

POLOŽKOVÝ ROZPOČET vícepráce

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST		
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková	
					jednotková	celková	jednotková	celková			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	
		HSV:									
	oddíl 1	Zemní práce:									
1	C-111201101-0	ODSTR KROVIN VC ODSTRANENÍ KORENU 1000M2 <i>výměry A 30,0*1,6</i>	M2	0,00 <i>m2 48,00</i>	0,0	0,0	115,0	0,0	0,000	0,000	
2	C-111203201-0	ODSTR KROVIN S PONECH KORENU 1000M2 <i>výměry A 40*1,5</i>	M2	0,00 <i>m2 60,00</i>	0,0	0,0	50,0	0,0	0,000	0,000	
	1	ZEMNÍ PRÁCE CELKEM				0,0		0,0		0,000	
	oddíl 2	Základy a zvláštní zakládání:									
3	C-212752111-0	TRATIVOD DRENAŽKY KOLMO ZED 50,65MM LOZE, OBSYP <i>výměry A v trase vyzdívky kamen zdi 10,0*1,0</i>	M	8,00 <i>m 10,00</i>	35,0	280,0	20,0	160,0	0,225	1,798	
4	H-28326804-1	FOLIE NOPOVA PLATON P5 DRENAZ <i>výměry A v trase vyzdívky kamen zdi 10,0*1,0</i>	M2	0,00 <i>m2 10,00</i>	60,0	0,0	25,0	0,0	0,001	0,000	
5	H-59681210-1	TRUBKY DRENAŽNI OBAL GEOTEXTIL 200GR ŠTĚRK LOŽE DT 10 L 100 D 50MM <i>výměry A v trase vyzdívky kamen zdi 10,0*1,5</i>	M	8,00 <i>m 15,00</i>	58,0	464,0	40,0	320,0	0,012	0,098	
6	C-272311611-0	DOPLNĚNÍ BETON ZAKL ZDIVA PROKL SPC C16/20 <i>výměry A (2,25+12,0+6,0)*0,85*0,80</i>	M3	2,00 <i>m3 13,77</i>	1 500,0	3 000,0	400,0	800,0	2,533	5,066	
7	C-279232511-0	OPRAVA PODEZDIVKY ZAKLADU PILIŘE CI ZDIVO 29 P20,P35 MC <i>výměry A 0,70*0,70*0,95*2</i>	M3	0,00 <i>m3 0,94</i>	1 500,0	0,0	400,0	0,0	2,004	0,000	
8	C-289201111-0	VYKLINOV UVOLN KAMEN ZDI KVADR <i>výměry 2,225*1,1+12,0*1,70+6,0*1,5</i>	M2	0,00 <i>m2 31,85</i>	60,0	0,0	150,0	0,0	0,007	0,000	
	2	ZÁKLADY A ZVLÁŠTNÍ ZAKLÁDÁNÍ CELKEM				3 744,0		1 280,0		6,963	
	oddíl 3	Svislé konstrukce:									
9	C-311211126-0	ZDI ZAKLAD PILIŘŮ DOPLNĚNÍ LOM KAMENE MC 15 (nový kámen) <i>výměry A 1,7*1,2*0,30</i>	M3	2,000 <i>m3 0,615</i>	890,0	1 780,0	3 500,0	7 000,0	2,660	5,321	
10	C-311211126-0	ZDI NADZAKL Z LOM KAMENE MC 15 (stávající kámen) <i>výměry A1=9,531+A2=0,413</i>	M3	10,830 <i>m3 9,944</i>	150,0	1 624,5	3 500,0	37 905,0	2,660	28,811	
11	C-311211129-0	PRIPL ZA LICOVANI ZDI TL 50CM- 2STRAN <i>výměry A 9,944, ditto pol.č.10</i>	M3	5,000 <i>m3 9,944</i>	0,0	0,0	1 500,0	7 500,0	0,000	0,000	
	3	SVISLÉ KONSTRUKCE CELKEM				3 404,5		52 405,0		34,131	
	oddíl 62	Úpravy povrchů vnější:									
12	C-622451103-0	ZATRENI A VYPLŇ HRUB VNITŘ SPAR VNE ZDIVA CIHLY KAM <i>výměry A1 114,1</i> <i>výměry A2 40,2</i>	M2	34,00 <i>m2 114,10</i> <i>m2 40,20</i>	0,0	0,0	380,0	12 920,0	0,016	0,561	
13	C-622451122-0	OMIT VNEJ VCM STEN HRUBE ZATRENE SPÁRY ZDI KAMEN POVRCH <i>výměry A1 114,1</i> <i>výměry A2 40,2</i>	M2	34,00 <i>m2 114,10</i> <i>m2 40,20</i>	0,0	0,0	250,0	8 500,0	0,048	1,630	
14	C-622451145-0	OMIT VNE VCM STEN HLAZENE DŘEV SL 1-2 <i>výměry A1 114,1</i>	M2	0,00 <i>m2 114,10</i>	0,0	0,0	250,0	0,0	0,057	0,000	

