

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01
Stavba: Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 09.07.2021

Zadavatel: IČ: DIČ:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s. IČ: 25110977
DIČ: CZ25110977

Projektant: IČ: DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 24 999 129,18

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	24 999 129,18	5 249 817,13
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 30 248 946,31

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01

Stavba: Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Místo: Datum: 09.07.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		24 999 129,18	30 248 946,31
01	SO 01 Rekonstrukce vnitřních prostor - stavebni část	11 666 563,08	14 116 541,33
01.1	SO 01.1 Rekonstrukce m.č. 2.06	176 525,64	213 596,02
01.3	SO 01.3 ZTI	1 766 142,99	2 137 033,02
01.4	SO 01.4 VZT	268 733,00	325 166,93
01.5	SO 01.5 Elektro silnoproud	7 158 731,57	8 662 065,20
01.6	SO 01.6 Elektro slaboproud	2 345 982,90	2 838 639,31
01.7	SO 01.7 Měření a regulace	173 450,00	209 874,50
901	VON	1 443 000,00	1 746 030,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01 - SO 01 Rekonstrukce vnitřních prostor - stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.07.2021

IČ:

DIČ:

IC:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

11 666 563,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 666 563,08	21,00%	2 449 978,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

14 116 541,33

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01 - SO 01 Rekonstrukce vnitřních prostor - stavební část

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

11 666 563,08

HSV - Práce a dodávky HSV	1 968 776,75
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 153,17
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 108 252,13
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	374 979,59
997 - Přesun sutě	400 253,76
998 - Přesun hmot	75 138,10
PSV - Práce a dodávky PSV	9 697 786,33
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	262 037,04
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	36 200,00
763 - Konstrukce suché výstavby	1 800 443,69
766 - Konstrukce truhlářské	1 934 866,38
767 - Konstrukce zámečnické	197 430,99
771 - Podlahy z dlaždic	1 288 475,13
776 - Podlahy povlakové	2 229 766,73
781 - Dokončovací práce - obklady	1 048 044,25
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	900 522,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01 - SO 01 Rekonstrukce vnitřních prostor - stavební část

