

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: HMP001  
Stavba: DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
KSO: Pod Táborem 17, Praha 9  
Místo: CC-CZ:  
Datum:  
Zadavatel: IČ:  
Uchazeč: DIČ:  
Projektant: IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

## Cena bez DPH

			49 995 961,35
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	49 995 961,35	10 499 151,89
	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>V</b>	<b>CZK</b>	<b>60 495 113,24</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPOISŮ PRACÍ

Kód: HMP001

**Stavba:** DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Datum:

Zadavatel:  
Uchazeč:

Projektant:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	-----

## Náklady stavby celkem

SO 01	Východní část, pole 1-52	13 139 565,46	STA
SO 02	Střední a západní část, pole 53-108 a 116-134	16 620 247,42	STA
SO 03	Střední a západní část, pole 109-115	64 797,05	STA
SO 04	Západní část, pole 135-180	6 511 286,46	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	1 731 137,20	STA
ZLČ.1	Demontáž záporových poli	614 991,93	STA
		<b>49 995 961,35</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
Objekt:

## SO 01 - Východní část, pole 1-52

KSO: Pod Táborem 17, Praha 9  
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:  
Datum:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

**Cena bez DPH**

**13 139 565,46**

DPH základní  
snižovaná

Základ daně  
13 139 565,46  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
2 759 308,75  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**15 898 874,21**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
Objekt: SO 01 - Východní část, pole 1-52  
Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:  
Uchazeč:  
Datum:  
Projektant:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	<b>13 139 565,46</b>
1 - Zemní práce	1 519 583,64
2 - Zakládání	7 381 989,48
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 736 065,52
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	217 908,75
997 - Přesun sutě	334 742,50
998 - Přesun hmot	949 275,57

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
 Objekt: SO 01 - Východní část, pole 1-52

Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel: Datum:

Uchazeč: Projektant:

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

**Náklady soupisu celkem 13 139 565,46**

## D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce 13 139 565,46

1	K	111201111	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 vč.odvozu a likvidace	m2	200,100	55,60	11 125,56	
			66,73		200,100			
2	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	605,970	150,00	90 895,50	CS ÚRS 2017 01
			"východ svahováně"					
			"hlava piloty"66,7*1,8*0,8-"zed"66,7*0,8*0,6		64,032			
			"rozšíření ze zahrady"(1,0+0,5)/2*0,8*66,7		40,020			
			"rozšíření z chodníku"(3,0+0,5)/2*3,1*66,7		361,848			
			Mezisoučet		465,900			
			"východ hlava piloty"66,7*1,8*0,8-"zed"66,7*0,8*0,6		64,032			
			"rozšíření ze zahrady"(1+0,5)/2*0,8*66,7		40,020			
			Mezisoučet		104,052			
			"prohloubení pro podklad"133,4*1,8*0,15		36,018			
			Součet		605,970			

3	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	302,985	20,20	6 120,30	CS ÚRS 2017 01
			605,97*0,5 "Přepočtené koeficientem množství"		302,985			
4	K	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	134,401	398,00	53 491,60	CS ÚRS 2017 01
			"východ pro záporu"66,7*3,1*0,65		134,401			
5	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	67,201	37,20	2 499,88	CS ÚRS 2017 01
			134,401*0,5 "Přepočtené koeficientem množství"		67,201			
6	K	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m	m	185,000	380,00	70 300,00	CS ÚRS 2017 01
			"východ"37*5		185,000			
7	M	130109740R	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, h=140 mm, v ceně opatřebení	t	6,894	23 000,00	158 562,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			185*34,5/1000		6,383			
WV			6,383*1,08 "Přepočtené koeficientem množství"		6,894			
8	K	151711131	Vytažení zápor ocelových dl do 8 m	m	185,000	329,00	60 865,00	CS ÚRS 2017 01
9	K	151712111	Převážka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení	m	66,700	1 890,00	126 063,00	CS ÚRS 2017 01
10	K	151721111	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 4 m s jeho následným odstraněním	m2	206,770	345,00	71 335,65	CS ÚRS 2017 01
WV			66,7*3,1		206,770			
11	K	15381111R	Osazení kotvy tyčové dl přes 5 m D od 20 do 28 mm vč.zainjektování kořene	m	152,000	671,50	102 068,00	
12	M	130100160	tyč ocelová kruhová, v jakosti 11 375 D 20 mm	t	0,479	19 800,00	9 484,20	CS ÚRS 2017 01
WV			152*2,92/1000*1,08		0,479			
13	K	153811211	Napnutí kotev tyčových únosnost kotvy do 0,45 MN	kus	19,000	780,00	14 820,00	CS ÚRS 2017 01
14	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	57,896	123,00	7 121,21	CS ÚRS 2017 01
WV			"rozšíření z chodníku svahování" 361,85*0,16		57,896			
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	759,918	227,00	172 501,39	CS ÚRS 2017 01
WV			"výkop" 605,97+134,401		740,371			
WV			"zemina z mikropilot" (PI*0,078*0,078*528)+(PI*0,125*0,125*185)+(PI*0,028*0,028*152)		19,547			
WV			Součet		759,918			
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 799,590	17,20	65 352,95	CS ÚRS 2017 01
WV			759,918*5 "Přepočtené koeficientem množství"		3 799,590			
17	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	10,092	293,00	2 956,96	CS ÚRS 2017 01
WV			"zemina z mikropilot" (PI*0,078*0,078*528)		10,092			
18	K	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	50,460	22,10	1 115,17	CS ÚRS 2017 01
WV			10,092*5 "Přepočtené koeficientem množství"		50,460			
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	770,010	14,90	11 473,15	CS ÚRS 2017 01
WV			759,918+10,092		770,010			
20	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 388,036	140,00	194 325,04	CS ÚRS 2017 01
WV			759,918*1,8+10,092*2		1 388,036			
21	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	576,289	79,50	45 814,98	CS ÚRS 2017 01
WV			"východ svahování"		40,020			
WV			"rozšíření ze zahrady" (1,0+0,5)/2*0,8*66,7		361,848			
WV			"rozšíření z chodníku" (3,0+0,5)/2*3,1*66,7		40,020			
WV			"východ pažení"		441,888			
WV			"rozšíření ze zahrady" (1+0,5)/2*0,8*66,7		134,401			
WV			Mezisoučet		576,289			
WV			"po zápoře" 66,7*3,1*0,65		883,776	170,00	150 241,92	CS ÚRS 2017 01
WV			Součet		883,776			
22	M	583312010	šterkopsek netříděný stabilizační zemina	t	883,776	170,00	150 241,92	CS ÚRS 2017 01
WV			441,888*2 "Přepočtené koeficientem množství"		883,776			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Cenová soustava
							č		
23	M	583312000	šterkopiesek (Bratčice) neříděný záspový materiál			191,00	51 341,18	CS ÚRS 2017 01	
			134,401*2 Přepočtené koeficientem množství	t	268,802				
					268,802				
24	K	184818233	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky do 2 m	kus	9,000	601,00	5 409,00	CS ÚRS 2017 01	
25	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	15,000	620,00	9 300,00	CS ÚRS 2017 01	
26	K	784124112R	Kácení stromů do 300 mm a odstranění pařezů a vč.odvozu a likvidace	kus	10,000	2 500,00	25 000,00	CS ÚRS 2017 01	
							7 381 989,48		
D	Z		Zakládání						
27	K	224111114	Vrty maloprofilové D do 56 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	152,000	577,00	87 704,00	CS ÚRS 2017 01	
			"kotva"19*8		152,000				
28	K	224511114	Vrty maloprofilové D do 245 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	185,000	1 880,00	347 800,00	CS ÚRS 2017 01	
			"zápory východ"37*5		185,000				
29	K	225311114	Vrty maloprofilové jádrové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	528,000	2 170,00	1 145 760,00	CS ÚRS 2017 01	
			"východ"		528,000				
			33*8*2						
30	K	225311116	Vrty maloprofilové jádrové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. V a VI	m	528,000	2 510,00	1 325 280,00	CS ÚRS 2017 01	
			"východ"		528,000				
			33*8*2						
31	K	227111113	Odpažení maloprofilových vrťů průměru do 156 mm	m	1 056,000	214,00	225 984,00	CS ÚRS 2017 01	
			66*2*8		1 056,000				
32	K	227111115	Odpažení maloprofilových vrťů průměru do 245 mm	m	185,000	318,00	58 830,00	CS ÚRS 2017 01	
33	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	24,012	1 070,00	25 692,84	CS ÚRS 2017 01	
			"pod práh"133,4*1,8*0,1		24,012				
34	K	274311511	Zakladové pásy prokládané kamenem z betonu tř. C 12/15	m3	12,426	2 240,00	27 834,24	CS ÚRS 2017 01	
			"podklad pod práh do výkopu"133,4*1,8*0,05*1,035		12,426				
35	K	28311113R	Trubkové mikropiloty svíslé část hladká D 115 mm vč.injektáže	m	264,000	1 482,00	391 248,00		
			"východ"66*2*2		264,000				
36	M	140110790R	trubka ocelová bezešvá hladká (S355), 108 x 16 mm	m	264,000	1 700,00	448 800,00		
37	K	28311123R	Trubkové mikropiloty svíslé část manžetová D 115 mm vč.injektáže	m	792,000	1 393,95	1 104 008,40		
			"kořen mikropiloty"		792,000				
			"východ"66*2*6		792,000	2 211,00	1 751 112,00	CS ÚRS 2016 01	
38	M	140110795R	trubka ocelová manžetová (S355), 108 x 16 mm	m	792,000	848,00	111 936,00	CS ÚRS 2017 01	
39	K	283131113	Hlavy mikropilot namáhaných tlakem I tahem D do 115 mm	kus	132,000				
			"východ"66*2		132,000				
40	M	283001001R	Hlava mikropiloty ocelová P20 - 300/300mm, křídélka P10, svar koutový výšky 5mm - dodávka - hmotnost cca 20kg/ks	kus	132,000	2 500,00	330 000,00	CS ÚRS 2017 01	