15	C-622901110-0	výměry A2 40,2 OCISTENI OPRAVOVANÝCH A SPAROVANYCH PLOCH	m2 M2	40,20 0,00	0,0	0,0	89,0	0,0	0,000	0,000
		výměry A1 114,1	m2	114,10						
		výměry A2 40,2	m2	40,20						
16	C-622421121-0	OMIT VNE STEN VAPCEM FINÁLNÍ ÚPRAVA ZATRENÍM OM	M2	0,00	15,0	0,0	60,0	0,0	0,046	0,000
		výměry A1 114,1	m2	114,10						
		výměry A2 40,2	m2	40,20						
17	C-622421132-0	OMIT VNE STEN VAPCEM PILÍŘE HLADKE SLOZ 3	M2	0,00	85,0	0,0	150,0	0,0	0,052	0,000
		výměry A1+A2 13,45+0,85	m2	14,30						
18	C-622451252-0	OMIT VNEJ STEN VCM 2VRSTVA SPEC OMÍTKA TRASOVÁ TECHNOLOGIE ATYP	M2	34,00	0,0	0,0	350,0	11 900,0	0,060	2,046
		výměry A1 114,1	m2	114,10						
		výměry A2 40,2	m2	40,20						
19	H-58594839-1	MALTA OXAL NHL 3 HISTORIC VAPEN 0-2MM 30kg	T	1,150	16 000,0	18 400,0	0,0	0,0	1,000	1,150
		výměry A1+A2 155*25=3875*1,1 ztratiné, 1m2/25,0kg	t	4,263						
20	H-58594652-1	MALTA OXAL SMTK 5 PŘÍRODNÍ ODSTÍN 25KG ZATÍRANÁ	T	1,400	15 000,0	21 000,0	0,0	0,0	1,000	1,400
		výměry A1 kámen 114,1*20=2282*1,1 ztratiné, 1m2/20,0kg	t	2,510						
		výměry A2 kámen 40,2*20=804*1,1 ztratiné, 1m2/20,0kg	t	0,884						
		výměry hlava cihla hlava zdi 60,2*0,90*20=1084*1,1 ztratiné, 1m2/20,0kg	t	1,192						
21	C-622471318-0	NATER VNE PILÍŘE U VRAT SLOZ 4	M2	0,00	20,0	0,0	30,0	0,0	0,002	0,000
		výměry A 14,3	m2	14,30						
22	C-622401961-0	PRIPL OMIT VNE STEN KAMEN HYDROFOB PRIS	M2	0,00	10,0	0,0	30,0	0,0	0,000	0,000
		výměry A 154,3	m2	154,30						
23	C-622471613-0	VYROV OMIT VNE PILÍŘE PŘEZDĚNÍ OPRAV MALTOU 30%	M2	0,00	23,0	0,0	250,0	0,0	0,007	0,000
		výměry A 13,98	m2	13,98						
24	H-58592880-1	SMES OMITK STROJNI MVSJ-1 MPI 25 40kg	T	0,000	6 000,0	0,0	2 000,0	0,0	1,000	0,000
		výměry 13,98*25*1,1=0,385	t	0,385						
25	C-622903111-0	VYCISTENI ZDI A STĚN KAMEN PRED OPRAV RUCNE VODOU	M2	0,00	0,0	0,0	150,0	0,0	0,000	0,000
		výměry A1 114,1	m2	114,10						
		výměry A2 40,2	m2	40,20						
26	R-622903145-0	VYCISTENI ZDI A STĚN KAMEN ZPEVNOVAČ POVRCHU VÁPEN VODA ALT. NÁTĚR SI 2x NÁTĚR KAMENE	M2	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		výměry A1 114,1	m2	114,10						
		výměry A2 40,2	m2	40,20						
62 ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍ CELKEM							39 400,0	33 320,0	6,786	
oddíl 63 Podlahy:										
29	C-632233311-0	DOPLNENI A OPRAVA ULOŽENÍ CIHEL PLNÝCH FORMAT ZVONIVKA 30*15*6CM CI DO 4M2 NA 3 VRSTVY NA PLOCHO	M2	11,00	600,0	6 600,0	400,0	4 400,0	0,173	1,903
		výměry A 60,2*0,95	m2	57,20						
30	H-58594860-1	OPRAVNÁ MALTA ZDÍCI CIHLY DO VRSTY CIHEL PODKLAD BEZ SPÁROVÁNÍ	KG	110,00	12,0	1 320,0	35,0	3 850,0	0,001	0,110
		výměry A 60,2*15=905	kg	905,00						
63 PODLAHY CELKEM							7 920,0	8 250,0	2,013	
oddíl 9 Ostatní konstrukce a práce:										
31	C-952901153-0	VYCIST STEN TLAK VODOU ZNECIST SILNE	M2	0,00	0,0	0,0	200,0	0,0	0,000	0,000
		výměry A 114,1+40,2	m2	154,30						
32	C-952901411-0	VYCISTENI OSTATNICH OBJEKTU PLOCHY CHODNÍKU ZÁBOR PLOCHY	M2	0,00	0,0	0,0	300,0	0,0	0,000	0,000
		výměry A 68,5*1,5	m2	102,75						
9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM							0,0	0,0	0,000	0,000
oddíl 94 Lešení a stavební výtahy:										
33	C-941941051-0	MTZ LEŠENI LEH RAD PRIME S 1,5M H 10M	M2	20,00	0,0	0,0	150,0	3 000,0	0,000	0,000
		výměry A (60,2+2,0)*1,2	m2	74,65						

