

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 127/2021 OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI

Zadavatel IČO:
DIČ:

Zhotovitel: **Tocháček spol. s r.o.** IČO: **44961367**
Slovinská 36 DIČ: **CZ44961367**
61200 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 831 024,59
PSV	2 593 680,79
MON	400 345,90
Vedlejší náklady	529 183,00
Ostatní náklady	27 000,00
Celkem	6 381 234,28

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	6 381 234,28 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem bez DPH 6381234,28 CZK

v BRNĚ dne 4.11.2022



Za objednatele

SPOL. S R.O.
 SLOVINSKÁ 36, 612 00 BRNO
 TELEFON: 541 21 75 27
 IČ: 44961367 DIČ: CZ44961367
 WWW.TOCHACEK.CZ

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
SO 101	Oprava domku obřadníka	0,00	5 150 473,51		5 150 473,51	81
01	Bourací práce	0,00	454 935,17		454 935,17	7
02	Nové konstrukce	0,00	3 574 597,59		3 574 597,59	56
03	Zdravotechnická instalace	0,00	235 388,82		235 388,82	4
04	Vytápění	0,00	388 575,19		388 575,19	6
05	Vdouchotechnika	0,00	29 040,50		29 040,50	0
06	Elektroinstalace - Silnoproud	0,00	371 835,24		371 835,24	6
07	Elektroinstalace - Slaboproud	0,00	96 101,00		96 101,00	2
SO 102	Odstranění stávajících objektů	0,00	155 042,39		155 042,39	2
01	Bourací práce	0,00	155 042,39		155 042,39	2
SO 103	Splašková kanalizace	0,00	19 980,00		19 980,00	0
01	Venkovní kanalizace	0,00	19 980,00		19 980,00	0
SO 104	Opěrné zidky, oplocení, zpevněné plochy	0,00	934 416,45		934 416,45	15
01	Stavební práce	0,00	934 416,45		934 416,45	15
SO 105	Sadové úpravy	0,00	81 512,23		81 512,23	1
01	Zahradnické práce	0,00	81 512,23		81 512,23	1
SO 106	Přeložka kabelu veřejného osvětlení	0,00	39 809,70		39 809,70	1
01	Přeložka kabelu veřejného osvětlení	0,00	39 809,70		39 809,70	1
Celkem za stavbu					6 381 234,28	100

Popis stavby: 127/2021 - OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI

Popis objektu: SO 101 - Oprava domku obřadníka

Popis rozpočtu: 01 - Bourací práce

Popis rozpočtu: 02 - Nové konstrukce

Popis rozpočtu: 03 - Zdravotechnická instalace

Popis rozpočtu: 04 - Vytápění

Popis rozpočtu: 05 - Vdouchotechnika

Popis rozpočtu: 06 - Elektroinstalace - Silnoproud

Popis rozpočtu: 07 - Elektroinstalace - Slaboproud

Popis objektu: SO 102 - Odstranění stávajících objektů

Popis rozpočtu: 01 - Bourací práce

Popis objektu: SO 103 - Splašková kanalizace

Popis rozpočtu: 01 - Venkovní kanalizace

Popis objektu: SO 104 - Opěrné zidky, oplocení, zpevněné plochy

Popis rozpočtu: 01 - Stavební práce

Popis objektu: SO 105 - Sadové úpravy

Popis rozpočtu: 01 - Zahradnické práce

Popis objektu: SO 106 - Přeložka kabelu veřejného osvětlení
Popis rozpočtu: 01 - Přeložka kabelu veřejného osvětlení

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			208 948,45	3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			268 700,12	4
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			337 758,19	5
4	Vodorovné konstrukce	HSV			118 489,90	2
5	Komunikace	HSV			141 625,41	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			251 993,04	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			684 272,99	11
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			47 144,09	1
64	Výplně otvorů	HSV			50 676,30	1
900	HZS	HSV			13 704,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			25 961,19	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			42 138,84	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			18 637,48	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			304 813,22	5
98	Demolice	HSV			10 861,20	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			69 709,72	1
711	Izolace proti vodě	PSV			112 852,63	2
713	Izolace tepelné	PSV			134 773,38	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			47 475,28	1

722	Vnitřní vodovod	PSV			26 578,13	0
725	Zařizovací předměty	PSV			166 990,00	3
728	Vzduchotechnika	PSV			29 040,50	0
731	Kotelny	PSV			71 369,17	1
732	Strojovny	PSV			38 762,00	1
733	Rozvod potrubí	PSV			93 144,80	1
734	Armatury	PSV			18 138,65	0
735	Otopná tělesa	PSV			87 134,00	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			151 335,90	2
764	Konstrukce klempířské	PSV			63 719,27	1
765	Krytiny tvrdé	PSV			289 951,01	5
766	Konstrukce truhlářské	PSV			114 058,56	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			292 127,04	5
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			465 971,00	7
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			190 129,66	3
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			39 976,44	1
781	Obklady keramické	PSV			128 644,70	2
783	Nátěry	PSV			6 549,43	0
784	Malby	PSV			24 959,24	0
M21	Elektromontáže	MON			256 500,60	4
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			21 407,00	0

M22.1	Datové rozvody	MON			30 564,00	0
M22.2	Domovní zvonek	MON			20 410,00	0
M23	Montáže potrubí	MON			3 425,10	0
M46	Zemní práce při montážích	MON			22 912,20	0
M799	Ostatní	MON			45 127,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			235 590,45	4
VN	Vedlejší náklady	VN			529 183,00	8
ON	Ostatní náklady	ON			27 000,00	0
Cena celkem					6 381 234,28	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Opava domku obřadníka
R:	01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 2						24 890,83		
Základy a zvláštní zakládání								
1	289902211R00	Odlučení omítek nebo odsekání vrstev betonu odlučení nebo odsekání omítek, lic kleneb, 1PP : 34,91	m2	34,91000	713,00	24 890,83	800-2	RTS 22/ II
						34,91000		
Díl: 3						47 705,79		
Svislé a kompletní konstrukce								
2	317940911RAA	Překlady z ocelových válcovaných profilů včetně dodávky ocelových prvků osazení válcovaných profilů dodatečně včetně vysekání drážky a dodávky profilů 2xIPE 120 dl.1,2 : 10,4*2*1,2/1000 2xIPE 120 dl.1,03 : 10,4*2*1,03/1000 1x IPE 120 dl.1,2 2x : 10,4*1,2*2/1000 3x IPE 120 dl.1,03 2x : 10,4*3*1,03*2/1000 3x IPE 140 dl.2,1 : 12,9*3*2,1/1000 3x IPE 120 dl.0,9 4x : 10,4*3*0,9*4/1000 3x IPE 120 dl.1,3 2x : 10,4*3*1,3*2/1000	t	0,41033	116 262,00	47 705,79	AP-HSV	RTS 22/ II
						0,02496		
						0,02142		
						0,02496		
						0,06427		
						0,08127		
						0,11232		
						0,08112		
Díl: 96						159 742,08		
Bourání konstrukcí								
3	962031123R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 80 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 104 : (0,99+0,9)*3 -0,7*2,15 112-116 : 0,95*4*4,05 -0,7*2,15*4	m2	13,53500	160,00	2 165,60	801-3	RTS 22/ II
						5,67000		
						-1,50500		
						15,39000		
						-6,02000		
4	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) 113-116 : (1,47+0,1+1,63+0,1)*4,05*0,2 110/111 : 5,29*3,05*0,3 -0,9*2,15*0,3	m3	6,93285	1 129,00	7 827,19	801-3	RTS 22/ II
						2,67300		
						4,84035		
						-0,58050		
5	963042819R00	Bourání jakýchkoliv betonových schodišových stupňů zhotovených na místě 1*3	m	3,00000	332,00	996,00	801-3	RTS 22/ II
						3,00000		
6	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 odhad skladeb : 101-116 (bez 107+109+110+111) : (4,61+3,29+3,52+1,43+1,37+1,91+10,5+3,7+1,75+1,6+1,55+1,4)*0,06 117-118 : (6,57+12,68)*0,1	m3	4,12280	2 845,00	11 729,37	801-3	RTS 22/ II
						2,19780		
						1,92500		
7	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 1NP : 1,43+1+3,7+1,78+1,6+1,55+1,4+6,57	m2	19,03000	59,00	1 122,77	801-3	RTS 22/ II
						19,03000		
8	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na slítech tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2 odhad skladeb : 101-116 (bez 107+109+110+111) : (4,61+3,29+3,52+1,43+1,37+1,91+10,5+3,7+1,75+1,6+1,55+1,4)*0,09 09+110+111 : (17,5+11,18+14,06)*0,12 117-118 : (6,57+12,68)*0,05	m3	9,38800	592,00	5 557,70	801-3	RTS 22/ II
						3,29670		
						5,12880		
						0,96250		
9	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1kř. : 7 2kř. : 4*2	kus	15,00000	14,00	210,00	801-3	RTS 22/ II
						7,00000		
						8,00000		
10	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1NP : 19	kus	19,00000	24,00	456,00	801-3	RTS 22/ II
						19,00000		
11	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 0,7*1,2 0,6*0,6*3 0,9*0,6 1*0,55	m2	3,01000	585,00	1 760,85	801-3	RTS 22/ II
						0,84000		
						1,08000		
						0,54000		
						0,55000		
12	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1,5*1,5*2 1,465*1,46*2	m2	8,77780	279,00	2 449,01	801-3	RTS 22/ II
						4,50000		
						4,27780		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 109-111 : 0,9*2*3	m2	5,40000	337,00	1 819,80	801-3	RTS 22/ II
				5,40000				
14	968071112R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel oken, plochy do 1,5 m2 s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	3,00000	31,00	93,00	801-3	RTS 22/ II
15	968072244R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) okenních jednoduchých, plochy do 1 m2 1*0,6*3	m2	1,80000	598,00	1 076,40	801-3	RTS 22/ II
				1,80000				
16	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 1NP : 0,9*2*6 0,7*2*7 1*2*3	m2	26,60000	535,00	14 231,00	801-3	RTS 22/ II
				10,80000				
				9,80000				
				6,00000				
17	968072558R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) vrat, plochy do 5 m2 2,54*1,95	m2	4,95300	322,00	1 594,87	801-3	RTS 22/ II
				4,95300				
18	971033461R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, 118/exterier : 1 104/exterier : 1	kus	2,00000	1 015,00	2 030,00	801-3	RTS 22/ II
				1,00000				
				1,00000				
19	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, 108/exterier : 0,61*1,04*0,3	m3	0,19032	2 676,00	509,30	801-3	RTS 22/ II
				0,19032				
20	971033561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, 118/exterier : 0,6*0,6*0,5*2 109/exterier : 0,6*0,6*0,5 117/exterier : 0,55*2,02*0,5 118/exterier : 0,9*1*0,5	m3	1,54550	3 080,00	4 760,14	801-3	RTS 22/ II
				0,36000				
				0,18000				
				0,55550				
				0,45000				
21	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, 109/109 : 0,9*2,15 117/118 : 0,8*2,15	m2	3,65500	245,00	895,48	801-3	RTS 22/ II
				1,93500				
				1,72000				
22	971033641R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, 101/108 : 0,9*2,15*0,3	m3	0,58050	1 730,00	1 004,27	801-3	RTS 22/ II
				0,58050				
23	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, 109/110 : 0,9*2,15*0,5 109/111 : 0,9*2,15*0,5 109/exterier : 1*2,49*0,5 111/exterier : (1,8*2,42-1,465*1,46)*0,5	m3	4,28855	1 943,00	8 332,65	801-3	RTS 22/ II
				0,96750				
				0,96750				
				1,24500				
				1,10855				
24	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % 1PP : (4,585*2+3,4*2+2,17*2)*1,9 (3,4*2+2,45*2)*1,9 (4,33*2+3,85*2)*1,9 Mezisoučet 101 : (3,5*2+1,265*2)*2,9	m2	370,76535	122,00	45 233,37	801-3	RTS 22/ II
				38,58900				
				22,23000				
				31,08400				
				91,90300				
				27,63700				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2*2				-3,60000		
		-1*2*3				-6,00000		
		102 : (3,22*2+0,91*2)*2,9				23,95400		
		-0,7*2				-1,40000		
		-0,9*2*3				-5,40000		
		103 : (1*2+3,22*2)*2,9				24,47600		
		-0,9*2*2				-3,60000		
		104 : (1,19+0,9)*(2,9-1,8)				2,29900		
		-0,6*0,6				-0,36000		
		105 : (0,99+0,85*2)*2,9				7,80100		
		-0,7*2				-1,40000		
		106 : (0,99*2+1,27*2)*2,9				13,10800		
		-0,7*2				-1,40000		
		108 : (3,5*2+3*2)*2,9				37,70000		
		-0,9*2*4				-7,20000		
		-1,5*1,5				-2,25000		
		-0,81*2				-1,22000		
		109 : (4,43*2+3,95*2)*2,9				48,60400		
		-0,9*2*5				-9,00000		
		-0,6*0,6				-0,36000		
		-1,5*1,5				-2,25000		
		110 : (2,81*2+5,29)*2,9				31,63900		
		-0,9*2*2				-3,60000		
		-1,465*1,65				-2,41725		
		111 : (3,7*2+3,8)*2,9				32,48000		
		-0,9*2				-1,80000		
		-1,8*2,42				-4,35600		
		112 : (1,65*2+2,24)*2,9				16,06600		
		-1*2				-2,00000		
		-1*0,55				-0,55000		
		113-116 : (1,63+1,47+1,09+0,95+1,47+1,63)*2,9				23,89600		
		-0,6*0,6*2				-0,72000		
		117 : (1,9*2+3,46*2)*2,67				28,62240		
		-1,13*0,6				-0,67800		
		-0,8*2				-1,60000		
		-1,45*2				-2,90000		
		118 : (3,37*2+3,46*2)*2,67				36,47220		
		-0,9*2				-1,80000		
		-0,6*0,6*2				-0,72000		
		-2,54*1,95				-4,95300		
		-0,9*0,6				-0,54000		
		-0,9*2,02				-1,81800		
		Mezisoučet				278,86235		