D 3 Svíslé a kompletní konstrukce

2 736 065,52



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	327323127	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 25/30	m3	330,832	2 810,00	929 637,92	CS ÚRS 2017 01
	VV		"východ"1,8*0,8*133,4+2,6*0,4*133,4		330,832			
42	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	909,600	544,00	494 822,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"východ"133,4*(2,6+0,8)*2+ "bok"(2,6*0,4+1,8*0,8)		909,600			
	VV		Součet		909,600			
43	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	909,600	262,00	238 315,20	CS ÚRS 2017 01
44	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	11,740	43 400,00	509 516,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"východ základ"133,4*0,8*1,8*50/1000		9,605			
	VV		"východ zed"133,4*2,6*0,4*100/1000		13,874			
	VV		Součet		23,479			
	VV		23,479*0,5 "Přepočtené koeficientem množství"		11,740			
45	K	327361016	Výztuž opěrných zdí a valů D nad 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	11,740	35 200,00	413 248,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"východ základ"133,4*0,8*1,8*50/1000		9,605			
	VV		"východ zed"133,4*2,6*0,4*100/1000		13,874			
	VV		Součet		23,479			
	VV		23,479*0,5 "Přepočtené koeficientem množství"		11,740			
46	K	338121123	Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním patky o objemu do 0,15 m3	kus	0,000	659,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
47	M	592310405	sloupek betonový plotový průběžný 15/15/220	kus	0,000	416,00	0,00	
48	M	592310445	sloupek betonový plotový krajový 15/15/220	kus	0,000	569,00	0,00	
49	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	4,000	274,00	1 096,00	CS ÚRS 2017 01
50	M	55342265R	zámečnická výroba a dodávka sloupek plotový k bráně v.3200 mm	kus	4,000	9 730,00	38 920,00	
51	K	348101260	Osazení vrat a vrátek k oplotení na ocelové sloupky do 15 m2	kus	2,000	3 220,00	6 440,00	CS ÚRS 2017 01
52	M	553423415R	Výroba a dodávka brána kovová dvoukřídlová 4000x2500 mm, povrch.úprava nátěr	kus	1,000	46 570,00	46 570,00	
53	M	553423416R	Výroba a dodávka brána kovová dvoukřídlová 5000x2500 mm, povrch.úprava nátěr	kus	1,000	57 500,00	57 500,00	
54	K	348121121	Osazování ŽB desek plotových na MC 300x50x2000 mm	kus	0,000	323,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		62*3		186,000			
55	M	592300001R	deska plotová 200x4,5x50 cm	kus	0,000	335,00	0,00	
							217 908,75	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
56	K	961021311	Bourání základů ze zdiva kamenného	m3	64,032	713,00	45 654,82	CS ÚRS 2017 01
	VV		"východ"133,4*0,8*0,6		64,032			
57	K	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	210,105	672,00	141 190,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		"východ"133,4*0,45*3,5		210,105			
58	K	962041315	Bourání příček z betonu prostého tl do 150 mm	m2	106,720	205,00	21 877,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"východ"133,4*0,8		106,720			
59	K	962052314	Bourání pítířů ze ŽB	m3	2,369	3 330,00	7 888,77	CS ÚRS 2017 01
	VV		"východ"1,5*0,24*0,14*47		2,369			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 2 m2	kus	1,000	143,00	143,00	CS ÚRS 2017 01
61	K	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 10 m2	kus	2,000	577,00	1 154,00	CS ÚRS 2017 01
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>334 742,50</b>	
62	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	723,486	210,00	151 932,06	CS ÚRS 2017 01
63	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	10 128,804	9,12	92 374,69	CS ÚRS 2017 01
		VV	723,486*14 "Přepočtené koeficientem množství"		10 128,804			
64	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	723,486	125,00	90 435,75	CS ÚRS 2017 01
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>949 275,57</b>	
65	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárníc nebo monolitické v do 12 m	t	2 349,692	404,00	949 275,57	CS ÚRS 2017 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt:

**SO 02 - Střední a západní část, pole 53-108 a 116-134**

KSO:

Místo:

Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pocházejí z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**16 620 247,42**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
16 620 247,42  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
3 490 251,96  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**20 110 499,38**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt: SO 02 - Střední a západní část, pole 53-108 a 116-134

Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum:

Projektant:

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	16 620 247,42
1 - Zemní práce	722 839,97
2 - Zakládání	11 620 150,49
3 - Svislé a kompletní konstrukce	543 266,66
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 825 154,94
997 - Přesun sutě	158 261,54
998 - Přesun hmot	750 573,82

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt:

SO 02 - Střední a západní část, pole 53-108 a 116-134

Místo:

Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Datum:

Uchazeč:

Projektant:

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

## Náklady soupisu celkem

### D HSV Práce a dodávky HSV

D	1		Zemní práce					
1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	434,280	230,00	99 884,40	CS ÚRS 2017 01
			188*1,8*0,8		270,720			
			"rozšíření"188*(1,0+0,5)/2*0,8		112,800			
			"prohloubení podklad"188*1,8*0,15		50,760			
			Součet		434,280			
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	217,140	23,20	5 037,65	CS ÚRS 2017 01
			434,28*0,5 "Přepočtené koeficientem množství"		217,140			
3	K	153812111R	Trn z pozinkované betonářské oceli včetně zainjektování D do 20 mm l do 3 m	kus	252,000	591,10	148 957,20	
4	K	153812211	Napnutí trnu z betonářské oceli únosnost do 0,20 MN	kus	252,000	95,70	24 116,40	CS ÚRS 2017 01
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	621,486	227,00	141 077,32	CS ÚRS 2017 01
			"výkop"605,97		605,970			
			"zemina z mikropilot" (PI*0,078*0,078*760)+(PI*0,025*0,025*504)		15,516			
			Součet		621,486			
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 107,430	17,20	53 447,80	CS ÚRS 2017 01
			621,486*5 "Přepočtené koeficientem množství"		3 107,430			
7	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	14,526	293,00	4 256,12	CS ÚRS 2017 01
			"zemina z mikropilot" (PI*0,078*0,078*760)		14,526			
8	K	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	72,630	22,10	1 605,12	CS ÚRS 2017 01
			14,526*5 "Přepočtené koeficientem množství"		72,630			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	636,012	14,90	9 476,58	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			621,486+14,526		636,012			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 147,727	140,00	160 681,78	CS ÚRS 2017 01
VV			621,486*1,8+14,526*2		1 147,727			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	112,800	79,50	8 967,60	CS ÚRS 2017 01
VV			*rozšíření*188*(1,0+0,5)/2*0,8		112,800			
12	M	583312010	šetrkopisek netříděný stabilizační zemina	t	225,600	170,00	38 352,00	CS ÚRS 2017 01
VV			112,8*2 *Přepočtené koeficientem množství		225,600			
13	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	8,000	620,00	4 960,00	CS ÚRS 2017 01
14	K	184818243	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	30,000	734,00	22 020,00	CS ÚRS 2017 01
<b>D 2 Zakládání</b>								
15	K	224111114	Vrty maloprofilové D do 56 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	504,000	777,00	391 608,00	CS ÚRS 2017 01
VV			252*2		504,000			
16	K	225311114	Vrty maloprofilové jádrové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	760,000	2 170,00	1 649 200,00	CS ÚRS 2017 01
VV			95*2*8/2		760,000			
17	K	225311116	Vrty maloprofilové jádrové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. V a VI	m	760,000	2 510,00	1 907 600,00	CS ÚRS 2017 01
VV			95*2*8/2		760,000			
18	K	227111113	Odpážení maloprofilových vrtů průměru do 156 mm	m	1 520,000	214,00	325 280,00	CS ÚRS 2017 01
VV			95*2*8		1 520,000			
19	K	271532212	Podsypan pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	33,840	1 070,00	36 208,80	CS ÚRS 2017 01
VV			pod práh*188*1,8*0,1		33,840			
20	K	274311511	Základové pásy prokládané kamenem z betonu tř. C 12/15	m3	17,512	2 240,00	39 226,88	CS ÚRS 2017 01
VV			*podklad pod práh do výkopu*188*1,8*0,05*1,035		17,512			
21	K	274321511	Základové pásy ze žb bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	270,720	2 830,00	766 137,60	CS ÚRS 2017 01
VV			188*1,8*0,8		270,720			
22	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	156,160	217,00	33 886,72	CS ÚRS 2017 01
VV			188*0,8+"bok"*1,8*0,8*4		156,160			
23	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	156,160	54,30	8 479,49	CS ÚRS 2017 01
24	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	13,536	37 500,00	507 600,00	CS ÚRS 2017 01
VV			270,72*50/1000		13,536			
25	K	28311113R	Trubkové mikropiloty svislé část hladká D 115 mm vč.injektáže	m	380,000	1 482,00	563 160,00	
VV			95*2*2		380,000			
26	M	140110790R	trubka ocelová bezešvá hladká (S355), 108 x 16 mm	m	380,000	1 700,00	646 000,00	
27	K	28311123R	Trubkové mikropiloty svislé část manžetová D 115 mm vč.injektáže	m	1 140,000	1 393,95	1 589 103,00	
VV			"kořen mikropiloty"					
VV			95*2*6		1 140,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	140110795R	trubka ocelová manžetová (S355), 108 x 16 mm	m	1 140,000	2 211,00	2 520 540,00	CS ÚRS 2016 01
29	K	283131113	Hlavý mikropilót namáhaných tlakem i tahem D do 115 mm	kus	190,000	848,00	161 120,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		95*2		190,000			
30	M	283001001R	Hlava mikropiloty ocelová P20 - 300/300mm, křídélka P10, svar koutový výšky 5mm - dodávka - hmotnost cca 20kg/ks	kus	190,000	2 500,00	475 000,00	CS ÚRS 2017 01
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>								
31	K	317321017	Řimsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 25/30	m3	60,160	3 440,00	206 950,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		188*0,8*0,4		60,160			
32	K	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zřízení	m2	151,680	666,00	101 018,88	CS ÚRS 2017 01
	VV		188*0,8+0,4*0,8*4		151,680			
33	K	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	151,680	80,70	12 240,58	CS ÚRS 2017 01
34	K	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonařské oceli 10 505	t	5,414	41 200,00	223 056,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		60,16*90/1000		5,414			
35	K	338121123	Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonovaním patky o objemu do 0,15 m3	kus	0,000	659,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
36	M	592310405	sloupek betonový plotový průběžný 15/15/220	kus	0,000	416,00	0,00	
37	M	592310445	sloupek betonový plotový krajový 15/15/220	kus	0,000	569,00	0,00	
38	K	348121121	Osazování ŽB desek plotových na MC 300x50x2000 mm	kus	0,000	323,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		94*3		282,000			
39	M	592300001R	deska plotová 200x4,5x50 cm	kus	0,000	335,00	0,00	
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>								
40	K	962022391	Bourání zdíva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	101,520	672,00	68 221,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		188*1,2*0,45		101,520			
41	K	962041315	Bourání přiček z betonu prostého tl do 150 mm	m2	150,400	205,00	30 832,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		východ 188*0,8		150,400			
42	K	962052314	Bourání pítřů ze ŽB	m3	3,830	3 330,00	12 753,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,5*0,24*0,14*76		3,830			
43	K	967023693	Přisekání kamenných nebo jiných ploch s tvrdým povrchem pl přes 2 m2	m2	84,600	286,00	24 195,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		188*0,45		84,600			
44	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	451,200	149,00	67 228,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		188*2,4		451,200			
45	K	985521111	Stříkaný beton z mokré směsi stěn tl do 30 mm	m2	451,200	870,00	392 544,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		188*2,4		451,200			
46	K	985521119	Příplatek ke stříkanému betonu z mokré směsi stěn ZKD 10 mm	m2	12 182,400	177,00	2 156 284,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		451,2*27		12 182,400			
47	K	985562313	Výztuž stříkaného betonu stěn ze svařovaných sítí jednovrstvých D drátu 8 mm velikost ok přes 100 mm	m2	451,200	162,00	73 094,40	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		188*2,4			451,200			
D	997		Přesun sutě					
48	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	342,054	210,00	71 831,34	CS ÚRS 2017 01
49	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 788,756	9,12	43 673,45	CS ÚRS 2017 01
VV		342,054*14	Přepočtené koeficientem množství		4 788,756			
50	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	342,054	125,00	42 756,75	CS ÚRS 2017 01
D	998		Přesun hmot					
51	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárníc nebo monolitické v do 12 m	t	1 857,856	404,00	750 573,82	CS ÚRS 2017 01



