



MUROP0019CQI

Smlouva o dílo

podle §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „NOZ“)

8.11.2018

I. Smluvní strany

Objednatel: **Město Roztoky**
Městský úřad Roztoky
náměstí 5. května 2
252 63 Roztoky

Zastoupen: Janem Jakobem, starostou města
Ve věcech smluvních je oprávněn jednat: Jan Jakob, starosta města

Ve věcech technických je oprávněn jednat: Petr Skřivan, vedoucí odboru správy a rozvoje města

IČO: 002 41 610
DIČ: CZ00241610

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. pobočka Roztoky
č. ú.: 0388041369/0800

Telefonní spojení: 220 400 236
e-mail: skrivan@roztoky.cz

Zhotovitel: **AMIKA FIRST s.r.o.**
Primátorská 296/38
Praha 8 180 00

Zastoupen: Janem Kejklíčkem - jednatelem

Ve věcech smluvních je oprávněn jednat: Jan Kejklíček – 602 415 418 – kejklícek@amikafirst.cz

Ve věcech technických je oprávněn jednat: Jiří Čaj – 608 164 963 – caj@amikafirst.cz

IČO: 24219169
DIČ: CZ24219169

Bankovní spojení: ČESKÁ SPOŘITELNA - 4377652349/0800
MONETA MONEY BANK – 206616337/0600

Telefonní a e-mailové spojení: 602 415 418 – amikafirst@amikafirst.cz

II. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je zhotovení díla – stavebních prací k zabezpečení rekonstrukce komunikace v ulici Braunerova v Roztokách u Prahy. Věcně bude zrekonstruováno samotné těleso komunikace, systém odvodnění povrchů a veřejné osvětlení. Dílo bude provedeno způsobem a v rozsahu dle zadávací dokumentace veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Rekonstrukce komunikace v ulici Braunerově v Roztokách u Prahy“ a dle nabídky zhotovitele ze dne **06.02.2018**, podané v tomto zadávacím řízení. Oba jmenované dokumenty jsou přílohou a součástí této smlouvy o dílo (příloha č. 1 a 2). Součástí díla a jeho realizační ceny je i dokumentace skutečného provedené stavby, která bude předána v listinné i digitální podobě (formát pdf i formát otevřený). Dále je zhotovitel povinován účinnou součinností a poskytnutím potřebných dokladů ke kolaudaci stavby.

Před zahájením výkopových prací budou vytyčeny a označeny veškeré podzemní sítě a objekty, v průběhu prací bude toto označení udržováno a jejich poloha bude zajištěna proti poškození. Součástí díla je i odvoz a likvidace přebytečného odpadu včetně skládkovného.

Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací, která je součástí dokumentace zadávacího řízení, relevantními normami českého právního řádu a technickými normativy.

III. Doba a místo plnění

Doba plnění začíná dnem předání staveniště.

Smluvní strany se zavazují v rámci přípravy realizace zakázky stanovit reálný, podrobný harmonogram prací s ohledem na aktuální klimatické podmínky. Zhotovitel se zavazuje k čisté, celkové dodací lhůtě v délce 60 kalendářních dní. Doba, po kterou nebude možno z organizačních nebo klimatických důvodů (obecně – důvodů neležících na straně zhotovitele) práce provádět, se do dodací lhůty nezapočítává. Pokud v důsledku okolností, které nemohou smluvní strany ovlivnit, nebude možno stanovený harmonogram dodržet, posunují se dotčené termíny plnění o dobu přiměřenou vlivu těchto okolností. Takto aktualizovaný harmonogram plnění zakázky bude předmětem dohody smluvních stran. Předpokládané zahájení prací – k 1. 7. 2018.

Místo plnění: Ulice Braunerova mezi křižovatkami s ulicemi Obránců míru a Havlíčkova, parc. č. 769 a 777/3, k. ú. 742503 Roztoky u Prahy.

IV. Cena díla

Celková cena díla je sjednána ve výši 4 778 453,78 Kč bez DPH. K ceně náleží 21 % DPH ve výši 1 003 475,29 Kč, celková cena Díla činí 5 781 929,07 Kč včetně DPH.

Cena je považována za pevnou, ve smyslu § 2620, odst. 1 NOZ, obsahující veškeré náklady spojené se zhotovením díla dle článku II. této smlouvy. Cena vychází z nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 3 této smlouvy).

Cenu díla v průběhu realizace stavby je možné změnit v případě, že dojde v průběhu realizace díla ke změnám daňových předpisů upravujících výši DPH. V takovém případě nejsou smluvní strany povinny uzavírat dodatek ke smlouvě.

Dále v případě popsaném v § 2620, odst. 2) NOZ a v případě požadavku objednatele na dodatečnou změnu rozsahu díla, mající vliv na jeho cenu, jsou smluvní strany povinny takovou změnu rozsahu a ceny díla projednat a smluvně zakotvit.