25	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 %	m2	228,40487	94,00	21 470,06	801-3	RTS 22/ II
		sever : (13,51+0,45)*4				55,84000		
		-0,7*1,2				-0,84000		
		-1*2				-2,00000		
		-1,5*1,5				-2,25000		
		-0,6*0,6				-0,36000		
		západ : 7,44*4,4+5,92*3,315				52,36080		
		-1,5*1,5				-2,25000		
		-1,465*1,465				-2,14623		
		-0,6*0,6*4				-1,44000		
		-0,88*1,15				-1,01200		
		jih : 4,61*4,65+1,1*1,9*0,5*2+1,34*4,16+1,86*4,04+6,115*3,9				60,46380		
		-2,54*2				-5,08000		
		-0,61*2				-1,22000		
		-1*2				-2,00000		
		-0,6*0,6				-0,36000		
		-0,7*2,52*2				-3,52800		
		východ : 5,92*4,65+2,74*4,5+4,4*3,95				57,23800		
		-0,9*2*2				-3,60000		
		-1*2*2				-4,00000		
		-1*0,6				-0,60000		
		-1,8*2,42				-4,35600		
		římša : (2,1+11,81+0,55+13,5+0,45+6,1+7,34+2,62+2,4)*(0,5+0,15)				30,46550		
		komíny : (1,15*2+0,5*2)*1,23				4,05900		
		(1,5*2+0,5*2)*0,94				3,76000		
		(0,76*2+0,5*2)*0,5				1,26000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	978023411R00	Vysekání, vyškábání a vycištění spár zdiva cihelného mimo komínového 1PP stěny : 91,90300	m2	91,90300	104,00	9 557,91	801-3	RTS 22/ II
27	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo. 104 : (1,19*2+0,9*2-0,7)*1,5 113 : (0,95*2+1,63*2-0,7*2)*1,8 114 : (0,95*2+1,47*2-0,7)*1,8 115 : (0,95*2+1,63*2-0,7*2)*1,8 116 : (0,95*2+1,47*2-0,7)*1,8 117 : (1,83+0,65)*1,8	m2	38,12400	156,00	5 947,34	801-3	RTS 22/ II
28	913 R00	Hzs - Stavební dělník rozvody elektroinstalace : 8 rozvody ZTI+UT : 8	h	16,00000	432,00	6 912,00	Prav.M	RTS 22/ II
Díl: 725		Zařizovací předměty				1 787,00		
29	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	3,00000	243,00	729,00	800-721	RTS 22/ II
30	725122817R00	Demontáž pisoárů bez nádrže + 1 záchodkem	soubor	1,00000	119,00	119,00	800-721	RTS 22/ II
31	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,00000	200,00	600,00	800-721	RTS 22/ II
32	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	3,00000	113,00	339,00	800-721	RTS 22/ II
Díl: 762		Konstrukce tesařské				13 159,27		
33	762342812R00	Demontáž bednění a latování latování střech o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč latí přes 22 do 50 cm	m2	244,27400	32,00	7 816,77	800-762	RTS 22/ II
34	762522811R00	Demontáž podlah s polštáři , z prken, tloušťky do 32 mm 1NP : 17,5+11,18+14,06	m2	42,74000	125,00	5 342,50	800-762	RTS 22/ II
Díl: 765		Krytiny tvrdé				22 473,21		
35	765312810R00	Demontáž pálené krytiny z tašek drážkových, na sucho, do suti 35° : 131,7*1,22 35° : 41,8*2	m2	244,27400	92,00	22 473,21	800-765	RTS 22/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				16 899,84		
36	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg oken. a dveřní mříže odhad 5kg/m2 : (0,7*1,2+0,6*2*2+0,6*0,6*3+1*2*3+1,5*1,5*2+1,46*1,485*2+0,9*2*2+1,13*0,6+0,9*0,6+1*0,6*3)*5 ostatní zám. prvky odhad : 50	kg	178,87100	71,00	12 699,84	800-767	RTS 22/ II
37	767996803R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg brána u vstupu ze hřbitova : 100	kg	100,00000	42,00	4 200,00	800-767	RTS 22/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				152 077,15		
38	979011221R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží pod základním podlažím	t	7,26048	847,00	6 149,63	801-3	RTS 22/ II
39	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	103,72112	162,00	16 602,82	801-3	RTS 22/ II
40	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	933,49011	16,00	14 935,84	801-3	RTS 22/ II
41	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	4,14884	1 593,00	6 609,10	801-3	RTS 22/ II
42	979990161R00	Poplatek za skládku dřeva, skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,72605	2 160,00	1 568,27	801-3	RTS 22/ II
43	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	98,84623	584,00	58 714,66	801-3	RTS 22/ II
44	979087312R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění vybouraných hmot nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	103,72112	375,00	38 895,42	800-2	RTS 22/ II
45	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky příplatek za každých dalších i započatých 10 m vzdálenosti suti, nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	51,86056	162,00	8 401,41	800-2	RTS 22/ II
Díl: VN		Vedlejší náklady				16 200,00		
46	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 800,00	10 800,00		RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
47	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	5 400,00	5 400,00		RTS 22/ II
Celkem						454 935,17		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				165 527,86		
1	310238211RT1	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení	m3	0,96990	9 391,00	9 296,15	801-4	RTS 22/ II
		110 : (0,7*1-0,6*0,42)*0,3		0,13440				
		116 : 0,45*2,02*0,5		0,45450				
		117 : (0,88*1,15-0,35*0,6)*0,5		0,40100				
2	310239211RT2	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení	m3	1,08540	9 034,00	9 805,50	801-4	RTS 22/ II
		107 : 0,9*2,02*0,3		0,54540				
		108 : 0,9*2*0,3		0,54000				
3	311238115R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku fk = 4,01 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,60 W/m2.K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhko... Prvek zdící pálený - klasický; funkce: blok zdící; tvar: základní; P; l = 247 mm; w = 300 mm; h = 238 mm; styčná plocha: P+D; svisle dřeva... 119 : 2,54*1,96 dozdění šitové stěny podkrovní : 4,3*0,16+4,3*1,5*0,5*2*0,5	m2	8,89140	2 484,00	22 086,24	801-1	RTS 22/ II
				4,97840				
				3,91300				
4	316381111R00	Kominové krycí desky z betonu bez přesahu tloušťky přes 50 - do 80 mm C 12/15 až C 16/20 s případnou konstrukční obvodovou výztuží včetně bednění, s polérem nebo s povrchem vyhlazeným ve směru k okrajům, 0,55*1,2*2 0,55*0,8	m2	1,76000	1 838,00	3 234,88	801-1	RTS 22/ II
				1,32000				
				0,44000				
5	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	3,00000	586,00	1 758,00	801-1	RTS 22/ II
6	340239211RT2	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení	m2	1,81800	875,00	1 590,75	801-4	RTS 22/ II
				1,81800				
7	340239212RT2	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm včetně pomocného pracovního lešení	m2	1,81800	1 441,00	2 619,74	801-4	RTS 22/ II
				1,81800				
8	342013321R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštěné, jednoduchá konstrukce CWV 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.	m2	29,69000	1 651,00	49 018,19	801-1	RTS 22/ II
				11,40000				
				21,69000				
				-0,8*2				
				-1,60000				
				-0,9*2				
				-1,80000				
9	342090132R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádroválníkové příčky Úprava nosné konstrukce a opláštění SDK příčky pro zřízení otvoru pro dveře jednokřídlé, při hmotnosti jednoho křídla do 25 kg, v SDK příčce z R-CW a R-UW profilů š. 100 mm, 2 x opláštěné	kus	2,00000	1 414,00	2 828,00	801-1	RTS 22/ II
10	342263990RV1	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádroválníkové příčky příplatek za desku tloušťky 12,5 mm, impregnovanou, z jedné strany příčky	m2	11,90000	46,00	547,40	801-1	RTS 22/ II
				13,50000				
				-0,8*2				
				-1,60000				
11	342248141R00	Příčky z tvárnice pálených Příčky z tvárnice pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), 110 : (0,99+0,9)*3 -0,7*2 114 : (2,24*2)*3 -0,8*2*2 116 : 1,9*3 118 : 3,46*3	m2	30,59000	1 205,00	36 860,95	801-1	RTS 22/ II
				5,67000				
				-1,40000				
				13,44000				
				-3,20000				
				5,70000				
				10,38000				
12	342668111R00	Těsnění styku příčky se stávající stěnou PU pěnou keram. příčky 115mm : 110 : (0,99+0,9) 114 : (2,24*2)	m	6,37000	125,00	796,25	801-4	RTS 22/ II
				1,89000				
				4,48000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. keram. příčky 115mm : 110 : 4*3 114 : 4*3 116 : 2*3 118 : 2*3	m	36,00000	157,00	5 652,00	801-1	RTS 22/ II
14	346244381RT2	Přelotování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm, Prvek zdíci pálený - klasický; funkce: cihla plná; tvar: základní; P; l = 290 mm; w = 140 mm; h = 65 mm; styčná plocha: hladká, kat. zdcih... jakýmkoliv cihlami, 2xIPE 120 dl.1,2 : 0,15*1,2*2+0,9*0,3 2xIPE 120 dl.1,03 : 0,15*1,03*2*0,6*0,3 1x IPE 120 dl.1,2 2x : 0,15*1,2*2*2 3x IPE 120 dl.1,03 2x : 0,15*1,03*2*2+0,9*0,5*2 3x IPE 140 dl.2,1 : 0,2*2,1*2+1,8*0,5 3x IPE 120 dl.0,9 4x : 0,15*0,9*2*4+0,6*0,5*4 3x IPE 120 dl.1,3 2x : 0,15*1,3*2*2+1*0,5*2	m2	8,72362	1 349,00	11 768,16	801-1	RTS 22/ II
15	347013113R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny spřažené s minerální izolací tl. 40 mm 1 x ocelová konstrukce CD, tloušťka desky 12,5 mm, impregnovaná, tloušťka předstěny 55 mm, tl. izolace 40 mm, 105 : 0,8*1,2 110 : 0,9*1,2 115 : 1,08*1,2	m2	3,33600	1 074,00	3 582,86	801-1	RTS 22/ II
16	389381001R00	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30 se zřízením a odstraněním bednění průdochy kominů : 3,14*0,075*0,075*10*3,6	m3	0,63585	6 421,00	4 082,79	801-2	RTS 22/ II
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				95 570,64		
17	416021121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace 1NP byt : 4,43+13,17+12,69+7,3+10,5+4,43 1NP ostatní prostory : 3,29+1,43+1,37+1,91 1NP veřejné prostory : 3,88+4,26+2,42+3,04+5,54+5,71	m2	85,37000	891,00	76 064,67	801-1	RTS 22/ II
18	416021123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace 1NP byt : 4,9 1NP veřejné prostory : 3,31	m2	8,21000	939,00	7 709,19	801-1	RTS 22/ II
19	416091081R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2 1,43+1,37+1,91	m2	4,71000	315,00	1 483,65	801-1	RTS 22/ II
20	416091082R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 4,43+4,9+4,43 3,29 3,88+4,26+3,04+3,31	m2	31,54000	237,00	7 474,98	801-1	RTS 22/ II
21	416091083R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2 7,3 5,54+5,71	m2	18,55000	153,00	2 838,15	801-1	RTS 22/ II
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				183 005,44		
22	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřijují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, 0,9*1,97*6 0,6*1,97*2 1,8*2,42 0,8*1,97 0,6*0,6*6 1,465*1,465 1,5*1,5*2 0,7*1,2 0,6*0,72 0,61*2 1*0,52*2	m2	31,27222	65,00	2 032,69	801-1	RTS 22/ II
						10,63800		
						2,36400		
						4,35600		
						1,57600		
						2,16000		
						2,14623		
						4,50000		
						0,84000		
						0,43200		
						1,22000		
						1,04000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	612421615R00	Omlítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubě zatřené	m2	78,16800	378,00	29 547,50	801-1	RTS 22/ II
		pod obklady :						
		105 : (2,1+1,7)*2,1		7,98000				
		-0,6*0,6		-0,36000				
		110 : (1,17*2+0,9*2-0,7)*2,1		7,22400				
		-0,6*0,6		-0,36000				
		113 : (1,73*2+2,24*2-1-0,8)*2,1		12,89400				
		114 : (1,9*2+2,24*2-0,9*2)*2,1		13,60800				
		115 : (2,24*2+1,08*2-0,9)*2,1		12,05400				
		-0,6*0,6*2		-0,72000				
		116 : (1,6*2+1,9*2-1)*2,1		12,60000				
		117 : (1,9*2+1,74*2-0,8)*2,1		13,60800				
		-0,6*0,6		-0,36000				
24	612425931RT2	Omlítka vápenná vnitřního ostění omlítkou štukovou	m2	30,08040	540,00	16 243,42	801-4	RTS 22/ II
		okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		vnější výplně otvorů :						
		(0,9+2*1,97)*2*0,26		2,51680				
		(0,6+2*1,97)*2*0,22		1,99760				
		(1,8+2*2,42)*0,32		2,12480				
		(0,8+2*1,97)*0,32		1,51680				
		(0,6+2*0,6)*6*0,32		3,45600				
		(1,465+2*1,465)*0,32		1,40640				
		(1,5+2*1,5)*2*0,32		2,88000				
		(0,7+2*1,2)*0,32		0,99200				
		(0,6+2*0,72)*0,32		0,65280				
		(0,61+2*2)*0,12		0,55320				
		(1+2*0,52)*2		4,08000				
		vnitřní výplně otvorů : (0,9+2,02*2)*4*0,2		3,95200				
		(0,9+2,02*2)*2*0,4		3,95200				
25	612473185R00	Omlítky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	122,10500	70,00	8 547,35	801-1	RTS 22/ II
		omlítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství						
		vnější výplně otvorů :						
		(0,9+2*1,97)*6		29,04000				
		(0,6+2*1,97)*2		9,08000				
		1,8+2*2,42		6,64000				
		0,8+2*1,97		4,74000				
		(0,6+2*0,6)*6		10,80000				
		1,465+2*1,465		4,39500				
		(1,5+2*1,5)*2		9,00000				
		0,7+2*1,2		3,10000				
		0,6+2*0,72		2,04000				
		0,61+2*2		4,61000				
		(1+2*0,52)*2		4,08000				
		vnitřní výplně otvorů : (0,9+2,02*2)*4		19,76000				
		(0,9+2,02*2)*2		9,88000				
		rohů zdí : 0,9+2,02*2		4,94000				
26	612474921RT1	Omlítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápený štuk, na pálené cihly a tvarovky, strojní zpracování	m2	260,56477	486,00	126 634,48	801-1	RTS 22/ II
		kompletní souvrství						
		101 : (4,43+1*2)*2,8		18,00400				
		-0,9*2,1*3		-5,67000				
		-1*2,1		-2,10000				
		102 : (3,8+3,33*2)*2,8		29,28800				
		-0,9*2,1		-1,89000				
		-1,465*1,465		-2,14623				
		103 : (3,33*2+3,8)*2,8		29,28800				
		-0,9*2,1		-1,89000				
		-1,2*2,52		-3,02400				
		104 : (2,58+2,8)*2,8		15,06400				
		-1,5*1,5		-2,25000				
		105 : (1,7+2,8)*0,6		2,70000				
		106 : (3,5*2+3*2)*2,8		36,40000				
		-0,9*2,1*2		-3,78000				
		-0,61*2,1		-1,28100				
		-1,5*1,5		-2,25000				
		107 : (1,265*2+3,5*2)*2,8		26,68400				
		-0,9*2,1*2		-3,78000				
		-1*2,1*2		-4,20000				
		108 : (0,91*2+3,22*2)*2,8		23,12800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,7*2,1				-1,47000		
		-0,9*2,1*2				-3,78000		
		109 : (3,22*2+1*2)*3,3				27,85200		
		-0,9*2,1*2				-3,78000		
		110 : (0,9*2+1,17*2)*0,6				2,48400		
		111 : (0,83*2+0,99*2)*2,8				10,19200		
		-0,7*2,1				-1,47000		
		112 : (0,99*2+1,27*2)*2,8				12,65600		
		-0,7*2,1				-1,47000		
		113 : (1,73*2+2,24*2)*0,6				4,76400		
		114 : (1,9*2+2,24*2)*0,6				4,96800		
		115 : (2,24*2+1,08*2)*0,6				3,98400		
		116 : (1,6*2+1,9*2)*0,6				4,20000		
		117 : (1,9*2+1,74*2)*0,6				4,36800		
		118 : (3,46*2+1,6*2)*2,8				28,33600		
		-0,8*2,1				-1,68000		
		-0,9*2,1				-1,89000		
		-0,6*0,6				-0,36000		
		119 : (1,65*2+3,46*2)*2,8				28,61600		
		-0,9*2,1				-1,89000		
		-0,6*0,6				-0,36000		