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
Objekt:

## SO 03 - Střední a západní část, pole 109-115

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: Pod Tábořem 17, Praha 9  
Zadavatel: IČ: DIČ:  
Uchazeč: IČ: DIČ:  
Projektant: IČ: DIČ:

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>	<b>64 797,05</b>	
DPH základní snížená	Základ daně 64 797,05 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
<b>Cena s DPH</b>	<b>78 404,43</b>	Vyše daně 13 607,38 0,00
	<b>V CZK</b>	<b>78 404,43</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt: SO 03 - Střední a západní část, pole 109-115

Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum:

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**64 797,05**

HSV - Práce a dodávky HSV

**64 797,05**

3 - Svíslé a kompletní konstrukce

53 369,56

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 096,55

997 - Přesun sutě

1 044,93

998 - Přesun hmot

8 286,01

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt:

**SO 03 - Střední a západní část, pole 109-115**

Místo:

Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Datum:

Uchazeč:

Projektant:

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

## Náklady soupisu celkem

### D HSV Práce a dodávky HSV

D	3		Svislé a kompletní konstrukce					
1	K	317321017	Římsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 25/30	m3	5,600	3 520,00	19 712,00	CS ÚRS 2017 01
			17,5*0,8*0,4		5,600			
2	K	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zařízení	m2	15,280	686,00	10 482,08	CS ÚRS 2017 01
			17,5*0,8+0,4*0,8*4		15,280			
3	K	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	15,280	88,50	1 352,28	CS ÚRS 2017 01
4	K	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	0,504	43 300,00	21 823,20	CS ÚRS 2017 01
			5,6*90/1000		0,504			
5	K	338121123	Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním patky o objemu do 0,15 m3	kus	0,000	821,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
6	M	592310405	sloupek betonový plotový průběžný 15/15/220	kus	0,000	413,00	0,00	
7	K	348121121	Osazování ŽB desek plotových na MC 300x50x2000 mm	kus	0,000	345,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
			9*3		27,000			
8	M	592300001R	deska plotová 200x4,5x50 cm	kus	0,000	393,00	0,00	

### D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

9	K	962041315	Bourání příček z betonu prostého tl do 150 mm	m2	7,200	220,00	1 584,00	CS ÚRS 2017 01
			9*0,8		7,200			
10	K	966072810	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 1m	m	8,500	60,30	512,55	
			8,5		8,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 997 Přesun sutě</b>								
11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,219	215,00	477,09	CS ÚRS 2017 01
12	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	31,066	9,35	290,47	CS ÚRS 2017 01
			2,219*14 Přepočtené koeficientem množství		31,066			
13	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,219	125,00	277,38	CS ÚRS 2017 01
<b>D 998 Přesun hmot</b>								
14	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvármic nebo monolitické v do 12 m	t	19,823	418,00	8 286,01	CS ÚRS 2017 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:  
DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
Objekt:

## SO 04 - Západní část, pole 135-180

KSO:  
Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:  
Datum:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>6 511 286,46</b>
DPH základní snižovaná	Základ daně 6 511 286,46 0,00
	Sazba daně 21,00% 15,00%
	Výše daně 1 367 370,16 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>7 878 656,62</b>
	<b>V CZK</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt: SO 04 - Západní část, pole 135-180

Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum:

Projektant:

Cena celkem [CZK]

**6 511 286,46**

6 511 286,46

405 581,41

3 990 859,24

357 697,04

1 278 365,65

95 674,36

**383 108,76**

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt:

**SO 04 - Západní část, pole 135-180**

Místo:

Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Datum:

Uchazeč:

Projektant:

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

## Náklady soupisu celkem

### D HSV Práce a dodávky HSV

D	1		Zemní práce					
1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	256,680	230,00	59 036,40	CS ÚRS 2017 01
			124*0,8*1		99,200			
			"rozšíření"124*(1,5+0,8)/2*1		142,600			
			"prohloubení podklad"124*0,8*0,15		14,880			
			Součet		256,680			
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	128,340	23,20	2 977,49	CS ÚRS 2017 01
			256,68*0,5 "Přepočtené koeficientem množství"		128,340			
3	K	15381211R	Trn z pozinkované betonářské oceli včetně zainjektování D do 20 mm l do 3 m	kus	166,000	591,10	98 122,60	
4	K	153812211	Napnutí trny z betonářské oceli únosnost do 0,20 MN	kus	166,000	95,70	15 886,20	CS ÚRS 2017 01
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	262,072	227,00	59 490,34	CS ÚRS 2017 01
			"výkop"256,68		256,680			
			"zemina z mikropilot" (P1*0,078*0,078*248)+(P1*0,025*0,025*332)		5,392			
			Součet		262,072			
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 310,360	17,20	22 538,19	CS ÚRS 2017 01
			262,072*5 "Přepočtené koeficientem množství"		1 310,360			
7	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 5 až 7	m3	4,740	293,00	1 388,82	CS ÚRS 2017 01
			"zemina z mikropilot" (P1*0,078*0,078*248)		4,740			
8	K	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	23,700	22,10	523,77	CS ÚRS 2017 01
			4,74*5 "Přepočtené koeficientem množství"		23,700			
9	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	266,812	14,90	3 975,50	CS ÚRS 2017 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			262,072+4,74		266,812			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	481,210	140,00	67 369,40	CS ÚRS 2017 01
VV			262,072*1,8+4,74*2		481,210			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	142,600	79,50	11 336,70	CS ÚRS 2017 01
VV			"rozšíření"124*(1,5+0,8)/2*1		142,600			
12	M	583312010	šterkopiesek netříděný stabilizační zemina	t	285,200	170,00	48 484,00	CS ÚRS 2017 01
VV			142,6*2 "Přepočtené koeficientem množství"		285,200			
13	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	2,000	620,00	1 240,00	CS ÚRS 2017 01
14	K	184818243	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	18,000	734,00	13 212,00	CS ÚRS 2017 01
<b>D 2 Zakládání</b>								
15	K	224111114	Vrty maloprofilové D do 56 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	332,000	777,00	257 964,00	CS ÚRS 2017 01
VV			166*2		332,000			
16	K	225311114	Vrty maloprofilové jádrové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	248,000	2 170,00	538 160,00	CS ÚRS 2017 01
VV			62*8/2		248,000			
17	K	225311116	Vrty maloprofilové jádrové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. V a VI	m	248,000	2 510,00	622 480,00	CS ÚRS 2017 01
VV			62*8/2		248,000			
18	K	227111113	Odpažení maloprofilových vrtů průměru do 156 mm	m	496,000	214,00	106 144,00	CS ÚRS 2017 01
VV			62*8		496,000			
19	K	271532212	Podsypaní pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	9,920	1 070,00	10 614,40	CS ÚRS 2017 01
VV			"pod práh"124*0,8*0,1		9,920			
20	K	274311511	Základové pásy prokládané kamenem z betonu tř. C 12/15	m3	5,134	2 240,00	11 500,16	CS ÚRS 2017 01
VV			"podklad pod práh do výkopu"124*0,8*0,05*1,035		5,134			
21	K	274321511	Základové pásy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	99,200	2 830,00	280 736,00	CS ÚRS 2017 01
VV			124*0,8*1		99,200			
22	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	125,600	217,00	27 255,20	CS ÚRS 2017 01
VV			124*1+ "bok"1*0,8*2		125,600			
23	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	125,600	54,30	6 820,08	CS ÚRS 2017 01
24	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	4,960	37 500,00	186 000,00	CS ÚRS 2017 01
VV			99,2*50/1000		4,960			
25	K	28311113R	Trubkové mikropiloty svíslé část hladká D 115 mm vč. injektáže	m	124,000	1 482,00	183 768,00	
VV			62*2		124,000			
26	M	140110790R	trubka ocelová bežešvá hladká (S355), 108 x 16 mm	m	124,000	1 700,00	210 800,00	
27	K	28311123R	Trubkové mikropiloty svíslé část manžetová D 115 mm vč. injektáže	m	372,000	1 393,95	518 549,40	
VV			"kořen mikropiloty"		372,000			
VV			62*6					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
28	M	140110795R	trubka ocelová manžetová (S355), 108 x 16 mm	m	372,000	2 211,00	822 492,00	CS ÚRS 2016 01
29	K	283131113	Hlavy mikropilót namáhaných tlakem i tahem D do 115 mm	kus	62,000	848,00	52 576,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		62		62,000			
30	M	283001001R	Hlava mikropilóty ocelová P20 - 300/300mm, křídélka P10, svar koutový výšky 5mm - dodávka - hmotnost cca 20kg/ks	kus	62,000	2 500,00	155 000,00	CS ÚRS 2017 01
<b>D 3</b>								
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>								
31	K	317321017	Řimsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 25/30	m3	39,680	3 440,00	136 499,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		124*0,8*0,4		39,680			
32	K	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zařízení	m2	99,200	666,00	66 067,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		124*0,8		99,200			
33	K	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	99,200	80,70	8 005,44	CS ÚRS 2017 01
34	K	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	3,571	41 200,00	147 125,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		39,68*90/1000		3,571			
35	K	338121123	Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním patky o objemu do 0,15 m3	kus	0,000	659,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
36	M	592310405	sloupek betonový plotový průběžný 15/15/220	kus	0,000	416,00	0,00	
37	M	592310445	sloupek betonový plotový krajový 15/15/220	kus	0,000	569,00	0,00	
38	K	348121121	Osazování ŽB desek plotových na MIC 300x50x2000 mm	kus	0,000	323,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		62*3		186,000			
39	M	592300001R	deska plotová 200x4,5x50 cm	kus	0,000	335,00	0,00	
<b>D 9</b>								
<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>								
40	K	962022391	Bourání zdíva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	66,960	672,00	44 997,12	CS ÚRS 2017 01
	VV		124*1,2*0,45		66,960			
41	K	962041315	Bourání příček z betonu prostého tl do 150 mm	m2	62,120	205,00	12 734,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		východ 124*0,8*plot (11*2,85+4*2,95+3,2)*0,8		62,120			
42	K	962052314	Bourání pilířů ze ŽB	m3	2,016	3 330,00	6 713,28	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,5*0,24*0,14*40		2,016			
43	K	966072810	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 1m	m	46,350	55,00	2 549,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		11*2,85+4*2,95+3,2		46,350			
44	K	967023693	Přisekání kamenných nebo jiných ploch s tvrdým povrchem pl přes 2 m2	m2	54,900	286,00	15 701,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		122*0,45		54,900			
45	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	235,600	149,00	35 104,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		124*1,9		235,600			
46	K	985521111	Stříkaný beton z mokré směsi stěn tl do 30 mm	m2	235,600	870,00	204 972,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		124*1,9		235,600			
47	K	985521119	Příplatek ke stříkanému betonu z mokré směsi stěn ZKD 10 mm	m2	5 183,200	177,00	917 426,40	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			235,6'22		5 183,200			
48	K	985562313	Výztuž stříkaného betonu stěn ze svařovaných sítí jednovrstvých D drátu 8 mm velikost ok přes 100 mm	m2	235,600	162,00	38 167,20	CS ÚRS 2017 01
VV			124*1,9		235,600			
D	997		<b>Přesun sutě</b>					
49	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se slažením	t	206,783	210,00	43 424,43	CS ÚRS 2017 01
50	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 894,962	9,12	26 402,05	CS ÚRS 2017 01
VV			206,783*14 "Přepočtené koeficientem množství		2 894,962			
51	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	206,783	125,00	25 847,88	CS ÚRS 2017 01
D	998		<b>Přesun hmot</b>					
52	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnic nebo monolitické v do 12 m	t	948,289	404,00	383 108,76	CS ÚRS 2017 01

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: DODATEK Č.2 - Šanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
Objekt:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: Pod Tábořem 17, Praha 9  
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezuující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:  
Datum:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>1 731 137,20</b>		
DPH základní snižena	Základ daně 1 731 137,20 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 363 538,81 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>V</b>	<b>CZK</b>	<b>2 094 676,01</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

**Objekt:** VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**Místo:** Pod Táborem 17, Praha 9

**Datum:**

**Zadavatel:**

**Projektant:**

**Uchazeč:**

**Kód dílu - Popis**

**Cena celkem [CZK]**

## Náklady soupisu celkem

**1 731 137,20**

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**1 731 137,20**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	270 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	200 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	350 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	400 000,00
VRN5 - Finanční náklady	211 137,20
VRN7 - Provozní vlivy	300 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č.2 - Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Datum:

Uchazeč:

Projektant:

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

## Náklady soupisu celkem

### D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce						
1	K 012002000	Geodetické práce	soubor	1,000	120 000,00	120 000,00	CS ÚRS 2017 01	
2	K 012002001	Vytváření sítí	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00		
3	K 013244000	Dokumentace pro provádění stavby	soubor	1,000	80 000,00	80 000,00	CS ÚRS 2017 01	
4	K 013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2017 01	

### D VRN2 Příprava staveniště

5	K 020001000	Příprava staveniště	soubor	1,000	200 000,00	200 000,00	CS ÚRS 2017 01	
---	-------------	---------------------	--------	-------	------------	------------	----------------	--

### D VRN3 Zařízení staveniště

6	K 030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	350 000,00	350 000,00	CS ÚRS 2017 01	
---	-------------	---------------------	--------	-------	------------	------------	----------------	--

### D VRN4 Inženýrská činnost

7	K 045002000	Kompletační a koordináční činnost	soubor	1,000	360 000,00	360 000,00	CS ÚRS 2017 01	
8	K 049002000	Ostatní inženýrská činnost	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2017 01	

### D VRN5 Finanční náklady

9	K 052002000	Finanční rezerva	soubor	1,000	211 137,20	211 137,20	CS ÚRS 2017 01	
---	-------------	------------------	--------	-------	------------	------------	----------------	--

### D VRN7 Provozní vlivy

10	K 070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	300 000,00	300 000,00	CS ÚRS 2017 01	
----	-------------	----------------	--------	-------	------------	------------	----------------	--

## ZMĚNOVÝ LIST Č.1

Stavba: Demontáž záporových polí

KSO: Praha 9  
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**614 991,93**

DPH základní  
snižovaná

Základ daně  
614 991,93  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
129 148,31  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**744 140,24**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Demontáž záporových polí

Místo:

Praha 9

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

614 991,93

3 - Svislé a komletní konstrukce

474 354,21

997 - Přesun sutě

421 852,16

PSV - Práce a dodávky PSV

52 502,05

752 - Konstrukce tesářské

140 637,72

140 637,72

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

**Demontáž záporových poli**

Místo:

Praha 9

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Datum:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>614 991,93</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				474 354,21	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				421 852,16	
1	K	33895011R3	Odstranění zápor dřevěných délky do 2000 mm vč. zasypání jámy zeminou	ks	64,000	794,00	50 816,00	CS ÚRS 2019 02
	W		"opěra z tvrdého dřeva" 0,3*0,3		64,000			
2	K	38595111R1	Demontáž dřevěné konstrukce z řeziva 400mm x 400mm	m3	69,120	5 368,00	371 036,16	CS ÚRS 2019 02
	W		"záporová opěra z hranolů" 432*0,4*0,4		69,120			
D	997		Přesun sítě				52 502,05	
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	56,056	239,00	13 397,38	CS ÚRS 2019 02
4	K	997013509	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 065,064	10,40	11 076,67	CS ÚRS 2019 02
5	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	56,056	500,00	28 028,00	CS ÚRS 2019 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				140 637,72	
D	762		Konstrukce tesařské				140 637,72	
6	K	762134811	Demontáž bednění svislých stěn z fošen	m2	240,000	63,50	15 240,00	CS ÚRS 2019 02
7	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	24 444,000	5,13	125 397,72	CS ÚRS 2019 02

## ZMĚNOVÝ LIST Č. 2

Stavba:

Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt:

**43327 - Vodoměrná šachta**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**124 200,02**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
124 200,02  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
26 082,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**150 282,02**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
Objekt: 43327 - Vodoměrná šachta

Místo:  
Zadavatel:  
Zhotovitel:  
Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV		124 200,02
1 - Zemní práce		87 338,02
2 - Zakládání		41 250,43
8 - Trubní vedení		23 933,75
997 - Přesun sutě		5 467,50
998 - Přesun hmot		515,43
PSV - Práce a dodávky PSV		16 170,91
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod		36 862,00
		36 862,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt: 43327 - Vodoměrná šachta

Místo:

Zadavatel:  
Zhotovitel:

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>124 200,02</b>
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>								<b>87 338,02</b>
<b>D 1 Zemní práce</b>								<b>41 250,43</b>
3	K	131201202	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,625	398,00	6 218,75	SOD
4	K	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 3	m <sup>3</sup>	7,812	37,20	290,61	SOD
16	K	132101201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	16,000	230,00	3 680,00	SOD
17	K	132201209	Hloubení zapažených 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 lepitost horniny tř. 3	m <sup>3</sup>	8,000	23,20	185,60	SOD
5	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m vodorovně přemístění výkopku nebo sypání po suchu na ovývlečení dopravním prostředkem, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	31,625	123,00	3 889,88	SOD
6	K	162701105	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypání 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	m <sup>3</sup>	31,625	227,00	7 178,88	SOD
7	K	162701109	Uložení sypání na skládky	m <sup>3</sup>	158,125	17,20	2 719,75	SOD
8	K	171201201	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	31,625	14,90	471,21	SOD
9	K	171201211	Zásyp sypatinou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m <sup>3</sup>	63,250	140,00	8 855,00	SOD
10	K	174101101	šléřkop/sek netříděný záস্যový	m <sup>3</sup>	18,500	79,50	1 470,75	SOD
11	M	583312010		t	37,000	170,00	6 290,00	SOD

