

## Nové práce nad rámec SOD - Výkaz Výměr

S:	KARIBUNI - Výběh B pro slony africké					
O:	100 ZOO Zlín - Lešná					
				<b>SOD - položky smluvní</b>		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl:</b>	<b>104</b>	<b>Zemní práce - Penetrační zkoušky pro štětovnice</b>				<b>52 550,00</b>
1.	PC	Penetrační zkoušky příjazd techniky provedení kontrolního geologického průzkumu, počet 12 ks sond systémem dynamické pentrace vypracování závěrečné zprávy	kpl ks ks ks	1,00 0,00 0,00 0,00	52 550,00	52 550,00
<b>Díl:</b>	<b>104</b>	<b>Zemní práce - Vybourání patek v místě štětovnic 3,5m3</b>				<b>5 430,55</b>
2.	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 zemina tř. 3, 6,5m3	m3	6,5 6,5	48,00	312,0
3.	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam zemina tř. 3, 6,5m3	m3	6,5 6,5	6,00	39,0
4.	120901123	Bourání patek ze železobetonu v odkopávkách žB patky 3,5m3	m3	3,5 3,5	690,00	2 415,0
5.	R162701155R	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybourané patky 3,5m3*2,3t	t	8,05 8,05	136,00	1 094,8
6.	R162701155R	Vodorovné přemístění recyklátu do 10000 m vybourané patky 3,5m3	m3	3,5 3,5	76,00	266,0
7.	PC	Drcení beton.suti vybourané patky 3,5m3*2,3t/m3	t	8,05 8,05	95,00	764,75
8.	PC	Nakládání výkopku z hornin tř. 1-4 do 100m3 vybourané patky 3,5m3	m3	3,5 3,5	98,00	343,0
9.	PC	Vodorovné přemístění do 1000m výkopku z hor. Tř. 1-4 do 1000m zemina 3,5m3 (místo patek)	m3	3,5 3,5	56,00	196,0
<b>Díl:</b>	<b>104</b>	<b>Zemní práce - Kotvení štětovnic v hlavě stěny - výkres č. D275</b>				<b>126 474,00</b>
10.	PC	Dodávka ocel S235, kotvení hlavy štětovnic - pásovina P6 + svary 150/6mm, dodávka 553,82 m, dodávka ocel S235, 3,77kg/m, tj. 553,82*3,77	kg kg	2 088,0 2 088,0	22,00	45 936,00
11.	PC	Doprava ocel S235, kotvení hlavy štětovnic - pásovina P6	kg	2 088,0	6,00	12 528,00
12.	PC	Montáž ocel S235, kotvení hlavy štětovnic - pásovina P6 + svary koutové (6/150mm+2*6/80mm)/1ks štětovnice, celkem 465 ks štětovnic svařování na místě, pronájem agregátu, zemní práce v nutném rozsahu, nátěr svaru asfaltem	kg	2 088,0	25,00	52 200,00
13.	PC	Příprava a očištění štětovnic před svařováním - 465 ks štětovnic očištění, obroušení, příprava plochy v místech svárů, centrála	ks ks	465,0 465,0	34,00	15 810,00
<b>Díl:</b>	<b>104</b>	<b>Zemní práce - zápory štětovnicových stěn z betonu - výkres č. D276 a D277</b>				<b>108 006,12</b>
14.	PC	Dodávka ocel S235, kotvení hlavy štětovnic - pásovina P6 + svary 150/6mm, dodávka 67,8 m, dodávka, P6 80/6mm, 3,77kg/m, tj. 67,8*3,77 kg/m	kg	255,61 255,61	22,00	5 623,42

