

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	VDP 2019/019	Vojtovický potok PB5 (st.č. 5Z08)
Objednatel:	Povodí Odry, státní podnik Varenská 3101/49 70200 Ostrava-Moravská Ostrava	IČO: 70890021 DIČ: CZ70890021
Zhotovitel:	VDP STAVBY a.s. Komenského 315 78815 Velké Losiny	IČO: 65138333 DIČ: CZ65138333
Vypracoval:		
Rozpis ceny		
Celkem		
HSV		866 855,30
PSV		0,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem		866 855,30
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	866 855,30 CZK
Základní DPH	21 %	182 039,61 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem s DPH		1 048 894,91 CZK
v _____	dne	_____ 6.8.2020 _____
_____		_____
Za zhotovitele		Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
VCP_SO01	Úprava toku km 2,745 - 4,690	0,00	866 855,30	182 039,61	1 048 894,91	100
01.1 Podélné	Ostatní Vícepráce	0,00	368 512,67	77 387,66	445 900,33	43
01.1 Podélné	Přítok v ř.km 4,112-4,134 Vícepráce	0,00	78 410,91	16 466,29	94 877,20	9
01.1 Příčné	Balvanitý skluz Vícepráce	0,00	419 931,72	88 185,66	508 117,38	48
Celkem za stavbu		0,00	866 855,30	182 039,61	1 048 894,91	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			471 164,67	54
2	Zakládání	HSV			6 298,00	1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			4 924,80	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			38 733,00	4
4	Vodorovné konstrukce	HSV			331 952,50	38
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			5 046,30	1
998	Přesun hmot	HSV			8 736,03	1
Cena celkem					866 855,30	100

Položkový rozpočet

S:	VDP 2019/019 Vojtovický potok PB5 (st.č. 5Z08)
O:	VCP_SO01 Úprava toku km 2,745 - 4,690
R:	01.1 Podélné Ostatní Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						332 960,00
1	120901113R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamen	M3	4,00000	1 550,00	6 200,00

Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou

Km 3,470 LB : 4*0,5*2 4,00000

2	R01	Pažení dle technologie zhotovitele zřízení a odstranění	m2	168,00000	1 945,00	326 760,00
Km 4,560 - 4,575 LB : 15*3 45,00000						
Km 4,693 - 4,712 LB : 19*3 57,00000						
Km 4,690 - 4,712 PB : 22*3 66,00000						

Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						4 924,80
3	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdiva stěn a rubu kleneb	m2	38,00000	129,60	4 924,80
LB km 4,487 - 4,506 (19 bm) : 19*2 38,00000						

Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						16 200,00
4	321213345R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení op	M3	1,35000	12 000,00	16 200,00

Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu

Km 2,385 u mostu : 2*0,3 0,60000

Km 3,088 : 1*0,3 0,30000

Km 3,470 : 1,5*0,3 0,45000

Díl: 4 Vodorovné konstrukce						13 908,00
5	462512370R00	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	M3	9,12000	1 440,00	13 132,80

Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg

LB km 4,487 - 4,506 (19 bm) _ předpata : 19*0,8*0,6 9,12000

6	462519003R00	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovňání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 k	M2	11,40000	68,00	775,20
---	--------------	--	----	----------	-------	--------

Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovňání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg

LB km 4,487 - 4,506 (19 bm) _ předpata : 19*0,6 11,40000

Díl: 998 Přesun hmot						519,87
7	998332011R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	T	24,18000	21,50	519,87

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m

Zához : 9,12*2 18,24000

Zdivo : 2,97*2 5,94000

Položkový rozpočet

S:	VDP 2019/019 Vojtovický potok PB5 (st.č. 5Z08)
O:	VCP_SO01 Úprava toku km 2,745 - 4,690
R:	01.1 Podélné Přítok v ř.km 4,112-4,134 Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				26 254,40
1	131201109R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	M3	2,70000	10,00	27,00
		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3 15°0,6*0,3		2,70000		
2	131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	M3	9,00000	168,00	1 512,00
		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 15°0,6		9,00000		
3	131301112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	M3	6,00000	168,00	1 008,00
		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3 15°0,4		6,00000		
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4	M3	15,00000	125,00	1 875,00
		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4	M3	150,00000	10,00	1 500,00
		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
6	167101102R00	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	M3	15,00000	58,00	870,00
		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4				
7	171101131R00	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných st	M3	15,00000	42,00	630,00
		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných				
8	182101101R00	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	M2	6,00000	36,00	216,00
		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4				
9	182301121R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	M2	6,00000	33,00	198,00
		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm 2*3*1		6,00000		
10	171101R1	Nákup zeminy vhodné pro ohumusování	M3	0,60000	750,00	450,00
		Nákup zeminy vhodné pro ohumusování				
11	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	T	27,00000	100,00	2 700,00
		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 15*1,8		27,00000		

