po dokončení stavby	KM	5,000	1 000,00	5 000,00

30	02991	02991	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00
<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Rozměr 2,5 x 1,75 m</p>						
31	03100	03100	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00
<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti <p>ZÁŘIZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ VYBUDOVÁNÍ, POVOZOVÁNÍ A ODSTRANĚNÍ ZÁŘIZENÍ STAVENIŠTĚ</p>						
32	03101	03101	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
<p>zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení</p> <p>KOMPLETNÍ PRÁCE SOUVISEJÍCÍ SE ZAJIŠTĚNÍM BOZP NA STAVBĚ V ZÁVISLOSTI NA PLÁNU BOZP</p>						
14	03720	03720	KPL	1,000	35 000,00	35 000,00
<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ. REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>ÚHRNNÁ ČÁSTKA MUSÍ OBSAHOVAT VEŠKERÉ NÁKLADY NA DOČASNÉ ÚPRAVY A REGULACI DOPRAVY (I PĚŠÍ) NA STAVENIŠTI A NEZBYTNÉ ZNAČENÍ</p>						
33	03730	03730	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
<p>zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</p> <p>POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ. OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</p>						



Firma: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

HB HB SFDI 2018 - III/33911 Chřemovice průtah

Rozpočet: SO.101.1 Silnice

SO 101.1 2 672 577,20

Poř. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10

5	014102	0	Všobecné konstrukce a práce	T	863,864	150,00	289 810,20
			POPLATKY ZA SKLÁDKU				129 579,60
			Zemina 1800 kg/m ³				
			sanace podloží: 392,19*1,9=745,161 [A]				
			rýhy, šachty: (51,975+10,5)*1,9=118,703 [B]				
			Celkem: A+B=863,864 [C]				
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
9	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	1 068,204	150,00	160 230,60
			KONSTRUKCE VOZOVKY				
			VYBOURANÉ ULIČNÍ VPUSTI VČ. PŘÍPOJEK				
			konstrukce vozovky: 530,41*1,8=954,738 [A]				
			uliční vpust bet. dílce: 2,4*2,0=4,800 [B]				
			krajnice: 60,37*1,8=108,666 [C]				
			Celkem: A+B+C=1 068,204 [D]				
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
1			Zemní práce				323 133,51
59	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	530,410	250,00	132 602,50
			dle PD rozpis výměr C.1.7				
			st. konstrukce: 530,41=530,410 [A]				
			Celkem: A=530,410 [B]				
			VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU				
			STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE VOZOVKY V TL. 300MM				
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.				
			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	73,560	620,00	45 607,20
74	113727		dle PD rozpis výměr C.1.7				
			frézování vozovky: 2452*0,03=73,560 [A]				
			Celkem: A=73,560 [B]				
			VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU INVESTORA, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU				
			FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY DO TL. 30MM				
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.				

79	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	392,190	225,00	88 242,75
<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 sanace podloží: 392,19=392,190 [A] Celkem: A=392,190 [B]</p> <p>VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU VÝKOP PODLOŽÍ PRO SANACI TL. 300MM</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapážené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napaďávek - pažení, zpeštění a rozeptění vč. přeapažování (vyjma štetivých stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svaňování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 						
93	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	603,700	16,00	9 659,20
<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 odstranění dimu z krajnic: 603,7=603,700 [A] Celkem: A=603,700 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) 						
110	132738	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	51,975	420,00	21 829,50

<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 výkop pro obruby: 202*0,45*0,25=22,725 [A] připojka UV: 0,5*2*9=9,000 [B] bet. žleb: 0,6*0,15*90=8,100 [C] bet. přídlažba: 0,75*0,18*90=12,150 [D] Celkem: A+B+C+D=51,975 [E]</p> <p>RÝHA PRO OSAZENÍ BET. SIL. OBRUB A PŘÍPOJKU UV VČ ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapážené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepážování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	112	133738	M3	10,500	761,00	7 990,50
<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 uliční vpusť: 1,0*1,0*1,5=1,500 [A] horská vpusť: (2,0*1,5*1,5)*2=9,000 [B] Celkem: A+B=10,500 [C] VČ ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU ULIČNÍ VPUSŤ, HORSKÁ VPUSŤ</p>						

<p>115</p>	<p>17120</p>	<p>M3</p>	<p>1 047,845</p>	<p>8,00</p>	<p>8 382,76</p>
<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p>					
<p>dle PD rozpis výměr sanace podloží: 392,19=392,190 [A] krajnice: 60,37=60,370 [B] říhy, šachty: 51,975+10,5=62,475 [C] konstrukce vozovky: 530,41=530 410 [D] uliční vpusti a šachta: 2,4=2,400 [E] Celkem: A+B+C+D+E=1 047,845 [F]</p>					
<p>položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napaďávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>					

<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 <ul style="list-style-type: none"> uliční vpust: 0,5*9=4,500 [A] horská vpust: 0,5*2=1,000 [B] přípojka PVC DN 150: 9-0,16=8,840 [C] Celkem: A+B+C=14,340 [D] </p> <p>OBSYP UL. VPUSTÍ ŠD 0,32 VČ. HUTNĚNÍ</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlněním, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	<p>125</p> <p>17581</p> <p>M3</p> <p>14,340</p> <p>615,00</p> <p>8 819,10</p>
<p>184</p> <p>451311</p> <p>M3</p> <p>1,410</p> <p>2 150,00</p> <p>27 074,00</p> <p>3 031,50</p>	<p>4</p> <p>Vodorovné konstrukce</p> <p>PODKL A VYPLN VRSTVY Z PROST BET DO B12,5</p>	<p>27 074,00</p> <p>3 031,50</p>

<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 <ul style="list-style-type: none"> uliční vpust: (1,0*1,0*0,1)*9=0,900 [A] horská vpust: (1,7*1,5*0,1)*2=0,510 [B] Celkem: A+B=1,410 [C] </p> <p>PODKLADNÍ BETON C12/15XO</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémoliv hustotě výtluže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odstručovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zákládů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevnic čel, kapes, náližků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povláků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevnic prvků a doplňkových konstrukcí, nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u zákládů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 		M2	40,750	590,00	24 042,50
<p>DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC Všechné betonového lože tl. 100 mm</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 bet. přídlažba: (0,5*73)*(0,25*17)=40,750 [A] Celkem: A=40,750 [B]</p> <p>VČ. BET. C20/25NXF3 LOŽE TL. 100MM</p>		465922			

209	56330	5	<ul style="list-style-type: none"> - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklinováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody 	M3	388,590	536,00	1 794 673,89	208 284,24
Komunikace								
VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI								
SANACE PODLOŽÍ KAMENIVO FR. 63/125MM								
dle PD rozpis výměr C.1.7								
sanace podloží: 388,59=388,590 [A]								
Celkem: A=388,590 [B]								
- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti								
- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce								
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách								
- nezahrnuje postřiky, nátěry								
210	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	218,500	62,00	13 547,00	
NAPOJENÍ SJEZDŮ ŠD FR. 0/32MM TL. 100MM								
dle PD rozpis výměr C.1.7								
sjezdy: 218,5=218,500 [A]								
Celkem: A=218,500 [B]								
- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti								
- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce								
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách								
- nezahrnuje postřiky, nátěry								
211	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	2 400,500	91,00	218 445,50	
SANACE KRAJŮ VOZOVKY ŠD FR. 0/32								
dle PD rozpis výměr C.1.7								
podkladní vrstva: 1294,25=1 294,250 [A]								
ochranná vrstva: 1106,25=1 106,250 [B]								
Celkem: A+B=2 400,500 [C]								
- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti								
- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce								
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách								
- nezahrnuje postřiky, nátěry								
222	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	689,630	70,00	48 274,10	
ŠD FR. 0/32MM TL. 100MM								
dle PD rozpis výměr C.1.7								
krajnice: 689,63=689,630 [A]								
Celkem: A=689,630 [B]								
- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti								
- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce								
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách								
229	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	2 452,000	17,00	41 684,00	
PI-E 0,8KG/M2								

230	572211	M2	2 452,000	8,00	19 616,00	<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 infiltrační postřík: 2452=2 452,000 [A] Celkem: A=2 452,000 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení
						<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS-E 0,50KG/M2</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 spojovací postřík na ložnou vrstvu: 2452=2 452,000 [A] Celkem: A=2 452,000 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení
237	57472	M2	3 762,130	85,00	319 781,05	<p>VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z TEXTILIE</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 separační a filtrační geotextilie: 3762,13=3 762,130 [A] Celkem: A=3 762,130 [B]</p> <p>SAMACE PODLOŽÍ SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE min. 500g/m2</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání textilie v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka textilie dle předepsaného technologického předpisu
242	574A34	M2	2 452,000	168,00	411 936,00	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ V TL. 40MM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 obrusná vrstva: 2452=2 452,000 [A] Celkem: A=2 452,000 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmujuje postřiky, nátěry - nezahmujuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
243	574A44	M2	135,000	220,00	29 700,00	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM NAPOJENÍ SJEZDŮ ACO 11+ TL. 50MM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 sjezdy: 22,5+29+6,5+19,5+34+12,5+11=135,000 [A]</p>

246	574C06	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. 	M3	22,110	3 800,00	84 018,00
<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S VYROVNÁVKA ACL 16+ TL. 0-40MM dle PD rozpis výměr C.1.7 vyravnávka: 22,11=22,110 [A] Celkem: A=22,110 [B]</p>						
248	574C56	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. 	M2	1 815,400	220,00	399 388,00
<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ TL. 60MM dle PD rozpis výměr C.1.7 ložná vrstva: 1815,4=1 815,400 [A] Celkem: A=1 815,400 [B]</p>						
302	87433	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. 	M	9,000	200,00	1 800,00
<p>8 Potrubí POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM PVC DN 150 SN8 VČ. NAPOJENÍ DO STÁVAJÍCÍ KANALIZACE</p>						
					106 480,00	

313	89712	KUS	9,000	7 750,00	69 750,00
<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 přípojka PVC DN 150: 9=9,000 [A] Celkem: A=9,000 [B]</p> <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku <p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p>					
<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 uliční vpust: 9=9,000 [A] Celkem: A=9,000 [B]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce <p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ BETONOVÁ</p>					
314	89721	KUS	2,000	13 750,00	27 500,00
<p>BET. C 25/30 XF3 dle PD rozpis výměr C.1.7 horská vpust: 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]</p>					

319	89921	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mříže s rámem, koše na bahno, - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluče, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastnosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - vyplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce <p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</p>	KUS	10,000	93,00	930,00
		<p>předpoklad: 10=10,000 [A] Celkem: A=10,000 [B]</p>				
321	89923	<p>- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p> <p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ</p>	KUS	10,000	650,00	6 500,00
		<p>předpoklad: 10=10,000 [A] Celkem: A=10,000 [B]</p>				
		<p>- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p>				
365	914121	<p>9 Ostatní konstrukce a práce</p> <p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>KOMPLETNÍ DODÁVKA S OZÁZENÍM dle PD rozpis výměr C. 1.7 Z4a: 1=1,000 [A] P4: 1=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí <p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p>	KUS	2,000	496,00	992,00
		<p>131 405,60</p>				
378	915111		M2	125,000	85,00	10 625,00

390	917224	<p>VČ. PŘEDZNACENÍ A REFLEXNÍ ÚPRAVY dle PD rozpis výměr C.1.7 V4 š. 0,125; 114,5=114,500 [A] V2b 1,5/1,5 š. 0,125; 10,5=10,500 [B] Celkem: A+B=125,000 [C] položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p>	M	206,040	315,00	64 902,60
		<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM BETONOVÁ SILNIČNÍ OBRUBA VČ. BET. LOŽE A OPĚRKY C 20/25nXF3 TL. 100MM dle PD rozpis výměr C.1.7 bet. sil. obruba přímé: 173*1,02=176,460 [A] přechodové: 6*1,02=6,120 [B] nízké: 23*1,02=23,460 [C] Celkem: A+B+C=206,040 [D] Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	128,000	48,00	6 144,00
420	919111	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM PRORIZNUTÍ KOMJUREK VČ. OČIŠTĚNÍ dle PD rozpis výměr C.1.7 pracovní spáry: 128=128,000 [A] Celkem: A=128,000 [B] položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>	M	128,000	12,00	1 536,00
328	931311	<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 dle PD rozpis výměr C.1.7 asfaltová zálivka: 128=128,000 [A] Celkem: A=128,000 [B] položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</p>	M	90,000	385,00	34 650,00
336	935212	<p>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM BETONOVÝ ŽLAB Š. 600MM DO BET. LOŽE C20/25NXF3 TL. 100MM dle PD rozpis výměr C.1.7 bet. žlab: 90=90,000 [A] Celkem: A=90,000 [B]</p>	M	90,000	385,00	34 650,00

339	93808	M2	2 452,000	1,00	2 452,00
<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení příkopových tváric předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozproštění lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostavěním i mimostavěním dopravy - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu <p>OCÍŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 vozovka: 2452=2 452,000 [A] Celkem: A=2 452,000 [B]</p>					
340	93811	M2	2 452,000	2,00	4 904,00
<p>položka zahrnuje očistění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p> <p>OCÍŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 vozovka: 2452=2 452,000 [A] Celkem: A=2 452,000 [B]</p>					
436	96687	KUS	8,000	650,00	5 200,00
<p>položka zahrnuje očistění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p> <p>VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 uliční vpusti: 8=8,000 [A] Celkem: A=8,000 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů 					



Firma: Krajská správa a údržba silnic Vyšochy, příspěvková organizace
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: HB-HB-SFDI 2018 - III/33911 Chřteno-Viče-průtah
Rozpočet: SO.101.2 Silnice

SO.101.2 476 958,76

Poř. číslo 1
Kód položky 2
Varianta 3

Název položky 4

MJ 5
Množství 6

Jednotková 9
Cena

Celkem 10

50 363,55

20 511,45

0 Všeobecné konstruktivní práce

POPLATKY ZA SKLÁDKU

ZEMINA 1800 kg/m³

sanace podloží: 70,97*1,9=134,843 [A]

ryhy: 1*1,9=1,900 [B]

Celkem: A+B=136,743 [C]

zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložním odpadu na skládce.

POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-10 (INERTNÍ ODPAD)

KONSTRUKCE VOZOVKY

VYBOURANÉ ULIČNÍ VPUSTI VČ. PŘÍPOJEK

konstrukce vozovky: 89,09*1,8=160,362 [A]

uliční vpust bet. dílce: 0,3*2,0=0,600 [B]

krajnice: 21,14*1,8=38,052 [C]

Celkem: A+B+C=199,014 [D]

zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložním odpadu na skládce.