Díl: 62 Úpravy povrchů vnější 684 272,99

27	601015187RT7	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatíraná, tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách římsa : (2,1+11,81+0,55+13,5+0,45+6,1+7,34+2,62+2,4)*(0,35+0,15)	m2	23,43500	756,00	17 716,86	801-1	RTS 22/ II
28	601015191R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí podkladní nátěr stropů pod tenkovrstvé omítky, Hmota nátěrová akrylátová; funkce: penetrační, proti tvorbě skvm, úprava savosti; vrstva: podkladní; exteriér, interiér; podklad: minerální; ... po jednotlivých vrstvách	m2	23,43500	95,00	2 226,33	801-1	RTS 22/ II
29	602015187RT7	Omitka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách komíny : (1,15*2+0,5*2)*1,23 (1,5*2+0,5*2)*0,94 (0,76*2+0,5*2)*0,5	m2	9,07900	756,00	6 863,72	801-1	RTS 22/ II
30	602015191R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách	m2	9,07900	95,00	862,51	801-1	RTS 22/ II
31	620991121R00	Zakryvání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin 0,9*1,97*6 0,6*1,97*2 1,8*2,42 0,8*1,97 0,6*0,6*6 1,465*1,465 1,5*1,5*2 0,7*1,2 0,6*0,72 0,61*2 1*0,52*2 1*0,6*3	m2	33,07222	59,00	1 951,26	801-1	RTS 22/ II
32	621451113R00	Omitky vnější podhledů cementové hrubě nezatřené, římsa : 23,435	m2	23,43500	491,00	11 506,59	801-1	RTS 22/ II
33	621481211RU1	Výztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	23,43500	454,00	10 639,49	801-1	RTS 22/ II
34	622319512R00	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 100 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek. oblast se zakládací lištou : 41,65*0,6 část objektu se soklem : (13,465+0,14*2-1+0,57)*0,6	m2	32,97900	1 356,00	44 719,52	801-1	RTS 22/ II
35	622319522RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	15,47250	2 006,00	31 037,84	801-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. oblast se základací lištou : (4,95+2,82+8,7+4,4+6,23+5,06)*0,3+(17,81+0,67*2)*0,6 -(0,67+0,64+1+0,61+1,74+1*4+1) část objektu se soklem : (13,465+0,14*2-1+0,57)*0,3							
				21,13800					
				-9,66000					
				3,99450					
36	622319334RT3	Zateplení fasády , šedým expandovaným polystyrenem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	194,06348	1 955,00	379 394,10	801-1	RTS 22/ II	
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. sever : (13,51+0,45)*(4-0,3) -0,7*1,2 -1*2 -1,5*1,5 -0,6*0,6 západ : 7,44*(4,4-0,6)+5,92*(3,315-0,3) -1,5*1,5 -1,465*1,465 -0,6*0,6*4 -0,68*1,15 jih : 4,61*(4,65-0,3)+1,1*1,9*0,5*2+1,34*(4,16-0,3)+1,88*(4,04-0,3)+(6,115*3,44-0,3) -0,61*2 -1*1,7 -0,6*0,6 -0,7*(2,52-0,3)*2 východ : 5,92*(4,65-0,3)+2,74*(4,5-0,3)+4,4*(3,95-0,3)+4,1*(3,62-0,3) -0,9*1,7*2 -1*1,7*2 -1*0,6 -1,8*(2,42-0,3) dozdění šitové stěny podkroví : (4,3*0,16+4,3*1,5*0,5*2*0,5)							
				51,65200					
				-0,84000					
				-2,00000					
				-2,25000					
				-0,36000					
				46,12080					
				-2,25000					
				-2,14623					
				-1,44000					
				-1,01200					
				55,00790					
				-1,22000					
				-1,70000					
				-0,36000					
				-3,10800					
				66,93200					
				-3,06000					
				-3,40000					
				-0,60000					
				-3,81600					
				3,91300					
37	622319353RT3	Zateplení ostění , šedým expandovaným polystyrenem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka	m2	26,51550	1 393,00	36 936,09	801-1	RTS 22/ II	
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny. (0,9+2*1,97)*4*0,52 (0,9+2*1,97)*2*0,22 (0,6+2*1,97)*2*0,22 (1,8+2*2,42)*0,22 (0,8+2*1,97)*0,22 (0,6+2*0,6)*6*0,22 (1,465+2*1,465)*0,22 (1,5+2*1,5)*2*0,22 (0,7+2*1,2)*0,22 (0,6+2*0,72)*0,22 (0,61+2*2)*0,22 (1+2*0,52)*2*0,22 (1+2*0,6)*3*0,22							
				10,06720					
				2,12960					
				1,99760					
				1,46080					
				1,04280					
				2,37600					
				0,96690					
				1,98000					
				0,68200					
				0,44880					
				1,01420					
				0,89760					
				1,45200					
38	622319014R00	Profily základací hliníkové, pro izolaci tl. 140 mm	m	41,65000	330,00	13 744,50	801-1	RTS 22/ II	
		část objektu bez soklu : 4,95+2,82+8,7+4,4+6,23+5,06+17,81+0,67*2 -(0,67+0,64+1+0,61+1,74+1*4+1)							
				51,31000					
				-9,66000					
39	622421121RT2	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubě zatfené, ze suché maltové směsi,	m2	218,61498	491,00	107 339,96	801-1	RTS 22/ II	
		komíny : 9,079 srovnání zdíva pod KZS : 194,06348+15,4725							
				9,07900					
				209,53598					
40	622421491R00	Doplňky zateplovacích systémů rohová lišta	m	46,87000	40,00	1 874,80	801-1	RTS 22/ II	
		Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů. řimsa : 2,1+11,81+0,55+13,5+0,45+6,1+7,34+2,62+2,4							
				46,87000					
41	622481211RU1	Výztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou silé a stěrkového tmelu	m2	9,07900	453,00	4 112,79	801-1	RTS 22/ II	
		komíny : 9,079							
				9,07900					
42	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	247,15987	54,00	13 346,63	801-1	RTS 22/ II	
		sever : (13,51+0,45)*4 -0,7*1,2 -1*2 -1,5*1,5 -0,6*0,6							
				55,84000					
				-0,84000					
				-2,00000					
				-2,25000					
				-0,36000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVÉ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		západ : 7,44*4,4+5,92*3,315		52,36080				
		-1,5*1,5		-2,25000				
		-1,465*1,465		-2,14623				
		-0,6*0,6*4		-1,44000				
		-0,88*1,15		-1,01200				
		jih : 4,61*4,65+1,1*1,9*0,5*2+1,34*4,16+1,86*4,04+6,115*3,9		60,46380				
		-2,54*2		-5,08000				
		-0,61*2		-1,22000				
		-1*2		-2,00000				
		-0,6*0,6		-0,36000				
		-0,7*2,52*2		-3,52800				
		východ : 5,92*4,65+2,74*4,5+4,4*3,95+4,1*3,62		72,08000				
		-0,9*2*2		-3,60000				
		-1*2*2		-4,00000				
		-1*0,6		-0,60000				
		-1,8*2,42		-4,35600				
		dozdění šitové stěny podkroví : (4,3*0,16+4,3*1,5*0,5*2*0,5)		3,91300				
		římsa : (2,1+11,81+0,55+13,5+0,45+6,1+7,34+2,62+2,4)*(0,5+0,15)		30,46550				
		komíny : (1,15*2+0,5*2)*1,23		4,05900				
		(1,5*2+0,5*2)*0,94		3,76000				
		(0,76*2+0,5*2)*0,5		1,26000				

Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce 41 923,84

43	632441043R00	Potěr litý anhydritový anhydritový, pevnost v tlaku 20 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, tloušťka 40 mm	m2	93,58000	389,00	36 402,62	801-1	RTS 22/ II
dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, dvoji (křížem vedené) rozvinění hrazdami								
				P1 : 4,43+7,3+4,9+10,5+4,43+3,29+1,43+1,37+1,91		39,56000		
				P2 : 13,17+12,69		25,86000		
				P3 : 3,88+4,26+2,42+3,04+3,31+5,54+5,71		28,16000		

44	632441491R00	Potěr litý anhydritový broušení anhydritových potěrů	m2	93,58000	59,00	5 521,22	801-1	RTS 22/ II
dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, dvoji (křížem vedené) rozvinění hrazdami								

Díl: 64 Výplně otvorů 50 676,30

45	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdíva včetně kolvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh plocha do 2,5 m2	kus	9,00000	1 620,00	14 580,00	801-1	RTS 22/ II
				Z03 : 2+3+2		7,00000		
				Z04 : 1		1,00000		
				Z05 : 1		1,00000		

46	642942214R00	Osazení zárubní dveřních ocelových do sádkartonové přčky tloušťky 150 mm šířky 700 mm, bez dodávky zárubně	kus	2,00000	1 296,00	2 592,00	801-1	RTS 22/ II
				Z01 : 1		1,00000		
				Z02 : 1		1,00000		

47	642945121R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních jednokřídelových, zadržím, nebo zalitím betonovou záhlvkou	kus	2,00000	2 268,00	4 536,00	801-1	RTS 22/ II
a protipožárních dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním, včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdíva např. s uklínováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.								

48	648991113RT2	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 250 mm	m	0,60000	432,00	259,20	801-1	RTS 22/ II
a poloplastických hmot na montážní pěnu, zpravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.								

