



Dodatek č. 1 ke SMLouvĚ O DíLO

ze dne: 12. 4. 2017

Číslo zhotovitele: 1705013

„III/44319 POSLUCHOV“

uzavřená podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) mezi následujícími smluvními stranami:

O b j e d n a t e l: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Sídlo: Lipenská 120, 772 11 Olomouc

Zápis: v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 100

Zastoupena: Ing. Drahomírem BABNIČEM, ředitelem

Osoby oprávněné jednat:

- ve věcech technických



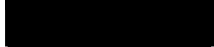
IČ: 70960399

DIČ: CZ70960399

Bankovní spojení:



Číslo účtu:



Tel:



a

Z h o t o v i t e l: COMMODUM spol. s r.o.

Sídlo: Valašská Bystřice čp. 225, 756 27

Zápis: v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 3318

Zastoupena: Miroslavem Zezulkou, jednatelem a Milanem Zezulkou, jednatelem

IČ: 46577238

DIČ: CZ46577238

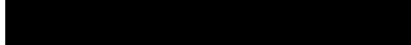
Tel.:



e-mail:



Bankovní spojení:



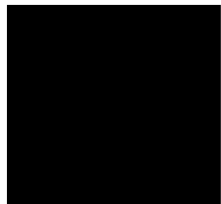
Číslo účtu:



ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

Milan Zezulka, jednatel, Ing. Petr Štencl, manažer zakázek

ve věcech technických oprávněn k jednání:



1. Předmět Dodatku č. 1

1. Předmětem tohoto dodatku č. 1 je rozšíření předmětu díla o odsouhlasené práce v rámci stavby:

„III/44319 POSLUCHOV“

Oceněné výkazy výměr víceprací jsou nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 jako příloha

2. V souvislosti s rozšíření předmětu díla se mění

2.1 ujednání článku 3. Cena díla tak, že tento nově zní:

3. Cena díla

1. Objednatel se zavazuje zaplatit za řádné provedení díla cenu dohodnutou v této smlouvě (dále jen „celková cena díla“).
2. Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze – cenové nabídce k této smlouvě, je **cenou pevnou, smluvní**, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a výměrách uvedených v projektové dokumentaci, platná po celou dobu provádění díla, a činí:

Celkem cena dodatku č. 1 vč. DPH	- 1 215,20 Kč
Celková cena díla podle původní SOD bez DPH	10 481 480,66 Kč
Celková cena díla včetně dodatku č. 1 bez DPH	10 480 476,36 Kč
Celková cena díla včetně dodatku č. 1 vč. DPH	12 681 376,40 Kč

2.2 ujednání článku 4. Termín plnění tak, že tento nově zní:

2. Termín dokončení díla: 8.9.2017

2. Závěrečná ujednání

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo ze dne 12.4.2017, tímto dodatkem č. 1 nedotčená, zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven ve 4 stejnopisech, z nichž každý ze smluvních stran obdrží 2 vyhotovení
3. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
4. Tento dodatek č. 1 je výrazem svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož oprávnění zástupci smluvních stran připojují své níže uvedené podpisy.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 je oceněný výkaz výměr víceprací a méněprací.

V Olomouci dne: **23 -08- 2017**

Ve Valašské Bystřici dne: 17. 8. 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Správa silnic Olomoucký územní úřad
Správa silnic
příspěvková organizace
poštovní příhrada
Lipenská 120, 772 01 Olomouc

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 002

Stavba: III/44319 Mariánské Údolí - Posluhov, méně práce, vícepráce

KSO:
Místo: Mariánské Údolí - Posluhov

CC-CZ:
Datum: 31.07.2017

Zadavatel:
Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

IČ: 70960399
DIČ: CZ70960399

Uchazeč:
COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

IČ: 46577238
DIČ: CZ46577238

Projektant:
Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ: 27821251
DIČ: CZ27821251

Poznámka:

Cena bez DPH				-1 004,30	
DPH základní	21,00%	Základ daně	-1 004,30	Výše daně	-210,90
DPH snížená	15,00%		0,00		0,00
Cena s DPH		v	CZK		-1 215,20

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 002

Stavba: III/44319 Mariánské Údolí - Posluhov, méně práce, vícepráce

Místo: Mariánské Údolí - Posluhov

Datum: 31.07.2017

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč: COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-1 004,30	-1 215,20	
100	Komunikace	140 433,40	169 924,41	STA
SO 101	Silnice III/44319	140 433,40	169 924,41	Soupis
SO 102	Propustky	-141 437,70	-171 139,62	STA
SO 102-1	Propustek č.1	-128 425,38	-155 394,71	Soupis
SO 102-2	Propustek č.2	-204 282,60	-247 181,95	Soupis
SO 102-3	Propustek č.3	-192 164,44	-232 518,97	Soupis
SO 102 - 4	Propustek č. 4	175 404,02	212 238,86	Soupis
SO 102 - 5	Propustek č. 5	195 443,15	236 486,21	Soupis
SO 102 - 6	Propustek č. 6	12 587,55	15 230,94	Soupis



KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluхов, méně práce, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Silnice III/44319

KSO:

Místo: Mariánské Údolí - Posluхов

CC-CZ:

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

IČ: 70960399

DIČ: CZ70960399

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

IČ: 46577238

DIČ: CZ46577238

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Poznámka:

Cena bez DPH

140 433,40

DPH základní
snižená

Základ daně
140 433,40
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
29 491,01
0,00

Cena s DPH

v CZK

169 924,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluхов, méně práce, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Silnice III/44319

Místo:

Mariánské Údolí - Posluхов

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

140 433,40

HSV - Práce a dodávky HSV

140 433,40

1 - Zemní práce

79 843,40

2 - Zakládání

150,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

60 440,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluchoy, méně práce, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Silnice III/44319

Místo:

Mariánské Údolí - Posluchoy

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumpe

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							140 433,40	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				140 433,40	
D	1		Zemní práce				79 843,40	
1	K	11112 VD	Ekologická likvidace pokácených křovin	m2	119,000	5,00	595,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		119		119,000			
	VV		Součet		119,000			
2	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	119,000	10,00	1 190,00	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenu -1104 lze použít jestliže se odstranění stromů a křovin neprovádí na holo. 2. Cena -1101 je určena i pro: a) odstraňování křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm z ploch, jejichž celková výměra je větší než 1 000 m2 při sklonu terénu strmějším než 1 : 5; b) LTM při jakékoliv celkové ploše jednotlivě přes 30 m2. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přílehlým terénem. 5. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště.</p>					
	VV		119		119,000			
	VV		Součet		119,000			
3	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	6,000	100,00	600,00	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svléstě přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>					
	VV		"výkop pro drenáž"					
	VV		(10*0,6)*1		6,000			
	VV		Součet		6,000			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	146,000	238,90	34 879,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		"čištění příkopu"					
	VV		400*0,15		60,000			
	VV		"odstranění nánosů na krajnicích"					
	VV		400*1*0,2		80,000			
	VV		"výkopek pro drenáž"					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		146,000			
5	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)	t	262,800	150,00	39 420,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		140*1,8		252,000			
	VV		6*1,8		10,800			
	VV		Součet		262,800			
6	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	3,600	73,90	266,04	CS ÚRS 2016 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhutněné zápsy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do (d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocení se zásep individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. částí A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásep odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásep sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásep výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásepů je rozdílem objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodečítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m³ na 1 m vedení a jedná se o výkopek ulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m³ na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávků, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-