Položkový rozpočet

S:	VDP 2019/019 Vojtovický potok PB5 (st.č. 5Z08)
O:	VCP_SO01 Úprava toku km 2,745 - 4,690
R:	01.1 Podélné Přítok v ř.km 4,112-4,134 Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
12	181451122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	M2	6,00000	8,00	48,00
Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2						
13	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	M2	6,00000	8,00	48,00
Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním						
14	R01	Převeden vody dle technologie zhotovitele	kpl	1,00000	15 150,00	15 150,00
Zřízení a odstranění ochranné hrázky :						
Čerpání vody :						
Převedení vody protubím :						
Ochrana pomocí hrázky z pytlů s pískem :						
1						
				1,00000		
15	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	KG	0,20000	112,00	22,40
osivo směs travní krajinná-svahová						
Díl: 2		Zakládání				6 298,00
16	273313511R00	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	M3	2,35000	2 680,00	6 298,00
Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15						
				2,14+0,21		
				2,35000		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				22 533,00
17	321213345R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení op	M3	1,70000	12 000,00	20 400,00
Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu						
				2*0,85*1		
				1,70000		
18	327351211R00	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení	M2	1,80000	1 000,00	1 800,00
Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení						
				3*0,6		
				1,80000		
19	327351221R00	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění	M2	1,80000	185,00	333,00
Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění						
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				17 841,90
20	463212111R00	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	M3	6,66000	1 530,00	10 189,80
Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene						
				3*1,5*0,4*2+1,7*3*0,6		
				6,66000		
21	463212191R00	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	M2	14,10000	68,00	958,80
Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce						
				3*1,5*2+1,7*3		
				14,10000		
22	463451114R00	Prolití konstrukce z kamene rovnaniny cementovou maltou MC-25	M3	1,99800	3 350,00	6 693,30
Prolití konstrukce z kamene rovnaniny cementovou maltou MC-25						
				(3*1,5*0,4*2+1,7*3*0,6)*0,3		
				2,00000		
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				5 046,30

Položkový rozpočet

S:	VDP 2019/019 Vojtovický potok PB5 (st.č. 5Z08)
O:	VCP_SO01 Úprava toku km 2,745 - 4,690
R:	01.1 Podélné Přítok v ř.km 4,112-4,134 Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
23	628631211	Spárování zdiva opěrných zdí a valů cementovou maltou hloubky spárování do 30 mm, zdiva z lomového kamene	M2	5,67000	890,00	5 046,30
Spárování zdiva opěrných zdí a valů cementovou maltou hloubky spárování do 30 mm, zdiva z lomového kamene						

Díl: 998		Přesun hmot				437,31
24	998332011R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	T	20,34000	21,50	437,31
Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m						
(6,66+1,998+1,305+0,207)*2				20,34000		

Položkový rozpočet

S:	VDP 2019/019 Vojtovický potok PB5 (st.č. 5Z08)
O:	VCP_SO01 Úprava toku km 2,745 - 4,690
R:	01.1 Příčné Balvanitý skluz Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				111 950,27
1	122101102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3 <i>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3</i>	M3	4,30000	98,00	421,40
2	131201109R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3 <i>Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3</i> Balvanitý skluz km 3,472 : 27,893-4*2*1-3,75*1*0,4-2,4*2,5*0,4+1,8*3*0,45	M3	18,42300	10,00	184,23
3	131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 <i>Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3</i> Balvanitý skluz km 3,472 : 92,976	M3	92,97600	168,00	15 619,97
4	131301112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3 <i>Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3</i> Balvanitý skluz km 3,472 : 61,984	M3	61,98400	168,00	10 413,31
5	132201111R00	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 <i>Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>	M3	4,19100	566,00	2 372,11
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 <i>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</i> 92,976 61,984 4,191 4,3	M3	163,45100	125,00	20 431,38
7	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 <i>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m</i>	M3	1 634,51000	10,00	16 345,10
8	167101102R00	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 <i>Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4</i>	M3	163,45100	58,00	9 480,16
9	171101131R00	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných st <i>Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídatě ukládaných</i>	M3	21,66000	42,00	909,72