34	C-941941391-0	PR IPL ZK MESIC POUZ LESENI K POL 1051 <i>výměry</i> 74,65*2	M2 <i>m2</i>	20,00 149,30	0,0	0,0	50,0	1 000,0	0,002	0,035
35	C-941941851-0	DMTZ LESENI L RAD PRIME S 1,5M H 10M <i>výměry</i> 74,65	M2 <i>m2</i>	20,00 74,65	0,0	0,0	85,0	1 700,0	0,000	0,000
36	C-998009101-0	PRESUN HMOT LESENI SAMOSTAT BUDOVA NE <i>výměry A</i> 0,261	T <i>t</i>	0,20 0,26	0,0	0,0	3 000,0	600,0	0,000	0,000
37	C-944941101-0	OCHRANNE ZABRADLI NA OBJEKTU TRUBKOVE <i>výměry</i> 65	M <i>m</i>	0,00 65,00	0,0	0,0	25,0	0,0	0,002	0,000
38	C-944944101-0	ZACHYTNA SIT UMELE VLAKNO OCEL DRAT VČ. ZAJIŠTĚNÍ BOZP <i>výměry</i> 65,0*1,2	M2 <i>m2</i>	0,00 78,00	120,0	0,0	150,0	0,0	0,000	0,000
94 LEŠENÍ A STAVEBNÍ VÝTAHY CELKEM						0,0		6 300,0		0,035
oddíl 96 Bourání konstrukcí:										
39	C-962027123-0	ROZEBR ZDIVA Z LOM KAM 2LIC MAL TVRDA <i>výměry A</i> (2,225*1,065+1,7*12,0+6,0*1,5)*0,30	M3 <i>m3</i>	12,830 9,531	0,0	0,0	2 500,0	32 075,0	0,150	1,925
40	C-974041112-0	VYSEKANI CEMENT ZALIVKY ZE SPAR 4x5CM <i>výměry A1+A2</i> 114,1+40,2	M2 <i>m2</i>	0,00 154,30	0,0	0,0	250,0	0,0	0,008	0,000
41	C-978015291-0	OTLUC OMITKY MV VC VNEJ STEN PILÍŘ 1-4 100% <i>výměry A</i> 14,30	M2 <i>m2</i>	0,00 14,30	0,0	0,0	200,0	0,0	0,059	0,000
42	C-978023251-0	ODSPAROVANI ZDI KAM REZNE <i>výměry A</i> 2,225*1,1+12,0*1,7+6,0*1,5	M2 <i>m2</i>	0,00 31,85	0,0	0,0	250,0	0,0	0,014	0,000
43	C-966067111-0	ROZEBR PROVIZOR OHRAZENÍ PLOTU JAKYCHKOLIV S NALOZENIM <i>výměry A</i> 65,0	M <i>m</i>	0,00 65,00	0,0	0,0	100,0	0,0	0,035	0,000
44	C-979021111-0	SBIRANI KAMENE ZE SUTI S OCISTENIM <i>výměry A</i> 0,615+9,531+0,413	M3 <i>m3</i>	12,83 10,56	0,0	0,0	800,0	10 264,0	1,350	17,321
45	C-979032111-0	RUCNI OCISTENI CIHEL HLAV KORUNY K OPET POUZITI <i>výměry A</i> 60,2*0,95	M2 <i>m2</i>	11,00 57,20	0,0	0,0	200,0	2 200,0	0,000	0,000
46	C-979082111-0	VNITROSTAV DOPRAVA SUTI A HMOT DO 10M <i>výměry A</i> 20,485	T <i>t</i>	3,000 20,485	0,0	0,0	200,0	600,0	0,000	0,000
47	C-979081102-0	NAKLADKA DO KONTEJN RUCNI VYBOUR HMOT <i>výměry</i> 20,485	T <i>t</i>	9,000 20,485	0,0	0,0	300,0	2 700,0	0,000	0,000
48	C-979081111-0	ODVOZ STAVEB SUTI NA SKLADKU DO 1KM <i>výměry A</i> 20,485	T <i>t</i>	9,000 20,485	0,0	0,0	60,0	540,0	0,000	0,000
49	C-979081121-0	PR IPL ZKD 1KM ODVOZU SUTI NA SKLADKU <i>výměry</i> 20,485*10	T <i>t</i>	90,000 204,850	0,0	0,0	60,0	5 400,0	0,000	0,000
50	C-979081132-0	SKLADKOVNE SMISENY STAVEBNI ODPAD <i>výměry A</i> 20,485	T <i>t</i>	9,000 20,485	350,0	3 150,0	0,0	0,0	0,000	0,000
96 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ CELKEM						3 150,0		53 779,0		19,245
oddíl 99 Přesun hmot:										
51	C-999281109-0	PRESUN HMOT OPRAVY DO VYSKY 6M <i>výměry A</i> 122,664	T <i>t</i>	4,000 122,664	0,0	0,0	200,0	800,0	0,000	0,000
99 PŘESUN HMOT CELKEM						0,0		800,0		0,000

