

Příklad SPRÁVNĚ zpracovaného rozpočtu 2

1	
2	S: 1601-1DSP_1
3	O: SO 01
4	R: D.1.1 Architektonicko stavebně konstrukční řešení
5	

6	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
7	Díl:	1	Zemní práce				352 490,75
8	1	122201102	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	726,00000	57,00	41 382,00
9			přístavba haly :				
10			1210,0*0,6		726,00000		
11	2	122201109	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	363,00000	24,00	8 712,00
12			726,0/2		363,00000		
13	3	132201211	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	18,62000	151,00	2 811,62
14			základové nosníky :				
15			ZN1-ZN2 :				
16			(7,5+59,0)*1,4*0,2		18,62000		
17	4	132201219	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	9,31000	20,00	186,20
18			18,62/2		9,31000		
19	5	133201102	Hloubení šachet v hor.3 nad 100 m3	m3	100,97800	403,00	40 694,13
20			kalichy :				
21			Ka1 :				
22			(2,2*2,2*0,8)*24		92,92800		
23			Pa1 :				
24			(2,2*3,6*0,8)*1		6,33600		
25			patky schodiště :				
26			(1,6*1,6*0,2)*2		1,02400		
27			1,5*2,3*0,2		0,69000		
28	6	133201109	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3	m3	50,49000	110,00	5 553,90
29			100,98/2		50,49000		
30	7	162701105	Vodorovně přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	803,13300	221,00	177 492,39
31			výkopy :				
32			726,0+18,62+100,98		845,60000		
33			výkopy - vrt.piloty :				
34			(3,14*0,3*0,3*10,0)*2		5,65200		
35			(3,14*0,3*0,3*6,0)*6		10,17360		
36			(3,14*0,3*0,3*5,5)*18		27,97740		
37			-zásypy :				
38			-86,27		-86,27000		
39	8	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	889,40300	18,00	16 009,25
40			výkopy :				

Stavba

SO 01 D.1.1 Pol

SO 01 D.1.4.1 Pol

SO 01 D.1.4.2 Pol

SO 01 D.1.4.3 Pol

SO 01.A D.1 Pol

SO 01.B D.1 Pol

SO 02 D.1.1 Pol

SO 02 ... (+)