Zámní práce

1

ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM

59

113328

dle PD rozpis výměr C.1.7

st. konstrukce: 89,09=89,090 [A]

Celkem: A=89,090 [B]

VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU

STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE VOZOVKY V TL. 300MM

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládku

FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM

74

113727

dle PD rozpis výměr C.1.7

frézování vozovky: 551,75*0,03=16,553 [A]

Celkem: A=16,553 [B]

VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU INVESTORA, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU

FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY DO TL. 30MM

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládku

53 877,39

22 272,50

M3

89,090

250,00

22 272,50

M3

16,553

620,00

10 262,86

79	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I. ODVOZ DO 20KM VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU dle PD rozpis výměr C.1.7 Celkem: A=70,970 [B]	M3	70,970	225,00	15 968,25
<p>sanace podloží: 70,97=70,970 [A] položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopyvky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopyvku v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stisněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna homin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopyvky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopyvky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 						
93	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJINIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	211,400	16,00	3 382,40
<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 odstranění dimu z krajnic: 211,4=211,400 [A] Celkem: A=211,400 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) 						
110	132738	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 20KM RYHA PRO OSAZENÍ BET. SIL. OBRUB A PŘIPOJKU UV VČ ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU dle PD rozpis výměr C.1.7 přípojka UV: 0,5*2*1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	M3	1,000	420,00	420,00

115	17120	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepitost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyťahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru. výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	93,410	8,00	747,28
		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ				
		<p>dle PD rozpis výměr sanace podloží: 70,97=70,970 [A] krajnice: 21,14=21,140 [B] rýhy: 1=1,000 [C] konstrukce vozovky: 89,09=89,090 [F] uliční vpusti: 0,3=0,300 [D] Celkem: A+B+C+D=93,410 [E]</p>				

125	17581	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stisněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	1,340	615,00	824,10	
		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dle PD rozpis výměr C:1.7 uliční vpust: 0,5*1=0,500 [A] přípojka PVC DN 150: 1-0,16=0,840 [B] Celkem: A+B=1,340 [C]</p>					
		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stisněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 					
		<p>Vodorovné konstrukce</p>					
184	451311	<p>PODKL A VÝPLN VRSTVY Z PROST BET DO B12.5 PODKLADNI BETON C12/15XO</p>	M3	0,100	2 150,00	215,00	

<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 uliční vpust: 1,0*1,0*0,1=0,100 [A] Celkem: A=0,100 [B]</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastnosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a řešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a řešení, - vytvoření kotevnic čel, kapes, náližků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, průstupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevnic prvků a doplňkových konstrukcí, nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vívu bludných proudů 	<p>Kontinuitace</p>	<p>5</p>	<p>209</p>	<p>56330</p>	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI SANACE PODLOŽÍ KAMENIVO FR. 63/125MM</p>	<p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p>	<p>sanace podloží: 70,97=70,970 [A] Celkem: A=70,970 [B]</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šifry, pokládání vrstvy po etapách - nezahmruje postřiky, nátěry 	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM</p>	<p>NAPOJENÍ SJEZDŮ ŠD FR. 0/32MM TL. 100MM</p>	<p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p>	<p>Sjezdy: 81=81,000 [A] Celkem: A=81,000 [B]</p>
			<p>210</p>	<p>56332</p>	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI</p>				<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM</p>	<p>81,000</p>	<p>62,00</p>	<p>5 022,00</p>	
		<p>Kontinuitace</p>	<p>5</p>	<p>209</p>	<p>56330</p>	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI SANACE PODLOŽÍ KAMENIVO FR. 63/125MM</p>	<p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p>	<p>sanace podloží: 70,97=70,970 [A] Celkem: A=70,970 [B]</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šifry, pokládání vrstvy po etapách - nezahmruje postřiky, nátěry 	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM</p>	<p>81,000</p>	<p>62,00</p>	<p>5 022,00</p>
		<p>Kontinuitace</p>	<p>5</p>	<p>209</p>	<p>56330</p>	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI SANACE PODLOŽÍ KAMENIVO FR. 63/125MM</p>	<p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p>	<p>sanace podloží: 70,97=70,970 [A] Celkem: A=70,970 [B]</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šifry, pokládání vrstvy po etapách - nezahmruje postřiky, nátěry 	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM</p>	<p>81,000</p>	<p>62,00</p>	<p>5 022,00</p>
		<p>Kontinuitace</p>	<p>5</p>	<p>209</p>	<p>56330</p>	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI SANACE PODLOŽÍ KAMENIVO FR. 63/125MM</p>	<p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p>	<p>sanace podloží: 70,97=70,970 [A] Celkem: A=70,970 [B]</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šifry, pokládání vrstvy po etapách - nezahmruje postřiky, nátěry 	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM</p>	<p>81,000</p>	<p>62,00</p>	<p>5 022,00</p>
		<p>Kontinuitace</p>	<p>5</p>	<p>209</p>	<p>56330</p>	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI SANACE PODLOŽÍ KAMENIVO FR. 63/125MM</p>	<p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p>	<p>sanace podloží: 70,97=70,970 [A] Celkem: A=70,970 [B]</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šifry, pokládání vrstvy po etapách - nezahmruje postřiky, nátěry 	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM</p>	<p>81,000</p>	<p>62,00</p>	<p>5 022,00</p>

354 633,92

38 039,92

211	56333	M2	566,200	91,00	51 524,20	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahmujuje postřik, nátěry
<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM SD FR. 0/32</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 podkladní vrstva: 302=302,000 [A] ochranná vrstva: 264,2=264,200 [B] Celkem: A+B=566,200 [C]</p>						
222	56932	M2	226,500	70,00	15 855,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahmujuje postřik, nátěry
<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM SD FR. 0/32MM TL. 100MM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 krajnice: 226,5=226,500 [A] Celkem: A=226,500 [B]</p>						
229	572123	M2	317,100	17,00	5 390,70	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
<p>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-E 0,8KG/M2</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 infiltrační postřik: 317,1=317,100 [A] Celkem: A=317,100 [B]</p>						
230	572211	M2	551,750	8,00	4 414,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení
<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS-E 0,50KG/M2</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 spojovací postřik na ložnou vrstvu: 551,75=551,750 [A] Celkem: A=551,750 [B]</p>						
237	57472	M2	612,000	85,00	52 020,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení
<p>VOZOVKOVÉ VYZTUŽNÉ VRSTVY Z TEXTILIE SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE min. 500g/m2</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 separační a filtrační geotextilie: 612=612,000 [A] Celkem: A=612,000 [B]</p>						

242	574A34	<p>- dodání textile v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- pokládka textile dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</p> <p>ACO 11+ V TL. 40MM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p> <p>obrusná vrstva: 551,75=551,750 [A]</p> <p>Celkem: A=551,750 [B]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	551,750	168,00	92 694,00
246	574C06	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S</p> <p>VYROVNAVKA ACL 16+ TL. 0-40MM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p> <p>vyrovnávka: 5,24=5,240 [A]</p> <p>Celkem: A=5,240 [B]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M3	5,240	3 800,00	19 912,00
248	574C56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>ACL 16+ TL. 60MM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p> <p>ložná vrstva: 317,1=317,100 [A]</p> <p>Celkem: A=317,100 [B]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	317,100	220,00	69 762,00

302	87433	8	M	1,000	200,00	11 665,00
<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM</p> <p>PVC DN 150 SN8</p> <p>VČ. NAPOJENÍ DO STÁVAJÍCÍ KANALIZACE</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p> <p>přípojka PVC DN 150: 1=1,000 [A]</p> <p>Celkem: A=1,000 [B]</p> <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zastěpení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů, šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výusti - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případné izolaci, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>						
313	89712		KUS	1,000	7 750,00	7 750,00
<p>VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DILČŮ</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7</p> <p>uliční vpust: 1=1,000 [A]</p> <p>Celkem: A=1,000 [B]</p>						

319	89921		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně míže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce <p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</p>	KUS	5,000	93,00	465,00
			<p>předpoklad: 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]</p>				
321	89923		<p>položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p> <p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ</p>	KUS	5,000	650,00	3 250,00
			<p>předpoklad: 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]</p>				
378	915111		<p>položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p> <p>Ostatní konstrukce a práce</p> <p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>VČ. PŘEDZNAČENÍ A REFLEXNÍ ÚPRAVY dle PD rozpis výměr C.1.7 V4 š. 0,125: 37,625=37,625 [A] V2b 1,5/1,5 š. 0,125: 3,125=3,125 [B] Celkem: A+B=40,750 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu <p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</p> <p>PRORÁZNUTÍ KOMŮREK VČ. OČIŠTĚNÍ dle PD rozpis výměr C.1.7 pracovní spáry: 7,25=7,250 [A] Celkem: A=7,250 [B]</p> <p>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>	M2	40,750	85,00	3 463,75
							6 204,00
420	919111		<p>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p> <p>PRORÁZNUTÍ KOMŮREK VČ. OČIŠTĚNÍ dle PD rozpis výměr C.1.7 pracovní spáry: 7,25=7,250 [A] Celkem: A=7,250 [B]</p>	M	7,250	48,00	348,00
328	931311		<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 asfaltová zálivka: 7,25=7,250 [A] Celkem: A=7,250 [B]</p> <p>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</p> <p>OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM</p>	M	7,250	12,00	87,00
339	93808		<p>OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM</p>	M2	551,750	1,00	551,75