PSC								
	VV							
	VV	10*0,6*0,6			3,600			
	VV	Součet			3,600			
		Kamenivo přírodní drčené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) kamenivo drčené hrubé d=2 a D<=45 mm (ČSN EN 13043) d=2 a D>=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d>=1 a D>=2 mm (ČSN EN 13242) frakce 16-32 Nová Ves						
7	M	583439340		t	7,056	410,00		2 892,96 CS ÚRS 2016 01
	VV							
	VV	10*0,6*0,6*1,96			7,056			
	VV	Součet			7,056			
	D	2	Zakládání					150,00
8	K	212752212	Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m ³ /m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm	m	10,000	15,00		150,00 CS ÚRS 2016 01
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					60 440,00
9	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nepevných nebo zpevněných objemu nánosů do 0.15 m ³ /m	m	400,000	109,80		43 920,00 CS ÚRS 2016 01
	VV		" km 1,300-1,700"					
	VV		400		400,000			
	VV		Součet		400,000			
10	K	938909612	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm	m ²	400,000	41,30		16 520,00 CS ÚRS 2016 01
	VV		" km 1,300-1,700"					
	VV		400*1		400,000			
	VV		Součet		400,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluхов, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102-1 - Propustek č. 1

KSO:

Místo: Mariánské Údolí - Posluхов

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.07.2017

IČ: 70960399

DIČ: CZ70960399

IČ: 46577238

DIČ: CZ46577238

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Cena bez DPH

-128 425,38

DPH- základní
snižená

Základ daně

-128 425,38

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

-26 969,33

0,00

Cena s DPH

▼ CZK

-155 394,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluхов, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102-1 - Propustek č. 1

Místo:

Mariánské Údolí - Posluхов

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

-128 425,38

HSV - Práce a dodávky HSV

-128 425,38

1 - Zemní práce

-39 554,46

2 - Zakládání

-124,50

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 750,00

4 - Vodorovné konstrukce

-3 263,85

5 - Komunikace

-3 295,25

8 - Trubní vedení

21 540,50

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

-87 363,45

997 - Přesun sutě

-11 755,71

998 - Přesun hmot

-6 358,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluхов, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102-1 - Propustek č. 1

Místo:

Mariánské Údolí - Posluхов

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120
COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-128 425,38	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-128 425,38	
D	1		Zemní práce				-39 554,46	
1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	-17,500	219,30	-3 837,75	CS ÚRS 2016 01
	VV		" původní skladba nad propustkem"					
	VV		-(22*2,5)		-55,000			
	VV		Mezísoučet		-55,000			
	VV		" nový propustek"					
	VV		(15*2,5)		37,500			
	VV		Mezísoučet		37,500			
	VV		Součet		-17,500			
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	-32,763	234,10	-7 669,82	
	VV		" výkop pro nový propustek"					
	VV		-(22*2,5)*2		-110,000			
	VV		" původní propustek"					
	VV		-(3,14*0,2*0,2)*22		-2,763			
	VV		Mezísoučet		-112,763			
	VV		" výkop pro nový propustek"					
	VV		(16*2,5)*2		80,000			
	VV		Mezísoučet		80,000			
	VV		Součet		-32,763			
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	-16,382	12,10	-198,22	
	VV		-32,763*0,5		-16,382			
	VV		Součet		-16,382			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-32,763	238,90	-7 827,08	CS ÚRS 2016 01
	VV		-32,763		-32,763			
	VV		Součet		-32,763			
5	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkově)	t	-58,973	150,00	-8 845,95	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		-32,763*1,8		-58,973			
	VV		Součet		-58,973			
6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-10,500	73,90	-775,95	
	VV		" zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		-(22*2,5*0,6)		-33,000			
	VV		Mezísoučet		-33,000			
	VV		" zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		(15*2,5*0,6)		22,500			
	VV		Mezísoučet		22,500			
	VV		Součet		-10,500			
7	M	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	t	-20,580	280,00	-5 762,40	CS ÚRS 2013 01
	VV		" zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		-(22*2,5*0,6)*1,96		-64,680			
	VV		Mezísoučet		-64,680			
	VV		" zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		(15*2,5*0,6)*1,96		44,100			
	VV		Mezísoučet		44,100			
	VV		Součet		-20,580			
8	K	175101201	Obsypání objektů nad přílehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození	m3	-9,126	328,90	-3 001,54	CS ÚRS 2016 01

VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
VV		" nový propustek "					
VV		-(22*2,5*0,6)				-33,000	
VV		(3,14*0,25*0,25)*22				4,318	
VV		Mezisoučet				-28,682	
VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
VV		" nový propustek "					
VV		(15*2,5*0,6)				22,500	
VV		-(3,14*0,25*0,25)*15				-2,944	
VV		Mezisoučet				19,556	
VV		Součet				-9,126	
9	M	583373440	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopískový frakce 0-32 pískovna Hulín	t	-6,543	250,00	-1 635,75 CS ÚRS 2016 01
VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
VV		" nový propustek "					
VV		-(22*2,5*0,6)*2,02				-66,660	
VV		(3,14*0,25*0,25)*22*2,02				8,721	
VV		Mezisoučet				-57,939	
VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
VV		" nový propustek "					
VV		(15*2,5*0,6)*2,02				45,450	
VV		(3,14*0,25*0,25)*15*2,02				5,946	
VV		Mezisoučet				51,396	
VV		Součet				-6,543	
D	2		Zakládání				-124,50
10	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	-15,000	8,30	-124,50
VV		" nový propustek "					
VV		" výkop pod nový propustek"					
VV		-(22*2,5)				-55,000	
VV		Mezisoučet				-55,000	
VV		" nový propustek "					
VV		" výkop pod nový propustek"					
VV		(16*2,5)				40,000	
VV		Mezisoučet				40,000	
VV		Součet				-15,000	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 750,00
11	K	376312125	Stěny šachet tl do 200 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. bednění a odbednění	m3	0,500	3 500,00	1 750,00
VV		" vtok do propustku"					
VV		"stěny atypické šachty bez dna"					
VV		0,5				0,500	
VV		Součet				0,500	
D	4		Vodorovné konstrukce				-3 263,85
12	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	-4,500	725,30	-3 263,85 CS ÚRS 2013 01
VV		" nový propustek "					
VV		" podsyp pod troubu nového propustku"					
VV		-(22*2,5)*0,3				-16,500	
VV		Mezisoučet				-16,500	
VV		" nový propustek "					
VV		" podsyp pod troubu nového propustku"					
VV		(16*2,5)*0,3				12,000	
VV		Mezisoučet				12,000	
VV		Součet				-4,500	
D	5		Komunikace				-3 295,25
13	K	564871111	Podklad ze štěrkoruti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	-17,500	188,30	-3 295,25 CS ÚRS 2016 01
VV		" skladba pod konstrukcí komunikace"					
VV		-(22*2,5)				-55,000	
VV		Mezisoučet				-55,000	
VV		" skladba pod konstrukcí komunikace"					
VV		(15*2,5)				37,500	
VV		Mezisoučet				37,500	
VV		Součet				-17,500	
D	8		Trubní vedení				21 540,50
14	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	1,000	1 340,00	1 340,00
VV		" vtok do propustku"					
VV		1				1,000	
VV		Součet				1,000	
15	M	552423200	mříž čtvercová D 400-, plochá 500x500mm	kus	1,000	4 480,00	4 480,00 CS ÚRS 2017 01
VV		" vtok do propustku"					
VV		1				1,000	
VV		Součet				1,000	
16	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x30x5 cm	kus	1,000	357,00	357,00
VV		" vtok do propustku"					

