

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/0037 PRŮHONICE, OPRAVA SILNICE A ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI V ULICI ÚJEZDSKÁ

Objekt:

SO 301.1 - Úprava vodohospodářských objektů ve správě obce Průhonice

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Průhonice, KSÚS Středočeského kraje

Uchazeč:

SPOLEČNOST PRŮHONICE - ÚJEZDSKÁ II, M - SILNICE a HES STAVEBNÍ

Projektant:

PUDIS a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.12.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

242 554,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	242 554,68	21,00%	50 936,48
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

293 491,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/0037 PRŮHONICE, OPRAVA SILNICE A ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI V ULICI ÚJEZDSKÁ

Objekt:

SO 301.1 - Úprava vodohospodářských objektů ve správě obce Průhonice

Místo:

Datum: 20.12.2017

Zadavatel:

Obec Průhonice, KSÚS Středočeského kraje

Projektant:

PUDIS a.s.

Uchazeč:

SPOLEČNOST PRŮHONICE - ÚJEZDSKÁ II, M - SILNICE a HES STAVEBNÍ

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

242 554,68

HSV - Práce a dodávky HSV

242 554,68

1 - Zemní práce

26 022,93

4 - Vodorovné konstrukce

5 868,86

8 - Trubní vedení

17 374,18

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

184 619,95

997 - Přesun sutě

3 963,42

998 - Přesun hmot

4 705,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/0037 PRŮHONICE, OPRAVA SILNICE A ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI V ULICI ÚJEZDSKÁ

Objekt:

SO 301.1 - Úprava vodohospodářských objektů ve správě obce Průhonice

Místo:

Datum: 20.12.2017

Zadavatel:

Obec Průhonice, KSÚS Středočeského kraje

Projektant: PUDIS a.s.

Uchazeč:

SPOLEČNOST PRŮHONICE - ÚJEZDSKÁ II, M - SILNICE a HES STAVEBNÍ

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

Náklady soupisu celkem

242 554,68

D HSV

Práce a dodávky HSV

242 554,68

D 1

Zemní práce

26 022,93

1	K	132201201	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	36,924	275,00	10 154,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		potrubí					
	VV		11,9*0,8*1		9,520			
	VV		šterbinový žlab					
	VV		14*0,7*0,6		5,880			
	VV		bet. žlabovky					
	VV		107,2*0,4*0,5		21,440			
	VV		odvod. žlab					
	VV		2,8*0,1*0,3		0,084			
	VV		Součet		36,924			
2	K	132201209	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	4,760	32,00	152,32	CS ÚRS 2017 01
	VV		9,52*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		4,760			
3	K	151101101	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	11,900	64,00	761,60	CS ÚRS 2017 01
4	K	151101111	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	11,900	11,00	130,90	CS ÚRS 2017 01
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	31,604	106,00	3 350,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		potrubí					
	VV		4,2		4,200			
	VV		šterbinový žlab					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		14*0,7*0,6		5,880			
	VV		bet. žlabovky					
	VV		107,2*0,4*0,5		21,440			
	VV		odvod. žlab					
	VV		2,8*0,1*0,3		0,084			
	VV		Součet		31,604			
6	K	162701109	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	316,040	11,00	3 476,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		31,604*10 'Přepočtené koeficientem množství		316,040			
7	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	60,048	127,00	7 626,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		31,604*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		60,048			
8	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,370	85,00	371,45	CS ÚRS 2017 01
D 4			Vodorovné konstrukce				5 868,86	
9	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	0,729	847,00	617,46	CS ÚRS 2017 01
	VV		8,1*0,9*0,1		0,729			
10	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	6,200	847,00	5 251,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		14*0,1*0,6		0,840			
	VV		107,2*0,1*0,5		5,360			
	VV		Součet		6,200			
D 8			Trubní vedení				17 374,18	
11	K	812372121	Montáž potrubí z trub betonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % z trub SIOME-TBP a VIH-Y-TBP těsněných pryžovými kroužky DN 300	m	8,100	530,00	4 293,00	CS ÚRS 2017 01
12	M	592216140	<i>Trouby pro dešťové odpadní vody betonové trouby přímé, na pero a polodrážku TBP 4-30 D 30 x 100 x 4</i>	kus	8,100	900,00	7 290,00	CS ÚRS 2017 01
13	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	2,187	2 648,00	5 791,18	CS ÚRS 2017 01
	VV		8,1*0,3*0,9		2,187			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				184 619,95	
14	K	935112111	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárníc šířky do 500 mm	m	107,200	212,00	22 726,40	CS ÚRS 2017 01
15	M	592276300	<i>Tvárnice meliorační a příkopové betonové a železobetonové desky meliorační TBM 50/50/10 50 x 50 x 10</i>	kus	215,472	159,00	34 260,05	CS ÚRS 2017 01
	VV		107,2*2,01 'Přepočtené koeficientem množství		215,472			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	935114122	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm bez obrubníku se spádem dna 0,5 %	m	13,900	3 707,00	51 527,30	CS ÚRS 2017 01
17	K	935932415	Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení D 400 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem můstkovým z litiny	m	22,200	2 648,00	58 785,60	CS ÚRS 2017 01
18	K	966008221	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s krycím roštem šířky do 200 mm	m	19,400	74,00	1 435,60	CS ÚRS 2017 01
19	K	R 935	úprava svislého čela propustku na šikmé čelo	ks	1,000	15 885,00	15 885,00	
	VV		výkop 3m3					
	VV		kamenivo na obklad čela a usazovacího prostoru 1 m3					
	VV		beton 2 m3					
	VV		hrubé česle 3 m2					
	VV		zásyp 1,5 m3					
	VV		ŽB potrubí DN300 á 2,5m1 ks					
	VV		1"		1,000			
D 997			Přesun sutě				3 963,42	
20	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	17,460	5,00	87,30	CS ÚRS 2017 01
21	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	331,740	5,00	1 658,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		17,46*19 *Přepočtené koeficientem množství		331,740			
22	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skládkovné) betonového	t	17,460	127,00	2 217,42	CS ÚRS 2017 01
D 998			Přesun hmot				4 705,34	
23	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	44,390	53,00	2 352,67	CS ÚRS 2017 01
24	K	998274124	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	44,390	53,00	2 352,67	CS ÚRS 2017 01