49	648991113RT4	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 350 mm	m	8,76500	540,00	4 733,10	801-1	RTS 22/ II
a poloplastických hmot na montážní pěnu, zpravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.								
				1,5*2+1,465		4,46500		
				0,6*6+0,7		4,30000		

50	553308311R	zárubeň kovová hranatá, pro sádkarton; š profilu 150 mm; š průchodu 700 mm; h průchodu 1 970 mm; P; závěsy kapsové	kus	1,00000	1 944,00	1 944,00	SPCM	RTS 22/ II
----	------------	--	-----	---------	----------	----------	------	------------

51	553308320R	zárubeň kovová hranatá, pro sádkarton; š profilu 150 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L; závěsy kapsové	kus	1,00000	2 160,00	2 160,00	SPCM	RTS 22/ II
----	------------	--	-----	---------	----------	----------	------	------------

52	5533300405R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 160 mm; š průchodu 600 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné	kus	1,00000	1 728,00	1 728,00	SPCM	RTS 21/ II
----	-------------	--	-----	---------	----------	----------	------	------------

53	5533300425R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 160 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné	kus	6,00000	1 944,00	11 664,00	SPCM	RTS 21/ II
----	-------------	--	-----	---------	----------	-----------	------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	5533300426R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 160 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	2,00000	3 240,00	6 480,00	SPCM	RTS 21/ II

Díl: 94 Lešení a stavební výťahy 39 520,92

55	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m včetně kotvení jih : (2,5+2,5)*4,5 5,7*5	m2	51,00000	76,00	3 876,00	800-3	RTS 22/ II
					22,50000			
					28,50000			

56	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m včetně kotvení	m2	51,00000	38,00	1 938,00	800-3	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	------------

57	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	51,00000	32,00	1 632,00	800-3	RTS 22/ II
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------

58	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 1NP 57,41+11,51+28,14	m2	97,06000	162,00	15 723,72	800-3	RTS 22/ II
					97,06000			

59	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m exterior : 7+9,5+1+5,5 7,5+1,5+9 6,5+7+5,5+3+3,7+2+7	m2	75,70000	216,00	16 351,20	800-3	RTS 22/ II
					23,00000			
					18,00000			
					34,70000			

Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách 18 637,48

60	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, okladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m 1NP : 57,41+11,51+28,14	m2	97,06000	108,00	10 482,48	801-1	RTS 22/ II
					97,06000			

61	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasičiho přístroje	kus	5,00000	119,00	595,00	801-1	RTS 22/ II
----	--------------	--	-----	---------	--------	--------	-------	------------

62	44984124R	přístroj hasiči práškový; PC6PDC; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 5 m; doba činnosti 23 s	kus	5,00000	1 512,00	7 560,00	SPCM	RTS 22/ II
----	-----------	--	-----	---------	----------	----------	------	------------

Díl: 99 Stavební přesun hmot 22 917,84

63	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	50,81562	451,00	22 917,84	801-4	RTS 22/ II
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------

Díl: 711 Izolace proti vodě 97 237,97

64	711111006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2 P1 : 4,43+7,3+4,9+10,5+4,43+3,29+1,43+1,37+1,91 P2 : 13,17+12,69 P3 : 3,88+4,26+2,42+3,04+3,31+5,54+5,71	m2	93,58000	42,00	3 930,36	800-711	RTS 22/ II
					39,56000			
					25,86000			
					28,16000			

65	711141559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů,	m2	93,58000	326,00	30 507,08	800-711	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	---------	------------

66	711210020RAB	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti tlakové vodě, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna 105 : 4,9+(1,7*2+2,8*2-0,7)*0,05+0,9*2*2 110 : 1,43+(1,17*2+0,9*2-0,7)*0,05 113 : 3,88+(1,73*2+2,24*2-0,9-1)*0,05 114 : 4,26+(1,9*2+2,24*2-0,9)*0,05 115 : 2,42+(1,08*2+2,24-0,9)*0,05 116 : 3,04+(1,6*2+1,9*2-1)*0,05 117 : 3,31+(1,7*2+1,9*2-0,8)*0,05+0,9*2*2	m2	32,44900	667,00	21 643,48	AP-PSV	RTS 22/ II
					8,91500			
					1,60200			
					4,18200			
					4,58400			
					2,59500			
					3,34000			
					7,23100			

67	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 93,58*1,15	m2	107,61700	174,00	18 725,36	SPCM	RTS 22/ II
					107,61700			

68	628522691R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná rohož + Al fólie; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm 93,58*1,15	m2	107,61700	187,00	20 124,38	SPCM	RTS 22/ II
					107,61700			

69	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	1,07617	2 144,00	2 307,31	800-711	RTS 22/ II
----	--------------	---	---	---------	----------	----------	---------	------------