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

11 666 563,08

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 968 776,75	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				10 153,17	
1	K	340271041R	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 tvárnice pomocí pórobetonovými tl 170 mm "viz TZ a PD" "3 NP" (2,05*0,96) Součet	m2	1,968	1 020,00	2 007,36	
	WV					1,968		
	WV					1,968		
2	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm "viz TZ a PD" "sprchové vaničky v. 85 mm" (3,7*4,4+4,6+4,6+4,6+4,6)*0,085 Součet	m2	2,253	484,18	1 090,86	
	WV					2,253		
	WV					2,253		
3	K	346272236	Přizdívká z pórobetonových tvárnic tl 100 mm "viz TZ a PD" "4 NP m.č. 411" 2,2*1,8 "5 NP m.č. 511" 2,2*1,8 "6 NP m.č. 611.1" 1,9*1,8 Součet	m2	11,340	622,13	7 054,95	
	WV					3,960		
	WV					3,960		
	WV					3,420		
	WV					11,340		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 108 252,13	
4	K	611315422	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30% "viz TZ a PD" "povrchy stropů C6" "2 PP m.č. 02.11" 9,6 "3 NP m.č. 301 až 308, 323 až 326" 17,53+19,84+16,79+22,17+20,14+20,35+20,84+26,07+15,25+32,78+22,01+(3,3*0,5)+(5,5*0,3) "4 NP m.č. 401 až 408, 410, 411, 422 až 426" 29,9+20,17+17,83+23,71+22,09+22,07+22,24+13,85+6,8+15+13+19,82+21,36+(1,9*1,2)+(5,8*0,3)+(5,0*0,225) "5 NP m.č. 501 až 508, 510, 511, 522 až 526" 29,18+21,02+19,9+22,56+20,93+20,97+20,42+24,75+10,9+6,9+14,53+31,01+6,58+(7,2*0,25)+(2,4*0,35)+2,99 "6 NP m.č. 601 až 608, 611.1" 18,8+20,79+30,8+10,76+28,35+10,47+31,07+24,32+4,39 "7 NP m.č. 701 až 709" 14,43+24,1+14,54+18,76+26,78+30,74+13,7+57,02+6,0 Součet	m2	1 164,715	266,21	310 058,78	
	WV					9,600		
	WV					237,070		
	WV					278,945		
	WV					255,280		
	WV					179,750		
	WV					206,070		
	WV					1 164,715		
5	K	611811RC7	Nástřik protipožární omítky stropů s pož. odolností R 120 v.č. penetrace "viz TZ a PD" "C 7" "2 PP m.č. 02.5" 66 Součet	m2	66,000	698,00	46 068,00	
	WV					66,000		
	WV					66,000		
6	K	612315422	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30% "viz TZ a PD" "O2" "2 PP m.č. 02.1 až 02.3, 02.5, 02.7, 02.8, 02.11" (2,75*(32,0+15,0+22,0+33,4+8,4+8,0+8,2+12,4))-((1,6+2,0+3)+(0,8*2*3)+(0,7*2,0*6)) "1 NP m.č. 112" (3,7*6,4)-(0,8*2,0) "2 NP m.č. 211" (3,45*6,8)-(0,8*2,0) "3 NP m.č. 302, 303, 306 až 309, 311, 316, 320" (3,46*(19,1+17,6+16,5+15,5+36,5+15,5+6,4))-((0,8*2,0*13)+(1,4*1,8*10)+(2,5*2,2*2)+(1,3*2,2*3)) "4 NP m.č. 401 až 411, 415, 418, 419, 426" (3,46*(17+19,5+40,0+4,0+10,0+6,6+15,2+18,0))-((0,8*2,0*8)+(1,4*2,0*2)+(1,3*2,0)+(1,4*1,8*11)+(2,5*2,2*2)+(1,3*2,2*2)) "5 NP m.č. 502 až 509, 511, 515, 518, 519, 522 až 525" (3,46*(23+33,5+30+33,2+6,4+26,2+24,8+25,4)) -((0,8*2,0*14)+(1,8*2,3)+(1,4*1,8*16)+(2,5*2,2*2)+(1,3*2,2*3)) "6 NP m.č. 601 až 611.1, 615, 618, 619" (3,43*(29,8+14,8+36,2+23,8+41,2+45,2+5,8))-((0,8*2,0*8)+(1,6*2,0*2)+(1,4*1,1*11)+(2,5*2,2*2)+(1,3*2,2*3)) "7 NP m.č. 701 až 705, 708, 712, 715, 716" (2,76*(12,5+15,2+12,6+14,4+15,6+19,4+24,2+14,8+5,8))-((0,8*2,0*15)+(1,4*1,1*12)+(2,5*1,1*2)+(1,3*1,1*3)) Součet	m2	2 719,538	224,49	610 509,09	
	WV					363,550		
	WV					22,080		
	WV					21,860		
	WV					374,186		
	WV					385,398		
	WV					700,650		
	WV					-86,440		
	WV					619,304		
	WV					318,950		
	WV					2 719,538		
7	K	619996R01	Ochrana podlah a schodů textilií "viz TZ a PD" "1 NP až 7 NP"	m2	78,540	188,00	14 765,52	
	WV							
	WV							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"jalový stupeň" 0,7*4,6*7		22,540			
	W		"schodiště" 1,4*8,0*5		56,000			
	W		Součet		78,540			
8	K	619996R10	Ochrana stávajících těles a rozvodů ÚT	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
9	K	619996R9	Ochrana stávajícího dřevěného obkladu stěn	m2	48,750	180,00	8 775,00	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		2,5*6,5*3		48,750			
	W		Součet		48,750			
10	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,516	3 821,03	1 971,65	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"podlahy P 3" 7,12*0,0725		0,516			