## Nové práce nad rámec SOD - Výkaz Výměr

S:	KARIBUNI - Výběh B pro slony africké					
O:	100 ZOO Zlín - Lešná					
				SOD - položky smluvní		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
15	PC	Doprava ocel S235, kotvení hlavy štětovnic - pásovina P6	kg	255,61	6,00	1 533,66
16	PC	Montáž ocel S235, kotvení hlavy štětovnic - pásovina P6 + svary koutové (6/150mm+2*6/80mm)/1ks štětovnice, svařování na místě, pronájem agregátu, zemní práce v nutném rozsahu, nátěr svaru asfaltem	kg	255,61	25,00	6 390,25
17	PC	Příprava a očištění štětovnic před svařováním - 57 ks	ks	57,0	34,00	1 938,00
		očištění, obroušení, příprava plochy v místech svárů, centrála		57,0		
18	PC	Provedení otvoru ve štětovnici, průměr 35 mm, zabroušení, agregát	ks	22,0	54,00	1 188,- Kč
19	PC	Zřízení kotvení stěny štětovnic - kulatina 30 mm, podložka, matka s podložkou + svary tl. 6mm, dodávka vč. svařování na místě	kg	623,306	50,00	31 165,30
		kulatina průměr 30 mm, délka 4,0 m, ocel S235, počet 22 ks, hmotnost 1 ks 22,195 kg	kg	488,3		
		podložka ocel S235, 200/200 mm, tl. 8 mm, uprostřed otvor 32-35 mm, počet 44 ks	kg	121,581		
		matka M30, podložka M30, pevnost třída 8.8., počet 22 ks	kg	13,425		
20	122107111	Hloubení rýh nezapažených v hornině tř. 3, rýhy pro betonové zápory, do 50m3	m3	11,61600	167,00	1 939,87
		2,00*0,4*1,2*11*1,1	m3	11,616		
21	122107111	Zásyp rýh se zhuštěním - výkop rýh, vč. rozprostření přebytku v okolí rýh	m3	11,61600	42,00	487,87
		2,00*0,4*1,2*11*1,1	m3	11,616		
22	122107111	Základové desky z betonu prostého C 30/37 - XA3, betonové zápory 11 ks	m3	9,68000	2 300,00	22 264,00
		2,0*0,4*1,0*11*1,1	m3	9,68		
23	122107111	Výztuž základových pilířů z betonářské oceli 10 505r (B500B)	t	0,91200	22 750,00	20 748,00
		9,68*1,2%*7850	t	0,912		
24	122107111	Hloubení rýh nezapažených v hornině tř. 3, rýhy pro táhla, do 50m3	m3	11,55000	167,00	1 928,85
		3,50*0,3*0,5*11*2	m3	11,55		
25	122107111	Zásyp rýh se zhuštěním - výkop rýh, vč. rozprostření přebytku v okolí rýh	m3	11,55000	42,00	485,10
		3,50*0,3*0,5*11*2	m3	11,55		
26	181951102	Úprava pláně v násypech v hor. 1-4, se zhuštěním	m2	19,80000	9,00	178,20
		3,50*0,3*11*2	m2	19,8		
27	PC	Zhuštění terénu vibr. deska 6h	h	6,00000	300,00	1 800,00
		6 hodin		6,00		
28	PC	Beton prostý C 12/15, obetonování táhel	m3	5,94000	1 740,00	10 335,60
		3,50*0,3*0,3*11*2		5,94		
<b>Díl:</b>	<b>104</b>	<b>Odvodnění příkopů - výkres č. D274</b>				<b>35 453,80</b>
29	115001104R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 10+10,00	m	20,000	900,00	18 000
				20,000		
30	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l	h	20,000	80,00	1 600
		20 h		20,000		

## Nové práce nad rámec SOD - Výkaz Výměr

S:		KARIBUNI - Výběh B pro slony africké				
O:		100 ZOO Zlín - Lešná				
				SOD - položky smluvní		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
31	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l 2 dny	den	2,000	35,00	70
				2,000		
32	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100m 10*1*0,2m rozšíření výkopu	m3	2,000	26,60	53
				2,000		
	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3, strojně rozšíření výkopu 10*0,4*(1+3)*0,5	m3	8,000	167,00	1 336
33				8,000		-
	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 rozšíření výkopu 10*0,4*(1+3)*0,5 30%	m3	2,400	10,00	24
				2,400		-
34	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m podsyp 12*0,5*0,1	m3	0,600	360,00	216
				0,600		-
	175111101	kamenivo drcené hrubé horninová směs fr 8-16 podsyp 12*0,5*0,1 * 1,9t/m3	t	1,140	440,00	502
35				1,140		-
	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 8m3, přebytek rozprostřen, zhutněn v okolí výkopu	m3	8,000	35,00	280
				8,000		-
36	182301122R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500m2 10*1m rozšíření výkopu	m2	10,000	24,00	240
				10,000		-
	00572422	Směs travní OBNOVA balení 25 kg PROFI rozšíření výkopu navíc 10*1*0,02 kg/m2	kg	0,200	105,00	21
37				0,200		-
	286147925	Trubka kanalizační odolná PPKGEM 160x4,9 x 2m 12m	kus	6,000	590,00	3 540
				6,000		-
38	PC	Prostup do šachty - napojení odvodnění, do DN 200 1 ks	ks	1,000	760,00	760
				1,000		
	871313121R00	Montáž trub z plastu, gum.kroužek, DN 150 12m	m	12,000	26,00	312
39				12,000		
	PC	Propojení potrubí uvnitř šachty - 1x DN 150 do 1 odtokového porubí, redukce, kolena, odbočka, čistící kus, montáž	kpl	1,000	8 500,00	8 500
40		1 kpl		1,000		