65

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 713		Izolace tepelné				117 578,79		
70	713111211RK4	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana krovů spodem s přelepením spojů, včetně dodávky fólie SDK podhledy: 1NP byt : 4,43+13,17+12,69+7,3+10,5+4,43 1NP oslatní prostory : 3,29+1,43+1,37+1,91 1NP veřejné prostory : 3,88+4,26+2,42+3,04+5,54+5,71 1NP byt : 4,9 1NP veřejné prostory : 3,31	m2	93,58000	86,00	8 047,88	800-713	RTS 22/ II
71	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu S1 : 3,5*8,24-1,3*3,52 3,95*4,43+3,8*6,81 2,64*4,95 Mezisoučet S2 : 5,42*3,46 Mezisoučet P1 : 4,43+7,3+4,9+10,5+4,43+3,29+1,43+1,37+1,91 P2 : 13,17+12,69 P3 : 3,88+4,26+2,42+3,04+3,31+5,54+5,71 Mezisoučet	m2	193,04170	49,00	9 459,04	800-713	RTS 22/ II
72	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie P1 : 4,43+7,3+4,9+10,5+4,43+3,29+1,43+1,37+1,91 P2 : 13,17+12,69 P3 : 3,88+4,26+2,42+3,04+3,31+5,54+5,71	m2	93,58000	65,00	6 082,70	800-713	RTS 22/ II
73	28375871R	deska izolační EPS 100; pěnový polystyren s grafitem; povrch hladký; rovná hrana; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,031 W/mK; R = 3,220 m2K/W; obj. hmotnost 20,00 kg/m3 P1+P2+P3 : 93,58000*1,05	m2	98,25900	648,00	63 671,83	SPCM	RTS 22/ II
74	631508593R	rohož, pas izolační skelná vlna, tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 3,600 m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno S2 : 18,75320*1,05	m2	19,69086	216,00	4 253,23	SPCM	RTS 22/ II
75	631508595R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 180,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 5,450 m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno S1 : 80,70850*1,05	m2	84,74393	302,00	25 592,67	SPCM	RTS 22/ II
76	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,42664	1 105,00	471,44	800-713	RTS 22/ II
Díl: 762		Konstrukce tesařské				127 387,62		
77	762341620RT3	Montáž bednění okapových říms, krajnic, závětrných prken, a žaluzii ve spádu nebo rovnoběžné s okapem z palubek, pero - drážka, včetně dodávky palubek tl. 19 mm střecha veřejné prostory : 5,5*2*0,3 1,2*6*2	m2	17,70000	1 188,00	21 027,60	800-762	RTS 22/ II
78	762342203RT4	Montáž latování střech o sklonu do 60° při vzdálenost latí přes 220 do 360 mm, včetně dodávky latí 40/60 mm	m2	244,27400	192,00	46 900,61	800-762	RTS 22/ II
79	762342205RT4	Montáž kontralatí na vruly, s dodávkou těsnicí pěny pod kontralatě, a dodávkou latí 40 x 60 mm	m2	244,27400	124,00	30 289,98	800-762	RTS 22/ II
80	762PC	Sanace krovu dle budoucího mykologického průzkumu	kpl	1,00000	27 000,00	27 000,00		Vlastní
81	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,54518	1 404,00	2 169,43	800-762	RTS 22/ II
Díl: 764		Konstrukce klempířské				63 719,27		
82	764352291R00	Žláby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků žlabů a příslušenství žlabů Pz podokapních půlkruhových	m	46,87000	661,00	30 981,07	800-764	RTS 22/ II
83	764359291R00	Žláby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků doplňků žlabů - kotlíků Pz kónických oválných	kus	6,00000	734,00	4 404,00	800-764	RTS 22/ II
84	764410240R00	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu výroba a montáž rš 250 mm včetně rohů 0,6*6+1,465+1,5*2+0,7+0,6+1*2+1*3	m	14,36500	613,00	8 805,75	800-764	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
85	764454291R00	Odpadní trouby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků trub Pz odpadních kruhových	m	20,80000	670,00	13 936,00	800-764	RTS 22/ II
86	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30° 2,1+11,81+0,55+13,5+0,45+6,1+7,34+2,62+2,4	m	46,87000	59,00	2 765,33	800-764	RTS 22/ II
87	764359811R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, sklonu přes 30 do 45°	kus	6,00000	67,00	402,00	800-764	RTS 22/ II
88	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových, o průměru 75 a 100 mm 4,3+4+4+4,5+2*2	m	20,80000	59,00	1 227,20	800-764	RTS 22/ II
89	764454292RXX	Montáž objímky na prodloužené kotvě Pz kruhové, včetně dodávky 4*3+2*2	kus	16,00000	70,00	1 120,00		Vlastní
90	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,05550	1 404,00	77,92	800-764	RTS 22/ II
Díl: 765		Krytiny tvrdé				265 438,95		
91	765313112RS1	Krytina pálená střež jednoduchých z tašek drážkových, uložení na sucho, povrchová úprava rezná, 35° : 131,7*1,22 35° : 41,8*2	m2	244,27400	862,00	210 564,19	800-765	RTS 22/ II
92	765313184R00	Krytina pálená doplňky ke krytině drážkové, taška prostupová s nástavcem pro odvětrání, povrchová úprava rezná	kus	2,00000	11 340,00	22 680,00	800-765	RTS 22/ II
93	765901001R00	Fólie parolésné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní montáž, (3,5*8,24+3,95*4,43+3,8*6,81+2,64*4,95)*1,2	m2	102,34140	86,00	8 801,36	800-765	RTS 22/ II
94	28325084.AR	fólie izolační střešní hydroizolační; paropropustná; tloušťka 0,50 mm; plošná hmotnost 135 g/m2; PP; sd od 0,02 m 102,3414*1,15	m2	117,69261	73,00	8 591,56	SPCM	RTS 22/ II
95	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	10,54262	1 404,00	14 801,84	800-765	RTS 22/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				108 155,52		
96	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	11,00000	324,00	3 564,00	800-766	RTS 22/ II
97	766661413R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích, protipožární bez kukátka, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,00000	324,00	648,00	800-766	RTS 22/ II
98	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	13,00000	162,00	2 106,00	800-766	RTS 22/ II
99	54914631RX	Dveřní kování nerez dle PD	kus	13,00000	392,00	5 096,00		Vlastní
100	54914631RY	Dveřní doplňkové kování s PO dle PBR	kus	2,00000	2 268,00	4 536,00		Vlastní
101	61165001RX	Dveře vnitřní laminované plně 1kř. 60x197 cm, HPL, T08	kus	1,00000	6 631,00	6 631,00		Vlastní
102	61165002RX	Dveře vnitřní laminované plně 1kř. 70x197 cm HPL, T02	kus	1,00000	6 631,00	6 631,00		Vlastní
103	61165003RX	Dveře vnitřní laminované plně 1kř. 80x197 cm HPL T03 : 1 T04 : 2 T05 : 3	kus	6,00000	6 631,00	39 786,00		Vlastní
104	61165003RY	Dveře vnitřní laminované plně 1kř. 80x197 cm HPL včetně okopov. plechu T09 : 2 T10 : 1	kus	3,00000	7 495,00	22 485,00		Vlastní
105	61165642RX	Dveře protipožární EI15 plně 80x197 cm HPL 0,8, T06	kus	1,00000	8 197,00	8 197,00		Vlastní
106	61165642RY	Dveře protipožární EI30 plně 80x197 cm HPL 0,8, T07	kus	1,00000	8 197,00	8 197,00		Vlastní
107	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,26500	1 051,00	278,52	800-766	RTS 22/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				159 786,00		
108	76701	D+M ocelové venkovní zábradlí s povrc. úpravou žárový zinek, Z01	m	3,20000	23 760,00	76 032,00		Vlastní
109	76702a	D+M stříška 1500x970mm typový výrobek, Z02	ks	3,00000	21 978,00	65 934,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
110	76702b	D+M stříška 1000x970mm typový výrobek, Z02	ks	1,00000	17 820,00	17 820,00		Vlastní
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				465 971,00		
111	76901	D+M EXTERIÉROVÉ DVEŘE - ROZMĚRU 900/1970 mm, PL 01	ks	3,00000	27 305,00	81 915,00		Vlastní
112	76902	D+M EXTERIÉROVÉ DVEŘE - ROZMĚRU 600/1970 mm, PL 02	ks	2,00000	27 432,00	54 864,00		Vlastní
113	76903	D+M EXTERIÉROVÉ OKNO - ROZMĚRU 1800/2420 mm, PL 03	ks	1,00000	30 700,00	30 700,00		Vlastní
114	76904	D+M EXTERIÉROVÉ DVEŘE - ROZMĚRU 900/1970 mm, PL 04	ks	1,00000	31 800,00	31 800,00		Vlastní
115	76905	D+M EXTERIÉROVÉ DVEŘE - ROZMĚRU 900/1970 mm, PL 05	ks	1,00000	31 800,00	31 800,00		Vlastní
116	76906	D+M EXTERIÉROVÉ DVEŘE - ROZMĚRU 800/1970 mm, PL 06	ks	1,00000	33 510,00	33 510,00		Vlastní
117	76907	D+M EXTERIÉROVÉ DVEŘE - ROZMĚRU 800/1970 mm, PL 07	ks	1,00000	34 504,00	34 504,00		Vlastní
118	76908	D+M EXTERIÉROVÉ OKNO - ROZMĚRU 600/600 mm, PL 08	ks	6,00000	9 244,00	55 464,00		Vlastní
119	76909	D+M EXTERIÉROVÉ OKNO - ROZMĚRU 1465/1465 mm, PL 09	ks	1,00000	20 374,00	20 374,00		Vlastní
120	76910	D+M EXTERIÉROVÉ OKNO - ROZMĚRU 1500/1500 mm, PL 10	ks	2,00000	12 594,00	25 188,00		Vlastní
121	76911	D+M EXTERIÉROVÉ OKNO - ROZMĚRU 700/1200 mm, PL 11	ks	1,00000	6 328,00	6 328,00		Vlastní
122	76912	D+M EXTERIÉROVÉ OKNO - ROZMĚRU 600/720 mm, PL 12	ks	1,00000	7 471,00	7 471,00		Vlastní
123	76913	D+M EXTERIÉROVÉ OKNO - ROZMĚRU 610/2000 mm, PL 13	ks	1,00000	9 365,00	9 365,00		Vlastní
124	76914	D+M EXTERIÉROVÉ OKNO - ROZMĚRU 1000/520 mm, PL 14	ks	2,00000	8 369,00	16 738,00		Vlastní
125	76915	D+M EXTERIÉROVÉ OKNO - ROZMĚRU 1000/600 mm, PL 15	ks	3,00000	8 650,00	25 950,00		Vlastní
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				162 549,35		
126	771101121R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb provedení penetrace podkladu P1 : 4,43+7,3+4,9+10,5+4,43+3,29+1,43+1,37+1,91 P3 : 3,88+4,26+2,42+3,04+3,31+5,54+5,71 Mezisoučet schody do 1PP : 11*1*(0,18+0,28) schody na půdu : 16*1,1*(0,2+0,28) Mezisoučet	m2	81,22800	54,00	4 386,31	800-771	RTS 22/ II
127	771130111R00	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm 101 : 4,43*2+1*2-0,9*4-0,8-1+0,2*2 104 : 2,8*2+2,58-0,9 107 : 1,265*2+3,5*2-0,9*2-1*2 108 : 0,91*2+3,22*2-0,9*2-0,7-1,2 111 : 0,83*2+0,99*2-0,7+0,22*2 112 : 0,99*2+1,27*2-0,7+0,22*2 118 : 3,462+1,6-1 119 : 3,46*2+1,65*2-1	m	44,35200	173,00	7 672,90	800-771	RTS 22/ II
128	771130211R00	Obklad soklíků do tmele schodišťových stupňovitých, výšky do 100 mm schodiště do 1PP : 3,12+0,95+1,2+0,3+16*0,18 109 : 1,2+3,22+1,6+0,2*2+1,3+32*0,2	m	22,57000	378,00	8 531,46	800-771	RTS 22/ II
129	771275511R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, kladených do tmele, C2TS1 schody do 1PP : 11*1 schody na půdu : 16*1,1	m	28,60000	378,00	10 810,80	800-771	RTS 22/ II
130	771275521R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, kladených do tmele, C2TS1	m	28,60000	378,00	10 810,80	800-771	RTS 22/ II
131	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky 44,352+22,57	m	66,92200	108,00	7 227,58	800-771	RTS 22/ II
132	771575111R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 450 x 450 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	67,72000	756,00	51 196,32	800-771	RTS 22/ II
133	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem podlaha/sokl : 66,922	m	66,92200	108,00	7 227,58	800-771	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
134	24551347,AR	penetrační hmota vodou ředitelná; syntetická pryskyřice; koncentrát; zvýšení přilnavosti, zpevnění, ochrana proti vlhkosti; pro interiéř i exteriér; tekutá 81,228*0,1	t	8,12280	209,00	1 697,67	SPCM	RTS 22/ II
				8,12280				
135	597642400R	dlažba keramická schodovka; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiéř	m2	16,20960	432,00	7 002,55	SPCM	RTS 22/ II
		13,50800*1,2		16,20960				
136	59782032R	dlažba keramická slinutá; š = 450 mm; l = 450 mm; h = 10,0 mm; barva béžová; mat; protiskluznost R9; PEI 4 podlaha : 67,72000*1,12 sokl : 66,922*0,08*1,12	m2	81,84261	540,00	44 195,01	SPCM	RTS 22/ II
				75,84640				
				5,99621				
137	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	2,46607	726,00	1 790,37	800-771	RTS 22/ II
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				39 976,44		
138	775101101R00	Připrava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem P2 : 13,17+12,69	m2	25,86000	8,00	206,88	800-775	RTS 22/ II
				25,86000				
139	775413110R00	Podlahové soklíky nebo lišty dodávka včetně montáže přibíjené, ze dřeva tvrdého nebo měkkého v přírodní barvě, bez základního nátěru 102 : 3,8*2+3,33*2-0,9 103 : 3,8*2+3,33*2-0,9-1,8+0,32*2 106 : 3,5*2+3*2-0,9*2-0,9+0,15*2	m	36,16000	147,00	5 315,52	800-775	RTS 22/ II
				13,36000				
				12,20000				
				10,60000				
140	775541400R00	Položení podlah lamelových plovoucích se zámkovým spojem	m2	25,86000	316,00	8 171,76	800-775	RTS 22/ II
141	775542022R00	Položení podlah lamelových plovoucích Podložka pod lamelové podlahy pěnový polyetylén, tloušťky 3,0 mm	m2	25,86000	65,00	1 680,90	800-775	RTS 22/ II
142	61194251R	dílec podlahový 1-lamela; š = 185,0 mm; l = 1 212,0 mm; tl. 4,5 mm; dekor dřeva; spoj zámkový, nášlap PVC; tl. 0,30 mm; povrch: úprava PUR; pokládka plovoucí způsob 25,86*1,12	m2	28,96320	838,00	24 271,16	SPCM	RTS 22/ II
				28,96320				
143	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,24680	1 338,00	330,22	800-775	RTS 22/ II
Díl: 781		Obklady keramické				128 644,70		
144	781101210R00	Připrava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady 104 : (2,588+0,6*2)*0,6 105 : (2,1*2+1,7*2-0,8)*2,1 -0,6*0,6 108 : 1,2*1,5 110 : (1,17*2+0,9*2-0,7)*2,1 -0,6*0,6 113 : (1,73*2+2,24*2-1-0,8)*2,1 114 : (1,9*2+2,24*2-0,9*2)*2,1 115 : (2,24*2+1,08*2-0,9)*2,1 -0,6*0,6*2 116 : (1,6*2+1,9*2-1)*2,1 117 : (1,9*2+1,74*2-0,8)*2,1 -0,6*0,6 118 : (1,6+0,6*2)*0,6 Mezisoučel ostění : 105 : 0,6*0,35*2+1,2*0,15 110 : 0,6*0,15*2 117 : 0,6*0,35*2+1,2*0,15 parapety : 105 : 0,6*0,35+0,8*0,15 110 : 0,6*0,15+0,9*0,15 115 : 0,6*0,35*2+1,08*0,15 117 : 0,6*0,35+0,97*0,15 Mezisoučel	m2	93,09330	54,00	5 027,04	800-771	RTS 22/ II
				2,27280				
				14,28000				
				-0,36000				
				1,80000				
				7,22400				
				-0,36000				
				12,89400				
				13,60800				
				12,05400				
				-0,72000				
				12,60000				
				13,60800				
				-0,36000				
				1,68000				
				90,22080				
				0,60000				
				0,18000				
				0,60000				
				0,33000				
				0,22500				
				0,58200				
				0,35550				
				2,87250				
145	781310121R00	Obkládání ostění do tmele šířky přes 150 do 300 mm i nadpraží z obkládaček pórovinových, keramických, hutných i polohutných, do tmele, 105 : 0,6*2+1,2 110 : 0,6*2 117 : 0,6*2+1,2	m	6,00000	354,00	2 124,00	800-771	RTS 22/ II
				2,40000				
				1,20000				
				2,40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
146	781320121R00	Obkládání parapetů do tmele šířky přes 150 do 300 mm z obkládaček pórovinných, keramických, hutných i polohutných, do tmele, 105 : 0,6+0,8 110 : 0,6+0,9 115 : 0,6*2+1,08 117 : 0,6+0,97	m	6,75000	307,00	2 072,25	800-771	RTS 22/ II
147	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	90,22080	702,00	63 335,00	800-771	RTS 22/ II
148	781419706R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	93,09330	54,00	5 027,04	800-771	RTS 22/ II
149	781497121RS3	Lišty k obkladům profil rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, , výška profilu 10 mm, 105 : 0,6*3+0,8+0,15+1,2 110 : 0,6*3+0,9 115 : 0,6*2+0,9 117 : 0,6*3+0,97+1,2	m	12,72000	330,00	4 197,60	800-771	RTS 22/ II
150	597813740R	obklad keramický š = 298 mm; l = 598 mm; h = 10,0 mm; pro interiér, barva bílá, mat 93,0933*1,12	m2	104,26450	432,00	45 042,26	SPCM	RTS 22/ II
151	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	2,50621	728,00	1 819,51	800-771	RTS 22/ II
Díl: 783		Nátěry				6 549,43		
152	783151115R00	Nátěry ocel. konstrukcí epoxidové a epoxidetlové epoxidové, konstrukcí těžkých "A", jednonásobně s 2x emailováním I nosníky 1PP : (3,4+3,85*2)*0,1 zárubně : 600/1970 : (2*1,975+0,7)*(0,16+0,05*2) 700/1970 : (2*1,975+0,8)*(0,16+0,05*2) 800/1970 : (2*1,975+0,9)*(0,16+0,05*2)*10	m2	16,16400	248,00	4 008,67	800-783	RTS 22/ II
153	783726500R00	Nátěry tesafských konstrukcí lazurovací lazurovací, 2x lak včetně montáže, dodávky demontáže lešení, střecha veřejné prostory : 5,5*2*0,3 1,2*6*2	m2	17,70000	130,00	2 301,00	800-783	RTS 22/ II
154	783904811R00	Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí I nosníky 1PP : (3,4+3,85*2)*0,1	m2	1,11000	216,00	239,76	800-783	RTS 22/ II
Díl: 784		Malby				24 959,24		
155	784161901R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu latex, jednonásobná SDK podhledy : 85,37+8,21 SDK příčky : 101 : 4,43*2,6 102 : 3,8*2,6 103 : 3,8*2,6 104 : 2,58*2,6 105 : 1,5*0,5 omítka stěn : 101 : (4,43+1*2)*2,6 102 : (3,8+3,33*2)*2,6 103 : (3,33*2+3,8)*2,6 104 : (2,58+2,8)*2,6 105 : (1,7+2,8)*0,5 106 : (3,5*2+3*2)*2,6 107 : (1,265*2+3,5*2)*2,6 108 : (0,91*2+3,22*2)*2,6 109 : (3,22*2+1*2)*3,3 110 : (0,9*2+1,17*2)*0,5 111 : (0,83*2+0,99*2)*2,6 112 : (0,99*2+1,27*2)*2,6 113 : (1,73*2+2,24*2)*0,5 114 : (1,9*2+2,24*2)*0,5 115 : (2,24*2+1,08*2)*0,5 116 : (1,6*2+1,9*2)*0,5 117 : (1,9*2+1,74*2)*0,6 118 : (3,46*2+1,6*2)*2,6 119 : (1,65*2+3,46*2)*2,6	m2	423,03800	16,00	6 768,61	800-784	RTS 22/ II
156	784165212R00	Malby z malířských směsí , , bílost 90 %, dvojnásobně, Hmoty nátěrová	m2	423,03800	43,00	18 190,63	800-784	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	02	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže				18 590,00		
157	M21PC	Přeložení hromosvodu na prodloužené kotvy (KZS), střecha + revize fasáda : 4*3+2*2 střecha : 5,5*6+1,5+4+1,5+9	m	65,00000	286,00	18 590,00		Vlastní
					16,00000			
					49,00000			
Díl: VN		Vedlejší náklady				459 000,00		
158	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	432 000,00	432 000,00		RTS 22/ II
159	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	27 000,00	27 000,00		RTS 22/ II
Díl: ON		Ostatní náklady				27 000,00		
160	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	27 000,00	27 000,00		RTS 22/ II
Celkem						3 574 597,59		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	03	Zdravotnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						4 319,20		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy, kanalizace : 16,3+1,9 vodovod : 3*2+1*5	m	29,20000	105,00	3 066,00	801-4	RTS 22/ II
				18,20000				
				11,00000				
2	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy, 2,6*2	m	5,20000	241,00	1 253,20	801-4	RTS 22/ II
				5,20000				
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						1 808,35		
3	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách prostým betonem (s dodáním hmot) bez potětu, 18,4*0,2*0,1	m3	0,36800	4 914,00	1 808,35	801-4	RTS 22/ II
				0,36800				
Díl: 96 Bourání konstrukcí						7 788,20		
4	974031142R00	Vykáání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	29,20000	93,00	2 715,60	801-3	RTS 22/ II
5	974031164R00	Vykáání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	5,20000	188,00	977,60	801-3	RTS 22/ II
6	974042553R00	Vykáání rýh v podlaze betonové do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem	m	18,20000	225,00	4 095,00	801-3	RTS 22/ II
Díl: 99 Stavební přesun hmot						1 438,30		
7	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,15341	1 247,00	1 438,30	801-4	RTS 22/ II
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						27 495,28		
8	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. 1NP : 0,9+1,2+0,7 2,4+0,8 1,6 3,6+0,5+0,7 1,4+0,8+1,7 půda : 1+2 5+5	m	29,30000	245,00	7 207,80	800-721	RTS 22/ II
				2,80000				
				3,20000				
				1,60000				
				4,80000				
				3,90000				
				3,00000				
				10,00000				
9	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. 0,9+1	m	1,90000	313,00	594,70	800-721	RTS 22/ II
				1,90000				
