

REKAPITULACE VCP a MNP pro dodatek č.5

Stavba: Rekonstrukce bytových domů U Oblouku, Ostrava-Poruba

	činnost	VCP	MNP
5-1	Anglické dvorky	463 475,49	-595 340,46
5-2	Vnitřní dveře v 1.PP	535 078,87	-437 981,91
5-3	Sanace podloží zpevněných ploch	2 216 026,66	0,00
5-4	Sanace podloží vstupních schodišť	63 831,16	0,00
5-5	Vnitřní omítky	724 230,26	-2 432 723,02
5-6	Očištění a nátěr ocelových rámu	16 560,00	0,00
5-7	Výplně otvorů	0,00	-1 429 551,24
5-8	SDK podhled nebytových prostor	85 450,00	0,00
5-9	Úprava tras potrubí ZTI a ÚT	136 282,00	0,00
5-10	Zednické práce v 1.PP	169 525,71	0,00
5-11	Vyklizení sklepních kójí	88 617,91	0,00
5-12	Zemní práce - odkopy a zásypy	608 787,92	0,00

Celkem	5 107 865,98	-4 895 596,63
---------------	---------------------	----------------------

SUMA VCP a MNP	212 269,35
-----------------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba
O:	D.1.1s	VCP - Anglické dvorky plastové
R:	D11s_111	domy č.01-12

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				453 550,66
1 R-položka		Anglický dvorek plastový 1250x1300x600mm obj 01 až 12:	ks	24,000	3 200,00	76 800,00
2 R-položka		Anglický dvorek plastový 1000x1000x600mm obj 01 až 12:	ks	3,000	3 335,00	10 005,00
3 R-položka		Rošt pojízdný pro anglický dvorek 1250x1300x600mm obj 01 až 12:	ks	19,000	4 250,00	80 750,00
4 R-položka		Rošt pochází pro anglický dvorek 1250x1300x600mm obj 01 až 12:	ks	5,000	2 700,00	13 500,00
5 R-položka		Vyztužovací rám 1250x600mm obj 01 až 12:	ks	8,000	1 455,00	11 640,00
6 R-položka		Odtoková přípojka DN 80 se sítkem a zápachovou uzávěrkou obj 01 až 12:	ks	27,000	285,00	7 695,00
7 R-položka		Zesílený nástavec 1250x350x600mm obj 01 až 12:	ks	22,000	2 450,00	53 900,00
8 R-položka		Univerzální montážní sada pro upevnění na stěnu bez TI obj 01 až 12:	ks	55,000	164,00	9 020,00
9 R-položka		Rošt pojízdný pro anglický dvorek 1000x1000x600mm obj 01 až 12:	ks	3,000	3 532,00	10 596,00
10 R-položka		Vyztužovací rám 1000x600mm obj 01 až 12:	ks	3,000	1 075,00	3 225,00
11 R-položka		Zesílený nástavec 1000x350x600mm obj 01 až 12:	ks	6,000	2 000,00	12 000,00
12 R-položka		Montáž jednotlivých segmentů anglických dvorků plastových včetně jejich příslušenství obj 01 až 12: prefabrikát dvorku, nástavec, rošt, zesilující rám, odtoková přípojka	ks	55,000	2 100,00	115 500,00
13 R-položka		Úprava přizdivky kolem anglických dvorků šířky nad 1,0m obj 01 až 12:	ks	24,000	1 200,00	28 800,00
14 R-položka		Úprava přizdivky kolem anglických dvorků šířky do 1,0m obj 01 až 12:	ks	3,000	900,00	2 700,00
15 R-položka		D+M bitumenového tmelu pro dvorek šířky nad 1,0m obj 01 až 12:	ks	24,000	250,00	6 000,00
16 R-položka		D+M bitumenového tmelu pro dvorek šířky do 1,0m obj 01 až 12:	ks	3,000	190,00	570,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				9 924,83
17 999281111R00		Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, kompletní prvky anglických dvorků	t	1,384	668,23	924,83
18 R-položka		Doprava po etapách segmentů anglických dvorků obj 01 až 12:	ks	3,000	3 000,00	9 000,00
Celkem						463 475,49

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba
O:	D.1.1s	MNP - Anglické dvorky
R:	D11s_111	domy č.01-12