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST		
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková	
					jednotková	celková	jednotková	celková			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	
		PSV:									
	oddíl 762	Konstrukce tesařské:									
	762	KONSTRUKCE TESAŘSKÉ CELKEM				0,0		0,0		0,000	

oddíl 766		Konstrukce truhlářské:									
52	C-766111820-0	DMTZ TRUHL VRATA DREVO PLNÁ VÝPLN	M2	0,00	0,0	0,0	300,0	0,0	0,016	0,000	
	výměry A	10,0	m2	10,00							
53	C-998766101-0	KONSTR TRUHLAR PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,000	0,0	0,0	500,0	0,0	0,000	0,000	
	výměry A	0,16	t	0,160							
766		KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ CELKEM					0,0	0,0		0,000	
oddíl 767		Kovové doplňkové konstrukce:									
54	C-767991912-0	OPRAVY KDK KOVÁNÍ - SAMOSTATNE REZANI PLAMENEM	M	0,00	0,0	0,0	56,0	0,0	0,000	0,000	
	výměry A	1	m	1,00							
55	C-767920840-0	DMTZ VRAT V OPLOCENI PLOCHY DO 10M2	KS	0,00	0,0	0,0	200,0	0,0	0,285	0,000	
	výměry A	10,0*2,8m	ks	1,00							
56	C-767921220-0	MTZ VRATEK OPLOC SLOUPKY OCEL PL 4M2	KS	0,00	0,0	0,0	800,0	0,0	0,000	0,000	
	výměry A	1,0	ks	1,00							
57	C-998767101-0	KOVOVE D KONST PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,000	50 000,0	0,0	45 000,0	0,0	0,000	0,000	
	výměry A	0,285	t	0,285							
767		KOVOVÉ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE CELKEM					0,0	0,0		0,000	
oddíl 783		Nátěry:									
58	C-783124520-0	NATER OCEL KCE VRAT SYNTET B 2x+1xEMAIL	M2	0,00	20,0	0,0	28,0	0,0	0,000	0,000	
	výměry A	10,0*2	m2	20,00							
59	C-783622950-0	OPR NATERU TRUHL SYNT 2x+2xLAK+2xTMEL	M2	0,00	20,0	0,0	150,0	0,0	0,001	0,000	
	výměry A	1,5*2+0,25*2	m2	3,50							
783		NÁTĚRY CELKEM					0,0	0,0		0,000	

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST		
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková	
					jednotková	celková	jednotková	celková			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	
		MONTÁŽNÍ PRÁCE PLYN:									
	oddíl M23	Montáže plyn potrubí:									
	M23	MONTÁŽE POTRUBÍ CELKEM					0,0	0,0		0,000	

	Základní rozpočtové náklady stav. objektu celkem (bez DPH) :	213 753
--	---	----------------