10	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. odvětrání : 5+7	m	12,00000	580,00	6 960,00	800-721	RTS 22/ II
				12,00000				
11	721176125R00	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. 10,5+3,7+0,5+1,7+2	m	18,40000	580,00	10 672,00	800-721	RTS 22/ II
				18,40000				
12	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 16,3+1,9+12+18,4 13	m	61,60000	27,00	1 663,20	800-721	RTS 22/ II
				48,60000				
				13,00000				
13	725859102R00	Montáž ventilu odpadního přes D 32 mm do D 50 mm	kus	2,00000	56,00	112,00	800-721	RTS 22/ II
14	55161630R	sifon podomítkový, pračkový, plast, 40/50; nerez kryčka	kus	2,00000	107,00	214,00	SPCM	RTS 22/ II
15	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodovodně, měřeno od téžitéžte půdorysné plochy skládky do téžitéžte půdorysné plochy objektu	t	0,05740	1 247,00	71,58	800-721	RTS 22/ II
Díl: 722 Vnitřní vodovod						26 578,13		
16	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí studená : 0,9+1,4+0,3+6+4,1+3,3+1*2 3,5+1,3+2,6+1,9+2,8+1*2 teplá : 1,6+3,6*1	m	76,70000	270,00	20 709,00	800-721	RTS 22/ II
				18,00000				
				14,10000				
				5,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	03	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	cenik	Cen. soustava / platnost
		1,8+1,4+2,3+2+3,1+1 cirkulace : 3,5+1,7 1,8+1,4+2,3+2+3,1 na půdu : 3*2*2		11,60000 5,20000 10,60000 12,00000				
17	722181213RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 25 mm	m	76,70000	25,00	1 917,50	800-721	RTS 22/ II
18	722202213R00	Nástěnka vnitřní závit, spoj svařováním, D 20 mm x DN 15, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	70,00	140,00	800-721	RTS 22/ II
19	722237121R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	217,00	434,00	800-721	RTS 22/ II
20	722265114R00	Vodoměr domovní, závitový, vícevrtkový, mokroběžný, DN 25, pro teplotu vody do 40 °C, montáž horizontálně, jmenovitý průtok 3,5 m3/hod, PN 16, délka 260 mm	kus	1,00000	1 238,00	1 238,00	800-721	RTS 22/ II
21	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	76,70000	27,00	2 070,90	800-721	RTS 22/ II
22	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,05512	1 247,00	68,73	800-721	RTS 22/ II
Díl: 725		Zařizovací předměty				164 655,00		
23	725100001RA0	Zařizovací předměty - dodávka a montáž umyvadla, baterie, zápachové uzávěrky,	kus	5,00000	3 524,00	17 620,00	AP-PSV	RTS 22/ II
24	725100002RA0	Zařizovací předměty - dodávka a montáž dřezu, baterie, zápachové uzávěrky,	kus	2,00000	7 484,00	14 968,00	AP-PSV	RTS 22/ II
25	725100005RA0	Zařizovací předměty - dodávka a montáž sprchové kabiny, baterie, zápachové uzávěrky,	kus	2,00000	16 168,00	32 336,00	AP-PSV	RTS 22/ II
26	725100012RA0	Umyvadlo dodávka a montáž nosného modulu pro umyvadlo, umyvadla pro tělesné postižené, sifonu, odpadního ventilu a stojánkové baterie s prodlouženou ovládací p, modul pro suchou výstavbu s modulem pro montáž do lehké příčky. Bez opláštění sádkartonem.	kus	1,00000	10 622,00	10 622,00	AP-PSV	RTS 22/ II
27	725100023RA0	Klozet dodávka a montáž modulu pro WC, mísy, sedátka a tlačítka splachování, modul pro zazdění s modulem pro montáž do lehké příčky. Bez opláštění sádkartonem.	kus	4,00000	7 467,00	29 868,00	AP-PSV	RTS 22/ II
28	725100024RA0	Klozet dodávka a montáž modulu pro WC, závěsné mísy, sedátka, tlačítka splachování a invalidního madla, modul pro zazdění s modulem pro montáž do lehké příčky. Bez opláštění sádkartonem.	kus	1,00000	32 433,00	32 433,00	AP-PSV	RTS 22/ II
29	725100017RA0	Pisoár dodávka a montáž modulu pro pisoár a pisoáru s automatickým ovládním splachování, modul pro suchou výstavbu	kus	2,00000	13 404,00	26 808,00	AP-PSV	RTS 22/ II
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				1 306,36		
30	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,87120	270,00	235,22	801-3	RTS 22/ II
31	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	7,84080	27,00	211,70	801-3	RTS 22/ II
32	979999999R00	Poplatek za skládku sutí s 10 % příměsí, skupina 17 01 07 z Katalogu odpadů	t	0,87120	540,00	470,45	801-3	RTS 22/ II
33	979087312R00	Vodorovné přemístění sutí nošením k místu nakládky vodorovné přemístění vybouraných hmot nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	0,87120	367,00	319,73	800-2	RTS 22/ II
34	979087391R00	Vodorovné přemístění sutí nošením k místu nakládky příplatek za každých dalších i započatých 10 m vzdáleností sutí, nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	0,43560	159,00	69,26	800-2	RTS 22/ II
Celkem						235 388,82		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						16 368,40		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy.	m	108,40000	151,00	16 368,40	801-4	RTS 22/ II
Díl: 900 HZS						13 704,00		
2	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz prací, Topná zkouška	h	24,00000	571,00	13 704,00		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí						26 559,20		
3	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	7,00000	274,00	1 918,00	801-3	RTS 22/ II
4	971033361R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	2,00000	575,00	1 150,00	801-3	RTS 22/ II
5	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	2,00000	201,00	402,00	801-3	RTS 22/ II
6	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	108,40000	213,00	23 089,20	801-3	RTS 22/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 243,33		
7	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,99706	1 247,00	1 243,33	801-4	RTS 22/ II
Díl: 713 Izolace tepelné						17 194,59		
8	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	216,80000	56,00	12 140,80	800-721	RTS 22/ II
9	283771007R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK 204,8*1,1 225,28000	m	225,28000	21,00	4 730,88	SPCM	RTS 22/ II
10	283771027R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK 12*1,1 13,20000	m	13,20000	24,00	316,80	SPCM	RTS 22/ II
11	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,00490	1 247,00	6,11	800-713	RTS 22/ II
Díl: 731 Kotelny						71 369,17		
12	731249131R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) elektrokotlů do 12 kW	soubor	2,00000	6 861,00	13 722,00	800-731	RTS 22/ II
13	484178160R	kotel elektro závěsný, systémový; s možností ohřevu TV v externím zásobníku; topný výkon 1 až 6 kW; energ. třída kotle D; v = 740 mm; š = 410 mm; hloubka kotle 315 mm; možnost připojení k otopnému systému; krytí IP 40	kus	1,00000	28 621,00	28 621,00	SPCM	RTS 22/ II
14	484178161R	kotel elektro závěsný, systémový; s možností ohřevu TV v externím zásobníku; topný výkon 1 až 9 kW; energ. třída kotle D; v = 740 mm; š = 410 mm; hloubka kotle 315 mm; možnost připojení k otopnému systému; krytí IP 40	kus	1,00000	28 621,00	28 621,00	SPCM	RTS 22/ II
15	998731101R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,06628	6 113,00	405,17	800-731	RTS 22/ II
Díl: 732 Strojovny						38 762,00		
16	732219301R00	Montáž ohřeváků vody zásobníkových stojatých, kombinovaných, do 200 l	soubor	2,00000	4 304,00	8 608,00	800-731	RTS 22/ II
17	541322423R	ohřevák vody elektrický ohřev zásobníkový; tlakový; provedení svislé, závěsné; objem 125 l; v = 1 046 mm; d = 524 mm; napětí 230 V; příkon 2 000 W; doba ohřevu el.energií z 10°C na 60°C 3,8 hod	kus	1,00000	13 144,00	13 144,00	SPCM	RTS 22/ II
18	541322426R	ohřevák vody elektrický ohřev zásobníkový; tlakový; provedení svislé, závěsné; objem 200 l; v = 1 300 mm; d = 584 mm; napětí 230 V; příkon 2 200 W; doba ohřevu el.energií z 10°C na 60°C 5,5 hod	kus	1,00000	17 010,00	17 010,00	SPCM	RTS 22/ II
Díl: 733 Rozvod potrubí						93 144,80		
19	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí (11+8+11+2,4+7+2,5)*2+5*3*2 (1,5+3,5+8,5+5+6,5+2,5)*2+6*3*2	m	204,80000	406,00	83 148,80	800-731	RTS 22/ II
				113,80000				
				91,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	733163104R00	Potrubi z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 3*2*2	m	12,00000	562,00	6 744,00	800-731	RTS 22/ II
				12,00000				
21	733190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35 204,8+12	m	216,80000	15,00	3 252,00	800-731	RTS 22/ II
				216,80000				
Díl: 734 Armatury						18 138,65		
22	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	758,00	7 580,00	800-731	RTS 22/ II
23	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 577,00	3 154,00	800-731	RTS 22/ II
24	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	12,00000	161,00	1 932,00	800-731	RTS 22/ II
25	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	12,00000	25,00	300,00	800-731	RTS 22/ II
26	55137305 AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	12,00000	430,00	5 160,00	SPCM	RTS 22/ II
27	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0,00888	1 425,00	12,65	800-731	RTS 22/ II
Díl: 735 Otopná tělesa						87 134,00		
28	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	12,00000	56,00	672,00	800-731	RTS 22/ II
29	735148001R00	Otopné těleso designové doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednofadých	kus	2,00000	274,00	548,00	800-731	RTS 22/ II
30	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, těles dvoufadých	kus	10,00000	274,00	2 740,00	800-731	RTS 22/ II
31	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	10,00000	858,00	8 580,00	800-731	RTS 22/ II
32	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	2,00000	1 124,00	2 248,00	800-731	RTS 22/ II
33	484518228R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 220 mm; l = 600 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístil na zeď	kus	2,00000	3 637,00	7 274,00	SPCM	RTS 22/ II
34	48457563 AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 162 W	kus	1,00000	5 391,00	5 391,00	SPCM	RTS 22/ II
35	48457565 AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 452 W	kus	4,00000	5 979,00	23 916,00	SPCM	RTS 22/ II
36	48457568 AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 400 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 033 W	kus	5,00000	7 153,00	35 765,00	SPCM	RTS 22/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						4 957,05		
37	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,30580	270,00	892,57	801-3	RTS 22/ II
38	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	29,75220	27,00	803,31	801-3	RTS 22/ II
39	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	3,30580	540,00	1 785,13	801-3	RTS 22/ II
40	979087312R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění vybouraných hmot nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	3,30580	367,00	1 213,23	800-2	RTS 22/ II
41	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky příplatek za každých dalších i započatých 10 m vzdáleností suti, nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	1 65290	159,00	262,81	800-2	RTS 22/ II
Celkem						388 575,19		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	05	Vduchtotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 728		Vzduchotechnika				29 040,50		
1	1.02	Zpětná klapka těsná, vsuvná do DN 160 (přesné DN dle přípojovacího hrdla zvolené digestoře); D+M	ks	1,00000	342,00	342,00		Vlastní
2	1.10	Doprava materiálu, montážních kapacit, vnitrostaveništní přesuny	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
3	1.11	Zprovoznění, zaregulování	hod	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
4	1.01	Kuchynská digestoř - vestavná digestoř, výkon 290-660 m3/h, 2x led osvětlení, , hlučnost 5270db, filtr kazetový, hmotnost 11,5 kG; D+M	ks	1,00000	5 698,00	5 698,00		Vlastní
5	1.03	Koncový prvek do SPIRO potrubí do DN 160 (přesné DN dle přípojovacího hrdla zvolené digestoře); D+M	ks	1,00000	432,00	432,00		Vlastní
6	1.04	Hlukově izolovaná AL hadice DN do 160 (přesné DN dle přípojovacího hrdla zvolené digestoře); D+M	bm	1,50000	293,00	439,50		Vlastní
7	1.05	Přechodové tvarovky SPIRO potrubí - DN dle doměru na stavbě, D+M	ks	3,00000	421,00	1 263,00		Vlastní
8	1.06	Axiální ventilátor DN 100 do podhledu s hygrostatem, časovým doběhem a kuličkovými ložisky, vč., zpětné klapky. Čelní deska z ABS plastu (bílá), průtok 60 m3/h při dispozičním tlaku 15 Pa; D+M	ks	2,00000	2 635,00	5 270,00		Vlastní
9	1.07	Hlukově izolovaná AL hadice DN 100; D+M	bm	10,00000	158,00	1 580,00		Vlastní
10	1.08	Přechodové tvarovky SPIRO potrubí - DN dle doměru na stavbě, D+M	ks	2,00000	421,00	842,00		Vlastní
11	1.09	Montážní a těsnící materiál	kpl	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
12	1.12	Mechanizace, pomocné konstrukce, plošiny	kpl	1,00000	1 094,00	1 094,00		Vlastní
13	1.13	Předávací dokumentace, dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00000	4 375,00	4 375,00		Vlastní
14	1.14	Napájení a ovládání ventilátorů, dodávka vypínačů, časových relé	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
15	1.15	Odvedení kondenzátu od stoupacích potrubí vč. zápachové uzávěrky	kpl	1,00000	2 705,00	2 705,00		Vlastní
16	1.16	Veškeré nutné stavební připomoci, průrazy a zapravení	kpl	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
Celkem						29 040,50		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	06	Elektroinstalace - Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže				226 058,20		
1	357-RB	Rozvadeč RB dle výkresové dokumentace, včetně montáže	ks	2,00000	22 028,00	44 056,00		Vlastní
2	210010001RU2	ohébné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	160,00000	48,00	7 680,00		RTS 22/ II
3	210010002RU2	ohébné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	300,00000	51,00	15 300,00		RTS 22/ II
4	210010311RT3	univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdíva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	66,00000	156,00	10 296,00		RTS 22/ II
5	210110041RT6	zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, řazení 1	kus	14,00000	251,00	3 514,00		RTS 22/ II
6	210110043RT6	zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, řazení 5	kus	16,00000	286,00	4 576,00		RTS 22/ II
7	210111011RT6	domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, provedení 2P+PE,	kus	27,00000	334,00	9 018,00		RTS 22/ II
8	210111014RT6	domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, provedení 2x (2P+PE),	kus	9,00000	346,00	3 114,00		RTS 22/ II
9	210800645RT1	H07V-K (CYA), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	4,00000	53,00	212,00		RTS 22/ II
10	210800648RT1	H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	55,00000	97,00	5 335,00		RTS 22/ II
11	210810045RT1	CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	295,00000	57,00	16 815,00		RTS 22/ II
12	210810046RT3	CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	385,00000	67,00	25 795,00		RTS 22/ II
13	210810053RT1	CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	4,00000	190,00	760,00		RTS 22/ II
14	210810055RT1	CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	50,00000	68,00	3 400,00		RTS 22/ II
15	210810056RT1	CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	50,00000	90,00	4 500,00		RTS 22/ II
16	650051712R00	Montáž spínače sporákového zapuštěn s doutnavkou	kus	1,00000	156,00	156,00		RTS 22/ II
17	210-001	Úprava elektroměrového rozvaděče RE3	ks	1,00000	3 334,00	3 334,00		Vlastní
18	210-002	Provedení ochranného pospojování	kpl	1,00000	715,00	715,00		Vlastní
19	2100209K	Protipožární ucpávky do průměru 5cm	kus	2,00000	953,00	1 906,00		Vlastní
20	210201521MTZ	Montáž svítidla	kus	32,00000	298,00	9 536,00		Vlastní
21	220890202K	Revize	kpl	1,00000	5 954,00	5 954,00		Vlastní
22	34195K	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	953,00	953,00		Vlastní
23	3453635D	Spínač sporákový s doutnavkou, zapuštěný, řazení 3	kus	1,00000	571,00	571,00		Vlastní
24	348-01	Svítidlo typ A - Přisazené nástropní led svítidlo	ks	14,00000	1 071,00	14 994,00		Vlastní
25	348-02	Svítidlo typ B - Vsazené nástropní led svítidlo	ks	12,00000	1 071,00	12 852,00		Vlastní
26	348-03	Svítidlo typ C - Nástěnné venkovní svítidlo	ks	6,00000	1 785,00	10 716,00		Vlastní
27	348-04	Svítidlo typ D - Led pásek	m	4,20000	2 381,00	10 000,20		Vlastní
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				48 300,00		
28	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	460,00000	105,00	48 300,00	801-4	RTS 22/ II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				68 574,00		
29	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	10,00000	101,00	1 010,00	801-3	RTS 22/ II
30	971033361R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	4,00000	523,00	2 092,00	801-3	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	06	Elektroinstalace - Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	973031616R00	Vysekání v cihelném zdvu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	72,00000	66,00	4 752,00	801-3	RTS 22/ II
32	974031132R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdvu cihelném v ploše do hloubky 50 mm, šířky do 70 mm	m	460,00000	132,00	60 720,00	801-3	RTS 22/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						2 280,78		
33	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	2,23168	1 022,00	2 280,78	801-4	RTS 22/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						5 215,26		
34	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,47800	270,00	939,06	801-3	RTS 22/ II
35	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	31,30200	27,00	845,15	801-3	RTS 22/ II
36	979999999R00	Poplatek za skládku za recyklaci, suti s 10 % příměsí dřeva, plastu apod., skupina 17 01 07 z Katalogu odpadů	t	3,47800	540,00	1 878,12	801-3	RTS 22/ II
37	979087312R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění vybouraných hmot nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	3,47800	367,00	1 276,43	800-2	RTS 22/ II
38	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky příplatek za každých dalších i započatých 10 m vzdáleností suti, nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	1,73900	159,00	276,50	800-2	RTS 22/ II
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						21 407,00		
39	210010002RU2	ohébné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	60,00000	66,00	3 960,00		RTS 22/ II
40	210010311RT3	univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	6,00000	132,00	792,00		RTS 22/ II
41	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	30,00000	37,00	1 110,00		RTS 22/ II
42	222290007R00	Zásuvka 2xRJ45 UTP kat.6 pod omítku	kus	6,00000	357,00	2 142,00		RTS 22/ II
43	222280215RA0	Kabel UTP kat.6a v trubkách	m	30,00000	42,00	1 260,00		Vlastní
44	34195S	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	1 191,00	1 191,00		Vlastní
45	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	30,00000	60,00	1 800,00	SPCM	RTS 22/ II
46	371201305A	Kabel UTP Elite, Cat6a, drát, 305m cívka	m	30,00000	57,00	1 710,00		Vlastní
47	371201R2	Switch 19" do racku, včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	715,00	715,00		Vlastní
48	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	6,00000	357,00	2 142,00	SPCM	RTS 22/ II
49	37120R	Rack 19", včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	595,00	595,00		Vlastní
50	37160R	Zvonek - tlačítko+siréna, včetně podružného materiálu, kabeláže a montáže	kpl	1,00000	3 990,00	3 990,00		Vlastní
Celkem						371 835,24		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 101	Oprava domku obřadníka
R:	07	Elektroinstalace - Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: M22.1						30 564,00		
1	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	180,00000	33,00	5 940,00		Vlastní
2	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	180,00000	13,00	2 340,00	SPCM	RTS 22/ II
3	357-SLP	SLP rozvaděč dle projektové dokumentace, oceloplechový, zapuštěný, 36 modulů, vč. dvojzásuvky 230V, dodávky a osazení	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
4	220-1-01	Aktivní prvky SLP rozvaděče vč. dodávky, napojení a nastavení	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
5	2101110SLP	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE	kus	1,00000	149,00	149,00		Vlastní
6	222290003R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	3,00000	123,00	369,00		Vlastní
7	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	3,00000	342,00	1 026,00	SPCM	RTS 22/ II
8	222290001R00	Zásuvka 1xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	2,00000	80,00	160,00		Vlastní
9	371202012R	zásuvka datová 1xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	2,00000	290,00	580,00	SPCM	RTS 22/ II
Díl: M22.2						20 410,00		
10	220-2-01	Vnitřní jednotka zvonku	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
11	220-2-02	Venkovní jednotka zvonku	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
12	220-2-03	Napájecí zdroj VDT, 230/12 V, instalace na DIN lištu	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
13	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	30,00000	33,00	990,00		Vlastní
14	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	30,00000	13,00	390,00	SPCM	RTS 22/ II
15	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	30,00000	51,00	1 530,00		Vlastní
Díl: M799						45 127,00		
16	34195S	Materiál pro elektroinstalaci SLP	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
17	220711301R00	Montáž detektoru	kus	2,00000	387,00	774,00		Vlastní
18	449861115R	detektor hlásič kouře konvenční optický bez patice; dosah-poloměr 7,5 m; IP 43; max.montážní výška 11,0 m; T -30 až 70 °C; průměr 102,5, výška 54 mm	kus	2,00000	594,00	1 188,00	SPCM	RTS 22/ II
19	210010321RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdiva, se zapojením, včetně dodávky	kus	5,00000	295,00	1 475,00		Vlastní
20	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	120,00000	92,00	11 040,00		RTS 22/ II
21	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	120,00000	71,00	8 520,00		RTS 22/ II
22	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	5,00000	66,00	330,00		RTS 22/ II
23	210010001RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	300,00000	56,00	16 800,00		Vlastní
Celkem						96 101,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 102	Odstranění stávajících objektů
R:	01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				2 617,92		
1	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeníové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 1NP : 12,46 půda : 3,7	m2	16,16000	162,00	2 617,92	800-3	RTS 22/ II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				42 149,74		
2	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, odhad : (3,3+4,32+3,3)*0,5*0,5	m3	2,73000	4 253,00	11 610,69	801-3	RTS 22/ II
3	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), štítl, odhad : 4,3*0,75+4,3*1,5*0,5*2	m2	9,67500	210,00	2 031,75	801-3	RTS 22/ II
4	962032231R00	Bourání zdíva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) 1NP : 2,98*2*0,5*3,3 4,3*0,3*3,3 -1,7*1*0,3 0,4*0,47*3,3	m3	14,20140	1 030,00	14 627,44	801-3	RTS 22/ II
5	965031131R00	Bourání podlah z cihel kladených na plocho, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár, půda nad 107 : 3,15*3,7	m2	11,65500	65,00	757,58	801-3	RTS 22/ II
6	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 107 : 12,46*0,08	m3	0,99680	2 597,00	2 588,69	801-3	RTS 22/ II
7	965043341R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 3,3*4,32*0,1	m3	1,42560	3 788,00	5 400,17	801-3	RTS 22/ II
8	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár, 107 : 12,46	m2	12,46000	54,00	672,84	801-3	RTS 22/ II
9	965082933RT1	Odstranění náspy pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 200 mm, plochy přes 2 m2 3,15*3,7*0,15	m3	1,74825	482,00	842,66	801-3	RTS 22/ II
10	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1,7*1	m2	1,70000	194,00	329,80	801-3	RTS 22/ II
11	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně olučení podkladní omítky až na zdivo, (2,98*2+3,3*2-0,9)*2	m2	23,32000	141,00	3 288,12	801-3	RTS 22/ II
Díl: 98		Demolice				10 861,20		
12	981010020RAA	Demolice budov z cihel postupným rozebíráním podíl konstrukcí do 15 % demolice budov z cihel, z kamene, smíšeného a hrázdného zdiva a lvárnic na maltu vápennou nebo vápenocementovou prováděné postupným rozebíráním. Odvoz suli do 10 km. torzo budovy v zahradě : 3*2,8*3	m3	25,20000	431,00	10 861,20	AP-HSV	RTS 22/ II
Díl: 725		Zařizovací předměty				548,00		
13	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	souber	1,00000	548,00	548,00	800-721	RTS 22/ II
Díl: 762		Konstrukce tesarské				10 789,01		
14	762811811R00	Demontáž záklonů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm 3,15*3,7	m2	11,65500	46,00	536,13	800-762	RTS 22/ II
15	762822820R00	Demontáž stropnic z žeziva průřezové plochy přes 144 do 288 cm2 3,8*4	m	15,20000	79,00	1 200,80	800-762	RTS 22/ II
16	762841812R00	Demontáž podbití stropů a střech do 60° z prken II. do 35 mm s omítkou 107 : 12,46	m2	12,46000	161,00	2 006,06	800-762	RTS 22/ II
17	762900030RAA	Demontáž krovů s laťováním	m2	22,65600	311,00	7 046,02	AP-PSV	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 102	Odstranění stávajících objektů
R:	01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		jakýchkoliv soustav o sklonu do 60 stupňů, z hranolů, hranolků nebo fošen, demontáž latování včetně všech nadstřešních konstrukcí z latí o průřezové ploše do 25 cm ² při osové vzdálenosti do 50 cm, demontáž bednění včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken tloušťky do 32 mm nebo bez bednění podle popisu. část budovy SO 01 : 3,3*4,32 torzo budovy v zahradě : 3*2,8		14,25600 8,40000				
Díl: 765		Krytiny tvrdé				2 038,85		
18	765312810R00	Demontáž pálené krytiny z lašek drážkových, na sucho, do suti část budovy SO 01 : 3,3*4,32 torzo budovy v zahradě : 3*2,8	m ²	22,65600	83,00	1 880,45	800-765	RTS 22/ II
19	765318861R00	Demontáž pálené krytiny hřebenů a nároží z hřebenáčů, se zvětralou maltou, do suti část budovy SO 01 : 3,3	m	3,30000	48,00	158,40	800-765	RTS 22/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				5 903,04		
20	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami štítl : 4,3*2,95+4,3*0,75+4,3*1,5*0,5*2	m ²	22,36000	224,00	5 008,64	800-766	RTS 22/ II
21	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových rošů	m ²	22,36000	40,00	894,40	800-766	RTS 22/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				72 034,63		
22	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	47,99110	270,00	12 957,60	801-3	RTS 22/ II
23	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	431,91990	27,00	11 661,84	801-3	RTS 22/ II
24	979990161R00	Poplatek za skládku dřeva, skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	2,38955	2 160,00	5 183,03	801-3	RTS 22/ II
25	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	45,59154	540,00	24 619,43	801-3	RTS 22/ II
26	979087312R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění vybouraných hmot nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	47,99110	367,00	17 612,73	800-2	RTS 22/ II
Díl: VN		Vedlejší náklady				8 100,00		
27	005121 R	Zařízení slaveniště	Soubor	1,00000	5 400,00	5 400,00		RTS 22/ II
28	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	2 700,00	2 700,00		RTS 22/ II
Celkem						155 042,39		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 103	Splašková kanalizace
R:	01	Venkovní kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 721						19 980,00		
1	721100012RA0	Potrubí svodné pod podlahou vnitřní, PVC, D 125 mm, zemní práce, rýha 300x400 mm	m	7,40000	2 700,00	19 980,00	AP-PSV	RTS 22/ II
Celkem						19 980,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 104	Opěrné zidky, oplocení, zpevněné plochy
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				130 180,91		
1	122101101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v horninách 1 a 2 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, pojižděná plocha : 43*0,51 pochozí plochy : (4+22)*0,23	m3	27,91000	151,00	4 214,41	800-1	RTS 22/ II
				21,93000				
				5,98000				
2	132101210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 1-2, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. schody na terasu z ker. dlažby : (4,4+2,5)*0,9*0,2 opěrná zeď : 27,8*0,8*(0,05+0,5+0,75+0,08) 27,8*0,5*1,25*0,5	m3	40,62070	564,00	22 910,07	800-1	RTS 22/ II
				1,24200				
				30,69120				
				8,68750				
3	139601101R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v horninách 1 a 2 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek: schody do 101 : 0,4*0,75 schody do 107 : 0,4*0,5 okapový chodník/zateplení pod terén : (5+13,5+0,55+3,5+14+0,45+4,5+3,1)*0,4*0,6	m3	11,20400	1 020,00	11 428,08	800-1	RTS 22/ II
				0,30000				
				0,20000				
				10,70400				
4	162701105RT3	Vodorovně přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	66,55764	272,00	18 103,68	800-1	RTS 22/ II
5	162201203R00	Vodorovně přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,	m3	4,80960	301,00	1 447,69	800-1	RTS 22/ II
6	162201210R00	Vodorovně přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,	m3	4,80960	266,00	1 279,35	800-1	RTS 22/ II
7	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 odkop pod zpevněné plochy : 27,91 opěrná zeď : 40,6207 obsyp opěrné zdi : -27,8*0,5*1,25*0,5 -27,8*0,15*0,75 -27,8*0,15*0,3 Mezisoučet 20% nakypření : 55,46470*0,2	m3	66,55764	322,00	21 431,56	800-1	RTS 22/ II
				27,91000				
				40,62070				
				-8,68750				
				-3,12750				
				-1,25100				
				55,46470				
				11,09294				
8	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4 pod keramickou dlažbu : +20% nakypření : (5,25-1,242)*1,2	m3	4,80960	873,00	4 198,78	800-1	RTS 22/ II
				4,80960				
9	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu záspy s ručním zhuťněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, pod keramickou dlažbu : 2,5*3,5*0,6 okapový chodník/zateplení pod terén : (5+13,5+0,55+3,5+14+0,45+4,5+3,1)*0,4*0,4 opěrná zeď : 27,8*0,5*1,25*0,5 27,8*0,15*0,75 27,8*0,15*0,3	m3	25,45200	590,00	15 016,68	800-1	RTS 22/ II
				5,25000				
				7,13600				
				8,68750				
				3,12750				
				1,25100				
10	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů 66,55764*1,5	t	99,83646	302,00	30 150,61	800-1	RTS 22/ II
				99,83646				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				243 809,29		
11	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. ltrativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, 28*0,3*4	m2	33,60000	42,00	1 411,20	800-2	RTS 22/ II
				33,60000				
12	215901101RT5	Zhuťnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny lř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 pod keramickou dlažbu : 3,8*2,8 stávající podklad : 3,8*2,8	m2	21,28000	130,00	2 766,40	800-1	RTS 22/ II
				10,64000				
				10,64000				
13	274272140RT3	Zdivo základové z bednicích tvárníc tloušťky 300 mm, výplň betonem C 16/20 s výplní betonem, bez výtluže, schody na terasu : terasa : (3,8+2,3)*1+(4+2,7)*0,9+(4,3+3)*0,75	m2	18,35500	1 172,00	21 512,06	801-1	RTS 22/ II
				17,60500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 104	Opěrné zidky, oplocení, zpevněné plochy
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
		schody do 101 : 1*0,75			0,75000			
14	274313311R00	Beton základových pasů prostý třídy C 8/10 opěrná zeď : 27,8*0,8*0,05 Mezisolčet lítí do výkopu +5% : 1,11200*0,05	m3	1,16760	3 073,00	3 588,03	801-1	RTS 22/ II
15	274321321R00	Beton základových pasů železový třídy C 20/25 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže opěrná zeď 1. stupeň : 27,8*0,8*0,5 opěrná zeď 2. stupeň : 27,8*0,5*0,75	m3	21,54500	3 553,00	76 549,39	801-1	RTS 22/ II
16	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, opěrná zeď 1. stupeň : 27,8*2*0,5+0,8*0,5*2 opěrná zeď 2. stupeň : 27,8*2*0,75 0,5*0,75*2	m2	71,05000	693,00	49 237,65	801-1	RTS 22/ II
17	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	71,05000	151,00	10 728,55	801-1	RTS 22/ II
18	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) odhad 30kg/m3 : 21,6006*30/1000	t	0,64802	78 808,00	51 069,16	801-1	RTS 22/ II
19	212750010RAB	Trativody z drenážních trubek lože a obsyp štěrkopískem, DN 100 mm Lože pro trativody, položení trubek, obsyp polrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy.	m	30,00000	702,00	21 060,00	AP-HSV	RTS 22/ II
20	583415004R	kamenivo přírodní drcené frakce 8,0 až 16,0 mm; lřída B pod keramickou dlažbu : 3,8*2,8*0,3*2,1	t	6,70320	492,00	3 297,97	SPCM	RTS 22/ I
21	69366198R	geotextilie PP, funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2, zpevněná oboustranně 33,6*1,15	m2	38,64000	67,00	2 588,88	SPCM	RTS 22/ II
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				124 524,54		
22	311112130RT3	Stěny z betonových bednicích tvárnic a betonu šířky 300 mm, závilka betonem C20/25 (ztracené bednění) z betonových tvárnic a závilka betonem, opěrná zeď : 27,8*1,25	m2	34,75000	1 998,00	69 430,50	801-1	RTS 22/ II
23	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků odhad 20kg/m2 : 34,75*20/1000	t	0,69500	79 272,00	55 094,04	801-1	RTS 22/ II
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				22 919,26		
24	430320100RAA	Schodisté ze železobetonu přímočaré, z betonu C 16/20, výztuž 150 kg/m3 Beton, výztuž, bednění schodnic a podest, podepření bednění, schody do 101 : 1,42	m DVČ	1,42000	13 003,00	18 464,26	AP-HSV	RTS 22/ II
25	430320110RA0	Schodisté ze železobetonu na terénu, z betonu C 16/20, výztuž 150 kg/m3 Beton, výztuž, bednění schodnic a podest, podepření bednění, schody do 107 : 0,6	m DVČ	0,60000	7 425,00	4 455,00	AP-HSV	RTS 22/ II
Díl: 5		Komunikace				141 625,41		
26	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním pojižděná plocha : 43	m2	43,00000	94,00	4 042,00	822-1	RTS 22/ II
27	564811111RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm pochozí plochy : 4+22	m2	26,00000	79,00	2 054,00	822-1	RTS 22/ II
28	564831111RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm pojižděná plocha : 43	m2	43,00000	137,00	5 891,00	822-1	RTS 22/ II
29	564831111RT4	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm pochozí plochy : 4+22	m2	26,00000	146,00	3 796,00	822-1	RTS 22/ II
30	564861111RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm pojižděná plocha : 43	m2	43,00000	256,00	11 008,00	822-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 104	Opěrné zidky, oplocení, zpevněné plochy
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. pojižděná plocha : 43	m2	43,00000	432,00	18 576,00	822-1	RTS 22/ II
32	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva téženého tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m pochozí plochy : 4+22 okapový chodník : (5+13,5+0,55+3,5+14+0,45+4,5+3,1)*0,3 terasa : 3,8*2,8+1*0,3+1,76*0,14+0,6*0,3	m2	50,74640	432,00	21 922,44	822-1	RTS 22/ II
33	592452570R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice zatravnovací; šedá; l = 240 mm; š = 170 mm; tl. 80,0 mm; podíl otevřené plochy 27,5 % 43*1,05	m2	45,15000	540,00	24 381,00	SPCM	RTS 22/ II
34	592453320R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch hladký; šedá; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 40,0 mm 13,38*1,05	m2	14,04900	432,00	6 069,17	SPCM	RTS 22/ II
35	592453331R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch hladký; šedá; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm 26*1,05	m2	27,30000	486,00	13 267,80	SPCM	RTS 22/ II
36	59761030R	dlažba keramická slinutá; š = 598 mm; l = 598 mm; h = 20,0 mm; reliéfní; barva černá, hnědá, béžová, šedá, tmavě šedá, mat; protiskluznost skupina B, R11 terasa : 13,5*1,05	m2	14,17500	2 160,00	30 618,00	SPCM	RTS 22/ II
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						3 411,90		
37	639571115R00	Podklad pod okapových chodník ze šterku tl. 150 mm bez obrubníku	m2	13,38000	255,00	3 411,90	801-1	RTS 22/ II
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						25 961,19		
38	916561111R00	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm okap. chodník : 0,3+5+5,9+0,55+7,9+3,8+14,2-1+0,4+5,1+3,1 před veřejnými prostory : 8,66+2,82 nový vstup : 3,9+3,3	m	63,93000	190,00	12 146,70	822-1	RTS 22/ II
39	917762111R15	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku ležatého, rozměru 1000/100/250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. pojezdová plocha : 5	m	5,00000	588,00	2 940,00	822-1	RTS 22/ II
40	59217335R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 63,93*1,05	kus	67,12650	162,00	10 874,49	SPCM	RTS 22/ II
Díl: 99 Stavební přesun hmot						41 784,78		
41	998012021R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou	t	101,01229	270,00	27 273,32	801-1	RTS 22/ II
42	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažební jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	89,57693	162,00	14 511,46	822-1	RTS 22/ II
Díl: 711 Izolace proti vodě						15 614,66		
43	711823121RT7	Ochrana konstrukcí novopov fólií svise, výška nopy 8 mm, včetně dodávky fólie 27,8*1,3	m2	36,14000	273,00	9 866,22	800-711	RTS 22/ II
44	711823129RT5	Ochrana konstrukcí novopov fólií ukončovací lišta, včetně dodávky lišty	m	28,00000	204,00	5 712,00	800-711	RTS 22/ II
45	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,02803	1 300,00	36,44	800-711	RTS 22/ II
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						115 441,20		
46	76701	D+M nová brána 2000/2200 (rám jekl 40/40, výplň tyčovina á 120mm), včetně založení/ukotvení a PÚ dle PD	ks	1,00000	43 200,00	43 200,00		Vlastní
47	900100002RAA	Plot z drátěného pletiva poplastovaného, na ocelové sloupky, výšky 2 m, vrata, vrátka, ostnatý drát	100 m	0,66890	108 000,00	72 241,20	AP-HSV	RTS 22/ II