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenové soustava
<b>D 2</b>								
<b>Zakládání</b>								
12	K	271532212	Podšyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovňněním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	0,625	1 410,00	881,25	CS ÚRS 2019 02
13	K	273311511	Zaklady z betonu prostého desky z betonu kamenem prokládaného tř. C 12/15	m3	0,625	2 420,00	1 512,50	CS ÚRS 2019 02
14	M	56230595	šachta vodoměrná samonosná kruhová D1500mm v1800mm	kus	1,000	18 500,00	18 500,00	CS ÚRS 2019 02
15	M	28661932	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení A15	kus	1,000	3 040,00	3 040,00	CS ÚRS 2019 02
<b>D 8</b>								
<b>Trubní vedení</b>								
26	K	890251811	Bourání šachet a jímek nutné velikosti obestavěného prostoru přes 3 do 5 m3 z prostého betonu	m3	3,375	1 620,00	5 467,50	CS ÚRS 2019 02
<b>D 997</b>								
<b>Přesun sutě</b>								
27	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,114	210,00	233,94	SOD
28	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	15,596	9,12	142,24	SOD
29	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů, pod kódem 170 101	t	1,114	125,00	139,25	SOD
<b>D 998</b>								
<b>Přesun hmot</b>								
30	K	998153131	Přesun hmot pro zoi a valy samostatně se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tvůčkovou nebo plošnou vodorovná do 50 m, pro zdi, výšky do 12 m	t	40,027	404,00	16 170,91	SOD
<b>D PSV</b>								
<b>Práce a dodávky PSV</b>								
<b>D 722</b>								
<b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>								
18	K	722174007	Painubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polykuzně FN 16 (SDR 7,4) D 63 x 8,6	m	20,000	853,00	17 060,00	CS ÚRS 2019 02
20	M	28654012	koleno 90° PPR pro rozvod pitné užitkové vody D 63mm	kus	3,000	108,00	324,00	CS ÚRS 2019 02
19	M	WVN_STR063P16X	EKOPLASTIK - TRUBKA S 3,2 (PN 16) D 63x8,6	m	20,000	252,20	5 044,00	CS ÚRS 2019 02
21	K	722220212	Koleno přechodové 90° PPR D 63mm	kus	3,000	155,00	465,00	CS ÚRS 2019 02
22	M	4229010R0	souprava vodoměrná závitová se šroubením kohouty a zpětnou klapkou, přemístění vodoměru DN 25 (montáž PVK)	kus	1,000	9 721,00	9 721,00	CS ÚRS 2019 02
23	K	72226190R2	Vodoměrná souprava (montáž PVK)	kus	1,000	4 248,00	4 248,00	CS ÚRS 2019 02

## ZMĚNOVÝ LIST Č. 3

Stavba:  
Provizorní komunikace

KSO:  
Místo: Praha 9

CC-CZ:  
Datum:

**Cena bez DPH**

**662 466,90**

DPH základní  
snižena

Základ daně  
662 466,90  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
139 118,05  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**801 584,95**





# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Provizorní komunikace**

Místo: Praha 9

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

**662 466,90**

5 - Komunikace pozemní

662 466,90

197 094,03

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

90 807,68

997 - Přesun sutě

224 916,25

999 - Přesun hmot

149 648,94

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Provizorní komunikace**

Místo: **Praha 9**

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

**662 466,90**

**662 466,90**

197 094,03

D 5 Komunikace pozemní

20	K	564462111	Zřízení podkladu vozovky z betonového recykliátu s rozproštěním a zhutněním vozovka jakékoliv šířky a tloušťky po zhutnění do 0,20 m	m2	1 339,500	49,10	66 769,45	CS ÚRS 2019 02
			*staveništní zpevněná komunikace* (134,5*198,0*124,0)*3,0		1 339,500			
			Součet				131 324,58	CS ÚRS 2019 02

21 M 58981122 recykliát betonový frakce 0/32

			*staveništní zpevněná komunikace* (1339,5*0,2*1,9	t	509,010	258,00		
			Součet		509,010			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

90 807,68

22	K	938909331	Čištění vozovak metením bílá, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	14 122,500	6,43	90 807,68	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	----	------------	------	-----------	----------------

VV komunikace vně aneálu 134,5\*3,5\*30

W Součet

D 997 Přesun sutě

224 916,25

23	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním ze syplých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	509,010	43,20	21 989,23	CS ÚRS 2019 02
24	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	9 671,190	9,93	96 034,92	CS ÚRS 2019 02
25	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů od kódem 170 504	t	509,010	210,00	106 892,10	CS ÚRS 2019 02

D 998 Přesun hmot

149 648,94

26	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	509,010	294,00	149 648,94	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	---	---------	--------	------------	----------------

## ZMĚNOVÝ LIST Č. 4

Stavba: Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
 Objekt: Průzkum kan.stoky VP2200/3000ZCI

KSO:  
 Místo:  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel:  
 Projektant:  
 Zpracovatel:  
 Poznámka:

CC-CZ:  
 Datum:  
 IC:  
 DIČ:  
 IC:  
 DIČ:  
 IC:  
 DIČ:  
 IC:  
 DIČ:

**Cena bez DPH**

**74 157,00**

DPH základní  
 snížená

Základ daně  
 74 157,00  
 0,00

Sazba daně  
 21,00%  
 15,00%

Výše daně  
 15 572,97  
 0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**89 729,97**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
Objekt: Průzkum kan.stoky VP2200/3000ZCI

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

74 157,00

74 157,00

74 157,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
Objekt: Průzkum kan.stoky VP2200/3000ZCI

Místo:  
Zadavatel:  
Zhotovitel:  
Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				<b>74 157,00</b>	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				<b>74 157,00</b>	
1	K	01100200R0	Průzkumné práce (PVK vizuální prohlídka, fotodokumentace stoky v ulici Pod Táborem a U Tvrze, v délce 303,64m.)	ks	2,000	18 606,00	37 212,00	CS ÚRS 2019 02
2	K	01111400R0	Inženýrsko-geologický průzkum (GPR zaměření stoky VP2200/3000ZCI)	ks	1,000	36 945,00	36 945,00	CS ÚRS 2019 02

## Změnový list č.5

Stavba: Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
Objekt: ŽB Oplocení ( ŽB tř. C 25-30, betacolor Y-1 8kg/m3)

KSO: Pod Táborem 17, Praha 9

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

DPH základní  
snižena

**2 419 119,99**

Základ daně  
2 419 119,99  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
508 015,20  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 927 135,19**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, 505 stavební a zahradnická, Praha  
Objekt: **ŽB Oplocení ( ŽB tř. C 25-30, betacolor Y-1 8kg/m3)**

Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:  
Zhotovitel:

Datum:  
Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV  
3 - Svislé a kompletní konstrukce  
998 - Přesun hmot

**2 419 119,99**  
**2 419 119,99**  
2 274 964,71  
144 155,28



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha  
 Objekt: ŽB Oplocení ( ŽB tř. C 25-30, betacolor Y-1 8kg/m3)

Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:  
 Zhotovitel:

Datum:  
 Projektant:

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

## Náklady soupisu celkem

2 419 119,99

D HSV Práce a dodávky HSV

2 419 119,99

D	3	Svislé a kompletní konstrukce	2 810,00	145,515	2 810,00	408 897,15	SOD	
1	K	327323127	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 25/30	m3	145,515	2 810,00	408 897,15	SOD
			"východ" 1,4*0,25*133,4		46,690			
			"střed" 1,4*0,25*188		65,800			
			"střed a západ" 1,4*0,25*17,5		6,125			
			"západ" 1,4*0,25*58		20,300			
			"západ" 0,4*0,25*66		6,600			
			Součet		145,515			
2	K	3273231287	Příplatek k ceně - BY 16 (Betacolor 16kg/m3)	m3	145,515	1 176,00	171 125,64	URS
3	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	1 167,420	544,00	635 076,48	SOD
			"východ" 133,4*1,4*2 + "bok" (1,4*0,25)*4		374,920			
			"střed" 1,4*188*2 + (1,4*0,25)*2		527,100			
			"střed a západ" 1,4*17,5*2 + (1,4*0,25)*2		49,700			
			"západ" 58*1,4*2 + "bok" (1*0,25)*2		162,900			
			"západ" 66*0,4*2		52,800			
			Součet		1 167,420			
4	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	1 167,420	262,00	305 864,04	SOD
5	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	7,276	43 400,00	315 778,40	SOD
			"východ zed" 133,4*1,4*0,25*50/1000		2,335			
			"střed zed" 188*1,4*0,25*50/1000		3,290			
			"střední a západní zed" 17,5*1,4*0,25*50/1000		0,306			
			"západ zed" 58*1,4*0,25*50/1000		1,015			
			"západ zed" 66*0,4*0,25*50/1000		0,330			
			Součet		7,276			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	5534448R4	Trhací lišta Z-150, plech rš 16,5mm s prolisem uprostřed, délka 2000mm	ks	132,000	196,00	25 872,00	URS
7	K	56245033	Trápězová plastová lišta T-20	m	369,600	18,50	6 837,60	URS
8	K	56245033	Trojúhelníková plastová lišta D15	m	1 001,000	11,00	11 011,00	URS
6	K	348171110	Montáž rámového oplocení výšky do 1m	m	66,000	93,40	6 164,40	URS
7	K	338171115	Obazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m ukotvením k pevnému podkladu	kus	35,000	162,00	5 670,00	URS
8	M	5534231R0	kovaný plot 1000x2000mm (čtyřřídnic 12mm, plochá ocel 30/5mm, ručně nýtováno), povrchová úprava: Zárovň zinkování základní nátěr + vrchní barva Schmeldeisen Lack	kus	33,000	11 596,00	382 668,00	URS
D	998		Přesun hmot				144 155,28	
11	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnic nebo monolitické v do 12 m	t	356,820	404,00	144 155,28	SOD