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				-124 334,43
34	271531113R00	Polštáře ztuhnuté pod základy kamenivo hrubé, drčené, frakce 16 - 32 mm pod základy anglických dvorků - štěrk 16/32 tl. 150mm : obj 02 : 0,15*(2*(1,20*2,20) +(1,20*3,60)) obj 04 : 0,15*(2*(1,20*2,20) +(1,20*3,60)) obj 07 : 0,15*(6*(1,20*2,20)) obj 08 : 0,15*(2*(1,20*2,20) +(1,20*3,60)) obj 09 : 0,15*(2*(1,20*2,20) +(1,20*3,60)) +2 obj 12 : 0,15*(1*(1,20*2,20))	m3	-10,53200	1 007,49	-10 610,88
35	273321321R00	Beton základových desek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže základy anglických dvorků - podkladní desky tl. 150mm se sítí : obj 02 : 0,15*(2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) obj 04 : 0,15*(2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) obj 07 : 0,15*(6*(1,00*1,80)) obj 08 : 0,15*(6*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) obj 09 : 0,15*(2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) +1 obj 12 : 0,15*(1*(1,00*1,80)) základy anglických dvorků - horní desky tl. 200mm se sítí 8/150/150 : obj 02 : 0,20*(2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) obj 04 : 0,20*(2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) obj 07 : 0,20*(6*(1,00*1,80)) obj 08 : 0,20*(6*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) obj 09 : 0,20*(2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) +1 obj 12 : 0,20*(1*(1,00*1,80))	m3	-18,45000	2 340,14	-43 175,58
36	273351215RT1	Bednění stěn základových desek zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, základy anglických dvorků - podkladní desky tl. 150mm se sítí : obj 02 : 0,15*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*2+3,20)) obj 04 : 0,15*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*2+3,20)) obj 07 : 0,15*(6*(1,00*2+1,80)) obj 08 : 0,15*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*2+3,20)) obj 09 : 0,15*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*2+3,20)) +2 obj 12 : 0,15*(1*(1,00*2+1,80)) základy anglických dvorků - horní desky tl. 200mm s R8 pruty : obj 02 : 0,20*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*2+3,20)) obj 04 : 0,20*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*2+3,20)) obj 07 : 0,20*(6*(1,00*2+1,80)) obj 08 : 0,20*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*2+3,20)) obj 09 : 0,20*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*2+3,20)) +2 obj 12 : 0,20*(1*(1,00*2+1,80))	m2	-31,23000	448,53	-14 007,59
37	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vyřídění a uložení bednicího materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 31,23000	m2	-31,23000	156,01	-4 872,19
38	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků ang. dvorky - příložky pro stěny ze ztraceného bednění - R12-700mm : stěny anglických dvorků - R10 pruty : obj 02 - vertikálně + do desky : 0,70*((2*((1,00*2+1,80)/0,25) +(1,00*3+3,20)/0,25))*0,89/1000*1,1 obj 04 - vertikálně + do desky : 0,70*((2*((1,00*2+1,80)/0,25) +(1,00*3+3,20)/0,25))*0,89/1000*1,1 obj 07 - vertikálně + do desky : 0,70*(6*((1,00*2+1,80)/0,25))*0,89/1000*1,1 obj 08 - vertikálně + do desky : 0,70*(2*((1,00*2+1,80)/0,25) +((1,00*3+3,20)/0,25))*0,89/1000*1,1 obj 09 - vertikálně + do desky : 0,70*(2*((1,00*2+1,80)/0,25) +((1,00*3+3,20)/0,25))*0,89/1000*1,1 +0,2 obj 12 - vertikálně + do desky : 0,70*(1*((1,00*2+1,80)/0,25))*0,89/1000*1,1	t	-0,42423	26 814,07	-11 375,33
39	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků základy anglických dvorků - podkladní desky tl. 150mm se sítí : obj 02 : 2*(2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20))*1,1*4,44/1000 obj 04 : 2*(2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20))*1,1*4,44/1000 obj 07 : 2*(6*(1,00*1,80))*1,1*4,44/1000 obj 08 : 2*(6*(1,00*1,80) +(1,00*3,20))*1,1*4,44/1000 obj 09 : 2*(2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20))*1,1*4,44/1000 +0,1 obj 12 : 2*(1*(1,00*1,80))*1,1*4,44/1000	t	-0,55910	24 376,42	-13 628,86

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba
O:	D.1.1s	MNP - Anglické dvorky
R:	D11s_111	domy č.01-12