V. Předání a převzetí díla

Zhotovitel předá objednateli dílo v dohodnutých termínech. O předání a převzetí bude smluvními stranami sepsán protokol, s podrobným popisem předmětu a okolností převímky, s uvedením zjevných

vad a nedodělků a termínem jejich odstranění. Po jejich odstranění a protokolárním potvrzení ze strany objednatele vzniká zhotoviteli právo na vystavení konečné faktury.

VI.

Odpovědnost z vadného plnění

Zhotovitel umožňuje objednateli uplatnění práva z vadného plnění na celé dílo po dobu 96 měsíců. Lhůty počínají běžet dnem po datu převzetí kompletního díla objednatelem. Právo z vadného plnění nelze uplatnit, jestliže k vadám dojde prokazatelně v důsledku okolností neležících na straně zhotovitele, mimo jeho působnost, kdy neporušil povinnosti vyplývající z této smlouvy. Zjevné závady díla zjištěné při převzetí díla je zhotovitel povinen odstranit bezplatně, neprodleně, v technicky přijatelném termínu. Závady díla skryté, zjištěné v záruční době, je zhotovitel povinen odstranit bezplatně, bez zbytečných odkladů, v dohodnutém termínu. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani po písemné urgenci, je objednatel oprávněn k odstranění těchto skrytých závad prostřednictvím třetí osoby a na náklady zhotovitele.

VII.

Platební a fakturační podmínky

1. Zálohy nebudou poskytovány, platby budou uskutečněny bankovním převodem na základě měsíční fakturace zhotovitelem. Splatnost faktur bude 21 dní.
2. Měsíční faktury budou zhotovitelem vystavovány na základě objednatelem schválených měsíčních výkazů provedených dodávek a prací.
3. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel na základě oboustranně podepsaného převjímacího protokolu ve smyslu čl. V. této smlouvy.
4. Ze všech fakturovaných částek bude odečteno 5%-tní zádržné, které bude proplaceno 6 měsíců po převzetí hotového díla, pokud se v této lhůtě neprojeví další, skryté vady. Pokud se takové vady projeví, bude zádržné proplaceno po jejich odstranění.
5. Doba splatnosti faktury počíná běžet dnem následujícím po datu jejího doručení objednateli. Objednatel je oprávněn vrátit vadnou fakturu zhotoviteli v době splatnosti. Se zasláním nové, opravené faktury počíná běžet nová lhůta splatnosti.
6. Zaplacením se rozumí datum odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

VIII.

Sankce a pokuty, odstoupení od smlouvy

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla z důvodů ležících na jeho straně má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% ceny díla bez DPH za každý, i započatý, den takového prodlení.
2. V případě vadného plnění ze strany zhotovitele, způsobeným zanedbáním jeho smluvních povinností, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1% z ceny díla bez DPH za každý takový případ.
3. V případě prodlení objednatele se splatností faktury je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli zaplacení smluvního penále ve výši 0,1% fakturované částky bez DPH za každý (i započatý) den prodlení.
4. Zaplacením pokuty nebo penále není dotčen nárok na úhradu eventuální škody, vzniklé v souvislosti s výše uvedenými porušeními povinností smluvních stran.
5. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od smlouvy v případě, že strana druhá plní své povinnosti v rozporu s ustanoveními této smlouvy a ani po písemném upozornění nezjedná nápravu v oprávněně požadované termínu.
6. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna od smlouvy odstoupit i z jiných, závažných důvodů, hodných zřetele, ležících na její straně.
7. Odstoupení smluvní strany od smlouvy nabývá platnosti dnem doručení písemného oznámení o tom straně druhé.
8. V případě odstoupení jedné nebo obou smluvních stran od smlouvy se smluvní strany zavazují k náležitému vypořádání vzájemných závazků a pohledávek do 3 měsíců od ukončení platnosti smlouvy.

IX

Vlastnictví k podkladům, které objednatel předá zhotoviteli a práva k dílu

1. Všechny podklady, které objednatel předá zhotoviteli pro provedení díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele a zhotovitel je musí vrátit objednateli včetně všech zhotovených kopií.
2. Podklady nesmí zhotovitel použít k jiným účelům, než pro provedení díla podle této smlouvy.

X.

Rozhodné právo

Smlouva se bude řídit zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Obě smluvní strany se zavazují vynaložit veškeré úsilí, aby eventuelní spory, které mohou vzniknout v průběhu realizace díla, byly řešeny cestou vzájemné dohody.

XI.