## Změnový list č. 6

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pod Táborem zahrada

KSO: Praha 9  
Místo:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum:

**Cena bez DPH**

**2 288 862,80**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
2 288 862,80  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
480 661,19  
0,00

**Cena s DPH**

**2 769 523,99**

v CZK

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pod Táborem zahrada

Místo: Praha 9

Zadavatel:  
Zhotovitel:

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

998 - Plesun hmot

**2 288 862,80**

**2 288 862,80**

1 712 862,80

576 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Pod Táborem zahrada**

Místo: Praha 9

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>2 288 862,80</b>	
D	1		Zemní práce				1 712 862,80	
1	K	111212213	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmenů do 100 mm výšky do 1 m s odstraněním pařezů do 100 m <sup>2</sup> na svahu přes 1:2 do 1:1	m <sup>2</sup>	87,500	43,20	3 780,00	CS ÚRS 2019 02
	W		*skupina dřevin 3,5*7,5*10,0		87,500			
	W		Součet					
4	K	121112112	Sejmutí omnice ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na dočasné či trvalé skládky nebo na hromady v místě upotřebení tloušťky vrstvy přes 150 mm	m <sup>3</sup>	446,500	442,00	197 353,00	CS ÚRS 2019 02
	W		*viz. situace z PO: 2332,5*0,2		446,500			
	W		Součet					
5	K	1036410R1	Třídění zemín pro terénní úpravy	t	714,400	547,00	390 778,80	CS ÚRS 2019 02
	W		*buhnový třídicí: 450,0*1,6		714,400			
	W		Součet					
6	K	162306112	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemín sachopných zúrodnění, na vzdálenost přes 500 do 1000 m	m <sup>3</sup>	893,000	124,00	110 732,00	CS ÚRS 2019 02
	W		*přemístění zemín na mezdepani a zpět: 450,0*2,0		893,000			
	W		Součet					
7	K	187101101	Nakládání, skládání a překládání neuhliho výkopku nebo sypání z hornin tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	893,000	195,00	174 135,00	CS ÚRS 2019 02
	W		*přemístění zemín na mezdepani a zpět: 450,0*2,0		893,000			
	W		Součet					
8	K	181008124	Rozprostření zemín sachopných zúrodnění, tloušťka vrstvy do 0,20 m	m <sup>2</sup>	2 232,500	96,40	215 213,00	CS ÚRS 2019 02
	W		*viz. situace z PO		2 232,500			
	W		Součet					
9	K	181151332	Plošná úprava terénu v zemíně tř. 1 až 4 s urovňnutím povrchu bez doplnění omnice souvislé plochy přes 500 m <sup>2</sup> dří nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m <sup>2</sup>	2 232,500	49,40	110 285,50	CS ÚRS 2019 02
	W		*viz. situace z PO		2 232,500			
	W		Součet					
10	K	183117213	Hloubení rýh v kořanové zóně stromu ručně šířky do 0,3 m hloubky do 0,6 m v rovině nebo svahu do 1:5	m	180,000	1 180,00	185 600,00	CS ÚRS 2019 02
	W		*stromy v těsné blízkosti žb stěny 40*4		180,000			
11	K	183102321	Hloubení jámky pro vysazování roslin v zemíně tř 1 až 4 s výměnou půdy z 100% na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,40 do 1,00 m <sup>3</sup>	kus	8,000	2 880,00	23 040,00	CS ÚRS 2019 02
12	M	10321100	zahrádní substrát pro výsadbu VL	m <sup>3</sup>	8,000	976,00	7 808,00	CS ÚRS 2019 02
13	M	02640445	Náhradní výsadba 200-250cm (unť) odbor ŽP Praha 9)	kus	8,000	1 500,25	12 002,00	CS ÚRS 2019 02
14	K	183911133	Dendrologický průzkum dřevin prováděný za země s počtem kontrolovaných jedinců přes 10 ks	kus	105,000	860,00	90 300,00	CS ÚRS 2019 02
15	K	184808114	Profaz stromů o průměru konury přes 8 do 8 m	kus	72,000	405,00	29 160,00	CS ÚRS 2019 02
	W		*větve zasahující do stavby 72		82,000			
16	K	184818241	Ochrana kmenů bedněním před poškozáním stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmenů do 300 mm	kus	40,000	587,00	23 880,00	CS ÚRS 2019 02
17	K	184818242	Ochrana kmenů bedněním před poškozáním stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmenů přes 300 do 500 mm	kus	35,000	723,00	25 305,00	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	184818243	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	20,000	849,00	16 980,00	CS ÚRS 2019 02
38	K	460520151	Pomocné práce při elektromontážích	m	329,500	292,81	96 512,50	CS ÚRS 2019 02
	W		Dodávka a montáž chráničky do bednění (188+124+17,5)		329,500			
	W		Dodávka a montáž el. Krabice GW 44209 12ks					
D	998		Přesun hmot				576 000,00	
19	K	998231311	Přesun hmot pro parkové a krajinné úpravy	t	720,000	800,00	576 000,00	CS ÚRS 2019 02

{a691e2d5-a064-470f-a9ce-4b3c6a8b738d9}

?

False

1	D	-1				ROZPOCET
			D	0		
1			D	1		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET
8			M	2		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET
8			M	2		ROZPOCET
8			M	2		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET
4			K	2		ROZPOCET

ROZPOCET

K 2

4

ROZPOCET  
ROZPOCET

1

D

K

2

4





0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 16 560,00 4 -1263708425

0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 #####  
##### 4 -502308462

## ZMĚNOVÝ LIST Č. 7

Stavba:

Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt:

### Mikropiloty - doplnění

KSO:

Místo:

Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**414 189,60**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
414 189,60

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
86 979,82  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**501 169,42**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt: **Mikropiloty - doplnění**

Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Datum:

Zadavatel:  
Zhotovitel:

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**414 189,60**

HSV - Práce a dodávky HSV

414 189,60

2 - Zakládání

414 189,60

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt:

**Mikropiloty - doplnění**

Místo:

Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Datum:

Zhotovitel:

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>414 189,60</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>414 189,60</b>	
D	2		Zakládání				<b>414 189,60</b>	
1	K	225311114	Vrty maloprofilové jádrové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	32,000	2 170,00	69 440,00	SOD
	VV		4*8		32,000			
2	K	225311116	Vrty maloprofilové jádrové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. V a VI	m	32,000	2 510,00	80 320,00	SOD
	VV		4*8		32,000			
3	K	227111113	Odpážení maloprofilových vrtů průměru do 156 mm	m	64,000	214,00	13 696,00	SOD
	VV		4*2*8		64,000			
4	K	28311113R	Trubkové mikropiloty svíslé část hladká D 115 mm vč. injektáže	m	16,000	1 482,00	23 712,00	SOD
	VV		4*2*2		16,000			
5	M	140110790R	trubka ocelová bezešvá hladká (S355), 108 x 16 mm	m	16,000	1 700,00	27 200,00	SOD
6	K	283111123R	Trubkové mikropiloty svíslé část manžetová D 115 mm vč. injektáže	m	48,000	1 393,95	66 909,60	SOD
	VV		"kořen mikropiloty"					
	VV		4*2*6		48,000			
7	M	140110795R	trubka ocelová manžetová (S355), 108 x 16 mm	m	48,000	2 211,00	106 128,00	SOD
8	K	283131113	Hlavy mikropilot namáhaných tlakem i tahem D do 115 mm	kus	8,000	848,00	6 784,00	SOD
	VV		4*2		8,000			
9	M	283001001R	Hlava mikropiloty ocelová P20 - 300/300mm, křídélka P10, svar koutový výšky 5mm - dodávka - hmotnost cca 20kg/ks	kus	8,000	2 500,00	20 000,00	SOD

## ZMĚNOVÝ LIST Č. 8

Stavba: Stavba úpravny zvl. čistícího zařízení, SOŠ stavební a zábraničská, Praha  
Dějele:

Statikové zajištění stěny nad stokou VP2200/3000ZC1

KOZ: Pod Táborem 17, Praha 9

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

Zhotovitel:

DIČ:

Projektant:

IČ:

Prostředí:

DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>3 223 606,80</b>	
DPH základní sazba	Základ daně	Výše daně
21,00%	3 223 606,80	676 957,43
15,00%		
<b>Cena s DPH</b>	<b>3 900 564,23</b>	

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SO5 stavění a zahradnická, Praha

Objekt:

Statické zajištění stěny nad stokou VP2200/3000ZCI

Místo:

Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Zelavský;

Datum:

Projektan

Kód díla - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

3 223 606,80

HSV - Práce a dodávky HSV

3 223 606,80

1 - Zemní práce	2 741 179,95
2 - Zakládání	20 246,81
3 - Srdce a kompletní konstrukce	330 357,47
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	557 335,92
997 - Přesun sušé	11 686,37
998 - Přesun hmot	62 850,78

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sanace uliční zdi Bozovické zahrady, 505 stavení a zahradačská, Praha  
 Objekt: Statické zajištění stěny nad stokou VP200/3000ZCI

Místo: Pod Táborcem 17, Praha 9  
 Zauzetí: Projekt  
 Zhotovitel: Projekt

Jednotlivé položky: Cena celkem [CZK] 3 223 606,80

PC	TV	Název	MJ	Množství	Jednotlivé položky [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	----	-------	----	----------	--------------------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