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
40	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků základy anglických dvorků - horní desky tl. 200mm se sítí 8/150/150 : obj 02 : $(2 \cdot (1,00 \cdot 1,80) + (1,00 \cdot 3,20)) \cdot 2 \cdot 1,1 \cdot 5,40 / 1000$ obj 04 : $(2 \cdot (1,00 \cdot 1,80) + (1,00 \cdot 3,20)) \cdot 2 \cdot 1,1 \cdot 5,40 / 1000$ obj 07 : $(6 \cdot (1,00 \cdot 1,80)) \cdot 2 \cdot 1,1 \cdot 5,40 / 1000$ obj 08 : $(6 \cdot (1,00 \cdot 1,80) + (1,00 \cdot 3,20)) \cdot 2 \cdot 1,1 \cdot 5,40 / 1000$ obj 09 : $(2 \cdot (1,00 \cdot 1,80) + (1,00 \cdot 3,20)) \cdot 2 \cdot 1,1 \cdot 5,40 / 1000 + 0,5$ obj 12 : $(1 \cdot (1,00 \cdot 1,80)) \cdot 2 \cdot 1,1 \cdot 5,40 / 1000$	t	-1,05836	24 376,42	-25 799,03
44	27-631319	Příplatek za sklon horní hrany desky 3%, tl.12 - 24 cm základy anglických dvorků - horní desky tl. 200mm : 10,4	m3	-10,40000	83,17	-864,97
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				-170 086,14
55	311112320RT3	Stěny z betonových bednicích tvárníc a betonu šířky 200 mm, zálivka betonem C20/25 (ztracené bednění) z betonových tvárníc a zálivka betonem, stěny anglických dvorků +R8 pruty : obj 02 : $1,00 \cdot (2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20))$ obj 04 : $2,25 \cdot (2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20))$ obj 07 : $1,50 \cdot (6 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80))$ obj 08 : $1,25 \cdot (2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20))$ obj 09 : $1,75 \cdot (2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20)) + 10$ obj 12 : $1,25 \cdot (1 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80))$	m2	-135,20000	873,84	-118 143,17
57	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků stěny anglických dvorků - R10 pruty : obj 02 - horizontálně : $(4 \cdot 2) \cdot (2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20)) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1$ obj 02 - vertikálně + do desky : $(2 \cdot (1,00 + 1,00)) \cdot (2 \cdot ((1,00 \cdot 2 + 1,80) / 0,25) + (1,00 \cdot 3 + 3,20) / 0,25) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1$ obj 04 - horizontálně : $(9 \cdot 2) \cdot (2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20)) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1$ obj 04 - vertikálně + do desky : $(2 \cdot (2,50 + 1,00)) \cdot (2 \cdot ((1,00 \cdot 2 + 1,80) / 0,25) + (1,00 \cdot 3 + 3,20) / 0,25) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1$ obj 07 - horizontálně : $(6 \cdot 2) \cdot (6 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80)) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1$ obj 07 - vertikálně + do desky : $2 \cdot (1,75 + 1,00) \cdot (6 \cdot ((1,00 \cdot 2 + 1,80) / 0,25) + (1,00 \cdot 3 + 3,20) / 0,25) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1$ obj 08 - horizontálně : $(5 \cdot 2) \cdot (2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20)) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1$ obj 08 - vertikálně + do desky : $2 \cdot (1,50 + 1,00) \cdot (2 \cdot ((1,00 \cdot 2 + 1,80) / 0,25) + (1,00 \cdot 3 + 3,20) / 0,25) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1 + 0,2$ obj 09 - horizontálně : $(7 \cdot 2) \cdot (2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20)) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1$ obj 09 - vertikálně + do desky : $2 \cdot (2,00 + 1,00) \cdot (2 \cdot ((1,00 \cdot 2 + 1,80) / 0,25) + (1,00 \cdot 3 + 3,20) / 0,25) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1 + 0,2$ obj 12 - horizontálně : $(5 \cdot 2) \cdot (1 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80)) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1$ obj 12 - vertikálně + do desky : $2 \cdot (1,50 + 1,00) \cdot (1 \cdot ((1,00 \cdot 2 + 1,80) / 0,25) + (1,00 \cdot 3 + 3,20) / 0,25) \cdot 0,62 / 1000 \cdot 1,1$	t	-2,10524	24 673,18	-51 942,97
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				-94 374,99
128	6324510-01	ukončovací věnec angl. dvorků - potěr v pásu, tl.50-100 mm ukončení betonových zídek anglických dvorků - exteriér - beton C30/37 - XC4, XF4 vyztuženo mřížkou nastříhanou ze sítě 6/100/100mm ve spádu od rámu mřížky. na stěny anglických dvorků : obj 02 : $(2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20))$ obj 04 : $(2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20))$ obj 07 : $(6 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80))$ obj 08 : $(2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20))$ obj 09 : $(2 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80) + (1,00 \cdot 3 + 3,20)) + 10$ obj 12 : $(1 \cdot (1,00 \cdot 2 + 1,80))$	m2	-91,80000	1 028,05	-94 374,99
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-52 582,35
216	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,38,39,40,41,42,55,57,128 Součet : 78,689	t	-78,68900	668,23	-52 582,35
Díl: 711		Izolace proti vodě				-98 447,85
217	711111006RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,4 kg/m2 anglických dvorků - podkladní desky tl. 150mm se sítí : obj 02 : $(2 \cdot (1,10 \cdot 1,90) + (1,10 \cdot 3,30))$ obj 04 : $(2 \cdot (1,10 \cdot 1,90) + (1,10 \cdot 3,30))$ obj 07 : $(6 \cdot (1,10 \cdot 1,90))$ obj 08 : $(2 \cdot (1,10 \cdot 1,90) + (1,10 \cdot 3,30))$ obj 09 : $(2 \cdot (1,10 \cdot 1,90) + (1,10 \cdot 3,30)) + 5$ obj 12 : $(1 \cdot (1,10 \cdot 1,90))$	m2	-50,87000	10,28	-522,94

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba
O:	D.1.1s	MNP - Anglické dvorky
R:	D11s_111	domy č.01-12

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
218	711112006RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,4 kg/m ²	m ²	-161,45000	15,42	-2 489,56
		stěny anglických dvorků : obj 02 : 1,30*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*3+3,20)) obj 04 : 2,55*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*3+3,20)) obj 07 : 1,80*(6*(1,00*2+1,80)) obj 08 : 1,55*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*3+3,20)) obj 09 : 2,05*(2*(1,00*2+1,80) +(1,00*3+3,20)) +10 obj 12 : 2,00*(1*(2*1,00+1,80))		17,94000 35,19000 41,04000 21,39000 38,29000 7,60000		
219	711141559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů, Odkaz na mn. položky pořadí 217 : 50,87	m ²	-50,87000	143,93	-7 321,72
				50,87000		
220	711142559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů, Odkaz na mn. položky pořadí 218 : 161,45	m ²	-161,45000	164,49	-26 556,91
				161,45000		
223	711212000RT1	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky Odkaz na mn. položky pořadí 224 : 61,40000	m ²	-61,40000	25,70	-1 577,98
				61,40000		
224	711212002Rt7	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti tlakové vodě dvouvrstvá dno anglických dvorků : obj 02 : (2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) obj 04 : (2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) obj 07 : (6*(1,00*1,80)) obj 08 : (6*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) obj 09 : (2*(1,00*1,80) +(1,00*3,20)) obj 12 : (1*(1,00*1,80)) 48,00*0,30	m ²	-61,40000	185,05	-11 362,07
				6,80000 6,80000 10,80000 14,00000 6,80000 1,80000 14,40000		
225	711741567R00	Provedení detailů pásy přitavením dilatačních spár-uzávěr zesílením rš 1000 mm vodorovných, NAIP (natavitelný asfaltový izolační pás) anglických dvorků : obj 02 : (2*(1,90) +(3,30)) obj 04 : (2*(1,90) +(3,30)) obj 07 : (6*(1,90)) obj 08 : (2*(1,90) +(3,30)) obj 09 : (2*(1,90) +(3,30))	m	-39,80000	71,96	-2 864,01
				7,10000 7,10000 11,40000 7,10000 7,10000		
226	711742567R00	Provedení detailů pásy přitavením dilatačních spár-uzávěr zesílením rš 1000 mm svislých, NAIP (natavitelný asfaltový izolační pás) stěny anglických dvorků : obj 02 : 1,30*(2*(2) +(3)) obj 04 : 2,55*(2*(2) +(3)) obj 07 : 1,80*(6*(2)) obj 08 : 1,55*(2*(2) +(3)) obj 09 : 2,05*(2*(2) +(3)) +10	m	-83,75000	71,96	-6 026,65
				9,10000 17,85000 21,60000 10,85000 24,35000		
229	62852252R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 5,0 mm vodorovně : Odkaz na mn. položky pořadí 219 : 50,87*1,1 svisle : Odkaz na mn. položky pořadí 220 : 161,45*1,1	m ²	-233,55200	96,64	-22 570,47
				55,95700 177,59500		
230	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm vodorovně : Odkaz na mn. položky pořadí 219 : 50,87*1,1 svisle : Odkaz na mn. položky pořadí 220 : 161,45*1,1	m ²	-233,55200	68,47	-15 991,31
				55,95700 177,59500		
231	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 217,218,219,220,223,224,225,226,227,228,229,230, : Součet: : 5,0*0,4671	t	-2,33500	498,60	-1 164,23
				2,33500		
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-55 514,70
417	76799-Z/07	Z/7 - ocelový rošt s rámem a podepřením - ang. dvorky, dodávka a montáž kompletní specifikace viz. výpis zámečnických výrobků - tabulka PSV dodávka a montáž vč. kotvení a povrchové úpravy rošt anglických dvorků vč. rámu a l100 = hmotnost cca. 85kg : obj 02 : 4 obj 04 : 4 obj 07 : 6 obj 08 : 8 obj 09 : 4	ks	-27,00000	2 056,10	-55 514,70
				4,00000 4,00000 6,00000 8,00000 4,00000		
				1,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba
O:	D.1.1s	MNP - Anglické dvorky
R:	D11s_111	domy č.01-12

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Celkem						-595 340,46
---------------	--	--	--	--	--	--------------------

Položkový rozpočet

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba
O:	D.1.1s	Architektonicko-stavební řešení
R:	D.1.1s-dveře	VCP - úprava rozsahu dveří a zárubní v 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 64		Výplně otvorů				91 147,02
	2 642945121R00	Osazení zárubní ocel. požár.1křídli., zazděním výměna za požární dveře : Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 7,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 25,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 2,00000	kus	34,000	1 122,63	38 169,42 dle SoD
	7 5533301216R	Zárubeň ocelová YHtm 125/1970/700 L, P, EI, EW 30 pro pórobetonové tvárnice, s těsněním, se šroubovanými závěsy zárubeň s těsněním z PVC, pro dveře s polodrážkou 25 x 15 mm a s třemi stavitelnými závěsy 60/10 SD základní přepravní nátěr vodouředitelnou barvou červenohnědého odstínu výška zárubně je s přesahem do podlahy cca 25 mm provedení s deklarovanou požární odolností (PO): EI 30 Z/51 - viz. dveře D.51 : Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 7,00000	kus	7,000	1 533,60	10 735,20 RTS x 0,72
	8 5533301226R	Zárubeň ocelová YHtm 125/1970/800 L, P, EI, EW 30 pro pórobetonové tvárnice, s těsněním, se šroubovanými závěsy zárubeň s těsněním z PVC, pro dveře s polodrážkou 25 x 15 mm a s třemi stavitelnými závěsy 60/10 SD základní přepravní nátěr vodouředitelnou barvou červenohnědého odstínu výška zárubně je s přesahem do podlahy cca 25 mm provedení s deklarovanou požární odolností (PO): EI 30 Z/52 - viz. dveře D.52 : Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 25,00000	kus	25,000	1 562,40	39 060,00 RTS x 0,72
	9 5533301236R	Zárubeň ocelová YHtm 125/1970/900 L, P, EI, EW 30 pro pórobetonové tvárnice, s těsněním, se šroubovanými závěsy zárubeň s těsněním z PVC, pro dveře s polodrážkou 25 x 15 mm a s třemi stavitelnými závěsy 60/10 SD základní přepravní nátěr vodouředitelnou barvou červenohnědého odstínu výška zárubně je s přesahem do podlahy cca 25 mm provedení s deklarovanou požární odolností (PO): EI 30 Z/53 - viz. dveře D.53 : Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 2,00000	kus	2,000	1 591,20	3 182,40 RTS x 0,72
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				443 931,85
	11 766669117R00	Dokování samozavírače na ocelovou zárubeň samozavírač požárních dveří : Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 7,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 25,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 2,00000	kus	34,000	207,36	7 050,24 RTS x 0,72
	13 766-28651-01	Mřížka větrací do dveří PVC bílá dvojitá, 453x90mm dodávka a montáž dvojitá mřížka, vsazení do vyřezaného otvoru v dveřním křídle. do dveří bez požární odolnosti - D.04 a D.05 : 2 x na dveře - při spodním a horním okraji křídla : 2*(5+4)	kus	18,000	1 015,00	18 270,00 dle CN
	18 76667-D51	D51 - dřevěné inter. dveře - 700x1970mm, plně, EI 30DP3 + C dodávka a montáž kompletní dodávka a montáž dle specifikace viz. výpis dveří dveřní křídlo EI 30 DP3 vč. povrchové úpravy CPL, štitové kování - bez tř. 3, zámek - cylindrická vložka samozavírač - samostatná položka požární dveře ze sklepu do schodišťového prostoru: P+L : obj 01 : 1+0 obj 02 : 1+0 obj 03 : 1+0 obj 05+06 : 1+0 obj 10 : 1+0 obj 12 : 2+0	kus	7,000	9 360,00	65 520,00 dle CN
	19 76667-D52	D52 - dřevěné inter. dveře - 800x1970mm, plně, EI 30DP3 + C dodávka a montáž kompletní dodávka a montáž dle specifikace viz. výpis dveří	kus	25,000	9 360,00	234 000,00 dle CN

Položkový rozpočet

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba
O:	D.1.1s	Architektonicko-stavební řešení
R:	D.1.1s-dveře	VCP - úprava rozsahu dveří a zárubní v 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
		dveřní křídlo EI 30 DP3 vč. povrchové úpravy CPL, štitové kování - bez tř. 3, zámek - cylindrická vložka samozavírač - samostatná položka požární dveře ze sklepů do schodišťového prostoru: P+L :					
		obj 01 : 1+1		2,000			
		obj 02 : 0+1		1,000			
		obj 03 : 2+0		2,000			
		obj 04 : 1+1		2,000			
		obj 05 : 1+1		2,000			
		obj 06 : 1+1		2,000			
		obj 07 : 1+2		3,000			
		obj 08 : 2+2		4,000			
		obj 09 : 2+1		3,000			
		obj 10 : 0+2		2,000			
		obj 12 : 1+1		2,000			
20	76667-D53	D53 - dřevěné inter. dveře - 900x1970mm, plné, EI 30DP3 + C dodávka a montáž	kus	2,000	9 360,00	18 720,00	dle CN
		kompletní dodávka a montáž dle specifikace viz. výpis dveří dveřní křídlo EI 30 DP3 vč. povrchové úpravy CPL, štitové kování - bez tř. 3, zámek - cylindrická vložka samozavírač - samostatná položka požární dveře ze sklepů do schodišťového prostoru: P+L :					
		obj 01 : 1+0		1,000			
		obj 02 : 0+1		1,000			
21	549170x1	Zavírač dveří	kus	34,000	2 870,00	97 580,00	dle CN
		samozavírač požárních dveří Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 34,00000		34,000			
23	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	1 702,200	1,64	2 791,61	dle SoD
Celkem						535 078,87	

Položkový rozpočet

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba
O:	D.1.1s	Architektonicko-stavební řešení
R:	D.1.1s-dveře	MNP - úprava rozsahu dveří a zárubní v 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
Díl: 64 Výplně otvorů						-167 491,56	
	1 642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2	kus	-69,000	1 122,63	-77 461,47	MNP dle SoD p.č. 129
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
odpočet rušených dveří :							
				Odkaz na mn. položky pořadí 3 : -1,00000	-1,000		
				Odkaz na mn. položky pořadí 6 : -2,00000	-2,000		
				Odkaz na mn. položky pořadí 5 : -55,00000	-55,000		
				Odkaz na mn. položky pořadí 4 : -11,00000	-11,000		
	3 5533301108R	Zárubeň ocelová YHtm 100/1970/650 L, P s těsněním, se šroubovanými závěsy	kus	-1,000	1 248,05	-1 248,05	MNP dle SoD p.č.131
Z/30 :							
				obj 12 : -1	-1,000		
	4 5533301115R	Zárubeň ocelová YHtm 100/1970/700 L, P s těsněním, se šroubovanými závěsy	kus	-11,000	1 278,89	-14 067,79	MNP dle SoD p.č.132
Z/31 + Z/32 :							
				obj 01 : 0-1	-1,000		
				obj 02 : -1+0	-1,000		
				obj 03 : -1+0	-1,000		
				obj 04 : 0-1	-1,000		
				obj 05+06 : -1-2	-3,000		
				obj 10 : 0-1	-1,000		
				obj 12 : -1-2	-3,000		
	5 5533301125R	Zárubeň ocelová YHtm 100/1970/800 L, P s těsněním, se šroubovanými závěsy	kus	-55,000	1 309,73	-72 035,15	MNP dle SoD p.č. 134
Z/33 + Z/34 :							
				obj 01 : -(1+1)	-2,000		
				obj 02 : -(3+4) + (1+0)	-6,000		
				obj 03 : -(5+4) + (0+1)+2	-6,000		
				obj 04 : -(4+6) + (1+0)	-9,000		
				obj 05+06 : -(2+1) + (0+1)	-2,000		
				obj 07 : -(2+3) + (0+1)	-4,000		
				obj 08 : -(4+3) + (0+1)	-6,000		
				obj 09 : -(8+4) + (1+0)	-11,000		
				obj 10 : -(3+2) + (1+0)	-4,000		
				obj 12 : -(1+4) + (1+0)	-4,000		
				obj 12 - Z/34a - atypicky upravená 800x1900mm : -1	-1,000		
	6 5533301135R	Zárubeň ocelová YHtm 100/1970/900 L, P s těsněním, se šroubovanými závěsy	kus	-2,000	1 339,55	-2 679,10	MNP dle SoD p.č. 136
Z/35 + Z/36 + Z/39 + Z/40 :							
				obj 05+06 : -(1+1+2+2) + (0+0+2+2)	-2,000		
Díl: 99 Stavební přesun hmot						-1 807,15	
	10 999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	-2,704	668,23	-1 807,15	MNP dle SoD p.č. 216
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						-258 482,13	
	12 766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	-36,000	92,52	-3 330,72	MNP dle SoD p.č. 368
odpočet dveří :							
				Odkaz na mn. položky pořadí 14 : -1,00000	-1,000		
				Odkaz na mn. položky pořadí 15 : -11,00000	-11,000		
				Odkaz na mn. položky pořadí 16 : -55,00000	-55,000		
				Odkaz na mn. položky pořadí 17 : -2,00000	-2,000		
nové pož. dveře :							
				Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 7,00000	7,000		
				Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 24,00000	24,000		
				Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 2,00000	2,000		
	14 76667-D01	D.01 - dřevěné inter. dveře - 650x1970mm, plně dodávka a montáž	kus	-1,000	3 587,89	-3 587,89	MNP dle SoD p.č. 369
kompletní dodávka a montáž dle specifikace viz. výpis dveří							
dveřní křídlo DTD vč. povrchové úpravy CPL, kování, zámek - cylindrická vložka							
				obj 12 : -1	-1,000		
	15 76667-D02	D.02+03 - dřevěné inter. dveře - 700x1970mm, plně dodávka a montáž	kus	-11,000	3 587,89	-39 466,79	MNP dle SoD p.č. 370

Položkový rozpočet

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba
O:	D.1.1s	Architektonicko-stavební řešení
R:	D.1.1s-dveře	MNP - úprava rozsahu dveří a zárubní v 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		kompletní dodávka a montáž dle specifikace viz. výpis dveří dveřní křídlo DTD vč. povrchové úpravy CPL, kování, zámek - cylindrická vložka obj 01 : 0-1 -1,000 obj 02 : -1+0 -1,000 obj 03 : -1+0 -1,000 obj 04 : 0-1 -1,000 obj 05+06 : -1-2 -3,000 obj 10 : 0-1 -1,000 obj 12 : -1-2 -3,000				
16	76667-D04	D.04+05 - dřevěné inter. dveře - 800x1970mm, plné dodávka a montáž	kus	-55,000	3 587,89	-197 333,95
		kompletní dodávka a montáž dle specifikace viz. výpis dveří dveřní křídlo DTD vč. povrchové úpravy CPL, kování, zámek - cylindrická vložka obj 01 : -(1+1) -2,000 obj 02 : -(3+4) + (1+0) -6,000 obj 03 : -(4+3) + (0+1) -6,000 obj 04 : -(4+6) + (1+0) -9,000 obj 05+06 : -(2+1) + (0+1) -2,000 obj 07 : -(2+3) + (0+1) -4,000 obj 08 : -(4+3) + (0+1) -6,000 obj 09 : -(8+4) + (1+0) -11,000 obj 10 : -(3+2) + (1+0) -4,000 obj 12 : -(1+4) + (1+0) -4,000 obj 12 - D05a : -1 -1,000				
17	76667-D06	D.06+07 - dřevěné inter. dveře - 900x1970mm, plné dodávka a montáž	kus	-2,000	3 587,89	-7 175,78
		kompletní dodávka a montáž dle specifikace viz. výpis dveří dveřní křídlo DTD vč. povrchové úpravy CPL, kování, zámek - cylindrická vložka obj 05+06 : -1-1 -2,000				
22	61187158R	Prah dubový délka 80 cm šířka 12 cm tl. 2 cm	kus	-36,000	210,75	-7 587,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : -36,00000		-36,000		
Díl: 783		Nátěry				-10 201,07
23	783292002R00	Nátěry kov.stavebních doplňk. konstrukcí ostatní disperzní, jednonásobné + 2x email	m2	-73,500	138,79	-10 201,07
		nové zárubně : 35*2,1		73,500		
Celkem						-437 981,91

MNP dle SoD p.č. 371

MNP dle SoD p.č. 372

MNP dle SoD p.č. 404

MNP dle SoD p.č. 438

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VCP Sanace podloží

Místo:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			2 216 026,66
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 216 026,66	21,00%	465 365,60
DPH snížená		15,00%	

Cena s DPH	v	CZK	2 681 392,26
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **VCP Sanace podloží**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 216 026,66

HSV - Práce a dodávky HSV

2 216 026,66

56 - Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch

2 216 026,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP Sanace podloží

Místo:

Datum:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							2 216 026,66
D	HSV	Práce a dodávky HSV				2 216 026,66	
D	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				2 216 026,66	
1	K	564211111.R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku 8-16 tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	2 169,200	32,45	70 390,54
	VV		rozšíření horní vrstvy z 50 mm na 100 mm		2 169,200		
2	K	564861111.RT4	Podklad z bet. recyklátu s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	2 386,120	165,96	396 000,48
	VV		vchody 01 až 02 a 06 až 12, rozšíření vrstvy z 250mm na 600mm		2 386,120		
3	K	564851111.RT4	Podklad z bet. recyklátu s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	2 386,120	127,08	303 228,13
	VV		vchody 01 až 02 a 06 až 12, rozšíření vrstvy z 250mm na 600mm		2 386,120		
4	K	564861111.RT4	Podklad z bet. recyklátu s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	3 043,740	165,96	505 139,09
	VV		vchody 03 až 05, mísení betonový recyklát se zemínou v poměru 2:1 hloubka výkopu je 4,5m - 0,8m sanační vrstvy = 3,7m 1/3 = 1,23m / 0,2m = 6,15 vrstev (6 x 507,29 m2)		3 043,740		
5	K	131201110.R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50M3 v hornině 3, hloubení strojně	m3	443,176	182,99	81 096,78
	VV		rozšíření výkopku o hloubku 400mm (ze 400mm na 800mm) vchody 01 až 12 (2169,2 - 507,29) x 0,4 = 664,764 x 2/3		443,176		
6	K	139601102.R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	221,588	653,84	144 883,10
	VV		rozšíření výkopku o hloubku 400mm (ze 400mm na 800mm) vchody 01 až 12 (2169,2 - 507,29) x 0,4 = 664,764 x 1/3		221,588		
7	K	199000002.R00	Poplatek za skládku hornin 1-4 skupina 17 05 04 z katalogu odpadů	m3	1 288,730	200,60	258 519,24
	VV		rozšíření výkopku o hloubku 400mm (ze 400mm na 800mm) vchody 01 až 12 1/3 výkopku objekt 03 až 05 (507,29 x 1,23m)		664,764 623,966		
8	K	167101102.R00	Nakládání, skládání, překládání výkopku	m3	1 288,730	35,98	46 368,51
	VV		rozšíření výkopku o hloubku 400mm (ze 400mm na 800mm) vchody 01 až 12 1/3 výkopku objekt 03 až 05 (507,29 x 1,23m)		664,764 623,966		
9	K	162201101.R00	Vodorovné přemístění výkopku na vzdálenost do 20m	m3	1 288,730	30,18	38 893,87
	VV		rozšíření výkopku o hloubku 400mm (ze 400mm na 800mm) vchody 01 až 12 1/3 výkopku objekt 03 až 05 (507,29 x 1,23m)		664,764 623,966		
10	K	162701105.R00	Vodorovné přemístění výkopku na vzdálenost přes 9000 do 10 000 m	m3	1 288,730	189,60	244 343,21
	VV		rozšíření výkopku o hloubku 400mm (ze 400mm na 800mm) vchody 01 až 12 1/3 výkopku objekt 03 až 05 (507,29 x 1,23m)		664,764 623,966		

dle SoD - rozpočet ZP

dle RTSx0,72

dle RTSx0,72

dle RTSx0,72

dle SoD

dle SoD

dle SoD - rozpočet ZP

dle SoD

dle SoD - rozpočet ZP

dle SoD - rozpočet ZP

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VCP sanace pod vstupním schodištěm

Místo:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			63 831,16
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	63 831,16
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VCP sanace pod vstupním schodištěm

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

63 831,16

HSV - Práce a dodávky HSV

63 831,16

56 - Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch

63 831,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP sanace pod vstupním schodištěm

Místo:

Datum:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

63 831,16

D HSV Práce a dodávky HSV

63 831,16

D 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch

63 831,16

1	K	564851111.RT4	Podklad z bet. recyklátu s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	166,000	127,08	21 095,28	dle RTSx0,72
VV sanace výkopku o hloubku 500mm pod vstupními schodišti					166,000			
2	K	564861111.RT4	Podklad z bet. recyklátu s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	88,000	165,96	14 604,48	dle RTSx0,72
VV sanace výkopku o hloubku 500mm pod vstupními schodišti vchody 01, 02, 03, 09 a 10 - 88 m2					88,000			
3	K	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50M3 v hornině 3, hloubení strojně	m3	44,000	182,99	8 051,56	dle SoD
VV sanace výkopku o hloubku 500mm pod vstupními schodišti vchody 01, 02, 03, 09 a 10 - 88 m2 x 0,5m					44,000			
4	K	199000002R00	Poplatek za skládku hornin 1-4 skupina 17 05 04 z katalogu odpadů	m3	44,000	200,60	8 826,40	dle SoD - rozpočet ZP
VV sanace výkopku o hloubku 500mm pod vstupními schodišti vchody 01, 02, 03, 09 a 10 - 88 m2 x 0,5m					44,000			
5	K	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání výkopku	m3	44,000	35,98	1 583,12	dle SoD
VV sanace výkopku o hloubku 500mm pod vstupními schodišti vchody 01, 02, 03, 09 a 10 - 88 m2 x 0,5m					44,000			
6	K	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku na vzdálenost do 20m	m3	44,000	30,18	1 327,92	dle SoD - rozpočet ZP
VV sanace výkopku o hloubku 500mm pod vstupními schodišti vchody 01, 02, 03, 09 a 10 - 88 m2 x 0,5m					44,000			
7	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku na vzdálenost přes 9000 do 10 000 m	m3	44,000	189,60	8 342,40	dle SoD - rozpočet ZP
VV sanace výkopku o hloubku 500mm pod vstupními schodišti vchody 01, 02, 03, 09 a 10 - 88 m2 x 0,5m					44,000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP - Vnitřní omítky

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							724 230,26
D		HSV	Práce a dodávky HSV				724 230,26
D		61	Úpravy povrchů vnitřní				724 230,26
1	K	611100011.RAA	Oprava omítek stropů vnitřních vápenocementových štukových do 10%	m2	926,541	135,36	125 416,59
			1.PP vchod 07 až 01				
			70% plochy 1323,63 m2		926,541		
2	K	611100012.RAA	Oprava omítek stropů vnitřních vápenocementových štukových do 30%	m2	397,089	252,36	100 209,38
			1.PP vchod 07 až 01				
			30% plochy 1323,63 m2		397,089		
3	K	612421637R00	Omítky vnitřních stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti	m2	1 616,693	308,41	498 604,29
			jádrová + štuk místo sanančních omítek bez Veolie				
			vchody 01 až 12: 2 340,11 - 723,417		1 616,693		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MNP - Vnitřní omítky

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-2 432 723,02
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-2 432 723,02
D	61		Úpravy povrchů vnitřní				-2 432 723,02
86	K	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové	m2	-1 323,630	318,70	-421 840,88
			obj 01 - 1PP : (23,5+2,0+12,2+11,3+30,4+18,0+25,3)*1,1		-134,97000		
			obj 02 - 1PP : (21,9+2,0+11,5+6,1+4,1+40,4+24,0+13,4+8,3+15,6)*1,1		-162,03000		
			obj 03 - 1PP : (22,6+2,0+11,7+5,5+3,8+40,0+22,2+12,7+8,4+14,5)*1,1		-157,74000		
			obj 04 - 1PP : (19,5+2,0+1,5+4,3+5,1+41,6+22,4+14,1+24+10+13,1+24,3+35,8+12+20,1+10)*1,1		-285,78000		
			obj 05 - 1PP : (31,4+2,0+4,3+21,6+9,4+15,5+34,0)*1,1		-130,02000		
			obj 06 - 1PP : (31,4+2,0+4,3+21,6+9,4+16,8+36,0)*1,1		-133,65000		
			obj 07 - 1PP : (23,2+2,2+12,0+11,0+15,0+23,3+30,0+45,1+88,0+10,3+30,3)*1,1		-319,44000		
90	K	612434123RT1	Omítkový sanační systém pro vnitřní zdivo sanační postřík , sanační omítky vyrovnávací tl. 20 mm, sanační štuková omítky tl. 10 mm.	m2	-1 616,693	719,63	-1 163 420,78
			odpočet plochy z objektů 12 až 01 (jádro+štuk) bez Veolie				
			obj 01 až 12: -2 340,11 + 723,417 (z dodatku č.3)		-1 616,693		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba						
O:	D.1.1s	Architektonicko-stavební řešení						
R:	D11s_111	VCP - Očištění ocelového rámu objekt 12						
P.č.								
Číslo položky	Název položky				MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 767	Konstrukce zámečnické						16 560,00	
1	R-položka	D+M Odrezivění a očištění ocelové konstrukce včetně základního a krycího nátěru s přesunem hmot a pomocným lešením			m2	30,000	552,00	16 560,00
		vchod 12: ocelová konstrukce s drátoskly				30,000		

dle CN

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MNP výplně otvorů

Cena bez DPH			-1 429 551,24
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-1 429 551,24	21,00%	-300 205,76
DPH snížená		15,00%	
Cena s DPH	v	CZK	-1 729 757,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **MNP výplně otvorů**

Místo:

Datum:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-1 429 551,24

PSV - Práce a dodávky PSV

-1 429 551,24

64 - výplně otvorů

-1 429 551,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **MNP výplně otvorů**

Místo:
Zhotovitel:

Datum:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-1 429 551,24
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-1 429 551,24
D	64		Výplně otvorů				-1 429 551,24
129	K	642944121R00	Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m2	kus	-192,000	1 122,63	-215 544,96
	VV		vstupní dveře do bytů		-192,000		
135	K	5533301135R	zárubeň kovová s těsněním pro pórobetonové tvárnice ústí 100 mm, š průchodu 800mm, h průchodu 1970 mm, L P závěsy stavitelné, požární odolnost	kus	-192,000	1 580,11	-303 381,12
	VV		vstupní dveře do bytů		-192,000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba				
O:	D.1.1s	Architektonicko-stavební řešení				
R:	D11s_111	vchod 01 až 12 - VCP SDK pohled nebytové prostory				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 763		Konstrukce suché výstavby				85 450,00
1	R-položka	Úprava SDK pohledu v nebytových prostorech včetně materiálů a pomocného lešení vchod 03: hospoda - montáž SDK pohledu	kpl	1,000	23 460,00	23 460,00
2	R-položka	Částečná demontáž SDK pohledu v nebytových prostorech včetně likvidace vchod 03: hospoda - demontáž SDK pohledu	kpl	1,000	2 400,00	2 400,00
3	R-položka	Úprava SDK pohledu v nebytových prostorech včetně materiálů a pomocného lešení vchod 04: kosmetika - montáž SDK pohledu termatex	kpl	1,000	16 790,00	16 790,00

dle CN

dle CN

dle CN

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba				
O:	D.1.1s	Architektonicko-stavební řešení				
R:	D11s_111	vchod 01 až 12 - VCP Úprava tras potrubí ZTI a ÚT				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 735	Zdravotechnika				136 282,00	
1	R-položka	Rozpojení plastového potrubí včetně zaslepení a likvidace rozvody vodovodu v 1.PP vchody 02, 04, 08, 09 a 12	kus	20,000	210,00	4 200,00
					20,000	
2	R-položka	Vypuštění a napuštění systému pro vodovodní potrubí včetně demontáže vodoměrů závitových G 1/2 - pro jeden vchod 1.PP vchody 02, 04, 08, 09 a 12	kpl	5,000	4 805,00	24 025,00
					5,000	

dle CN

dle CN

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba				
O:	D.1.1s	Architektonicko-stavební řešení				
R:	D11s_111	vchod 01 až 12 - VCP Zednické práce v 1.PP				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 303	Svislé zděné konstrukce				169 525,71	
1	310100011.RA0	Zazdívka otvorů ve zdivu bez povrchové úpravy vchod 01 až 12: 124,5 m2 x 0,35m (rýhy a drážky po kanalizačním potrubí)	m2	43,575	1 771,20	77 180,04
				43,575		
2	631310038.RA0	Mazanina z betonu prostého C 16/20 tl. 25cm vchod 01 až 12: 27,7 m x 0,5 (rýhy v podlaze - kanalizace)	m2	13,850	799,20	11 068,92
				13,850		

RTS x 0,72

RTS x 0,72

Položkový soupis prací a dodávek

S:	19034	Rekonstrukce obytných domů "Oblouk" - Poruba				
O:	D.1.1s	Architektonicko-stavební řešení				
R:	D11s_111	vchod 01 až 12 - VCP Vyklízení sklepních kóji				
P.č. Číslo položky						
Název položky						
MJ						
Množství						
Cena / MJ						
Celkem						
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot					88 617,91
1	9970135x1	Náklady spojené s manipulací, odvozem a likvidací, komunální odpad	t	86,200	1 028,05	88 617,91
		vchody 01 až 12:		86,200		

dle SoD

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VCP Zemní práce - odkopy a zásypy

Místo:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

608 787,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	608 787,92	21,00%	127 845,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

736 633,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VCP Zemní práce - odkopy a zásypy

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

608 787,92

HSV - Práce a dodávky HSV

608 787,92

1 - Zemní práce

608 787,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP Zemní práce - odkopy a zásypy

Místo:

Datum:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
Náklady soupisu celkem							608 787,92	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					608 787,92	
D	1	Zemní práce					608 787,92	
1	K	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50M3 v hornině 3, hloubení strojně	m3	655,070	182,99	119 871,26	dle SoD
	VV		390m : 5m = 78 úseků hloubky 2,5, 3,5 a 4,5 m 982,6 m3 : 2/3 = 655,07 m3		655,070			
2	K	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	327,530	653,84	214 152,22	dle SoD
	VV		390m : 5m = 78 úseků hloubky 2,5, 3,5 a 4,5 m 982,6 m3 : 1/3 = 327,53 m3		327,530			
3	K	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	982,600	249,82	245 473,13	dle SoD
	VV		390m : 5m = 78 úseků hloubky 2,5, 3,5 a 4,5 m 68 + 642,6 + 272 = 982,6 m3					
4	K	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost	m3	982,600	29,81	29 291,31	dle SoD
	VV		390m : 5m = 78 úseků hloubky 2,5, 3,5 a 4,5 m 68 + 642,6 + 272 = 982,6 m3					