Závěrečná ustanovení

1. V případě rozporu mezi ustanoveními této smlouvy a ustanoveními jejích příloh, platí ustanovení této smlouvy.
2. Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy o dílo na třetí osobu. Totéž platí pro objednatele vůči zhotoviteli.
3. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele či příslušného kontrolního orgánu poskytnout jako osoba povinná, součinnost při výkonu finanční kontroly (viz §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb.). Zároveň musí vzít zhotovitel na vědomí ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, dle kterých je objednatel povinen poskytnout informace vyplývající z administrace a průběhu výběrového řízení, včetně smluvních ujednání.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou exemplářích, z nichž po jednom obdrží objednatel a zhotovitel.
5. Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými dodatky, podepsanými osobami podle čl. I. této smlouvy.
6. Smluvní strany prohlašují, že si prostudovaly všechna ustanovení této smlouvy, a tato smlouva je projevem jejich svobodné vůle a na důkaz souhlasu ji podepisují.
7. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města Roztoky URM č. 206-9 /18 ze dne 13. 6. 2018. Objednatel rovněž připojuje doložku ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/200 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, kterou stvrzuje, že byly splněny veškeré podmínky pro platnost právního jednání města Roztoky.
8. Součástí této smlouvy jsou i následující přílohy:

1) Zadávací podmínky VZ „Rekonstrukce komunikace v ulici Braunerově v Roztokách u Prahy“

2) Nabídka zhotovitele ze dne 6. 2. 2018 podaná ve výše uvedené veřejné zakázce

3) Nabídkový položkový rozpočet

V Roztokách, dne: 16.6.2018

V Praze, dne: 18.6.2018


objednatel

Město Roztoky
Jan Jakob - starosta




AMIKA FIRST s.r.o. ③
STAVEBNÍ FIRMA
POSKYTOVATEL STAVEBNÍ PRÁCE
PROJEKTOVATEL STAVEBNÍ PRÁCE
POSKYTOVATEL STAVEBNÍ PRÁCE
sídlo:
PRIMÁTOŘSKÁ 296/38, 180 00 PRAHA 8 LIBEŇ
DIČ: C324219169 E-MAIL: AMIKAFIRST@AMIKAFIRST.CZ
TEL.: +920 807 415 418, 603 333 837
zhotovitel

AMIKA FIRST s.r.o.
Jan Kejklíček – jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 27092017
Stavba: Roztoky - ulice Braunerova

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Město Roztoky

Uchazeč:
AMIKA FIRST s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 5.2.2018

IČ:
DIČ:

IČ: 24219169
DIČ: CZ24219169

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

4 641 524,48

| | |
|--------------|------------|
| DPH základní | Sazba daně |
| snížená | 21,00% |
| | 15,00% |

| |
|--------------|
| Základ daně |
| 4 641 524,48 |
| 0,00 |

| |
|------------|
| Výše daně |
| 974 720,14 |
| 0,00 |

Cena s DPH

v

CZK

5 616 244,62

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 27092017

Stavba: Roztoky - ulice Braunerova

Místo: Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Město Roztoky Projektant:

Uchazeč: AMIKA FIRST s.r.o.

| Kód | Objekt, Soupis prací | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|----------------------|---------------------|---------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 4 641 524,48 | 5 616 244,62 | |
| 1 | Komunikace | 4 064 104,48 | 4 917 566,42 | STA |
| 2 | Rekonstrukce VO | 577 420,00 | 698 678,20 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Roztoky - ulice Braunerova

Objekt:

1 - Komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

AMIKA FIRST s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

24219169

DIČ:

CZ24219169

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 064 104,48

DPH základní
snížená

Základ daně
4 064 104,48
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
853 461,94
0,00

Cena s DPH

v CZK

4 917 566,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Roztoky - ulice Braunerova

Objekt:

1 - Komunikace

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

AMIKA FIRST s.r.o.

Datum: 05.02.2018

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

| | |
|---|---------------------|
| | 4 064 104,48 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 3 994 104,48 |
| 1 - Zemní práce | 1 131 163,00 |
| 5 - Komunikace pozemní | 1 638 975,00 |
| 8 - Trubní vedení | 72 800,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 510 550,00 |
| 997 - Přesun sutě | 617 079,52 |
| 998 - Přesun hmot | 23 536,96 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 70 000,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 40 000,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 15 000,00 |
| VRN9 - Ostatní náklady | 15 000,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Roztoky - ulice Braunerova

Objekt:

1 - Komunikace

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: AMIKA FIRST s.r.o.

Datum: 05.02.2018

Projektant:

| PČ | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|---------|-----------|--|----------------|-----------|-----------------|---------------------|--------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 4 064 104,48 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 3 994 104,48 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 1 131 163,00 | |
| 1 | K | 113106192 | Rozebrání vozovky ze silničních dílců pl do 50 m ² se spárami zalitými cementovou maltou | m ² | 4,000 | 125,00 | 500,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Odstranění panelů včetně lože, včetně veškeré manipulace</i> | | | | | |
| 2 | K | 113107163 | Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² z kameniva drceného tl 300 mm | m ² | 180,000 | 50,00 | 9 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Bourání stávající vozovky, včetně veškeré maipulace</i> | | | | | |
| | VV | | 180 "odstranění nestmeleného povrchu tl. 0,3 m | | 180,000 | | | |
| 3 | K | 113107222 | Odstranění podkladu pl přes 200 m ² z kameniva drceného tl 200 mm | m ² | 332,000 | 30,00 | 9 960,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Bourání stávající vozovky, včetně veškeré maipulace</i> | | | | | |
| | VV | | 310+22 | | 332,000 | | | |
| 4 | K | 113107223 | Odstranění podkladu pl přes 200 m ² z kameniva drceného tl 300 mm | m ² | 1 645,000 | 35,00 | 57 575,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Bourání stávající vozovky, včetně veškeré maipulace</i> | | | | | |
| | VV | | 1200+345+100 | | 1 645,000 | | | |
| 5 | K | 113107242 | Odstranění podkladu pl přes 200 m ² živičných tl 100 mm | m ² | 1 967,000 | 30,00 | 59 010,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Bourání stávající vozovky, včetně veškeré maipulace</i> | | | | | |
| | VV | | 1200+345+322+100 | | 1 967,000 | | | |
| 6 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých | m | 429,000 | 45,00 | 19 305,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Vytrhání beton. obrub, včetně veškeré manipulace</i> | | | | | |
| | VV | | 209+5+215 | | 429,000 | | | |
| 7 | K | 122101101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m ³ | m ³ | 20,000 | 85,00 | 1 700,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Výkop - kompletní provedení (ručně nebo strojně), včetně manipulace a naložení na dopr. prostředek</i> | | | | | |
| | VV | | 20 "výkop obecný | | 20,000 | | | |
| 8 | K | 122101102 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m ³ | m ³ | 547,500 | 55,00 | 30 112,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Výkop ve ztížených podmínkách (inž. síť) - kompletní provedení (ručně nebo strojně), včetně manipulace a naložení na dopr. prostředek</i> | | | | | |
| | VV | | (1645+180)*0,3 "výkop AZ - plocha x tl. 0,3 | | 547,500 | | | |
| 9 | K | 122101402 | Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m ³ | m ³ | 626,850 | 45,00 | 28 208,25 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Nakopání materiálu v zemníku</i> | | | | | |
| | VV | | 30 "násyp - pol. č. 171101103 | | 30,000 | | | |
| | VV | | 547,5 "materiál do AZ - pol. č. 171101111 | | 547,500 | | | |
| | VV | | 15 "zásyp - pol. č. 174101101 | | 15,000 | | | |
| | VV | | 229*0,15 "materiál na ohumusování - pol. č. 181301103 | | 34,350 | | | |
| | VV | | Součet | | 626,850 | | | |
| 10 | K | 131101201 | Hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m ³ | m ³ | 8,438 | 240,00 | 2 025,12 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Výkop jámy pro UV- předpoklad 50% strojně, včetně manipulace a naložení na dopravní prostředek</i> | | | | | |
| | VV | | 5*1,5*2,25*0,5 "počet vpustí x (hl. x půd. rozměry) x cca. 50% strojně | | 8,438 | | | |
| 11 | K | 131103102 | Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 1 a 2 | m ³ | 8,438 | 650,00 | 5 484,70 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Výkop jámy pro UV- předpoklad 50% ručně, včetně manipulace a naložení na dopravní prostředek</i> | | | | | |
| | VV | | 5*(2,25*1,5)*0,5 "počet vpustí x (hl. x půd. rozměry) x cca. 50% sručně | | 8,438 | | | |
| 12 | K | 132101102 | Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu přes 100 m ³ | m ³ | 7,500 | 250,00 | 1 875,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Výkop rýhy pro přípojky - předpoklad 50% strojně, včetně manipulace a naložení na dopravní prostředek</i> | | | | | |
| | VV | | 20*0,5*1,5*0,5 "délka (pol. č. 871315241) x šířka x hl. x cca 50% | | 7,500 | | | |
| 13 | K | 132112102 | Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 1 a 2 | m ³ | 7,500 | 450,00 | 3 375,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Výkop rýhy pro přípojky - předpoklad 50% ručně, včetně manipulace a naložení na dopravní prostředek</i> | | | | | |
| | VV | | 20*0,5*1,5*0,5 "délka (pol. č. 871315241) x šířka x hl. x cca 50% | | 7,500 | | | |
| 14 | K | 151101102 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m | m ² | 105,000 | 150,00 | 15 750,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 20*1,5*2 "délka dle pol. č. 212752214 x hl. x po obou stranách | | 60,000 | | | |
| | VV | | 1,5*1,5*4*5 "hl. x šířka x počet stran x počet vpustí | | 45,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 105,000 | | | |
| 15 | K | 151101112 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m | m ² | 105,000 | 75,00 | 7 875,00 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Ty D | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|---------|------------------------|---|----|-----------|-----------------|-------------------|--------------------|