3 223 606,80

## D HSV Práce a dodávky HSV

3 223 606,80

1	K	32331114	Výv. melioračního jáhrové Ø 150 mm (tř. 45°) hl. 25 m (hor. B a IV)	m	164,000	2 170,100	333 900,00	500
1	K	32331114	Výv. melioračního jáhrové Ø 150 mm (tř. 45°) hl. 25 m (hor. B a IV)	m	164,000	164,000	333 900,00	500
2	K	32331116	Výv. melioračního jáhrové Ø 150 mm (tř. 45°) hl. 25 m (hor. V a VI)	m	104,000	2 510,100	411 540,00	500
2	K	32331116	Výv. melioračního jáhrové Ø 150 mm (tř. 45°) hl. 25 m (hor. V a VI)	m	104,000	104,000	411 540,00	500
3	K	32341113	Depozitní melioračních vrtů průměr Ø 150 mm	m	309,000	214,100	70 192,00	900
3	K	32341113	Depozitní melioračních vrtů průměr Ø 150 mm	m	309,000	309,000	70 192,00	900
4	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	80,000	1 487,100	118 574,00	500
4	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	80,000	80,000	118 574,00	500
5	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	82,000	1 707,100	139 400,00	500
5	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	246,000	1 193,95	342 914,00	500
7	M	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	246,000	2 317,100	543 906,00	500
8	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	41,000	304,100	34 718,00	500
9	M	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	41,000	41,000	34 718,00	500
10	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	41,000	2 502,100	102 501,00	500
11	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	115,000	230,100	26 461,50	500
11	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	115,000	115,000	26 461,50	500
12	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	37,000	23,100	1 334,38	500
12	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	37,000	37,000	1 334,38	500
13	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	119,176	217,100	27 092,95	500
13	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	119,176	119,176	27 092,95	500
14	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	119,176	34,900	1 779,72	500
14	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	119,176	119,176	1 779,72	500
15	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	214,517	140,100	30 031,88	500
15	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	214,517	214,517	30 031,88	500
16	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	66,368	79,100	3 684,26	500
16	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	66,368	66,368	3 684,26	500
17	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	93,278	181,100	17 611,72	500
17	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	93,278	93,278	17 611,72	500
18	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	9,003	1 070,100	9 716,81	500
18	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	9,003	9,003	9 716,81	500
19	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	4,700	2 340,100	10 318,00	500
19	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	4,700	4,700	10 318,00	500
20	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	15,000	2 810,100	42 290,00	500
20	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	15,000	15,000	42 290,00	500
21	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	38,400	544,100	20 965,92	500
21	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	38,400	38,400	20 965,92	500
22	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	38,400	217,100	10 066,84	500
22	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	38,400	38,400	10 066,84	500
23	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	42,400	42 400,100	31 899,00	500
23	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	42,400	42,400	31 899,00	500
24	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	27,95	38 200,100	15 071,00	500
24	K	32351113	Truhlářské meliorační vrtové šachty Ø 115 mm vč. objímáky	m	27,95	27,95	15 071,00	500



Pr. Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
25	K	274312111 Záhradní popl. ze žlá. bez zvýšených nádob na průměru 1ř. C 25/30	m3	28,000	2 030,00	81 526,64	500
VV		"Sklad u 207" 17,570,870,6		8,480			
VV		"Sklad v chodbičce" 7,170,870,6		10,410			
VV		"Rozšíření v chodbičce" 14,570,870,4+12,570,870,7)		2,130			
VV		"Záporné ceny" 16,3870,870,6		7,863			
VV		Součet		28,000			
26	K	274312115 Zřízení bednění stěn základových paží	m2	49,046	217,00	10 647,76	500
VV		"Sklad u 207" 17,570,870,6		11,440			
VV		"Sklad v chodbičce" 12,170,870,6		28,330			
VV		"Záporné ceny" 16,3870,870,6		9,288			
VV		Součet		49,046			
27	K	274312116 Odstřeni bednění stěn základových paží	m2	49,046	54,30	2 664,39	500
28	K	274312121 Výhled základových paží bezzákladové ocepi 10 905 (8)	t	1,440	37 500,00	54 000,00	500
VV		28,80250/1000		1,440			
VV		17,570,870,6		5,000			
VV		17,570,870,6		14,000			
VV		17,570,870,6		14,000			
31	K	31723112 Betonové římsy opěrných zdí a vůl příčných, zděmenných nebo zadržovacích zřízení	m2	14,000	80,70	1 129,80	500
32	K	31723116 Výhled říms opěrných zdí a vůl z betonu/želez. ocepi 10 905	t	0,504	41 200,00	20 764,80	500
VV		5,4790/1000		0,504			
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>557 335,97</b>
33	K	97731214 Řezání stěnových betonových záporných paží vystužených ž. oc 300 mm	m	31,680	1 025,00	37 960,00	URS 2019 01
VV		Základová podř. 1ř. 167,313,1		31,680			
34	K	94223211 Bourání stěn nadzákladového ze 28 přes 1 m3	m3	90,100	672,00	6 078,22	URS 2019 01
VV		"Základová podř. 1ř. 167,313,1		10,100			
35	K	430241051 Demontáž zelektrotecké sítě za pomoci jehlové techniky (dosah 2 m, nosnost 200 kg)	t	25,250	1 420,00	35 834,10	URS 2019 02
36	K	953341216 Osvětlení střešních dřevěných trámů pro vysoká zatížení (nosnost 180,9 kN/m2) nerezových	ks	77,000	863,00	66 471,00	URS 2019 02
VV		16,900/177		77,000			
37	M	16,900/177 Trny dřevěné SLD 40	ks	77,000	1 505,00	115 877,00	URS 2019 02
38	K	92324111 Instalace nář. betonové desky (100x100x100 mm)	m2	1 033,640	245,00	273 194,40	URS 2019 02
VV		"Sklad" 133,477,6		366,540			
VV		"Sklad" 1587,4		451,250			
VV		"Sklad" 1347,9		235,850			
<b>D 997 Přesun sítě</b>							<b>11 686,37</b>
39	K	99701201 Odvoz sítí a výborných hmot na skládku, nebo množství do 1 km se sítěmi	t	25,250	210,00	5 299,18	500
40	K	99701209 Přibavení k odvozu sítí a výborných hmot na skládku 700 1 km přes 1 km	t	303,612	9,12	3 254,94	500
VV		23,235/14 "Přibavení k odvozu sítí a výborných hmot na skládku 700 1 km přes 1 km"		303,612			
41	K	99701301 Příprava ze skládky stavebního betonového odpadu na skládku (skládková)	t	25,250	125,00	3 175,25	500
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>62 850,28</b>
42	K	99813131 Přesun hmot pro samostatné zdi a vlny zřezávané, kamenné, keramické nebo monolitické v db 12 m	t	155,570	404,00	62 850,28	500

## ZMĚNOVÝ LIST Č. 9

Stavba:

Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt:

**Komunikace mlátová cesta**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 003 203,64**

DPH základní  
snižena

Základ daně  
1 003 203,64  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
210 672,76  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 213 876,40**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt: **Komunikace mlátová cesta**

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projektant: 0

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

1 - Zemní práce	1 003 203,64
5 - Komunikace	254 069,76
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	215 587,20
997 - Přesun sutě	287 168,00
998 - Přesun hmot	222 180,48
	24 198,20

# SOUPIS PRACÍ

Slavba:

Sanace ohradní zdi Botanické zahrady, SOŠ stavební a zahradnická, Praha

Objekt:

**Komunikace mlátová cesta**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Týp	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 003 203,64**

## D HSV Práce a dodávky HSV

**1 003 203,64**

### D 1 Zemní práce

**254 069,76**

1	K	113107182	M2	816,000	35,30	28 804,80	CS ÚRS 2019 02
	VV			816,000			
2	K	113154224	M2	816,000	81,80	74 980,40	CS ÚRS 2019 02
	VV			816,000			
3	K	132212101	M3	67,200	780,00	52 416,00	CS ÚRS 2019 02
	VV			67,200			
4	K	132212109	M3	33,600	212,00	7 123,20	CS ÚRS 2019 02
	VV			33,600			
5	K	162201211	M3	67,200	101,00	6 787,20	CS ÚRS 2019 02
	VV			67,200			
6	K	162201219	M3	336,000	92,30	31 012,80	CS ÚRS 2019 02
	VV			336,000			
7	K	167101101	M2	67,200	195,00	13 104,00	CS ÚRS 2019 02
	VV			67,200			
8	K	162301102	M2	67,200	80,60	5 416,32	CS ÚRS 2019 02
	VV			67,200			
9	K	171201201	M2	67,200	16,70	1 122,24	CS ÚRS 2019 02
	VV			67,200			
10	K	171201211	T	114,240	210,00	23 990,40	CS ÚRS 2019 02
	VV			114,240			
11	K	181951102	m2	816,000	11,40	9 302,40	CS ÚRS 2019 02
	VV			816,000			

## D 5 Komunikace

**215 587,20**

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	M2	816,000	232,00	189 312,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		"podklad" 320*2,55		816,000			
13	K	571907114	Posyp krytu kamenivem dročným nebo těženým do 50 kg/m <sup>2</sup> , vltčením a zhutněním	M2	816,000	32,20	26 275,20	CS ÚRS 2019 02
	WV		"chodník mlát" 816		816,000			
<b>D</b>	<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>287 168,00</b>	
21	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	640,000	205,00	131 200,00	CS ÚRS 2019 02
	WV		"mlž obrubník" 640		640,000			
22	M	59217003	obrubník betonový zahradní 500x50x250mm	M	704,000	87,00	61 248,00	CS ÚRS 2019 02
23	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	M3	32,000	2 960,00	94 720,00	CS ÚRS 2019 02
	WV	A45	"beton" 640*0,05		32,000			
<b>D</b>	<b>997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>222 180,48</b>	
62	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	456,960	43,00	19 649,28	SOD
	WV		"kamenivo" (320*2,55)*0,2)*1,9		310,080			
	WV		"frézování" (320*2,55)*0,1)*1,6		146,880			
	WV		"Celkem: "310,08+146,88		456,960			
63	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6 397,440	10,00	63 974,40	SOD
	WV	A65	456,96*14 "Přepočtené koeficientem množství		6 397,440			
65	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	146,880	500,00	73 440,00	CS ÚRS 2019 02
	WV	A65	"frézování" (320*2,55)*0,1)*1,6		146,880			
66	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	310,080	210,00	65 116,80	CS ÚRS 2019 02
	WV	A66	"kamenivo" (320*2,55)*0,2)*1,9		310,080			
<b>D</b>	<b>998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>24 198,20</b>	
67	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	T	372,280	65,00	24 198,20	CS ÚRS 2018 01