VV	1			1,000			
VV	Součet			1,000			
17	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x30x5 cm	kus	1,000	357,00	357,00
VV			" vtok do propustku"				
VV	1			1,000			
VV	Součet			1,000			
18	M	592238660	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruž přechodová TBV-Q 450-270/325/11 45-27/32,5/11	kus	1,000	519,00	519,00
VV			" vtok do propustku"				CS ÚRS 2016 01
VV	1			1,000			
VV	Součet			1,000			
19	M	592238740	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, rám 500/300	kus	1,000	563,00	563,00
VV			" vtok do propustku"				CS ÚRS 2016 01
VV	1			1,000			
VV	Součet			1,000			
20	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	1,000	653,20	653,20
VV			" na vtokový objekt"				CS ÚRS 2016 01
VV	1			1,000			
VV	Součet			1,000			
21	M	552423320	Výrobky kanalizační litinové a ocelové vtokové mříže plochá 800x800 4-stranný rám	kus	1,000	13 524,50	13 524,50
VV			Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	-1,000	253,20	-253,20
VV							CS ÚRS 2016 01
VV							CS ÚRS 2016 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				-87 363,45
23	K	919411131	Čelo propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	-1,000	17 582,70	-17 582,70
VV			-1		-1,000		CS ÚRS 2016 01
VV	Součet				-1,000		
24	K	919413121	Vtoková jámka propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, propustku z trub DN do 800 mm	kus	-1,000	22 820,00	-22 820,00
VV			-1		-1,000		CS ÚRS 2016 01
VV	Součet				-1,000		
25	K	919441211	Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	1,000	11 400,00	11 400,00
							CS ÚRS 2016 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro čela propustků bez svahových křidel o spádu do 10 %. 2. Ceny nelze použít pro čela propustků z trub DN přes 800 mm a pro čela se svahovými křidly, které se oceňují cenami částí A 01 katalogu 821-1 Mosty. 3. V cenách 919 41-1111 až -1141 jsou započteny i náklady na zdivo základu a zdivo nadzákladové z betonu prostého, římsu z betonu železavého, zařízení bednění a jeho odstranění. 4. V cenách 919 44-1211 a -1221 jsou započteny i náklady na maltu cementovou pro zdivo z lomového kamene, maltu cementovou pro spárování zdiva, na římsu z betonu železavého, zařízení bednění a jeho odstranění. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zemní práce, které se oceňují cenami souborů cen katalogu 800-1 Zemní práce, b) zábradlí, které se oceňuje cenami částí A 01 katalogu 821-1 Mosty, c) ocelovou výztuž římsy, která se oceňuje cenami částí A 01 katalogu 821-1 Mosty. 6. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky snižuje o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.</p>				
26	K	919521013	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 400	m	-7,000	2 482,30	-17 376,10
VV			" nový propustek"				CS ÚRS 2016 01
VV			-22		-22,000		
VV			Mezisoučet		-22,000		
VV			" nový propustek"				
VV			15		15,000		
VV			Mezisoučet		15,000		
VV			Součet		-7,000		
27	M	592211380	Trouby pro dešťové odpadní vody železobetonové přímé kruhového průřezu, osmiúhelníkové, zesílené TZP-Q 400/1000 D 40 x 100 x 8	kus	-22,220	950,00	-21 109,00
VV			-22*1,01		-22,220		CS ÚRS 2016 01
VV			Součet		-22,220		
28	M	592225460	Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5	kus	6,060	3 190,00	19 331,40
VV			15/2,5*1,01		6,060		CS ÚRS 2016 01
VV			Součet		6,060		
29	K	962042320	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	m3	-3,825	2 207,70	-8 444,45
VV			" bourání betonového vtokového objektu šachta 1*1,5, v=2m"				CS ÚRS 2016 01
VV			" dno"				
VV			-(1*1,5)*0,2		-0,300		
VV			" boční stěny"				
VV			-(1+1,5)*2*0,2*2		-2,000		
VV			" strop"				
VV			-(1+1,5)*2*0,4*0,2		-0,400		
VV			Mezisoučet		-2,700		
VV			" betonové zdivo čel propustku"				
VV			-2,5*1,5*0,3		-1,125		
VV			Mezisoučet		-1,125		

	VV		Součet										
30	K	966008111	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 300 mm	m	-22,000	1 398,30			-30 762,60			CS ÚRS 2016 01	
	VV		"původní propustek"										
	VV		-22		-22,000								
	VV		Součet		-22,000								
	D	997	Přesun sutě						-11 755,71				
31	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-4,103	58,90			-241,67			CS ÚRS 2016 01	
	VV		" kamenivo"										
	VV		-4,103		-4,103								
	VV		Součet		-4,103								
32	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-36,927	12,90			-476,36			CS ÚRS 2016 01	
	VV		" kamenivo"										
	VV		-4,103*9		-36,927								
	VV		Součet		-36,927								
33	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-24,981	58,90			-1 471,38			CS ÚRS 2016 01	
	VV		" bouraný beton"										
	VV		-8,415-16,566		-24,981								
	VV		Součet		-24,981								
34	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-224,829	12,90			-2 900,29			CS ÚRS 2016 01	
	VV		" bouraný beton"										
	VV		(-8,415-16,566)*9		-224,829								
	VV		Součet		-224,829								
35	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	-29,194	78,90			-2 303,41			CS ÚRS 2016 01	
36	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skladce (skladkovně)	t	-24,981	150,00			-3 747,15			CS ÚRS 2016 01	
37	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skladce (skladkovně) z kameniva	t	-4,103	150,00			-615,45			CS ÚRS 2016 01	
	D	998	Přesun hmot						-6 358,66				
38	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-62,157	102,30			-6 358,66			CS ÚRS 2014 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluхов, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102-2 - Propustek č.2

KSO:

Místo: Mariánské Údolí - Posluхов

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystrice 225

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.07.2017

IČ: 70960399

DIČ: CZ70960399

IČ: 46577238

DIČ: CZ46577238

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Cena bez DPH

-204 282,60

DPH základní
snížená

Základ daně
-204 282,60
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
-42 899,35
0,00

Cena s DPH

v CZK

-247 181,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluхов, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102-2 - Propustek č.2

Místo:

Mariánské Údolí - Posluхов

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystrice 225

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

-204 282,60

HSV - Práce a dodávky HSV

-204 282,60

1 - Zemní práce

-69 962,18

2 - Zakládání

-228,25

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 750,00

4 - Vodorovné konstrukce

-5 983,73

5 - Komunikace

-5 649,00

8 - Trubní vedení

7 362,80

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

-106 218,75

997 - Přesun sutě

-12 945,22

998 - Přesun hmot

-12 408,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluchov, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102-2 - Propustek č.2

Místo: Mariánské Údolí - Posluchov

Datum: 31.07.2017

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120
Uchazeč: COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-204 282,60	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-204 282,60	
D	1		Zemní práce				-69 962,18	
1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	-30,000	219,30	-6 579,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"původní skladba nad propustkem"					
	VV		-(22*2,5)		-55,000			
	VV		Mezisosoučet		-55,000			
	VV		"původní skladba nad propustkem"					
	VV		(10*2,5)		25,000			
	VV		Mezisosoučet		25,000			
	VV		Součet		-30,000			
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	-52,237	234,10	-12 228,68	
	VV		"výkop pro nový propustek"					
	VV		-(22*2,5)*2		-110,000			
	VV		"původní propustek"					
	VV		(3,14*0,2*0,2)*22		2,763			
	VV		Mezisosoučet		-107,237			
	VV		"výkop pro nový propustek"					
	VV		(11*2,5)*2		55,000			
	VV		Mezisosoučet		55,000			
	VV		Součet		-52,237			
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	-26,119	12,10	-316,04	
	VV		-52,237*0,5		-26,119			
	VV		Součet		-26,119			
4	K	162701105	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-52,237	238,90	-12 479,42	CS ÚRS 2016 01
	VV		-52,237		-52,237			
	VV		Součet		-52,237			
5	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)	t	-94,027	150,00	-14 104,05	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		-52,237*1,8		-94,027			
	VV		Součet		-94,027			
6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-18,000	73,90	-1 330,20	
	VV		"zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		"nový propustek "					
	VV		-(22*2,5*0,6)		-33,000			
	VV		Mezisosoučet		-33,000			
	VV		"zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		"nový propustek "					
	VV		(10*2,5*0,6)		15,000			
	VV		Mezisosoučet		15,000			
	VV		Součet		-18,000			
7	M	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	t	-35,280	280,00	-9 878,40	CS ÚRS 2013 01
	VV		"zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		"nový propustek "					
	VV		-(22*2,5*0,6)*1,96		-64,680			
	VV		Mezisosoučet		-64,680			
	VV		"zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		"nový propustek "					
	VV		(10*2,5*0,6)*1,96		29,400			
	VV		Mezisosoučet		29,400			
	VV		Součet		-35,280			
8	K	175101201	Obsypání objektů nad přílehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození	m3	-15,645	328,90	-5 145,64	CS ÚRS 2016 01

VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
VV		" nový propustek "					
VV		-(22*2,5*0,6)				-33,000	
VV		(3,14*0,25*0,25)*22				4,318	
VV		Mezisoučet				-28,682	
VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
VV		" nový propustek "					
VV		(10*2,5*0,6)				15,000	
VV		-(3,14*0,25*0,25)*10				-1,963	
VV		Mezisoučet				13,037	
VV		Součet				-15,645	
9	M	583373440	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) štěrkopisky frakce 0-32 pískovna Hulín	t		-31,603	250,00 -7 900,75 CS ÚRS 2016 01
VV			" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"				
VV			" nový propustek "				
VV			-(22*2,5*0,6)*2,02			-66,660	
VV			(3,14*0,25*0,25)*22*2,02			8,721	
VV			Mezisoučet			-57,939	
VV			" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"				
VV			" nový propustek "				
VV			(10*2,5*0,6)*2,02			30,300	
VV			-(3,14*0,25*0,25)*10*2,02			-3,964	
VV			Mezisoučet			26,336	
VV			Součet			-31,603	
D	2		Zakládání				-228,25
10	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2		-27,500	8,30 -228,25
VV			" výkop pod nový propustek"				
VV			-(22*2,5)			-55,000	
VV			Mezisoučet			-55,000	
VV			" výkop pod nový propustek"				
VV			(11*2,5)			27,500	
VV			Mezisoučet			27,500	
VV			Součet			-27,500	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 750,00
11	K	376312125	Stěny šachet tl do 200 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. bednění a odbednění	m3		0,500	3 500,00 1 750,00
VV			" vtok do propustku"				
VV			"stěny atypické šachty bez dna"				
VV			0,5			0,500	
VV			Součet			0,500	
D	4		Vodorovné konstrukce				-5 983,73
12	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3		-8,250	725,30 -5 983,73 CS ÚRS 2013 01
VV			" nový propustek "				
VV			" podsyp pod troubu nového propustku"				
VV			-(22*2,5)*0,3			-16,500	
VV			Mezisoučet			-16,500	
VV			" nový propustek "				
VV			" podsyp pod troubu nového propustku"				
VV			(11*2,5)*0,3			8,250	
VV			Mezisoučet			8,250	
VV			Součet			-8,250	
D	5		Komunikace				-5 649,00
13	K	564871111	Podklad ze štěrkoruti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2		-30,000	188,30 -5 649,00 CS ÚRS 2016 01
VV			" skladba pod konstrukcí komunikace"				
VV			-(22*2,5)			-55,000	
VV			Mezisoučet			-55,000	
VV			" skladba pod konstrukcí komunikace"				
VV			(10*2,5)			25,000	
VV			Mezisoučet			25,000	
VV			Součet			-30,000	
D	8		Trubní vedení				7 362,80
14	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus		1,000	1 340,00 1 340,00
VV			" vtok do propustku"				
VV			1			1,000	
VV			Součet			1,000	
15	M	552423200	mříž čtvercová D 400-, plochá 500x500mm	kus		1,000	4 480,00 4 480,00 CS ÚRS 2017 01
VV			" vtok do propustku"				
VV			1			1,000	
VV			Součet			1,000	
16	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x30x5 cm	kus		1,000	357,00 357,00
VV			" vtok do propustku"				
VV			1			1,000	
VV			Součet			1,000	

17	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x30x5 cm	kus	1,000	357,00	357,00	
	VV		" vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
18	M	592238660	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruž přechodová TBV-Q 450-270/325/11 45-27/32,5/11	kus	1,000	519,00	519,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
19	M	592238740	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, rám 500/300	kus	1,000	563,00	563,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	-1,000	253,20	-253,20	CS ÚRS 2016 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				-106 218,75	
21	K	919411131	Čelo propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	-1,000	17 582,70	-17 582,70	CS ÚRS 2016 01
22	K	919413121	Vtoková jímka propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, propustku z trub DN do 800 mm	kus	-1,000	22 820,00	-22 820,00	CS ÚRS 2016 01
23	K	919441211	Čelo propustku ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	1,000	11 400,00	11 400,00	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro čela propustků bez svahových křidel o spádu do 10 %. 2. Ceny nelze použít pro čela propustků z trub DN přes 800 mm a pro čela se svahovými křidly, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 821-1 Mosty. 3. V cenách 919 41-1111 až -1141 jsou započteny i náklady na zdívo základu a zdívo nadzákladové z betonu prostého, římsu z betonu železového, zřízení bednění a jeho odstranění. 4. V cenách 919 44-1211 a -1221 jsou započteny i náklady na maltu cementovou pro zdívo z lomového kamene, maltu cementovou pro spárování zdívo, na římsu z betonu železového, zřízení bednění a jeho odstranění. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zemní práce, které se oceňují cenami souborů cen katalogu 800-1 Zemní práce, b) zábradlí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 821-1 Mosty, c) ocelovou výztuž římsy, která se oceňuje cenami části A 01 katalogu 821-1 Mosty. 6. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky sníží o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.</p>					
24	K	919521013	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 400	m	-12,000	2 482,30	-29 787,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		" nový propustek"					
	VV		-22		-22,000			
	VV		Mezisoučet		-22,000			
	VV		" nový propustek"					
	VV		10		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
	VV		Součet		-12,000			
25	M	592211380	Trouby pro dešťové odpadní vody železobetonové přímé kruhového průřezu, osmiúhelníkové, zesílené TZP-Q 400/1000 D 40 x 100 x 8	kus	-22,220	950,00	-21 109,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		-22*1,01		-22,220			
	VV		Součet		-22,220			
26	M	592225460	Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integra 40 x 250 x 7,5	kus	4,040	3 190,00	12 887,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		10/2,5*1,01		4,040			
	VV		Součet		4,040			
27	K	962042320	Bourání zdíva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	m3	-3,825	2 207,70	-8 444,45	CS ÚRS 2016 01
	VV		" bourání betonového vtokového objektu šachta 1*1,5, v=2m"					
	VV		" dno"					
	VV		-(1*1,5)*0,2		-0,300			
	VV		" boční stěny"					
	VV		-(1+1,5)*2*0,2*2		-2,000			
	VV		" strop"					
	VV		-(1+1,5)*2*0,4*0,2		-0,400			
	VV		Mezisoučet		-2,700			
	VV		" betonové zdívo čel propustku"					
	VV		-2,5*1,5*0,3		-1,125			
	VV		Mezisoučet		-1,125			
	VV		Součet		-3,825			
28	K	966008111	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 300 mm	m	-22,000	1 398,30	-30 762,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		" původní propustek"					
	VV		-22		-22,000			
	VV		Součet		-22,000			
	D	997	Přesun sutě				-12 945,22	
29	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-7,050	58,90	-415,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		-7,05		-7,050			