340	93811	<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 vozovka: 551,75=551,750 [A] Celkem: A=551,750 [B]</p> <p>položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p> <p>OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU</p>	M2	551,750	2,00	1 103,50
436	96687	<p>dle PD rozpis výměr C.1.7 vozovka: 551,75=551,750 [A] Celkem: A=551,750 [B]</p> <p>položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p> <p>VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLADKU</p> <p>dle PD rozpis výměr C.1.7 uliční vpusti: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]</p> <p>- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 014.1** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>	KUS	1,000	650,00	650,00



Firma: Krajská správa a údržba silnic Vysočina, příspěvková organizace

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

HB HB SFDI 2018 - III/33911 Chřenovice průtah

SO 102 Silnice

Stavba:

Rozpočet:

SO 102

279 825,00

1	2	3	4	5	6	9	10
Poř. číslo	Kod položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Celkem
5	014102	0	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA 1800 kg/m ³ ryhy: 1*1,9=1,900 [B] Celkem: B=1,900 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1,900	150,00	285,00
9	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) KONSTRUKCE VOZOVKY VYBOURANÉ ULIČNÍ VPUSTI VČ. PŘÍPOJEK kryt vozovky: 47,85*2,1=100,485 [A] konstrukce vozovky: 47,85*1,8=86,130 [B] uliční vpust bet. dílce: 0,3*2,0=0,600 [C] krajnice: 11,2*1,8=20,160 [D] Celkem: A+B+C+D=207,375 [E] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	207,375	150,00	31 106,25
63	113138	1	Zemní práce ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU KRYT VOZOVKY V TL. 150MM dle PD rozpis výměr C.2.6 kryt vozovky: 319*0,15=47,850 [A] Celkem: A=47,850 [B] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	47,850	598,00	28 614,30
59	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM dle PD rozpis výměr C.2.6 st. konstrukce: 319*0,15=47,850 [A] Celkem: A=47,850 [B] VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE VOZOVKY V TL. 150MM Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	47,850	250,00	11 962,50
93	12922		CISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	112,000	16,00	1 792,00
						48 498,50	28 614,30

110	132738			M3	1,000	420,00	420,00
-----	--------	--	--	----	-------	--------	--------

dle PD rozpis výměr C.2.6
odstranění dmu z krajnic: 112=112,000 [A]
Celkem: A=112,000 [B]
- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)
HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I. NEPAŽ TR. I., ODVOZ DO 20KM
VČ ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU

dle PD rozpis výměr C.2.6
přípojka UV: 0,5*2*1=1,000 [A]
Celkem: A=1,000 [B]

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepkovost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jimek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytažování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna homin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozeptění vč. přepážování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**

115	17120			M3	108,200	8,00	865,60
-----	-------	--	--	----	---------	------	--------

ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHLTNĚNÍ

dle PD rozpis výměr
kryt vozovky: 47,85=47,850 [A]
krajnice: 11,2=11,200 [B]
rýhy: 1=1,000 [C]
konstrukce vozovky: 47,85=47,850 [D]
uliční vpusti: 0,3=0,300 [E]
Celkem: A+B+C+D+E=108,200 [F]

125	17581	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	1,340	615,00	824,10
<p>OBSYP POTRUBIA OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>OBSYP UL. VPUSTI ŠD 0/32 VČ. HUTNĚNÍ</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6</p> <p>uliční vpust: 0,5*1=0,500 [A]</p> <p>přípojka PVC DN 150: 1-0,16=0,840 [B]</p> <p>Celkem: A+B=1,340 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 						
128	18110	<p>ÚPRAVA PLANĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>POD OCHRANNOU VRSTVU ZE ŠD FR. 0/32MM TL. 100MM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6</p> <p>pod ochrannou vrstvou: 335=335,000 [A]</p> <p>Celkem: A=335,000 [B]</p>	M2	335,000	12,00	4 020,00

184	451311	4	položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M3	0,100	2 150,00	215,00
Vodorovné konstrukce							
PODKL A VYPLN VRSTVY Z PROST BET DO B12.5							
PODKLADNÍ BETON C12/15XO							
dle PD rozpis výměr C.2.6							
uliční vpust: 1,0*1,0*0,1=0,100 [A]							
Celkem: A=0,100 [B]							
<ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výtluže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zákládů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u zákládů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 							
Komunikace							
210	56332	5	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM	M2	721,000	62,00	184 849,00
VOZOVKOVÉ VRSTVY OCHRANÁ A PODKLADNÍ							
NÁPOJENÍ SJEZDŮ ŠD FR. 0/32MM TL. 100MM							
dle PD rozpis výměr C.2.6							
podkladní vrstva: 351=351,000 [A]							
ochranná vrstva: 335=335,000 [B]							
sjezdy: 35=35,000 [C]							
Celkem: A+B+C=721,000 [D]							
						44 702,00	

222	56932	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry <p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 100MM</p> <p>SD FR. 0/32MM TL. 100MM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6</p> <p>Krajnice: 120=120,000 [A]</p> <p>Celkem: A=120,000 [B]</p>	M2	120,000	70,00	8 400,00
229	572123	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</p> <p>PI-E 0,8KG/M2</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6</p> <p>infiltrační postřik: 319=319,000 [A]</p> <p>Celkem: A=319,000 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	319,000	17,00	5 423,00
230	572211	<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2</p> <p>PS-E 0,50KG/M2</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6</p> <p>spojovací postřik na ložnou vrstvu: 319=319,000 [A]</p> <p>Celkem: A=319,000 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	319,000	8,00	2 552,00
242	574A34	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</p> <p>ACO 11+ V TL. 40MM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6</p> <p>obrusná vrstva: 319=319,000 [A]</p> <p>Celkem: A=319,000 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>ACL 16+ TL. 60MM</p>	M2	319,000	168,00	53 592,00
248	574C56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>ACL 16+ TL. 60MM</p>	M2	319,000	220,00	70 180,00

302	87433	8	M	1,000	200,00	10 179,00
<p>POTRUBÍ</p> <p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM</p> <p>PVC DN 150 SN8</p> <p>VČ. NAPOJENÍ DO STÁVAJÍCÍ KANALIZACE</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6</p> <p>přípojka PVC DN 150: 1=1,000 [A]</p> <p>Celkem: A=1,000 [B]</p> <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon</p> <p>zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava vstupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výusti - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chláničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>						
313	89712		KUS	1,000	7 750,00	7 750,00
<p>VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNI Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6</p> <p>uliční vpusť: 1=1,000 [A]</p> <p>Celkem: A=1,000 [B]</p>						

319	89921	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	3,000	93,00	279,00
<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</p> <p><i>předpoklad: 3=3,000 [A] Celkem: A=3,000 [B]</i></p> <p>- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p>						
321	89923	<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ</p> <p><i>předpoklad: 3=3,000 [A] Celkem: A=3,000 [B]</i></p> <p>- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p>	KUS	3,000	650,00	1 950,00
<p>Ostatní konstrukce a práce</p>						
365	914121	<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>KOMPLETNÍ DODÁVKA S OZÁZENÍM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6 Z4a: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí 	KUS	1,000	496,00	4 692,25 496,00
378	915111	<p>VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>VČ. PŘEDZNAČENÍ A REFLEXNÍ ÚPRAVY</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6 V4 š. 0, 125: 24,25=24,250 [A] Celkem: A=24,250 [B]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu 	M2	24,250	85,00	2 061,25
420	919111	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</p> <p>PRORIZNUTÍ KOMUREK VČ. OČIŠTĚNÍ</p> <p>dle PD rozpis výměr C.2.6 pracovní spáry: 8, 8=8,800 [A] Celkem: A=8,800 [B]</p> <p>položka zahrnuje fezáni vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>	M	8,800	48,00	422,40