	W		Součet		0,516			
11	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	0,516	297,30	153,41	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"podlahy P 3" 7,12*0,0725		0,516			
	W		Součet		0,516			
12	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,056	29 665,06	1 661,24	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"podlahy P 3" 7,12*0,0078		0,056			
	W		Součet		0,056			
13	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2	kus	31,000	422,31	13 091,61	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		31		31,000			
	W		Součet		31,000			
14	M	55331595R	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádkartonové příčky rozměru 800/1970	kus	16,000	930,00	14 880,00	
15	M	55331596R1	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádkartonové příčky rozměru 800/1970 s nadsvětlíkem v 300	kus	4,000	3 220,00	12 880,00	
16	M	55331596R2	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádkartonové příčky rozměru 800/1970 s nadsvětlíkem v 500	kus	11,000	3 300,00	36 300,00	
17	K	642942721	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 4 m2	kus	1,000	611,83	611,83	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"skica 20" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
18	M	55331774R	zárubeň dvoukřídlá nerez1350/2000	kus	1,000	5 200,00	5 200,00	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"skica 20" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
19	K	642945111R	Osazování bezpečnostních zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000	3 050,00	3 050,00	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"skica 8" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
20	M	55331567R	zárubeň jednokřídlá ocelová bezpečnostní 800/1970, 2100mm	kus	1,000	4 730,00	4 730,00	
21	K	6449411R1	Osazování ventilačních mřížek	kus	6,000	120,00	720,00	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"výpis ostatních výrobků"					
	W		"10/B" 6		6,000			
	W		Součet		6,000			
22	M	5534110Ba	stěnová větrací mřížka hliníková 400x100 mm	kus	4,000	374,00	1 496,00	
23	M	5534110Bb	stěnová větrací mřížka hliníková 600x200 mm	kus	1,000	720,00	720,00	
24	M	5534110Bc	stěnová větrací mřížka hliníková 500x150 mm	kus	1,000	610,00	610,00	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				374 979,59	
25	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	2 029,500	58,00	117 711,00	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"2 PP" 218,5-58,2		160,300			
	W		"1 PP" 59,4		59,400			
	W		"1 NP" 35,03		35,030			
	W		"2 NP" 33,27		33,270			
	W		"3 NP" 395,58		395,580			
	W		"4 NP" 398,93		398,930			
	W		"5 NP" 378,5		378,500			
	W		"6 NP" 302,38		302,380			
	W		"7 NP" 266,11		266,110			
	W		Součet		2 029,500			
26	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	2 029,500	3,23	6 555,29	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"2 PP" 218,5-58,2		160,300			
	W		"1 PP" 59,4		59,400			
	W		"1 NP" 35,03		35,030			
	W		"2 NP" 33,27		33,270			
	W		"3 NP" 395,58		395,580			
	W		"4 NP" 398,93		398,930			
	W		"5 NP" 378,5		378,500			
	W		"6 NP" 302,38		302,380			
	W		"7 NP" 266,11		266,110			
	W		Součet		2 029,500			
27	K	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	2 029,500	6,29	12 765,56	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"2 PP" 218,5-58,2		160,300			
	W		"1 PP" 59,4		59,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"1 NP" 35,03		35,030			
			"2 NP" 33,27		33,270			
			"3 NP" 395,58		395,580			
			"4 NP" 398,93		398,930			
			"5 NP" 378,5		378,500			
			"6 NP" 302,38		302,380			
			"7 NP" 266,11		266,110			
			Součet		2 029,500			
28	K	953943211	Osazování hasičiho přístroje	kus	33,000	158,48	5 229,84	
			"viz TZ a PD"					
			"výpis ostatních výrobků"					
			"13/B" 25		25,000			
			"14/B" 8		8,000			
			Součet		33,000			
29	M	4493213B	přístroj hasičí 34A, 183B přenosný práškový vč. typových držáků	kus	25,000	795,00	19 875,00	