## ZMĚNOVÝ LIST Č. 10

Stavba:

Sanace ohradní zdi Boleticích zahrad, SO2 stavění a zahradiště, Praha

Objekt:

Úpravy vjezdů včetně plochy pod vjítrací

KSO:

Město: Pod Těšovem 17, Praha 9

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Poradníka:

CC-CZ:

Datum:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>		<b>1 104 129,08</b>	
DPH základní sazba			Výše sazby
DPH snížená sazba	21,00%	231 887,11	21,00%
DPH nulová sazba	0,00%	0,00	0,00%
<b>Cena s DPH</b>		<b>1 335 996,19</b>	

Y CZK

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Služba: Smlouva o dílo  
Smlouva o dílo: Smlouva o dílo  
Smlouva o dílo: Smlouva o dílo

Objekt: Úprava vjezdů včetně plochy pod vrátěnicí

Místo: Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel: Zhotovitel:

Datum: Projektant

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**1 104 129,08**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 104 129,08

1 - Zemní práce

166 010,14

3 - Svislé a kompletní konstrukce

154 686,82

5 - Konektivace

339 882,95

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

237 795,06

997 - Přesun sítě

176 820,03

998 - Přesun řemot

28 934,08



# SOUPIS PRACÍ

Stavěc: Sanace úhrotání zdi Botanické zahrady, SOŠ sazelutní a zahrádnická, Praha

Objekt: Úpravy vjezdů včetně plochy pod vřátrnicí

Město: Pod Táborem 17, Praha 9

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projekt:

PC	TV	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenník:stavěc
----	----	-----	----	----------	--------------	-------------------	---------------

## Náklady soupisu celkem

1 104 129,08

### o HSV Práce a dodávky HSV

1 104 129,08

D	T	Zemní práce					
1	K	13201101	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	11,840	667,00	8 134,00 CS ÚRS 2019 02
	VV				11,840		
2	K	13202109	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	5,000	193,00	1 044,40 CS ÚRS 2019 02
	VV				5,000		
3	K	13203102	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	10,230	150,00	1 534,50 500
	VV				10,230		
4	K	13101109	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	3,113	210,20	654,30 500
	VV				3,113		
5	K	13101024	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	291,245	91,90	26 765,27 CS ÚRS 2019 02
	VV				291,245		
6	K	13101042	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	164,290	200,20	47 118,56 CS ÚRS 2019 02
	VV				164,290		
7	K	13101043	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	291,245	25,20	10 298,46 CS ÚRS 2019 02
	VV				291,245		
8	K	13101071	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	291,245	157,00	45 724,42 CS ÚRS 2019 02
	VV				291,245		
9	K	17401101	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	10,330	79,50	813,30 500
	VV				10,330		
10	M	16112009	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	l	20,460	159,00	3 253,26 500
	VV				20,460		
11	K	17401032	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	3,126	1 079,00	3 365,41 500
	VV				3,126		
12	K	16201105	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	22,020	227,00	5 000,34 500
	VV				22,020		
13	K	16201106	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	110,326	17,20	1 907,60 500
	VV				110,326		
14	K	17101021	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	22,020	14,30	314,88 500
	VV				22,020		
15	K	17101021	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	l	44,140	140,00	6 179,60 CS ÚRS 2019 02
	VV				44,140		
	D	3	Servis a kompletní konstrukce				154 686,62
16	K	27310101	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	7,470	2 080,00	15 438,60 CS ÚRS 2019 02
	VV				7,470		
17	M	27310027	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	l	0,211	32 500,00	6 867,50 CS ÚRS 2019 02
	VV				0,211		
18	K	27431042	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	11,840	3 080,00	36 467,20 CS ÚRS 2019 02
	VV				11,840		
19	K	32701037	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	8,800	2 810,00	24 528,00 500
	VV				8,800		
20	K	32701038	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	25,050	544,00	13 627,20 500
	VV				25,050		
21	K	32701039	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	35,520	262,00	9 306,24 500
	VV				35,520		
22	K	32701040	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	l	0,444	47 400,00	20 965,60 500
	VV				0,444		
	D	5	Komunikace				339 802,95
23	K	56401011	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	291,245	210,80	61 286,45 CS ÚRS 2019 02
	VV				291,245		
24	K	56720114	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	291,245	385,00	112 029,31 CS ÚRS 2019 02
	VV				291,245		
25	K	57110112	1000 mm x 1000 mm x 100 mm	m3	291,245	27,00	7 863,61 CS ÚRS 2019 02

PC	Ty	číslo	Popis	MJ	Množství	Jednotka	Cena celkem [CZK]	Cena jednotk. [CZK]	
25	K	097101071	Zakazkový betonový potrubní ACČ 16,5, odbočovací kamenný Ø200 (H 70 mm) s átes 2 m	m	791,745		106 488,93	C3 ÚMS 2019 02	
	WV		*Výměř 791,745						
27	K	097211027	Povrchová železobetonová a asfaltová s vrstvou 0,30 kg/m2	m2	291,745		4 376,16	C3 ÚMS 2019 02	
28	K	097114644	Zakazkový betonový stěnový odbočovací Ø200 (H 113) (H 81) (H 40 mm) s átes 3 m	m	291,745		30 238,94	C3 ÚMS 2019 02	
	WV		*Výměř 291,745						
	D	9	Odtahová konstrukce a přídáv. bourání				237 795,06		
29	K	016131013	Osvětlovací světelná stěnová betonová stěnová s křídly objemu do 1 m3 a betonem průměrně	m	90,000		245,00	C3 ÚMS 2019 02	
	WV		*Výměř 90,000						
30	K	097170023	odbočovací betonový odbočovací Ø200 (H 81) (H 40 mm) s átes 3 m	m	91,910		19 257,04	C3 ÚMS 2019 02	
31	K	097021133	Osvětlovací betonový základ do betonového základu v hloubce výšky 1,00 s átes 3 m	m	11,000		8 303,00	C3 ÚMS 2019 02	
	WV		*Výměř 11,000						
32	K	097204177	Příslušenství k odbočovacímu odbočovací Ø200 (H 81) (H 40 mm) s átes 3 m	ks	40,000		24 476,00	C3 ÚMS 2019 02	
	WV		*Výměř 40,000						
33	K	097220003	Montážní základy z betonových konstrukcí do železobetonu	m	11,000		14 905,00	C3 ÚMS 2019 02	
34	K	097220001	Základní konstrukce - základy, dřevěné konstrukce v přízemí 1. a 2. m	m	3,500		21 457,50	C3 ÚMS 2019 02	
35	K	097220020	Osvětlovací a montážní základy z betonových konstrukcí do železobetonu	m	32,000		30 156,00	C3 ÚMS 2019 02	
36	K	097220113	železná odbočovací železná železná H 81 do 150 mm	m	32,000		22 074,50	C3 ÚMS 2019 02	
	WV		*Výměř 32,000						
37	K	097220112	Osvětlovací betonový základ do betonového základu v hloubce výšky 1,00 s átes 3 m	m	32,000		79 680,00	C3 ÚMS 2019 02	
	WV		*Výměř 32,000						
	D	997	Přístup k silnici				176 850,03		
38	K	097013350	Odrazová stěna z betonových konstrukcí do 1 km na silnici	t	794,246		210,00	61 899,26	500
	WV		*Výměř 794,246						
40	K	097013350	Příslušenství k odbočovacímu základu do betonového základu v hloubce výšky 1,00 s átes 3 m	t	4 133,852		9,12	37 816,46	500
	WV		*Výměř 4 133,852						
41	K	097221013	Příslušenství k odbočovacímu základu do betonového základu v hloubce výšky 1,00 s átes 3 m	t	96,275		131,00	14 730,00	C3 ÚMS 2019 02
	WV		*Výměř 96,275						
42	K	097221045	Příslušenství k odbočovacímu základu do betonového základu v hloubce výšky 1,00 s átes 3 m	t	87,470		450,00	39 336,00	C3 ÚMS 2019 02
	WV		*Výměř 87,470						
43	K	097221055	Příslušenství k odbočovacímu základu do betonového základu v hloubce výšky 1,00 s átes 3 m	t	110,853		210,00	23 281,23	C3 ÚMS 2019 02
	WV		*Výměř 110,853						
	D	926	Přístup k silnici				28 934,08		
44	K	097013311	Příslušenství k odbočovacímu základu do betonového základu v hloubce výšky 1,00 s átes 3 m	t	71,619		404,00	28 934,08	500
	WV		*Výměř 71,619						

Úprava přílohy č. 3 Specifikace Díla a kalkulace ceny dle budoucích správců – provozovatelů

číslo smlouvy: DIL/22/04/000428/2018

stavba č. 43327 „Pod Tábořem – zed“

Číslo a název objektu	Celková cena díla dle objektů	Ze sl. 2 rozdělení ceny díla dle budoucích správců – provozovatelů (uvést pouze správce, týkající se konkrétní stavby)						
		PVS	Kolektory	TSK	MČ	Ostatní	SOŠ stavební a zahradnická	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9
SO 01 Výhlední část, pole 1-52	13 139 565,46						13 139 565,46	
SO 02 Střední a západní část, pole 53-108 a 116-134	16 620 247,42						16 620 247,42	
SO 03 Střední a západní část, pole 109-115	64 797,05						64 797,05	
SO 04 Západní část, pole 135-180	6 511 286,46						6 511 286,46	
VRN Vedlejší rozpočtové náklady	1 731 137,20						1 731 137,20	
Ostatní práce dle ZL 1-10	11 928 927,76						11 928 927,76	
<b>Celkem zákl. cena</b>	<b>49 995 961,35</b>						<b>49 995 961,35</b>	
<b>DPH 21 %</b>	<b>10 499 151,88</b>						<b>10 499 151,88</b>	
<b>Cena stavby vč. DPH</b>	<b>60 495 113,23</b>						<b>60 495 113,23</b>	

Příkazník: Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Ing. Jiří Frýba, člen před

Datum:

Podpis a razítko:

Zhotovitel: CETUS

Karel Muzika, statut

Datum:

Podpis a razítko:

