

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/10142 Brandýsek, havárie, nestabilní svah

Objekt:

002 - Soupis prací

KSO:

Místo: Brandýsek

Zadavatel:

KSÚS Středočeského kraje

Uchazeč:

TANNACO, a.s., Kolínská 1, 290 01 Poděbrady

Projektant:

Ing. Martin Trčka

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.07.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

61677272

DIČ:

CZ61677272

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 249 586,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 249 586,00	21,00%	1 102 413,06
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 351 999,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/10142 Brandýsek, havárie, nestabilní svah

Objekt:

002 - Soupis prací

Místo: Brandýsek

Datum: 10.07.2018

Zadavatel: KSÚS Středočeského kraje

Projektant: Ing. Martin Trčka

Uchazeč: TANNACO, a.s., Kolínská 1, 290 01 Poděbrady

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

5 249 586,00

HSV - Práce a dodávky HSV

5 249 586,00

1 - Zemní práce

226 425,20

2 - Zakládání

2 894 607,92

3 - Svislé a kompletní konstrukce

582 726,17

5 - Komunikace pozemní

803 760,10

8 - Trubní vedení

45 882,46

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

286 022,60

997 - Přesun sutě

379 101,23

998 - Přesun hmot

31 060,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/10142 Brandýsek, havárie, nestabilní svah

Objekt:

002 - Soupis prací

Místo: Brandýsek

Datum: 10.07.2018

Zadavatel: KSÚS Středočeského kraje

Projektant: Ing. Martin Trčka

Uchazeč: TANNACO, a.s., Kolínská 1, 290 01 Poděbrady

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

Náklady soupisu celkem

5 249 586,00

D HSV Práce a dodávky HSV

5 249 586,00

D 1 Zemní práce

226 425,20

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	457,600	48,00	21 964,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		71,5*6,4		457,600			
2	K	113107223R	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva zpevněného cementem tl 150 mm	m2	493,350	97,00	47 854,95	
	VV		71,5*6,9		493,350			
3	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	564,850	55,00	31 066,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		71,5*7,9		564,850			
4	K	113154124R	Frézování živičného krytu tl 80 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	529,100	55,00	29 100,50	
	VV		71,5*7,4		529,100			
5	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	85,800	243,00	20 849,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro novou římsu"					
	VV		71,5*2*0,6		85,800			
	VV	odkop	Součet		85,800			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	85,800	184,00	15 787,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		odkop		85,800			
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	85,800	14,00	1 201,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		odkop		85,800			
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	154,440	150,00	23 166,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		odkop*1,8		154,440			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	181111112	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm ve svahu do 1:2	m2	228.800	38,00	8 694,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		úpravasvah		228.800			
10	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	228.800	22,50	5 148,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		71,5*(0,7+2,5)		228,800			
	VV	úpravasvah	Součet		228,800			
11	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	34,320	180,00	6 177,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		úpravasvah*0,15		34,320			
12	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	480.000	14,00	6 720,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		75*6,4		480,000			
13	K	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	228.800	38,00	8 694,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		úpravasvah		228.800			
D	2		Zakládání				2 894 607,92	
14	K	226213713	Vrty velkoprofilové svislé zapažené D1050 - 1250 od 0 mm hl do 20 m hor. III	m	156.600	1 575,00	246 645,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"předpoklad 30% hor. 3"					
	VV		36*14,5*0,3		156,600			
15	K	226213714	Vrty velkoprofilové svislé zapažené D od 1050 do 1250 mm hl do 20 m hor. IV	m	156.600	2 479,00	388 211,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"předpoklad 30% hor. 4"					
	VV		36*14,5*0,3		156,600			
16	K	226213715	Vrty velkoprofilové svislé zapažené D od 1050 do 1250 mm hl do 20 m hor. V	m	208.800	2 627,00	548 517,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"předpoklad 40% hor. 5"					
	VV		36*14,5*0,4		208,800			
17	K	231212213	Zřízení pilot svislých zapažených D do 1250 mm hl do 20 m s vytažením pažnic z betonu železového	m	522.000	504,90	263 557,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		36*14,5		522,000			
18	M	5893293101	směs pro beton třída C25-30	m3	409,978	2 540,00	1 041 344,12	
	VV		36*pi*(0,5)^2*14,5		409,978			
19	K	231611117	Výztuž pilot betonovaných do země ocel z betonářské oceli 11 373	t	14.500	26 800,00	388 600,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"orientační odhad" 14,5		14,500			
20	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	14.300	1 240,00	17 732,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pod novou římsu"					
	VV		71,5*2*0,1		14,300			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				582 726,17	
21	K	317321018	Římsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 30/37	m3	91.520	3 470,00	317 574,40	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"římsa"					
	VV		71,5*2*(0,68+0,6)*0,5		91,520			
22	K	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zřízení	m2	91,520	584,00	53 447,68	CS ÚRS 2017 01
	VV		"římsa"					
	VV		71,5*(0,68+0,6)		91,520			
23	K	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	91,520	72,00	6 589,44	CS ÚRS 2017 01
24	K	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	3,600	39 000,00	140 400,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"orienatančí odhad" 3,6		3,600			
25	K	327313215	Opěrné zdi a valy z betonu prostého tř. C 12/15	m3	21,450	2 230,00	47 833,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní a vyrovnávací mazanina"					
	VV		71,5*2*0,15		21,450			
26	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	21,450	528,00	11 325,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní a vyrovnávací mazanina"					
	VV		71,5*0,15*2		21,450			
27	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	21,450	259,00	5 555,55	CS ÚRS 2017 01
D	5		Komunikace pozemní				803 760,10	
28	K	564761111R	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm tl 270 mm	m2	457,600	187,00	85 571,20	
	VV		71,5*6,4		457,600			
29	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	529,100	472,00	249 735,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		71,5*7,4		529,100			
30	K	567121114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 150 mm	m2	493,350	337,00	166 258,95	CS ÚRS 2017 01
	VV		71,5*6,9		493,350			
31	K	576133111	Asfaltový koberec mastixový SMA 8 (AKMJ) tl 40 mm š do 3 m	m2	564,850	287,00	162 111,95	CS ÚRS 2017 01
	VV		71,5*7,9		564,850			
32	K	577156111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	564,850	248,00	140 082,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		71,5*7,9		564,850			
D	8		Trubní vedení				45 882,46	
33	K	895941211R	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců	kus	2,000	8 541,23	17 082,46	
34	M	895001	Obrubníková vpust 500 x 400 mm pro obrubník v =150 mm - dodávka	ks	2,000	7 900,00	15 800,00	
35	K	899001	Napojení vpusti do stáv. kanalizace	kpl	2,000	6 500,00	13 000,00	

Poznámka k položce:

cena zahrnuje kompletní provedení vč. dodávky potřebného materiálu

P

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					286 022,60
36	K	911331111R	Švodidlo ocelové systémové ZSNH4/H2 s výplní	m	71,500	2 525,00	180 537,50	
37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	50,000	215,00	10 750,00	CS ÚRS 2017 01
38	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	50,000	145,00	7 250,00	CS ÚRS 2017 01
39	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,000	2 860,00	8 580,00	CS ÚRS 2017 01
VV		50*0,2*0,3			3,000			
40	K	919121211R	Trvale pružná zálivka - spára mezi vozovkou a římsou	m	71,500	86,00	6 149,00	
41	K	919122132R	Těsnění spár zálivkou za tepla - napojení na stávající komunikaci	m	87,300	68,00	5 936,40	
VV		71,5+2*7,9			87,300			
42	K	919721101R	Geomříž Polyfelt Green	m2	227,200	80,00	18 176,00	
43	K	919721102R	Geomříž pro stabilizaci podkladu Polyfelt Rock GX	m2	227,200	98,00	22 265,60	
VV		71*(0,7+2,5)			227,200			
44	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	87,300	31,00	2 706,30	CS ÚRS 2017 01
VV		71,5+2*7,9			87,300			
45	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	87,300	86,00	7 507,80	CS ÚRS 2017 01
VV		71,5+2*7,9			87,300			
46	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	87,300	80,00	6 984,00	CS ÚRS 2017 01
VV		71,5+2*7,9			87,300			
47	K	99001	Kompl. dod. + mtž. kovový úchyt pro kotvení geomříží - háky pr 22 mm	ks	144,000	25,00	3 600,00	
48	K	99002	Kompl. dod. + mtž. odvodňovací trubky PVC DN 70 mm	ks	36,000	155,00	5 580,00	
D 997			Přesun sutě					379 101,23
49	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	585,063	98,00	57 336,17	CS ÚRS 2017 01
50	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	5 265,567	27,00	142 170,31	CS ÚRS 2017 01
P		<i>Poznámka k položce: odvoz suti do 10 km</i>						
VV		585,063*9 'Přepočtené koeficientem množství			5 265,567			
51	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	166,645	450,00	74 990,25	CS ÚRS 2017 01
52	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	418,418	250,00	104 604,50	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	998		Přesun hmot				31 060,32	
53	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnic nebo monolitické v do 12 m	t	78,041	398,00	31 060,32	CS ÚRS 2017 01