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 151101102</i> | | | | | |
| 16 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 599,376 | 210,00 | 125 868,96 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Odvoz včetně složení</i> | | | | | |
| | VV | 20 | "dle pol. č. 122101101 | | 20,000 | | | |
| | VV | 547,5 | "dle pol. č. 122101102 | | 547,500 | | | |
| | VV | 8,438 | "dle pol. č. 131101201 | | 8,438 | | | |
| | VV | 8,438 | "dle pol. č. 131103102 | | 8,438 | | | |
| | VV | 7,5 | "dle pol. č. 132101102 | | 7,500 | | | |
| | VV | 7,5 | "dle pol. č. 132112102 | | 7,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 599,376 | | | |
| 17 | K | 162701105a | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 626,850 | 210,00 | 131 638,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Dovoz včetně složení</i> | | | | | |
| | VV | 626,85 | "dle pol. č. 171101111 | | 626,850 | | | |
| 18 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 5 993,760 | 15,00 | 89 906,40 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Odvoz do 20 km - dle pol. č. 162701105 x koef. 10</i> | | | | | |
| | VV | 599,376*10 | Přepočtené koeficientem množství | | 5 993,760 | | | |
| 19 | K | 162701109a | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 6 268,500 | 15,00 | 94 027,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Odvoz do 20 km - dle pol. č. 162701105a x koef. 10</i> | | | | | |
| | VV | 626,85*10 | Přepočtené koeficientem množství | | 6 268,500 | | | |
| 20 | K | 171101103 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS | m3 | 30,000 | 45,00 | 1 350,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Uložení zeminy do násypu, včetně manipulace se zeminou a vykopání v místě stavby pro uložení</i> | | | | | |
| 21 | K | 171101111 | Uložení sypaniny z hornin nesoudržných s vlhkostí I(d) 0,9 v aktivní zóně | m3 | 547,500 | 85,00 | 46 537,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Uložení zeminy do aktivní zóny, včetně manipulace se zeminou a vykopání v místě stavby pro uložení</i> | | | | | |
| 22 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 599,376 | 13,00 | 7 791,89 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 162701105</i> | | | | | |
| 23 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 1 198,752 | 140,00 | 167 825,28 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 171201201 x koef. přepočtu na tuny 2,0</i> | | | | | |
| | VV | 599,376*2 | Přepočtené koeficientem množství | | 1 198,752 | | | |
| 24 | K | 171201212R | Poplatek za zemník | m3 | 626,850 | 285,00 | 178 652,25 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 122101402 nakoupení vhodného materiálu pro stavbu</i> | | | | | |
| 25 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím | m3 | 15,000 | 70,00 | 1 050,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: zásyp přípojky, včetně manipulace se zeminou a vykopání v místě stavby pro uložení</i> | | | | | |
| | VV | 20*1,5*0,5 | délka dle pol. č. 871315241 x hl. x š. | | 15,000 | | | |
| 26 | K | 181301102 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 | m2 | 229,000 | 35,00 | 8 015,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Ohumusování tl. 0,15 m</i> | | | | | |
| 27 | K | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím | m2 | 2 044,000 | 8,00 | 16 352,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | 200+345+320+40+970+169 | | | 2 044,000 | | | |
| 28 | K | 183405211 | Výsev travníku hydroosevem na ornici | m2 | 229,000 | 21,00 | 4 809,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 29 | M | 005724700 | osivo směs travní krajinná - technická | kg | 5,725 | 80,00 | 458,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | 229*0,025 | Přepočtené koeficientem množství | | 5,725 | | | |
| 30 | K | 183405291 | Příplatek za mulčování současně s osevem | m2 | 229,000 | 6,50 | 1 488,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 181301102</i> | | | | | |
| 31 | K | 184802115 | Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 granulátem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 229,000 | 1,50 | 343,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 181301102</i> | | | | | |
| 32 | K | 184802615 | Chemické odplevelení po založení kultury granulátem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 229,000 | 3,00 | 687,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 181301102</i> | | | | | |
| 33 | K | 185802113 | Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 - včetně dodání hnojiva - 600 kg hnojiva / 1 hektar, hnojení 2x | t | 0,027 | 4 500,00 | 121,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | 229*0,00012 | Přepočtené koeficientem množství | | 0,027 | | | |
| 34 | M | 103715999R | hnojivo na travník - hnojení 2x | m2 | 458,000 | 2,50 | 1 145,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 181301102</i> | | | | | |
| | VV | 229*2 | Přepočtené koeficientem množství | | 458,000 | | | |
| 35 | K | 185803111 | Ošetření travníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 229,000 | 3,00 | 687,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 181301102</i> | | | | | |
| 36 | K | 185804312 | Zalití rostlín vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 6,870 | 95,00 | 652,65 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | 229*0,01*3 | "dle pol. č. 181301102, odhad 10 l/m2, 3x zalití | | 6,870 | | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 1 638 975,00 | |
| 37 | K | 564851111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 320,000 | 100,00 | 32 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|---------|------------|---|-----|----------|-----------------|-------------------|--------------------|
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 596211113</i> | | | | | |
| 38 | K | 564851112 | Podklad ze štěrky ŠD tl 160 mm | m2 | 970,000 | 105,00 | 101 850,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 596211210a</i> | | | | | |
| 39 | K | 564851115 | Podklad ze štěrky ŠD tl 190 mm | m2 | 545,000 | 120,00 | 65 400,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 577134121</i> | | | | | |
| 40 | K | 564861111 | Podklad ze štěrky ŠD tl 200 mm | m2 | 40,000 | 125,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 596211210</i> | | | | | |
| 41 | K | 564871111 | Podklad ze štěrky ŠD tl 250 mm | m2 | 169,000 | 155,00 | 26 195,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 596211210b</i> | | | | | |
| 42 | K | 565135121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m | m2 | 545,000 | 200,00 | 109 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: ACP 16+ tl. 50 mm dle pol. č. 577134121</i> | | | | | |
| 43 | K | 567120114 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 1,5/2,0 (SC II) tl 150 mm | m2 | 545,000 | 250,00 | 136 250,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: SC C 1,5/2,0 tl. 120 mm dle pol. č. 577134121</i> | | | | | |
| 44 | K | 567120114a | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 1,5/2,0 (SC II) tl 150 mm | m2 | 970,000 | 250,00 | 242 500,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: SC C 1,5/2,0 tl. 120 mm dle pol. č. 596211210a</i> | | | | | |
| 45 | K | 577134121 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 545,000 | 250,00 | 136 250,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 200+345 | | 545,000 | | | |
| 46 | K | 596211113 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 | m2 | 320,000 | 200,00 | 64 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 47 | M | 592453080 | dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní | m2 | 320,000 | 180,00 | 57 600,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 596211113</i> | | | | | |
| 48 | K | 596211210 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 | m2 | 40,000 | 260,00 | 10 400,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 592453110 a 592453091R</i> | | | | | |
| 49 | M | 592453110 | dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 8 cm přírodní | m2 | 30,000 | 245,00 | 7 350,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 50 | M | 592453091R | dlažba BEST-KLASIKO pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm červená | m2 | 10,000 | 550,00 | 5 500,00 | |
| 51 | K | 596211210a | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 | m2 | 970,000 | 260,00 | 252 200,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 52 | M | 592453170 | dlažba BEST-KARO 20x20x8 cm přírodní | m2 | 970,000 | 298,00 | 289 060,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 596211210a</i> | | | | | |
| 53 | K | 596211210b | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 | m2 | 169,000 | 260,00 | 43 940,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 54 | M | 592453191R | dlažba propustná BEST-KROSO 21x14x8 cm přírodní | m2 | 169,000 | 320,00 | 54 080,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 596211210b</i> | | | | | |
| 55 | K | 596211214 | Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A | m2 | 40,000 | 10,00 | 400,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 596211210</i> | | | | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 72 800,00 | |
| 56 | K | 871315241 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 150 | m | 20,000 | 320,00 | 6 400,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Připojky nových UV</i> | | | | | |
| 57 | K | 895941111 | Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální | kus | 5,000 | 850,00 | 4 250,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Nová uliční vpust včetně navrtávek, kompletní provedení včetně všech souvisejících prací</i> | | | | | |
| 58 | M | 592238200 | vpust' betonová uliční /skruž/ 29x50x5 cm | kus | 5,000 | 320,00 | 1 600,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 895941111</i> | | | | | |
| 59 | M | 592238210 | vpust' betonová uliční /prstenec/ 18x66x10 cm | kus | 5,000 | 420,00 | 2 100,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 895941111</i> | | | | | |
| 60 | M | 592238220 | vpust' betonová uliční /dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm | kus | 5,000 | 720,00 | 3 600,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 895941111</i> | | | | | |
| 61 | M | 592238240 | vpust' betonová uliční /skruž/ 59x50x5 cm | kus | 10,000 | 650,00 | 6 500,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 895941111 x koef. 2</i> | | | | | |
| | VV | | 5*2 Přepočtené koeficientem množství | | 10,000 | | | |
| 62 | K | 899202111 | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg | kus | 5,000 | 560,00 | 2 800,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 895941111</i> | | | | | |
| 63 | M | 286619380 | mříž litinová D400 | kus | 5,000 | 4 550,00 | 22 750,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: dle pol. č. 899202111</i> | | | | | |

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|--|------|------------|---|-----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 64 | M | 592238740 | kaš pozink. | kus | 5,000 | 550,00 | 2 750,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: dle pol. č. 899202111 | | | | | |
| 65 | K | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu | kus | 6,000 | 1 500,00 | 9 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: výšková úprava šachet | | | | | |
| 66 | K | 899431111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu | kus | 13,000 | 850,00 | 11 050,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: výšková úprava znaků IS | | | | | |
| D 9 | | | | | | | 510 550,00 | |
| Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | | |
| 67 | K | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 517,000 | 200,00 | 103 400,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 4*6,5*7+3*7+3*3+3+18+4+4+2+3+42+5+5+46+17 "nášlap 0 cm | | 198,000 | | | |
| | VV | | 32+13+122+3+40+6+29+12+5+18+5+16+5+8+5 "nášlap 10cm | | 319,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 517,000 | | | |
| 68 | M | 592175051R | obrubník BEST KERBO | kus | 1 034,000 | 350,00 | 361 900,00 | |
| | P | | Poznámka k položce: dle pol. č. 916131213 x koef. 2 (2ks á 1m) | | | | | |
| | VV | | 517*2 Přepočtené koeficientem množství | | 1 034,000 | | | |
| 69 | K | 919112223 | Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící závlivku v živичném krytu | m | 50,000 | 55,00 | 2 750,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: napojení krytu na stáv. stav | | | | | |
| 70 | K | 919121122 | Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnícím profilem | m | 50,000 | 125,00 | 6 250,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: dle pol. č. 919112223 | | | | | |
| 71 | K | 919735111 | Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm | m | 50,000 | 45,00 | 2 250,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: řezání stávajícího krytu před vbouráním | | | | | |
| 72 | K | 966000000R | Bourání uliční vpusti | kpl | 4,000 | 8 500,00 | 34 000,00 | |
| | P | | Poznámka k položce: Kompletní provedení včetně všech souvisejících prací, včetně veškeré manipulace, odvozu a uložení, včetně poplatku za skládku, včetně potřebných zemních prací | | | | | |
| D 997 | | | | | | | 617 079,52 | |
| Přesun sutě | | | | | | | | |
| 73 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km | t | 1 660,540 | 35,00 | 58 118,90 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 180*0,3*2,0 "podklad - pol. č. 113107163 x tl. x koef. přepočtu na tuny 2,0 | | 108,000 | | | |
| | VV | | 332*0,2*2,0 "podklad - pol. č. 113107222 x tl. x koef. přepočtu na tuny 2,0 | | 132,800 | | | |
| | VV | | 1645*0,3*2,0 "podklad - pol. č. 113107223 x tl. x koef. přepočtu na tuny 2,0 | | 987,000 | | | |
| | VV | | 1967*0,1*2,2 "asfalt - pol. č. 113107242 x tl. x koef. přepočtu na tuny 2,2 | | 432,740 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 660,540 | | | |
| 74 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů | t | 31 550,260 | 6,50 | 205 076,69 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: odvoz do 20 km - pol. č. 997221551 x koef. 19 | | | | | |
| | VV | | 1660,54*19 Přepočtené koeficientem množství | | 31 550,260 | | | |
| 75 | K | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km | t | 41,719 | 450,00 | 18 773,55 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 4*0,15*2,5 "odstranění panelů (pol. č. 113106192) - plocha x tl. x koef. přepočtu na tuny | | 1,500 | | | |
| | VV | | 429*(0,25*0,15)*2,5 "vytrhání obrub (pol. č. 113202111) - délka x (plocha x řezu) x koef. přepočtu na tuny | | 40,219 | | | |
| | VV | | Součet | | 41,719 | | | |
| 76 | K | 997221579 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot | t | 792,661 | 12,00 | 9 511,93 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: odvoz do 20 km - pol. č. 997221571 x koef. 19 | | | | | |
| | VV | | 41,719*19 Přepočtené koeficientem množství | | 792,661 | | | |
| 77 | K | 997221611 | Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 1 660,540 | 85,00 | 141 145,90 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: dle pol. č. 997221551 | | | | | |
| 78 | K | 997221612 | Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 41,719 | 250,00 | 10 429,75 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: dle pol. č. 997221571 | | | | | |
| 79 | K | 997221815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 40,219 | 105,00 | 4 223,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 429*(0,25*0,15)*2,5 "vytrhání obrub (pol. č. 113202111) - délka x (plocha x řezu) x koef. přepočtu na tuny | | 40,219 | | | |
| | VV | | Součet | | 40,219 | | | |
| 80 | K | 997221825 | Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 1,500 | 820,00 | 1 230,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 4*0,15*2,5 "odstranění panelů (pol. č. 113106192) - plocha x tl. x koef. přepočtu na tuny | | 1,500 | | | |
| 81 | K | 997221845 | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) | t | 432,740 | 120,00 | 51 928,80 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 1967*0,1*2,2 "asfalt - pol. č. 113107242 x tl. x koef. přepočtu na tuny 2,2 | | 432,740 | | | |
| 82 | K | 997221855 | Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) | t | 1 227,800 | 95,00 | 116 641,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 180*0,3*2,0 "podklad - pol. č. 113107163 x tl. x koef. přepočtu na tuny 2,0 | | 108,000 | | | |
| | VV | | 332*0,2*2,0 "podklad - pol. č. 113107222 x tl. x koef. přepočtu na tuny 2,0 | | 132,800 | | | |
| | VV | | 1645*0,3*2,0 "podklad - pol. č. 113107223 x tl. x koef. přepočtu na tuny 2,0 | | 987,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 227,800 | | | |
| D 998 | | | | | | | 23 536,96 | |
| Přesun hmot | | | | | | | | |
| 83 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným | t | 588,424 | 40,00 | 23 536,96 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|---------|-----------|--|-----|----------|-----------------|-------------------|--------------------|
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 70 000,00 | |
| D | VRN1 | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 40 000,00 | |
| 84 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby | kpl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Vytýčení inženýrských sítí, zaměření případných přeložek IS</i> | | | | | |
| 85 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě | kpl | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 86 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | VRN3 | | Zařízení staveniště | | | | 15 000,00 | |
| 87 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | VRN9 | | Ostatní náklady | | | | 15 000,00 | |
| 88 | K | 090001000 | Ostatní náklady | kpl | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi</i> | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Roztoky - ulice Braunerova