328	931311	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2	M	8,800	12,00	105,60
		dle PD rozpis výměr C.2.6 asfaltová zálivka: 8,8=8,800 [A] Celkem: A=8,800 [B]				
		položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profi				
339	93808	OCÍŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	319,000	1,00	319,00
		dle PD rozpis výměr C.2.6 vozovka: 319=319,000 [A] Celkem: A=319,000 [B]				
		položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
340	93811	OCÍŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2	319,000	2,00	638,00
		dle PD rozpis výměr C.2.6 vozovka: 319=319,000 [A] Celkem: A=319,000 [B]				
		položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
436	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNĚ VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU	KUS	1,000	650,00	650,00
		dle PD rozpis výměr C.2.6 uliční vpusti: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]				
		- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (\$ vyjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				



Firma: Krajská správa a údržba silnic Vyšehrad, příspěvková organizace

Priloha k formuláři pro ocenění nabídky

HB-HB-SFDI.2018-11/0391 číselníkové přílohy

SO:103/Silnice

Stavba:

Rozpočet:

SO 103 454 400,14

Poř. číslo 1

Kód položky 2

3

Název položky 4

MJ 5

Množství 6

Jednotková 9

Cena

Celkem 10

19 573,35

3 823,35

0 Všeobecné konstrukce a práce

5	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina 1800 kg/m3	T	25,489	150,00	3 823,35
		sanace podloží: 6,88*1,9=13,072 [A] šachty: 3,175*1,9=6,033 [B] čistění propustků: 3,36*1,9=6,384 [C] Celkem: A+B+C=25,489 [D] zahnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložním odpadu na skládce.				

9	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) KONSTRUKCE VOZOVKY VYBOURANÉ CELO PROPUSTKU konstrukce vozovky: 8,6*1,8=15,480 [A] celo propustků: 3*2,0=6,000 [B] krajnice: 46,40*1,8=83,520 [C] Celkem: A+B+C=105,000 [D] zahnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložním odpadu na skládce.	T	105,000	150,00	15 750,00
---	--------	---	---	---------	--------	-----------

		Zemní práce				33 834,12
59	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	8,600	250,00	2 150,00

		dle PD rozpis výměr C.3.7 st. konstrukce: 8,6=8,600 [A] Celkem: A=8,600 [B] VČ ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE VOZOVKY V TL. 300MM Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.				
--	--	--	--	--	--	--

74	113727	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	26,195	620,00	16 240,90
		dle PD rozpis výměr C.3.7 frézování vozovky: 873,16*0,03=26,195 [A] Celkem: A=26,195 [B] VČ ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU INVESTORA, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY DO TL. 30MM Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.				

79	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I. ODVOZ DO 20KM VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU VÝKOP PODLOŽÍ PRO SANACI TL. 300MM dle PD rozpis výměr C.3.7 sanace podloží: 6,88=6,880 [A] reprofilace příkopu: 6=6,000 [B] Celkem: A+B=12,880 [C] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. Klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepkovost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyřahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přeapažování (výjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	12,880	225,00	2 898,00
93	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU dle PD rozpis výměr C.3.7 odstranění drnu z krajnic: 464,0=464,000 [A] Celkem: A=464,000 [B] - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M2	464,000	16,00	7 424,00
97	12940	ČIŠTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	3,360	202,00	678,72

112	133738	<p>dle PD rozpis výměr C.3.7 km 0,00865: 6,5*0,6*0,4=1,560 [A] km 0,24450: 7,5*0,6*0,4=1,800 [B] Celkem: A+B=3,360 [C] - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) HLOUBENÍ SACHET ZAPAZ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM VČ. ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU VTOKOVÁ JÍMKA</p> <p>dle PD rozpis výměr C.3.7 vřetková jímka: 3,175=3,175 [A] Celkem: A=3,175 [B]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopkyvky nezapažené i zapážené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopkyvky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepražování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopkyvky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p>	M3	3,175	761,00	2 416,18
115	17120	<p>dle PD rozpis výměr senace podloží: 6,88=6,880 [A] krajnice: 46,4=46,400 [B] šachty: 3,175=3,175 [C] konstrukce vozovky: 8,6=8,600 [D] čelo propustku: 3=3,000 [E] pročištění propustků: 3,36=3,360 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=71,415 [G]</p>	M3	71,415	8,00	571,32

125	17581	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztižení provádění ve ztižených podmínkách a stišněných prostorech - ztižené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	1,000	615,00	615,00
		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ OBSYP VTKOVÉ JIMKY ŠD 0/32 VČ. HUTNĚNÍ <i>dle PD rozpis výměr C.3.7</i> <i>vtoková jímka: 1=1,000 [A]</i> <i>Celkem: A=1,000 [B]</i></p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stišněných prostorech - ztižené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M2	30,000	15,00	450,00
134	18231	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M VČ. DODÁNÍ ORNICE <i>dle PD rozpis výměr C.3.7</i> <i>ornice: 30=30,000 [A]</i> <i>Celkem: A=30,000 [B]</i></p>				

136	18241	<p>položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p> <p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</p> <p>OSETÍ TRÁVNÍM SEMENEM</p> <p>dle PD rozpisu výměr C:3.7</p> <p>osetí: 30=30,000 [A]</p> <p>Celkem: A=30,000 [B]</p> <p>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</p>	M2	30,000	13,00	390,00
3 Světelná konstrukce						
168	317325	<p>RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)</p> <p>ŽELEZOBETONOVÁ ŘÍMSA V KM 0,008 65</p> <p>BETON C 30/37 XF4</p> <p>dle PD rozpisu výměr C:3.7</p> <p>žb. římsa: 0,6=0,600 [A]</p> <p>Celkem: A=0,600 [B]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zákládů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevnic čel, kapes, náližků, a sedeň, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případné vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevnic prvků a doplňkových konstrukcí, nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u zákládů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 	M3	0,600	9 200,00	5 520,00
169	317365	VÝZTUŽ ŘÍMSY Z OČELI 10505, B500B	T	0,090	24 000,00	2 160,00

184	451311	4	M3	0,610	2 150,00	1 311,50
<p>dle PD rozpis výměr C.3.7 výztuž 10505: 0,6*0,15=0,090 [A] Celkem: A=0,090 [B]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p>Výrobková konstrukce</p> <p>PODKL A VÝPLN VRSTVY Z PROST BET DO B12,5 PODKLADNÍ BETON C12/15XO TL. 100MM</p> <p>dle PD rozpis výměr C.3.7 Podkladní beton pod čelo a vtokovou jímku propustku: 6,1*0,1=0,610 [A] Celkem: A=0,610 [B]</p>						

<ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zákládů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náliktů, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, průstupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případné vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u zákládů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 																					
<p style="text-align: center;">5</p> <p style="text-align: center;">Komunikace</p>																					
<p>209</p>	56330																				
<p>210</p>	56332																				
<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI SANACE PODLOŽÍ KAMENIVO FR. 63/125MM dle PD rozpis výměr C: 3.7 sanace podloží: 8,6=8,600 [A] Celkem: A=8,600 [B]</p>																					
<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM NAPOJENÍ SJEZDŮ ŠD FR. 0/32MM TL. 100MM dle PD rozpis výměr C: 3.7 sjezdy: 44,5=44,500 [A] Celkem: A=44,500 [B]</p>																					
<p>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřihy, nátěry</p>																					
<p>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřihy, nátěry</p>																					
<p>338 045,99</p>																					
<p>4 609,60</p>																					
<p>536,00</p>																					
<p>8 600</p>																					
<p>M3</p>																					
<p>62,00</p>																					
<p>44,500</p>																					
<p>M2</p>																					
<p>2 759,00</p>																					