VV	Součet		-7,050					
30	K 997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km " kamenivo"	t	-63,450	12,90	-818,51	CS ÚRS 2016 01	
VV		-7,05*9		-63,450				
VV		Součet		-63,450				
31	K 997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km " bouraný beton"	t	-24,981	58,90	-1 471,38	CS ÚRS 2016 01	
VV		-24,981		-24,981				
VV		Součet		-24,981				
32	K 997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km " bouraný beton"	t	-224,829	12,90	-2 900,29	CS ÚRS 2016 01	
VV		-24,981*9		-224,829				
VV		Součet		-224,829				
33	K 997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	-32,131	78,90	-2 535,14	CS ÚRS 2016 01	
34	K 997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovne) betonového	t	-24,981	150,00	-3 747,15	CS ÚRS 2016 01	
35	K 997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovne) z kameniva	t	-7,050	150,00	-1 057,50	CS ÚRS 2016 01	
D	998	Přesun hmot				-12 408,27		
36	K 998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-121,293	102,30	-12 408,27	CS ÚRS 2014 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluchov, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102-3 - Propustek č.3

KSO:

Místo: Mariánské Údolí - Posluchov

CC-CZ:

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

IČ: 70960399

DIČ: CZ70960399

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

IČ: 46577238

DIČ: CZ46577238

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Poznámka:

Cena bez DPH

-192 164,44

DPH- základní
snižená

Základ daně

-192 164,44

Sazba daně

21,00%

Výše daně

-40 354,53

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

-232 518,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluchov, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102-3 - Propustek č.3

Místo:

Mariánské Údolí - Posluchov

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

-192 164,44

HSV - Práce a dodávky HSV

-192 164,44

1 - Zemní práce

-72 031,74

2 - Zakládání

-228,25

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 750,00

4 - Vodorovné konstrukce

-5 983,73

5 - Komunikace

-5 649,00

8 - Trubní vedení

21 540,50

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

-106 218,75

997 - Přesun sutě

-12 945,22

998 - Přesun hmot

-12 398,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluchov, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102-3 - Propustek č.3

Místo: Mariánské Údolí - Posluchov

Datum: 31.07.2017

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč: COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-192 164,44	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-192 164,44	
D	1		Zemní práce				-72 031,74	
1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	-30,000	219,30	-6 579,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"původní skladba nad propustkem"					
	VV		-(22*2,5)		-55,000			
	VV		Mezísoučet		-55,000			
	VV		"původní skladba nad propustkem"					
	VV		(10*2,5)		25,000			
	VV		Mezísoučet		25,000			
	VV		Součet		-30,000			
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	-55,000	234,10	-12 875,50	
	VV		"výkop pro nový propustek"					
	VV		-(22*2,5)*2		-110,000			
	VV		Mezísoučet		-110,000			
	VV		"výkop pro nový propustek"					
	VV		(11*2,5)*2		55,000			
	VV		Mezísoučet		55,000			
	VV		Součet		-55,000			
3	K	132201209	Příplatek za tepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	-27,500	12,10	-332,75	
	VV		-55*0,5		-27,500			
	VV		Součet		-27,500			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-55,000	238,90	-13 139,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		-55		-55,000			
	VV		Součet		-55,000			
5	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)	t	-99,000	150,00	-14 850,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		-55*1,8		-99,000			
	VV		Součet		-99,000			
6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-18,000	73,90	-1 330,20	
	VV		"zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		"nový propustek "					
	VV		-(22*2,5*0,6)		-33,000			
	VV		Mezísoučet		-33,000			
	VV		"zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		"nový propustek "					
	VV		(10*2,5*0,6)		15,000			
	VV		Mezísoučet		15,000			
	VV		Součet		-18,000			
7	M	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	t	-35,280	280,00	-9 878,40	CS ÚRS 2013 01
	VV		"zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		"nový propustek "					
	VV		-(22*2,5*0,6)*1,96		-64,680			
	VV		Mezísoučet		-64,680			
	VV		"zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		"nový propustek "					
	VV		(10*2,5*0,6)*1,96		29,400			
	VV		Mezísoučet		29,400			
	VV		Součet		-35,280			
8	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození	m3	-15,645	328,90	-5 145,64	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
	VV		"nový propustek "					

VV		-(22*2,5*0,6)							-33,000	
VV		(3,14*0,25*0,25)*22							4,318	
VV		Mezisosoučet							-28,682	
VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"								
VV		(10*2,5*0,6)							15,000	
VV		-(3,14*0,25*0,25)*10							-1,963	
VV		Mezisosoučet							13,037	
VV		Součet							-15,645	
9	M	583373440	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopísky) štěrkopískový frakce 0-32 pískovna Hulín	t			-31,603	250,00		-7 900,75 CS ÚRS 2016 01
VV			" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"							
VV			" nový propustek "							
VV			-(22*2,5*0,6)*2,02						-66,660	
VV			(3,14*0,25*0,25)*22*2,02						8,721	
VV			Mezisosoučet						-57,939	
VV			" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"							
VV			(10*2,5*0,6)*2,02						30,300	
VV			-(3,14*0,25*0,25)*10*2,02						-3,964	
VV			Mezisosoučet						26,336	
VV			Součet						-31,603	
D	2		Zakládání							-228,25
10	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2			-27,500	8,30		-228,25
VV			" nový propustek "							
VV			" výkop pod nový propustek"							
VV			-(22*2,5)						-55,000	
VV			Mezisosoučet						-55,000	
VV			" výkop pod nový propustek"							
VV			(11*2,5)						27,500	
VV			Mezisosoučet						27,500	
VV			Součet						-27,500	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce							1 750,00
11	K	376312125	Stěny šachet tl do 200 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. bednění a odbednění	m3			0,500	3 500,00		1 750,00
VV			" vtok do propustku"							
VV			"stěny atypické šachty bez dna"							
VV			0,5						0,500	
VV			Součet						0,500	
D	4		Vodorovné konstrukce							-5 983,73
12	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3			-8,250	725,30		-5 983,73 CS ÚRS 2013 01
VV			" nový propustek "							
VV			" podsyp pod troubu nového propustku"							
VV			-(22*2,5)*0,3						-16,500	
VV			Mezisosoučet						-16,500	
VV			" podsyp pod troubu nového propustku"							
VV			(11*2,5)*0,3						8,250	
VV			Mezisosoučet						8,250	
VV			Součet						-8,250	
D	5		Komunikace							-5 649,00
13	K	564871111	Podklad ze štěrkorrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2			-30,000	188,30		-5 649,00 CS ÚRS 2016 01
VV			" skladba pod konstrukcí komunikace"							
VV			-(22*2,5)						-55,000	
VV			Mezisosoučet						-55,000	
VV			" skladba pod konstrukcí komunikace"							
VV			(10*2,5)						25,000	
VV			Mezisosoučet						25,000	
VV			Součet						-30,000	
D	8		Trubní vedení							21 540,50
14	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus			1,000	1 340,00		1 340,00
VV			" vtok do propustku"							
VV			1						1,000	
VV			Součet						1,000	
15	M	552423200	mříž čtvercová D 400-, plochá 500x500mm	kus			1,000	4 480,00		4 480,00 CS ÚRS 2017 01
VV			" vtok do propustku"							
VV			1						1,000	
VV			Součet						1,000	
16	M	592238570	s kruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x30x5 cm	kus			1,000	357,00		357,00
VV			" vtok do propustku"							
VV			1						1,000	
VV			Součet						1,000	
17	M	592238620	s kruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x30x5 cm	kus			1,000	357,00		357,00
VV			" vtok do propustku"							
VV			1						1,000	
VV			Součet						1,000	