30	M	4493214B	přístroj hasičí 89B přenosný s náplní CO2 vč. typových držáků	kus	8,000	2 410,00	19 280,00	
31	K	962051115	Bourání příček ze ŽB tl do 100 mm	m2	288,130	214,51	61 806,77	
			"viz TZ a PD"					
			"3 NP" (3,48*5,4)*(0,8*2,0)		30,067			
			"4 NP" ((3,48*(6,3+5,7+6,7)))-((0,8*2,0*4)+(0,7*2,0))		57,276			
			"5 NP" ((3,48*(6,3+5,1+1,1+5,7+1,4+3,9+4,1)))-((0,8*2,0*2)+(0,7*2,0))		91,448			
			"6 NP" ((3,43*(5,7+6,3+4,5)))-((0,8*2,0))		54,995			
			"7 NP" ((2,87*(6,4+4,1+6,4+3,15)))-((0,8*2,0*2))		54,344			
			Součet		288,130			
32	K	968072455	Vybourání dveřních zárubní pl do 2 m2 a dveřních křídel	m2	13,600	306,72	4 171,39	
			"viz TZ a PD"					
			(0,8*0,2*15)+(0,9*2,0)+(0,6*2,0*2)+(0,7*2,0*5)		13,600			
			Součet		13,600			
33	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném nebo SDK pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	109,000	52,26	5 696,34	
			"viz TZ a PD"					
			"EL 15, SLB 20, EL 16, 21, 22" 5		5,000			
			"EL 6, SLB 6, EL 7, SLB 7, SLB 8, SLB 9" 6		6,000			
			"EL 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, SLB 11 až 19" 17		17,000			
			"EL 17 až 24, 28, 29, SLB 23 až 29, 33, 34" 19		19,000			
			"EL 30 až 35, 37, 38, 42 až 46, SLB 35 až 37, 43 až 49" 19		19,000			
			"EL 48 až 56, SLB 50 až 56" 19		19,000			
			"EL 59 až 73, SLB 61 až 68" 24		24,000			
			Součet		109,000			
34	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném nebo SDK pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	22,000	69,58	1 530,76	
			"viz TZ a PD"					
			"VZT 26, 27" 2		2,000			
			"EL 25, 26, 27, SLB 30, 31, 32" 6		6,000			
			"EL 39, 40, 41, SLB 43, 44, 45" 6		6,000			
			"EL 57, 58, SLB 59, 60" 4		4,000			
			"EL 74, 75, SLB 70, 71" 4		4,000			
			Součet		22,000			
35	K	974031132	Výsekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	5,500	96,36	529,98	
			"viz TZ a PD"					
			"EL 5" 5,5		5,500			
			Součet		5,500			
36	K	974031164	Výsekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	40,200	218,20	8 771,64	
			"viz TZ a PD"					
			"ZTI 06, 09, 13, 19, 20, 26, 27, 32, 33, 36"		40,200			
			1,2+1,8+3,8+8,0+1,8+8,0+1,8+6,0+2,3+5,5					
			Součet		40,200			
37	K	977151114	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stavebních materiálů	m	0,700	2 095,07	1 466,55	
			"viz TZ a PD"					
			"EL 1, 2, 3, 4" (2*0,1)+(2*0,25)		0,700			
			Součet		0,700			
38	K	977151117	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 90 mm do stavebních materiálů	m	3,660	2 723,81	9 969,14	
			"viz TZ a PD"					
			"VZT 06 až 11, 12, 13, 16, 17, 20 až 22, 24, 27, 31, 32"		2,160			
			(12*0,125)+(2*0,1)+(1*0,3)+(2*0,08)					
			"EL 36, SLB 38 až 41" (5*0,3)		1,500			
			Součet		3,660			
39	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	4,950	4 666,88	23 101,06	
			"viz TZ a PD"					
			"ZTI 01, 04, 07, 05, 08, 10, 14, 15, 16, 17, 18, 21 až 25, 28"		3,700			
			(13*0,25)+(3*0,15)					
			"VZT 29 až 31, 34, 35" (5*0,25)		1,250			
			Součet		4,950			
40	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	0,830	6 721,81	5 579,10	
			"viz TZ a PD"					
			"ZTI 02" 1*0,115		0,115			
			"VZT 01, 02, 03, 05, 30, 33" (3*0,1)+(1*0,115)+(2*0,15)		0,715			
			Součet		0,830			
41	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	1,000	7 508,91	7 508,91	
			"viz TZ a PD"					
			"ZTI 03" 1*0,1		0,100			
			"VZT 14, 15, 18, 23, 28, 29" (3*0,15)+(2*0,1)+(1*0,25)		0,900			
			Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	977151132	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 450 mm do stavebních materiálů	m	0,250	10 238,09	2 559,52	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"VZT 04, 19"(1* 0,15)+(1*0,1)		0,250			
	VV		Součet		0,250			
43	K	978021291	Otlučení (osekání) omitek vnitřních stropů v rozsahu do 100 %	m2	66,000	280,91	18 540,06	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"C 7"					
	VV		"2 PP m.č. 02.5" 66		66,000			
	VV		Součet		66,000			
44	K	978059541	Odeškání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	432,000	97,99	42 331,68	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		432		432,000			