211	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD FR. 0/32 MM TL. 150MM dle PD rozpis výměr C.3.7 pokladní vrstva: 32,35=32,350 [A] ochranná vrstva: 26,88=26,880 [B] Celkem: A+B=59,230 [C] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	59,230	91,00	5 389,93
222	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠD FR. 0/32MM TL. 100MM dle PD rozpis výměr C.3.7 krajnice: 378,75=378,750 [A] Celkem: A=378,750 [B] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	378,750	70,00	26 512,50
229	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-E 0,8KG/M2 dle PD rozpis výměr C.3.7 infiltrační postřik: 813,04=813,040 [A] Celkem: A=813,040 [B] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	813,040	17,00	13 821,68
230	572211	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS-E 0,50KG/M2 dle PD rozpis výměr C.3.7 spojovací postřik na ložnou vrstvu: 873,16=873,160 [A] Celkem: A=873,160 [B] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	873,160	8,00	6 985,28
237	57472	VOZOVKOVÉ VYZTUŽNÉ VRSTVY Z TEXTILIE SEPARAČNÍ A FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE min. 500g/m2 dle PD rozpis výměr C.3.7 separační a filtrační geotextilie: 68,8=68,800 [A] Celkem: A=68,800 [B] - dodání textilie v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka textilie dle předepsaného technologického předpisu	M2	68,800	85,00	5 848,00
242	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ V TL. 40MM	M2	873,000	168,00	146 664,00

243	574A44	<p>dle PD rozpis výměr C.3.7 obrusná vrstva: 873=873,000 [A] Celkem: A=873,000 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. <p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM</p>	M2	27,000	220,00	5 940,00
		<p>dle PD rozpis výměr C.3.7 sjezdy: 27=27,000 [A] Celkem: A=27,000 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. <p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S</p>	M3	29,460	3 800,00	111 948,00
246	574C06	<p>dle PD rozpis výměr C.3.7 výrovnávka: 29,46=29,460 [A] Celkem: A=29,460 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. <p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S</p>	M2	34,400	220,00	7 568,00
248	574C56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p>	M2	34,400	220,00	7 568,00

348	9111A1	9	<p>dle PD rozpis výměr C.3.7 ložná vrstva: 34,4=34,400 [A] Celkem: A=34,400 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <p>Ostatní konstrukce a práce</p>	M	6,000	973,00	53 955,18 5 838,00
			<p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ VČ. POVRCHOVÉ ÚPRAVY, ŽÁROVÉ ZINKOVANÍ A NATĚR BARVOU DLE INVESTORA</p> <p>dle PD rozpis výměr C.3.7 zábradlí: 2*3=6,000 [A] Celkem: A=6,000 [B]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) 				
378	915111		<p>VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>VČ. PŘEDZNAČENÍ A REFLEXNÍ ÚPRAVY</p> <p>dle PD rozpis výměr C.3.7 V4 š. 0,125: 65,595=65,595 [A] V2b 1,5/1,5 š. 0,125: 1,625=1,625 [B] Celkem: A+B=67,220 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu <p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM BETON C. 25/30 XF3</p> <p>dle PD rozpis výměr C.3.7 bet. čelo propustku: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]</p>	M2	67,220	85,00	5 713,70
399	918158		<p>ČELO PROPUSTKU V KM 0,008 65</p> <p>dle PD rozpis výměr C.3.7 bet. čelo propustku: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]</p>	KUS	1,000	16 000,00	16 000,00

<p>Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dík, římsu)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu. - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentaci předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastnosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálihtů, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, poviaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, nátery zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vívu bludných proudů. <p>Nezahrnuje zábradlí.</p>	405	918258	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	16 500,00	16 500,00
VTOKOVÁ JIMKA V KM 0,008 65							
BETON C 25/30 XF3							
dle PD rozpis výměr C.3.7							
bet. vtoková jímka: 1=1,000 [A]							
Celkem: A=1,000 [B]							

420	919111	M	24,900	48,00	1 195,20
<p>Průložka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtluže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu, - dodání a osazení výtluže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentaci předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvanlivosti a vlastnosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskruzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zákládů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevnic čel, kapes, náližků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, vstupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případné vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevnic prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u zákládů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vívu bludných proudů. <p>Průložka zahrnuje i základy.</p>					
<p>PRORÍZNUTÍ KOMŮREK VČ. OČIŠTĚNÍ dle PD rozpis výměr C:3.7</p>					
<p>pracovní spáry: 24,9=24,900 [A] Celkem: A=24,900 [B]</p>					
<p>průložka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>					
328	931311	M	24,900	12,00	298,80
<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮŘ DO 100MM2</p>					
<p>dle PD rozpis výměr C:3.7</p>					
<p>asfaltová záplivka: 24,9=24,900 [A] Celkem: A=24,900 [B]</p>					
<p>průložka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</p>					
<p>OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM</p>					
339	93808	M2	873,160	1,00	873,16

340	93811	M2	873,160	2,00	1 746,32
<p>dle PD rozpis výměr C.3.7 vozovka: 873,16=873,160 [A] Celkem: A=873,160 [B]</p> <p>položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p>					
<p>OCÍŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU</p>					
<p>dle PD rozpis výměr C.3.7 vozovka: 873,16=873,160 [A] Celkem: A=873,160 [B]</p> <p>položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p>					
427	966158	M3	3,000	1 930,00	5 790,00
<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM ČELO PROPUSTKU V KM 0,008 65</p> <p>dle PD rozpis výměr C.3.7 čelo propustku: 3=3,000 [A] Celkem: A=3,000 [B]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suťí a hmotami včetně uložení na skládku. <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 014.1** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů 					



Firma: Krajská správa a údržba silnic - Vysočina, příspěvková organizace

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba:

HB HB SFDI 2018 - III/33911 Chřemovice průtah

Rozpočet:

SO 901 DIO

SO 901 0,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10

13	03710	0	Všeobecné konstrukční práce POMOC PRÁCE ZAJISTĚNEBO ZRIZ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY DOPRAVNĚ-INŽENYRSKÁ OPATŘENÍ DLE PD, VYŘÍZENÍ UZAVÍRKY OBJÍZDNÝCH TRAS VČ. PROJEDNANÍ	KPL	1,000	0,00	0,00	0,00
----	-------	---	---	-----	-------	------	------	------

zahrnuje objednatelém povolené naklady na požadovaná zařízení zhotovitele

368	914124A	9	Ostatní konstrukční práce DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - KOMPLETNÍ PRONÁJEM VČ. PATNÍCH DESEK, SLOUPKŮ, KONTROLY, UDRŽBY A PŘÍPADNÉ OBNOVY V DOBĚ TRVÁNÍ STAVBY, PŘEMÍSTĚNÍ V RÁMCI STAVBY, ODSTRANĚNÍ A ODVOZ PO SKONČENÍ STAVBY, DOBA TRVÁNÍ OBJÍZDNÉ TRASY DLE TECHNICKÝCH PODMÍNEK ZADAVATELE, CENA JE STANOVENA POUZE ZA PRONÁJEM CCA 7 DNI	KUS	29,000	0,00	0,00	0,00
-----	---------	---	--	-----	--------	------	------	------

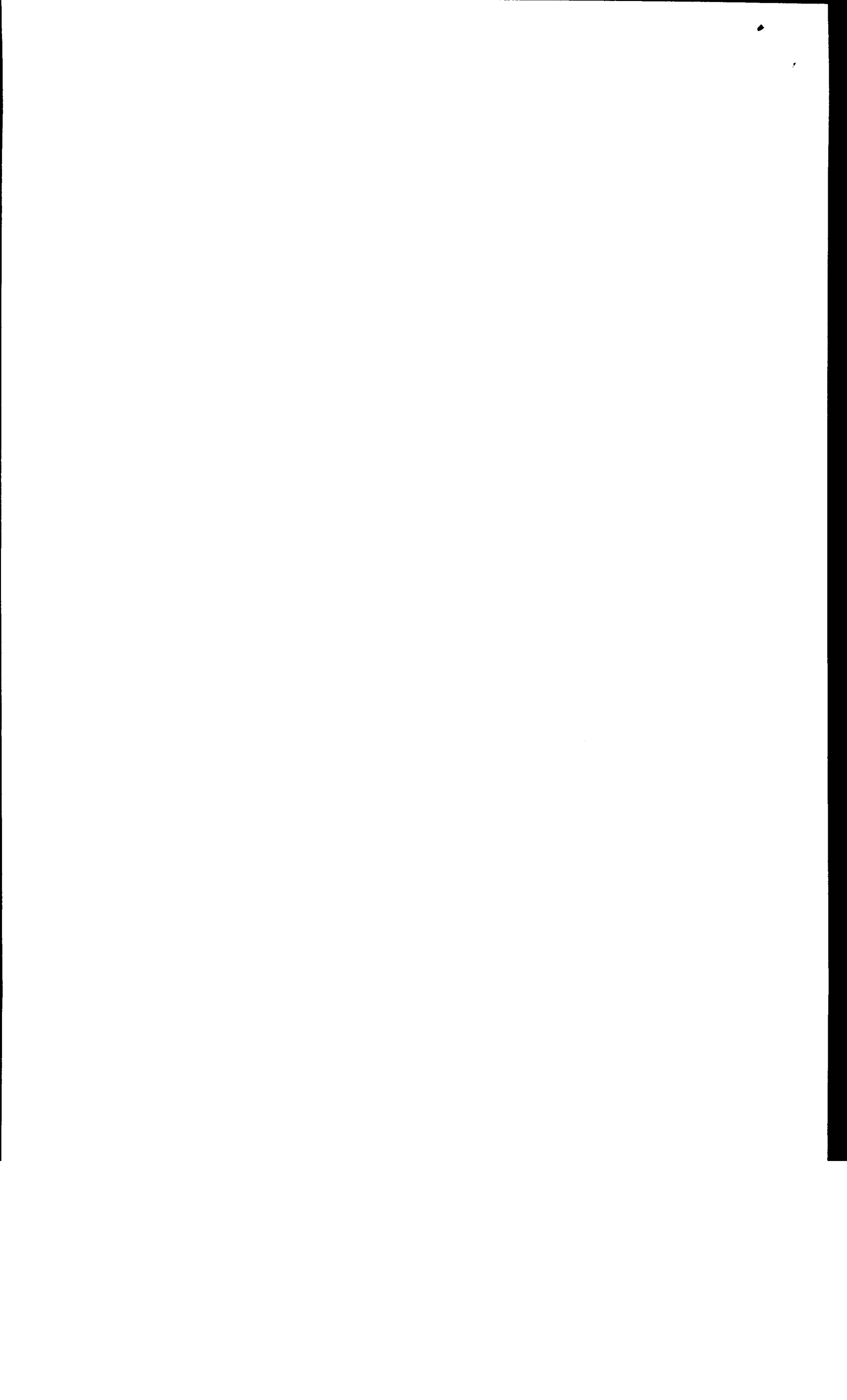
Dopravní značka vč. podstavce a sloupku:
IS 11c: 20=20,000 [A]
B 1: 4=4,000 [B]
IP 22: 5=5,000 [C]
Celkem: A+B+C=29,000 [D]

položka zahrnuje:
- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení
- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce,
náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí
- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo

368	914124B		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - KOMPLETNÍ PRONÁJEM VČ. PATNÍCH DESEK, SLOUPKŮ, KONTROLY, UDRŽBY A PŘÍPADNÉ OBNOVY V DOBĚ TRVÁNÍ STAVBY, PŘEMÍSTĚNÍ V RÁMCI STAVBY, ODSTRANĚNÍ A ODVOZ PO SKONČENÍ STAVBY, DOBA TRVÁNÍ OBJÍZDNÉ TRASY DLE TECHNICKÝCH PODMÍNEK ZADAVATELE, CENA JE STANOVENA POUZE ZA PRONÁJEM CCA 45 DNI	KUS	34,000	0,00	0,00	0,00
-----	---------	--	---	-----	--------	------	------	------

Dopravní značka vč. podstavce a sloupku:
Z4: 30=30,000 [A]
A15: 2=2,000 [B]
B 20a: 2=2,000 [C]
Celkem: A+B+C=34,000 [D]

387	916314/A	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <p>DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - KOMPLETNÍ PRONÁJEM VČ. PATNÍCH DESEK, SLOUPKŮ, KONTROL Y, ÚDRŽBY A PŘÍPADNĚ OBNOVY V DOBĚ TRVÁNÍ STAVBY, PŘEMÍSTĚNÍ V RÁMCI STAVBY, ODSTRANĚNÍ A ODVOZ PO SKONČENÍ STAVBY, DOBA TRVÁNÍ OBJÍZDNÉ TRASY DLE TECHNICKÝCH PODMÍNEK ZADAVATELE, CENA JE STANOVENA POUZE ZA PRONÁJEM CCA 7 DNI</p> <p><i>Dopravní značka vč. podstavce a sloupku: Z2+Světelná souprava FS-3: 4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]</i></p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo 	KUS	4,000	0,00	0,00
-----	----------	---	-----	-------	------	------



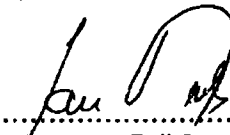
Příloha č. 5 Předloha seznamu poddodavatelů


Seznam poddodavatelů

Dodavatel PORR a.s., IČO: 43005560, se sídlem Dubečská 3238/36 Praha 10 - Strašnice, PSČ 100 00, (dále jen „*dodavatel*“), jako účastník zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „**III/33911 Chřenovice průtah**“, tímto v souladu s § 105 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, čestně prohlašuje, že mu nejsou známi poddodavatelé, jež se budou podílet na plnění veřejné zakázky.

V Jihlavě

PORR a.s.


.....
Ing. Jan Pešek
ředitel úseku Dopravních a inženýrských
staveb PORR a.s.,
Oblast Morava
(na základě plné moci)


.....
Jiří Mezera
vedoucí provozu Jihlava, úsek
Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s.,
Oblast Morava
(na základě plné moci)

PORR a.s. -134-
Dubečská 3238/36
100 00 Praha 10, Strašnice
IČO: 43005560



PORR a.s.

- OPIS -

PLNÁ MOC ev.č.59/2018

Členové představenstva pan Ing. Antonín Daňa a pan Josef Husar, zastupující společnost PORR a.s. (dále také jako „obchodní společnost“), IČ: 43005560, se sídlem v Praze 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006

tímto zplnomocňují

ředitele úseku Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava pana Ing. Jana Peška, dat. nar. 14. ledna 1969, bytem Dlouhá 311, 583 01 Chotěboř

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení objednatele a k tomu, aby společně s dalším zmocněným zaměstnancem podepisoval objednávky a smlouvy na subdodávky, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 1.500.000,- Kč bez DPH.

a

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s dalším zmocněným zaměstnancem podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i

- a) žádost o účast v příslušném druhu zadávacího řízení vč. společné žádosti o účast,
- b) nabídku ve všech druzích zadávacích řízení vč. společné nabídky,
- c) smlouvu o společnosti vč. případných dodatků,
- d) písemný závazek jiné osoby, čestné prohlášení a smlouvu o smlouvě budoucí vč. případných dodatků,
- e) smlouvu o realizaci veřejné zakázky vč. případných dodatků,
- f) veškerá další právní jednání, ke kterým při zadávání veřejných zakázek běžně dochází (zejména, nikoliv však výlučně žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, objasnění kvalifikace či způsobilosti, objasnění žádosti o účast a nabídek, podávání námitek proti jednotlivým úkonům zadavatele a návrhů na přezkoumání úkonů zadavatele a jednání v navazujícím správním řízení před Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže)

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 50.000.000,- Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu dle § 27 a 31 zákona, které zadavatel nezadává podle zákona. Tato plná moc je vystavena na dobu určitou a to do 31. ledna 2019.

V Praze, dne 1.3.2018


Ing. Antonín Daňa
člen představenstva


Josef Husar
člen představenstva

Zplnomocnění v plném rozsahu přijímám:


Ing. Jan Pešek
01-03-2018

Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z listů
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,
složenou z listů.

Ve Zlíně dne - 2 -03- 2018



- OPIS -



PORR a.s.

PLNÁ MOC
ev.č.51/2018

Členové představenstva pan Ing. Antonín Daňa a pan Josef Husar, zastupující společnost PORR a.s. (dále také jako „obchodní společnost“), IČO: 43005560, se sídlem v Praze 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006

tímto zmocňují

pana Jiřího Mezeru vedoucího provozu Jihlava, úsek Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava, nar. 29.7.1980, bytem 589 01 Třešť, U Vodojemu 403/22,

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení objednatele a k tomu, aby společně s ředitelem úseku Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava podepisoval objednávky a smlouvy na subdodávky, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 1.500.000,- Kč bez DPH

a

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s ředitelem (úseku Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“))

- a) žádost o účast v příslušném druhu zadávacího řízení vč. společné žádosti o účast,
- b) nabídku ve všech druzích zadávacích řízení vč. společné nabídky,
- c) smlouvu o společnosti vč. případných dodatků,
- d) písemný závazek jiné osoby, čestné prohlášení a smlouvu o smlouvě budoucí vč. případných dodatků,
- e) smlouvu o realizaci veřejné zakázky vč. případných dodatků,
- f) veškerá další právní jednání, ke kterým při zadávání veřejných zakázek běžně dochází (zejména, nikoliv však výlučně žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, objasnění kvalifikace či způsobilosti, objasnění žádosti o účast a nabídek, podávání námitek proti jednotlivým úkonům zadavatele a návrhů na přezkoumání úkonů zadavatele a jednání v navazujícím správním řízení před Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže)

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 50.000.000,- Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu dle § 27 a 31 zákona, které zadavatel nezadává podle zákona. Tato plná moc je vystavena na dobu určitou a to do 31. ledna 2019.

V Praze, dne 1.3.2018


Ing. Antonín Daňa
člen představenstva


Josef Husar
člen představenstva

Zpřomocnění v plném rozsahu přijímám:



Jiří Mezer

01-03-2018

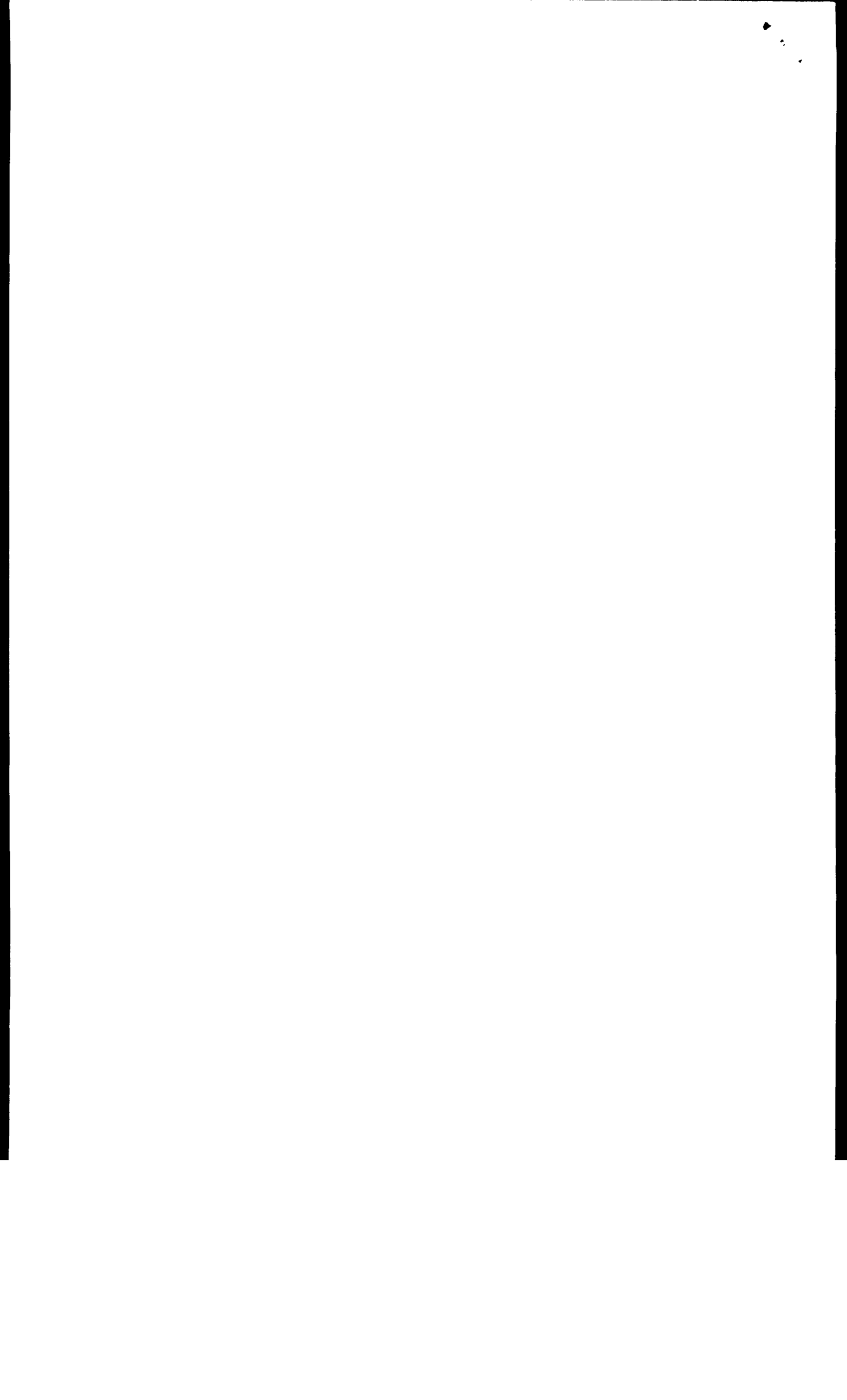
Ověření - vidímace

Ověřuji, že tento opis složený z listů
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,
složenou z listů.

Ve Zlíně dne - 7 - 03 - 2018


Lenka Fimbingerová,
notářská tajemnice
pověřená Mgr. Evou Daňkovou,
notářkou ve Zlíně







PORR a.s.

PLNÁ MOC
ev.č.109/2018

Členové představenstva pan Ing. Antonín Daňa a pan Josef Husar, zastupující společnost PORR a.s. (dále také jako „obchodní společnost“), IČO: 43005560, se sídlem v Praze 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006

tímto zplnomocňují

dočasně pověřeného zástupce ředitele úseku Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava, hlavního inženýra úseku Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava pana Ing. Pavla Honzářka, nar. 27.2.1967, bytem 582 54 Úsobí 156

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení objednatele a k tomu, aby společně s dalším zmocněným zaměstnancem PORR a.s. podepisoval objednávky a smlouvy na subdodávky, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 1.500.000,- Kč bez DPH

a

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s dalším zmocněným zaměstnancem PORR a.s. podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i

- a) žádost o účast v příslušném druhu zadávacího řízení vč. společné žádosti o účast,
- b) nabídku ve všech druzích zadávacích řízení vč. společné nabídky,
- c) smlouvu o společnosti vč. případných dodatků,
- d) písemný závazek jiné osoby, čestné prohlášení a smlouvu o smlouvě budoucí vč. případných dodatků,
- e) smlouvu o realizaci veřejné zakázky vč. případných dodatků,
- f) veškerá další právní jednání, ke kterým při zadávání veřejných zakázek běžně dochází (zejména, nikoliv však výlučně žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, objasnění kvalifikace či způsobilosti, objasnění žádostí o účast a nabídek, podávání námitek proti jednotlivým úkonům zadavatele a návrhů na přezkoumání úkonů zadavatele a jednání v navazujícím správním řízení před Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže)

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 50.000.000,- Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu dle § 27 a 31 zákona, které zadavatel nezadáva podle zákona.

Tato plná moc je vystavena na dobu určitou a to do 13.6.2018 do 28.6.2018 včetně.

V Praze, dne 16.5.2018

Ing. Antonín Daňa
člen představenstva

Josef Husar
člen představenstva

Zplnomocnění v plném rozsahu přijímám:

Ing. Pavel Honzárek