Položkový rozpočet

S:	VDP 2019/019 Vojtovický potok PB5 (st.č. 5Z08)
O:	VCP_SO01 Úprava toku km 2,745 - 4,690
R:	01.1 Příčné Balvanitý skluz Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
10	182101101R00	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	M2	153,99000	36,00	5 543,64
		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4				
11	182301121R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	M2	43,00000	33,00	1 419,00
		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm				
12	171101R1	Nákup zeminy vhodné pro ohumusování	M3	4,30000	750,00	3 225,00
		Nákup zeminy vhodné pro ohumusování				
13	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	T	247,48400	100,00	24 748,40
		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504				
14	181451122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	M2	43,00000	8,00	344,00
		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2				
15	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	M2	43,00000	8,00	344,00
		Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním				
16	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	KG	1,32900	112,00	148,85
		osivo směs travní krajinná-svahová				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				300 202,60
17	452218142R00	Zajišťovací práh z upraveného lom. kamene, na MC	m3	9,31300	4 100,00	38 183,30
18	457532112R00	Filtr.vrstvy ze zhut.kam. hrubého drcen. 32-63 mm	m3	8,78300	988,00	8 677,60
		Včetně průměrného množství kameniva zatlačeného do podloží a urovnání líce vrstvy.				
		Balvanitý skluz km 3,472 : 8,783		8,78000		
19	457572111R00	Filtr.vrstvy ze zhut.šterkopísků 0-32, bez úpravy	m3	7,18300	988,00	7 096,80
		Včetně průměrného množství kameniva zatlačeného do podloží a urovnání líce vrstvy.				
		Balvanitý skluz km 3,472 : 8,783-4*2*0,2		7,18000		
20	462512270R00	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	M3	11,60000	1 440,00	16 704,00
		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg				
		Balvanitý skluz km 3,472 : 18-4*2*0,8		11,60000		
21	462519002R00	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	M2	10,00000	68,00	680,00
		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg				
		Balvanitý skluz km 3,472 : 18-4*2		10,00000		
22	463212111R00	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	M3	44,29500	1 530,00	67 771,35
		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene				
		Balvanitý skluz km 3,472 : 45,765-3,75*1*0,4-2,4*2,5*0,4+1,8*3*0,45		44,30000		
23	463212191R00	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	M2	97,35000	68,00	6 619,80
		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce				
		Balvanitý skluz km 3,472 : 101,7-3,75*1-2,4*2,5+1,8*3		97,35000		

Položkový rozpočet

S:	VDP 2019/019 Vojtovický potok PB5 (st.č. 5Z08)
O:	VCP_SO01 Úprava toku km 2,745 - 4,690
R:	01.1 Příčné Balvanitý skluz Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
24	463451114R00	Prolití konstrukce z kamene rovnaniny cementovou maltou MC-25 <i>Prolití konstrukce z kamene rovnaniny cementovou maltou MC-25</i>	M3	15,57700	3 350,00	52 182,95
		<i>15,031-12*2*0,2+1,8*22*0,45*0,3</i>		<i>15,58000</i>		
25	467510111R00	Balvanitý skluz z lomového kamene hmotnosti kamene jednotlivě přes 300 do 3000 kg s proštěrkováním tl. vrstvy 700 až 1200 mm <i>Balvanitý skluz z lomového kamene hmotnosti kamene jednotlivě přes 300 do 3000 kg s proštěrkováním tl. vrstvy 700 až 1200 mm</i>	M3	54,12000	1 890,00	102 286,80
		<i>Balvanitý skluz km 3,472 : 54,12</i>		<i>54,12000</i>		
Díl: 998		Přesun hmot				7 778,85
26	998332011R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m <i>Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m</i>	T	361,80700	21,50	7 778,85
		<i>Balvanitý skluz km 3,472 : 361,807</i>		<i>361,81000</i>		