Objekt:

2 - Rekonstrukce VO

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

AMIKA FIRST s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

24219169

DIČ:

CZ24219169

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

577 420,00

DPH základní
snížená

Základ daně

577 420,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

121 258,20

0,00

Cena s DPH

v CZK

698 678,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Roztoky - ulice Braunerova

Objekt: **2 - Rekonstrukce VO**

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: AMIKA FIRST s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

577 420,00

PSV - Práce a dodávky PSV

577 420,00

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

577 420,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Roztoky - ulice Braunerova

Objekt: 2 - Rekonstrukce VO

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: AMIKA FIRST s.r.o.

Datum: 05.02.2018

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

577 420,00

D PSV Práce a dodávky PSV

577 420,00

D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

577 420,00

| | | | | | | | | |
|---|---|------------|---|-----|---------|-----------|------------|--|
| 1 | K | 748710001R | Zřízení veřejného osvětlení - svítidlo | kus | 7,000 | 18 560,00 | 129 920,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Obsahuje veškeré práce a materiále dle specifikace v TZ.</i> | | | | | |
| 2 | K | 748710002R | Zřízení veřejného osvětlení - stožár | kus | 7,000 | 8 500,00 | 59 500,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Obsahuje veškeré práce a materiále dle specifikace v TZ.</i> | | | | | |
| 3 | K | 748710003R | Zřízení veřejného osvětlení - el. výzbroj | kus | 7,000 | 4 000,00 | 28 000,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Obsahuje veškeré práce a materiále dle specifikace v TZ.</i> | | | | | |
| 4 | K | 748710004R | Zřízení veřejného osvětlení - kabeláž | m | 200,000 | 1 500,00 | 300 000,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Obsahuje veškeré práce a materiále dle specifikace v TZ.</i> | | | | | |
| 5 | K | 748720000R | Demontáž veřejného osvětlení | kpl | 1,000 | 60 000,00 | 60 000,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Odstranění 7ks sloupů VO + 200 m kabeláže, kompletní provedení včetně všech souvisejících prací, elektroinstalační práce, včetně odvozu, uložení, likvidace vybouraného materiálu, včetně případných poplatků za skládku</i> | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Doplnění dle dodatečných informací

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

AMIKA FIRST s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 24219169

DIČ: CZ24219169

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

44 455,00

DPH základní
snížená

Základ daně

44 455,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

9 335,55

0,00

Cena s DPH

v CZK

53 790,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Doplnění dle dodatečných informací

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

AMIKA FIRST s.r.o.

Datum: 05.02.2018

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

44 455,00

5 - Komunikace pozemní

44 455,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 265,00

35 190,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Doplnění dle dodatečných informací

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

AMIKA FIRST s.r.o.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 44 455,00 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 44 455,00 | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 9 265,00 | |
| 1 | K | 573111112 | Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 | m2 | 545,000 | 12,00 | 6 540,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 2 | K | 573211109 | Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2 | m2 | 545,000 | 5,00 | 2 725,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 35 190,00 | |
| 3 | K | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 1,000 | 165,00 | 165,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 4 | M | 404454340 | značka dopravní svislá nereflexní FeZn-Al rám., 500 x 700 mm | kus | 1,000 | 800,00 | 800,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 5 | K | 914111121 | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 4,000 | 265,00 | 1 060,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 6 | M | 404454350 | značka dopravní svislá nereflexní FeZn-Al rám., 1000 x 1500 mm | kus | 4,000 | 2 600,00 | 10 400,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 7 | K | 914511111 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem | kus | 5,000 | 206,00 | 1 030,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 8 | M | 404452300 | sloupek Zn 70 - 350 | kus | 5,000 | 600,00 | 3 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 9 | M | 404452540 | vičko plastové na sloupek 70 | kus | 5,000 | 12,00 | 60,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 10 | K | 915000000R | Dopravně inženýrská opatření - projekt + zřízení | kpl | 1,000 | 18 000,00 | 18 000,00 | |
| 11 | K | 915111111 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva | m | 75,000 | 8,00 | 600,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 5*15 | | 75,000 | | | |
| 12 | K | 915131111 | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva | m2 | 1,000 | 75,00 | 75,00 | CS ÚRS 2017 01 |