18	M	592238660	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruž přechodová TBV-Q 450-270/325/111 45-27/32,5/111	kus	1,000	519,00	519,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
19	M	592238740	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, rám 500/300	kus	1,000	563,00	563,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	1,000	653,20	653,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		" na vtokový objekt"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
21	M	552423320	Výrobky kanalizační litinové a ocelové vtokové mříže plochá 800x800 4-stranný rám	kus	1,000	13 524,50	13 524,50	CS ÚRS 2016 01
22	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	-1,000	253,20	-253,20	CS ÚRS 2016 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				-106 218,75	
23	K	919411131	Čelo propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	-1,000	17 582,70	-17 582,70	CS ÚRS 2016 01
24	K	919413121	Vtoková jímka propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, propustku z trub DN do 800 mm	kus	-1,000	22 820,00	-22 820,00	CS ÚRS 2016 01
25	K	919441211	Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	1,000	11 400,00	11 400,00	CS ÚRS 2016 01
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro čela propustků bez svahových křídel o spádu do 10 %. 2. Ceny netze použít pro čela propustků z trub DN přes 800 mm a pro čela se svahovými křídly, které se oceňují cenami částí A 01 katalogu 821-1 Mosty. 3. V cenách 919 41-1111 až -1141 jsou započteny i náklady na zdivo základu a zdivo nadzákladové z betonu prostého, římsu z betonu železového, zřízení bednění a jeho odstranění. 4. V cenách 919 44-1211 a -1221 jsou započteny i náklady na maltu cementovou pro zdiva z lomového kamene, maltu cementovou pro spárování zdiva, na římsu z betonu železového, zřízení bednění a jeho odstranění. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zemní práce, které se oceňují cenami souborů cen katalogu 800-1 Zemní práce, b) zábradlí, které se oceňuje cenami částí A 01 katalogu 821-1 Mosty, c) ocelovou výztuž římsy, která se oceňuje cenami částí A 01 katalogu 821-1 Mosty. 6. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky sníží o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.</p>					
26	M	592225460	Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integra 40 x 250 x 7,5	kus	4,040	3 190,00	12 887,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		10/2,5*1,01		4,040			
	VV		Součet		4,040			
27	K	919521013	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 400	m	-12,000	2 482,30	-29 787,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		" nový propustek"					
	VV		-22		-22,000			
	VV		Mezisoučet		-22,000			
	VV		" nový propustek"					
	VV		10		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
	VV		Součet		-12,000			
28	M	592211380	Trouby pro dešťové odpadní vody železobetonové přímé kruhového průřezu, osmiúhelníkové, zesílené TZP-Q 400/1000 D 40 x 100 x 8	kus	-22,220	950,00	-21 109,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		-22*1,01		-22,220			
	VV		Součet		-22,220			
29	K	962042320	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	m3	-3,825	2 207,70	-8 444,45	CS ÚRS 2016 01
	VV		" bourání betonového vtokového objektu šachta 1*1,5, v=2m"					
	VV		" dna"					
	VV		-(1*1,5)*0,2		-0,300			
	VV		" boční stěny"					
	VV		-(1+1,5)*2*0,2*2		-2,000			
	VV		" strop"					
	VV		-(1+1,5)*2*0,4*0,2		-0,400			
	VV		Mezisoučet		-2,700			
	VV		" betonové zdivo čel propustku"					
	VV		-2,5*1,5*0,3		-1,125			
	VV		Mezisoučet		-1,125			
	VV		Součet		-3,825			
30	K	966008111	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 300 mm	m	-22,000	1 398,30	-30 762,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		" původní propustek"					
	VV		-22		-22,000			
	VV		Součet		-22,000			
D	997		Přesun sutě				-12 945,22	

31	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-7,050	58,90	-415,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		-7,05		-7,050			
	VV		Součet		-7,050			
32	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-63,450	12,90	-818,51	CS ÚRS 2016 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		-7,05*9		-63,450			
	VV		Součet		-63,450			
33	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-24,981	58,90	-1 471,38	CS ÚRS 2016 01
	VV		" bouraný beton"					
	VV		-24,981		-24,981			
	VV		Součet		-24,981			
34	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-224,829	12,90	-2 900,29	CS ÚRS 2016 01
	VV		" bouraný beton"					
	VV		-24,981*9		-224,829			
	VV		Součet		-224,829			
35	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	-32,131	78,90	-2 535,14	CS ÚRS 2016 01
36	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skladce (skladkovně) betonového	t	-24,981	150,00	-3 747,15	CS ÚRS 2016 01
37	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skladce (skladkovně) z kameniva	t	-7,050	150,00	-1 057,50	CS ÚRS 2016 01
	D	998	Přesun hmot				-12 398,25	
38	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-121,195	102,30	-12 398,25	CS ÚRS 2014 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluhov, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102 - 4 - Propustek č. 4

KSO:

Místo: Mariánské Údolí - Posluhov

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.07.2017

IČ: 70960399

DIČ: CZ70960399

IČ: 46577238

DIČ: CZ46577238

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Cena bez DPH

175 404,02

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	175 404,02	21,00%	36 834,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

212 238,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluhov, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102 - 4 - Propustek č. 4

Místo:

Mariánské Údolí - Posluhov

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

175 404,02

HSV - Práce a dodávky HSV

175 404,02

1 - Zemní práce

69 610,62

2 - Zakládání

228,25

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 750,00

4 - Vodorovné konstrukce

5 983,73

5 - Komunikace

12 183,50

8 - Trubní vedení

21 793,70

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

49 110,60

997 - Přesun sutě

3 762,64

998 - Přesun hmot

10 980,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluchov, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102 - 4 - Propustek č. 4

Místo: Mariánské Údolí - Posluchov

Datum: 31.07.2017

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč: COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							175 404,02	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				175 404,02	
D	1		Zemní práce				69 610,62	
1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm "původní skladba nad propustkem"	m ²	25,000	219,30	5 482,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		(10*2,5)		25,000			
	VV		Součet		25,000			
2	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m ² živých tl 100 mm "původní skladba vozovky"	m ²	20,000	135,90	2 718,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		(8*2,5)		20,000			
	VV		Součet		20,000			
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ "výkop pro nový propustek"	m ³	55,000	234,10	12 875,50	
	VV		(11*2,5)*2		55,000			
	VV		Součet		55,000			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 55*0,5	m ³	27,500	12,10	332,75	
	VV		Součet		27,500			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 55	m ³	55,000	238,90	13 139,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		Součet		55,000			
6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkové) "odvoz přebytečného výkopku na skládku"	t	99,000	150,00	14 850,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		55*1,8		99,000			
	VV		Součet		99,000			
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním "zásyp kolem nového propustku kamenivem"	m ³	15,000	73,90	1 108,50	
	VV		"nový propustek"		15,000			
	VV		(10*2,5*0,6)		15,000			
	VV		Součet		15,000			
8	M	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63 "zásyp kolem nového propustku kamenivem"	t	29,400	280,00	8 232,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"nový propustek"		29,400			
	VV		(10*2,5*0,6)*1,96		29,400			
	VV		Součet		29,400			
9	K	175101201	Obsypání objektů nad přílehlým původním terénem sypaninou v vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození "obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"	m ³	13,037	328,90	4 287,87	CS ÚRS 2016 01
	VV		"nový propustek"		13,037			
	VV		(10*2,5*0,6)		15,000			
	VV		-(3,14*0,25*0,25)*10		-1,963			
	VV		Součet		13,037			
10	M	583373440	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopískový) štěrkopískový frakce 0-32 pískovna Hulín "obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"	t	26,336	250,00	6 584,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"nový propustek"		26,336			
	VV		(10*2,5*0,6)*2,02		30,300			
	VV		-(3,14*0,25*0,25)*10*2,02		-3,964			
	VV		Součet		26,336			
D	2		Zakládání				228,25	