85

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVÉ POLI
O:	SO 104	Opěrné zidky, oplocení, zpevněné plochy
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		hloubení jam pro osazení sloupků, s naložením na dopravní prostředek a odvozem výkopku do 20 m, se složením, bez rozhrnutí, v hornině 3, dodávka a osazení sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových výšky 255 cm lypových, se zabetonováním do 0,05 m3 betonem B 30, dodávka a montáž pleťva se čtvercovými oky 50,0 x 2,24 x 2,0 mm, osinalého drátu čtyřšpičkového 2,24 mm, do výšky 2 m, dodávka a montáž vrat 330 x 205 cm a vrátek 100 x 205 cm ocelových se sloupky (1 kus/ 100 m), opěrná zeď : 27,8/100 před vstupem : (15,85+3,24)/100 oddělení privátní části : (8+7)/100 oddělení zahrady : 5/100				0,27800 0,19090 0,15000 0,05000		
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				27 580,31		
48	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby terasa : (3,8+2,3+4+2,7+4,3+3)*0,3 schody do 101 : 4*0,26+1*0,6	m2	7,67000	54,00	414,18	800-771	RTS 22/ II
					6,03000 1,64000			
49	771275511R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, kladených do tmele, C2TS1 terasa : 3,8+2,3+4+2,7+4,3+3 schody do 101 : 5*1	m	25,10000	378,00	9 487,80	800-771	RTS 22/ II
					20,10000 5,00000			
50	59761030R	dlažba keramická slinutá; š = 598 mm; l = 598 mm; h = 20,0 mm; reliefní; barva černá, hnědá, béžová, šedá, tmavě šedá; mat; protiskluznost skupina B, R11 20,1*0,3*1,1	m2	6,63300	2 180,00	14 327,28	SPCM	RTS 22/ II
					6,63300			
51	597642408R	dlažba keramická schodovka; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro exteriér schody do 101 : 4*1*0,28*1,1 1*0,6*1,1	m2	1,89200	1 820,00	3 065,04	SPCM	RTS 22/ II
					1,23200 0,66000			
52	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,39395	728,00	286,01	800-771	RTS 22/ II
Díl: VN		Vedlejší náklady				41 563,00		
53	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	22 671,00	22 671,00		RTS 22/ II
54	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	18 892,00	18 892,00		RTS 22/ II
Celkem						934 416,45		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVÉ POLI
O:	SO 105	Sadové úpravy
R:	01	Zahradnické práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						78 767,54		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m ² s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, plocha pro založení trávníku : 3,79*3,29+4,3*3,31 6,3*2,71+3*4 16,45*9,61+4,98*6,7-3,3*4,32-3*2,8 zpevněné plochy : 51+4+20,8+13,5	m ²	313,86960	59,00	18 518,31	800-1	RTS 22/ II
2	111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu Včetně očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu.	m ²	313,86960	18,00	5 649,65	800-1	RTS 22/ II
3	111212121R00	Odstranění nevhodných dřevin výška nad 1 m, v rovině nebo na svahu do 1:5, bez odstranění pařezu o průměru kmene (krčku) do 10 cm s odklizením vyléžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady, nebo s naložením na dopravní prostředek, odhad : 50	m ²	50,00000	238,00	11 900,00	823-1	RTS 22/ II
4	121101100R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upořebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením odhad : 50*0,255	m ³	12,75000	1 426,00	18 181,50	800-1	RTS 22/ II
5	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, 3,79*3,29+4,3*3,31 6,3*2,71+3*4 16,45*9,61+4,98*6,7	m ²	247,22560	24,00	5 933,41	823-1	RTS 22/ II
6	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, bez zhutnění vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m ²	247,22560	59,00	14 586,31	800-1	RTS 22/ II
7	181301103R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m ² , tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5.	m ²	50,00000	36,00	1 800,00	800-1	RTS 22/ II
8	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m ²	247,22560	3,00	741,68	823-1	RTS 22/ II
9	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m ²	247,22560	3,00	741,68	823-1	RTS 22/ II
10	00572400R	Směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	5,00000	143,00	715,00	SPCM	RTS 22/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						44,69		
11	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu	t	0,02069	2 160,00	44,69	823-1	RTS 22/ II
Díl: VN Vedlejší náklady						2 700,00		
12	005121 R	Zařízení staveniště	Seubor	1,00000	1 620,00	1 620,00		RTS 22/ II
13	005124010R	Koordináční činnost	Seubor	1,00000	1 080,00	1 080,00		RTS 22/ II
Celkem						81 512,23		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	127/2021	OPRAVA DOMKU OBŘADNÍKA V BRNĚ KRÁLOVĚ POLI
O:	SO 106	Přeložka kabelu veřejného osvětlení
R:	01	Přeložka kabelu veřejného osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže				11 852,40		
1	210810014R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm ² , volně uloženého 46,6+1	m	47,60000	249,00	11 852,40	M21	RTS 22/ II
Díl: M23		Montáže potrubí				3 425,10		
2	230180022R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 63 x 5,7	m	46,60000	42,00	1 957,20		RTS 22/ II
3	3457114702R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 63,0 mm; vnitřní pr.= 52,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot. rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnícího kroužku IP 67 46,6*1,05	m	48,93000	30,00	1 467,90	SPCM	RTS 22/ II
Díl: M46		Zemní práce při montážích				22 912,20		
4	460200253RT1	Výkop kabelové rýhy 50/70 cm hor.3, strojní výkop rýhy	m	46,60000	141,00	6 570,60		RTS 22/ II
5	460420022RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 20 cm	m	46,60000	153,00	7 129,80		RTS 22/ II
6	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	46,60000	21,00	978,60		RTS 22/ II
7	460560253RT1	Zához rýhy 50/70 cm, hornina třídy 3, ruční zához rýhy	m	46,60000	72,00	3 355,20		RTS 22/ II
8	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	6,00000	813,00	4 878,00	Prav.M	RTS 22/ II
Díl: VN		Vedlejší náklady				1 620,00		
9	005121 R	Zařízení slaveniště	Soubor	1,00000	1 080,00	1 080,00		RTS 22/ II
10	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	540,00	540,00		RTS 22/ II
Celkem						39 809,70		