11	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	27,500	8,30	228,25	
	VV		"výkop pod nový propustek"					
	VV		(11*2,5)		27,500			
	VV		Součet		27,500			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 750,00	
12	K	376312125	Stěny šachet tl do 200 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. bednění a odbednění	m3	0,500	3 500,00	1 750,00	
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		"stěny atypické šachty bez dna"					
	VV		0,5		0,500			
	VV		Součet		0,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				5 983,73	
13	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	8,250	725,30	5 983,73	CS ÚRS 2013 01
	VV		"nový propustek"					
	VV		"podsyp pod troubu nového propustku"					
	VV		(11*2,5)*0,3		8,250			
	VV		Součet		8,250			
	D	5	Komunikace				12 183,50	
14	K	564871111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	25,000	188,30	4 707,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"skladba pod konstrukcí komunikace"					
	VV		(10*2,5)		25,000			
	VV		Součet		25,000			
15	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm	m2	20,000	373,80	7 476,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"komunikace nad propustkem"					
	VV		(8*2,5)		20,000			
	VV		Součet		20,000			
	D	8	Trubní vedení				21 793,70	
16	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	1,000	1 340,00	1 340,00	
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
17	M	552423200	mříž čtvercová D 400-, plochá 500x500mm	kus	1,000	4 480,00	4 480,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
18	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x30x5 cm	kus	1,000	357,00	357,00	
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
19	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x30x5 cm	kus	1,000	357,00	357,00	
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	M	592238660	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruž přechodová TBV-Q 450-270/325/11 45-27/32,5/11	kus	1,000	519,00	519,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
21	M	592238740	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, rám 500/300	kus	1,000	563,00	563,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
22	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	1,000	653,20	653,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"na vtokový objekt"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
23	M	552423320	Výrobky kanalizační litinové a ocelové vtokové mříže plochá 800x800 4-stranný rám	kus	1,000	13 524,50	13 524,50	CS ÚRS 2016 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				49 110,60	
24	K	919441211	Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	1,000	11 400,00	11 400,00	CS ÚRS 2016 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro čela propustků bez svahových křidel o spádu do 10 %. 2. Ceny nelze použít pro čela propustků z trub DN přes 800 mm a pro čela se svahovými křidly, které se oceňují cenami částí A 01 katalogu 821-1 Mosty. 3. V cenách 919 41-1111 až -1141 jsou započteny i náklady na zdívo základu a zdívo nadzákladové z betonu prostého, římsu z betonu železového, zřízení bednění a jeho odstranění. 4. V cenách 919 44-1211 a -1221 jsou započteny i náklady na maltu cementovou pro zdívo z lomového kamene, maltu cementovou pro spárování zdívo, na římsu z betonu železového, zřízení bednění a jeho odstranění. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zemní práce, které se oceňují cenami souborů cen katalogu 800-1 Zemní práce, b) zábradlí, které se oceňuje cenami částí A 01 katalogu 821-1 Mosty, c) ocelovou výztuž římsy, která se oceňuje cenami částí A 01 katalogu 821-1 Mosty. 6. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky sníží o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.

PSC								
25	K	919521013	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 400	m	10,000	2 482,30	24 823,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"nový propustek"					
	VV	10			10,000			
	VV		Součet		10,000			
26	M	592225460	Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q.400/2500 integro 40 x 250 x 7,5	kus	4,040	3 190,00	12 887,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		10/2,5*1,01		4,040			
	VV		Součet		4,040			
	D	997	Přesun sutě				3 762,64	
27	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze spykých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	9,495	58,90	559,26	CS ÚRS 2016 01
	VV		"kamenivo"					
	VV	5,875			5,875			
	VV		"živice"					
	VV	3,62			3,620			
	VV		Součet		9,495			
28	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km	t	85,455	12,90	1 102,37	CS ÚRS 2016 01
	VV		"kamenivo"					
	VV	5,875*9			52,875			
	VV		"živice"					
	VV	3,62*9			32,580			
	VV		Součet		85,455			
29	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	9,495	78,90	749,16	CS ÚRS 2016 01
30	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů	t	3,620	130,00	470,60	CS ÚRS 2016 01
31	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kameniva	t	5,875	150,00	881,25	CS ÚRS 2016 01
	D	998	Přesun hmot				10 980,98	
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	107,341	102,30	10 980,98	CS ÚRS 2014 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluхов, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102 - 5 - Propustek č. 5

KSO:

Místo: Mariánské Údolí - Posluхов

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.07.2017

IČ: 70960399

DIČ: CZ70960399

IČ: 46577238

DIČ: CZ46577238

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Cena bez DPH

195 443,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	195 443,15	21,00%	41 043,06
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

236 486,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluхов, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102 - 5 - Propustek č. 5

Místo:

Mariánské Údolí - Posluхов

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

195 443,15

HSV - Práce a dodávky HSV

195 443,15

1 - Zemní práce

79 082,79

2 - Zakládání

259,38

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 750,00

4 - Vodorovné konstrukce

6 799,69

5 - Komunikace

12 889,63

8 - Trubní vedení

21 793,70

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

56 155,95

997 - Přesun sutě

4 118,47

998 - Přesun hmot

12 593,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluchoy, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102 - 5 - Propustek č. 5

Místo: Mariánské Údolí - Posluchoy

Datum: 31.07.2017

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120
Uchazeč: COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							195 443,15	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				195 443,15	
D	1		Zemní práce				79 082,79	
1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	28,750	219,30	6 304,88	CS ÚRS 2016 01
	VV		" původní skladba nad propustkem"					
	VV		(11,5*2,5)		28,750			
	VV		Součet		28,750			
2	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	20,000	135,90	2 718,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" původní skladba vozovky"					
	VV		(8*2,5)		20,000			
	VV		Součet		20,000			
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	62,500	234,10	14 631,25	
	VV		" výkop pro nový propustek"					
	VV		(12,5*2,5)*2		62,500			
	VV		Součet		62,500			
4	K	132201209	Příplatek za leplivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	31,250	12,10	378,13	
	VV		62,5*0,5		31,250			
	VV		Součet		31,250			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	62,500	238,90	14 931,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		62,5		62,500			
	VV		Součet		62,500			
6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	112,500	150,00	16 875,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		62,5*1,8		112,500			
	VV		Součet		112,500			
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	17,250	73,90	1 274,78	
	VV		" zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		(11,5*2,5*0,6)		17,250			
	VV		Součet		17,250			
8	M	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	t	33,810	280,00	9 466,80	CS ÚRS 2013 01
	VV		" zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		(11,5*2,5*0,6)*1,96		33,810			
	VV		Součet		33,810			
9	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození	m3	14,993	328,90	4 931,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopiskem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		(11,5*2,5*0,6)		17,250			
	VV		-(3,14*0,25*0,25)*11,5		-2,257			
	VV		Součet		14,993			
10	M	583373440	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) štěrkopisky frakce 0-32 pískovna Hulin	t	30,286	250,00	7 571,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopiskem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		(11,5*2,5*0,6)*2,02		34,845			
	VV		-(3,14*0,25*0,25)*11,5*2,02		-4,559			
	VV		Součet		30,286			
D	2		Zakládání				259,38	

11	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	31,250	8,30	259,38	
	VV		"výkop pod nový propustek"					
	VV		(12,5*2,5)		31,250			
	VV		Součet		31,250			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 750,00	
12	K	376312125	Stěny šachet tl do 200 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. bednění a odbednění	m3	0,500	3 500,00	1 750,00	
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		"stěny atypické šachty bez dna"					
	VV		0,5		0,500			
	VV		Součet		0,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				6 799,69	
13	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisků	m3	9,375	725,30	6 799,69	CS ÚRS 2013 01
	VV		"nový propustek"					
	VV		"podsyp pod troubu nového propustku"					
	VV		(12,5*2,5)*0,3		9,375			
	VV		Součet		9,375			
	D	5	Komunikace				12 889,63	
14	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	28,750	188,30	5 413,63	CS ÚRS 2016 01
	VV		"skladba pod konstrukcí komunikace"					
	VV		(11,5*2,5)		28,750			
	VV		Součet		28,750			
15	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm	m2	20,000	373,80	7 476,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"komunikace nad propustkem"					
	VV		(8*2,5)		20,000			
	VV		Součet		20,000			
	D	8	Trubní vedení				21 793,70	
16	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	1,000	1 340,00	1 340,00	
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
17	M	552423200	mříž čtvercová D 400-, plochá 500x500mm	kus	1,000	4 480,00	4 480,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
18	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x30x5 cm	kus	1,000	357,00	357,00	
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
19	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x30x5 cm	kus	1,000	357,00	357,00	
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	M	592238660	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruž' přechodová TBV-Q 450-270/325/11 45-27/32,5/11	kus	1,000	519,00	519,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
21	M	592238740	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, rám 500/300	kus	1,000	563,00	563,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vtok do propustku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
22	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	1,000	653,20	653,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"na vtokový objekt"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
23	M	552423320	Výrobky kanalizační litinové a ocelové vtokové mříže plochá 800x800 4-stranný rám	kus	1,000	13 524,50	13 524,50	CS ÚRS 2016 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				56 155,95	
24	K	919441211	Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	1,000	11 400,00	11 400,00	CS ÚRS 2016 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro čela propustků bez svahových křidel o spádu do 10 %. 2. Ceny nelze použít pro čela propustků z trub DN přes 800 mm a pro čela se svahovými křidly, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 821-1 Mosty. 3. V cenách 919 41-1111 až -1141 jsou započteny i náklady na zdívo základu a zdívo nadzákladové z betonu prostého, římsu z betonu železového, zřízení bednění a jeho odstranění. 4. V cenách 919 44-1211 a -1221 jsou započteny i náklady na maltu cementovou pro zdívo z lomového kamene, maltu cementovou pro spárování zdíva, na římsu z betonu železového, zřízení bednění a jeho odstranění. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zemní práce, které se oceňují cenami souborů cen katalogu 800-1 Zemní práce, b) zábradlí, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 821-1 Mosty, c) ocelovou výztuž římsy, která se oceňuje cenami části A 01 katalogu 821-1 Mosty. 6. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky snižuje o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.

25	K	919521013	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 400	m	11,500	2 482,30	28 546,45	CS ÚRS 2016 01
	VV		" nový propustek"					
	VV		11,5		11,500			
	VV		Součet		11,500			
26	M	592225460	Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5	kus	5,050	3 190,00	16 109,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		12,5/2,5*1,01		5,050			
	VV		Součet		5,050			
27	K	919561025	Řezání trun žebet. propustků DN 400-600	ks	1,000	100,00	100,00	
	D	997	Přesun sutě				4 118,47	
28	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	10,376	58,90	611,15	CS ÚRS 2016 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		6,756		6,756			
	VV		" živice"					
	VV		3,62		3,620			
	VV		Součet		10,376			
29	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	93,384	12,90	1 204,65	CS ÚRS 2016 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		6,756*9		60,804			
	VV		" živice"					
	VV		3,62*9		32,580			
	VV		Součet		93,384			
30	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	10,376	78,90	818,67	CS ÚRS 2016 01
31	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů	t	3,620	130,00	470,60	CS ÚRS 2016 01
32	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kameniva	t	6,756	150,00	1 013,40	CS ÚRS 2016 01
	D	998	Přesun hmot				12 593,54	
33	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	123,104	102,30	12 593,54	CS ÚRS 2014 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluchoy, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102 - 6 - Propustek č. 6

KSO:

Místo: Mariánské Údolí - Posluchoy

CC-CZ:

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

IČ: 70960399

DIČ: CZ70960399

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

IČ: 46577238

DIČ: CZ46577238

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Poznámka:

Cena bez DPH

12 587,55

DPH- základní
snížená

Základ daně

12 587,55

Sazba daně

21,00%

Výše daně

2 643,39

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

15 230,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluchoy, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102 - 6 - Propustek č. 6

Místo:

Mariánské Údolí - Posluchoy

Datum: 31.07.2017

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč:

COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

12 587,55

HSV - Práce a dodávky HSV

12 587,55

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 910,01

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

73,35

8 - Trubní vedení

7 850,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

304,68

997 - Přesun sutě

97,50

998 - Přesun hmot

352,01

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/44319 Mariánské Údolí - Posluchov, méně práce, vícepráce

Objekt:

SO 102 - Propustky

Soupis:

SO 102 - 6 - Propustek č. 6

Místo: Mariánské Údolí - Posluchov

Datum: 31.07.2017

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120
Uchazeč: COMMODUM, spol. s r.o., 756 27 Valašská bystřice 225

Projektant Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							12 587,55	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 587,55	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				3 910,01	
1	K	317321018	Římsy opěrných zdí a valů z betonu železového tř. C 30/37	m3	0,300	3 750,00	1 125,00	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro římsy ze železového betonu prováděné technologicky současně s betonáží zdí. 2. Množství v m3 se určí jako součin výšky římsy, šířky opěrné zdi v hlavě včetně vyložení římsy a délky prováděné římsy a délky prováděné římsy.</i>					
	VV		" opěrné římsy"		0,300			
	VV		(2,5*0,6*0,2)		0,300			
	VV		Součet		0,300			
2	K	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů jakéhokoliv tvaru přímých, zalomených nebo jinak zakřivených zřízení	m2	2,240	666,00	1 491,84	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na podpěrné konstrukce pod bedněním říms. Tyto práce se oceňují příslušnými cenami katalogu 800-3 Lešení.</i>					
	VV		" opěrné římsy"		2,000			
	VV		(2,5*0,8)		0,240			
	VV		(0,6*0,2)*2		2,240			
	VV		Součet		2,240			
3	K	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů jakéhokoliv tvaru přímých, zalomených nebo jinak zakřivených odstranění	m2	2,240	80,70	180,77	CS ÚRS 2016 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na podpěrné konstrukce pod bedněním říms. Tyto práce se oceňují příslušnými cenami katalogu 800-3 Lešení.</i>					
4	K	317361016	Výtužň říms opěrných zdí a valů z oceli 10 505 (R) nebo Bst 500	t	0,027	41 200,00	1 112,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,3*0,09		0,027			
	VV		Součet		0,027			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				73,35	
5	K	623131127	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omlítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně pilířů nebo sloupů	m2	1,500	48,90	73,35	
	VV		"stávající betonová římsa pro realizaci nadbetonávky"		1,500			
	VV		(2,5*0,6)		1,500			
	VV		Součet		1,500			
D	8		Trubní vedení				7 850,00	
6	K	895931114	Vtoková mříž horské vpusti s rámem, dodávka a osazení 2m2	kus	1,000	7 850,00	7 850,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				304,68	
7	K	966054121	Vybourání části říms ze železobetonu vyložených do 500 mm	m	2,500	50,00	125,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" opěrné římsy"		2,5			
	VV		2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
8	K	966071729	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním	kus	5,000	20,00	100,00	
	VV		2,5/0,5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
9	K	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2	kus	8,000	9,96	79,68	CS ÚRS 2016 01
	VV		4*2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
D	997		Přesun sutě				97,50	
10	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,300	58,90	17,67	CS ÚRS 2016 01

		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
11	K 997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,700	12,90	34,83	CS ÚRS 2016 01
		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek na meziskládce až po místo složení na určené skládce. 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a její složení na skládku. 3. Cena je určena pro odvoz sutí na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509.					
12	K 997013802	0,3*9 Přepočtené koeficientem množství Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového	t	0,300	150,00	45,00	CS ÚRS 2016 01
		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	D 998	Přesun hmot				352,01	
13	K 998153131	Přesun hmot pro zdi a valy samostatně se svíslou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	t	3,441	102,30	352,01	CS ÚRS 2016 01