	VV		Součet		432,000			
	D	997	Přesun sutě				400 253,76	
45	K	997013158	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 27 m s omezením mechanizace	t	134,091	2 281,87	305 978,23	
46	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	134,091	232,77	31 212,36	
47	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 206,819	10,18	12 285,42	
	VV		134,091*9 "Přepočtené koeficientem množství"		1 206,819			
48	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	48,406	313,00	15 151,08	
	VV		48,406		48,406			
	VV		Součet		48,406			
49	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	2,627	303,00	795,98	
	VV		0,436+0,55+0,033+1,608		2,627			
	VV		Součet		2,627			
50	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků kód odpadu 17 01 03	t	60,103	354,00	21 276,46	
	VV		"dlažby" 30,733		30,733			
	VV		"obklady" 29,37		29,370			
	VV		Součet		60,103			
51	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	22,742	596,00	13 554,23	
	VV		133,878-(48,406+2,627+60,103)		22,742			
	VV		Součet		22,742			
	D	998	Přesun hmot				75 138,10	
52	K	998017004	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	71,019	1 058,00	75 138,10	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				9 697 786,33	
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				262 037,04	
53	K	725211R55	demontáž a znova osazení desky s umyvadlem vč. kotevnic prvků	soubor	5,000	3 500,00	17 500,00	
	VV		"viz TZ a PD" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
54	K	725243902	Montáž boxu sprchového	soubor	2,000	5 413,00	10 826,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"výpis ostatních výrobků"					
	VV		"1/B" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
55	M	55483 01B	sprchový kout zaoblený posuvný 900x900 mm, v. 1850 mm, bílý rám, výplň z bezpečnostního skla 3 mm Grape	kus	1,000	14 100,00	14 100,00	
56	M	55484201	kout sprchový čtvtkrh zasouvací v 1850mm 900mm	kus	1,000	15 300,00	15 300,00	
57	K	725244904	Montáž sprchových dveří	soubor	5,000	1 536,92	7 684,60	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"výpis ostatních výrobků"					
	VV		"2/B" 2		2,000			
	VV		"3/B" 2		2,000			
	VV		"4/B" 1		1,000			
	VV		Součet		5,000			
58	M	55495 02B	sprchové dveře dvoudílné 1170-1200x1950 mm, otočné ke sprchovému koutu s vyzděnou vaničkou, bílý rám, výplň z bezpečnostního skla tl. 6 mm transparent	kus	2,000	13 550,00	27 100,00	
	VV		"2/B" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
59	M	55495 03B	sprchové dveře 650-700x1950 mm jednokřídlé do níky otočné prosklené z bezpečnostního skla tl. 5 mm transparent	kus	2,000	4 780,00	9 560,00	
	VV		"3/B" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
60	M	55495 04B	sprchové dveře 900x1950 mm jednoduché otočné ke sprchovému koutu s vyzděnou vaničkou, bílý rám, výplň z bezpečnostního skla tl. 6 mm transparent	kus	1,000	10 800,00	10 800,00	
	VV		"4/B" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	72529105B	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nástěnné zrcadlo 500x660 mm se zabroušenou hranou lepené na stěnu	soubor	17,000	2 100,00	35 700,00	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"výpis ostatních výrobků"					
	vv		"5/B" 17		17,000			
	vv		Součet		17,000			
62	K	72529108B	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové/sklo zásobník na tekuté mádlo	soubor	20,000	2 000,00	40 000,00	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"výpis ostatních výrobků"					
	vv		"8/B" 20		20,000			
	vv		Součet		20,000			
63	K	72529109B	dvojháček na oděvy na stěnu	soubor	19,000	220,00	4 180,00	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"výpis ostatních výrobků"					
	vv		"9/B" 19		19,000			
	vv		Součet		19,000			
64	K	72529111B	stávající madla sklopná do WC pro imobily - demontáž a zpětná montáž	soubor	5,000	710,00	3 550,00	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"výpis ostatních výrobků"					
	vv		"11/B" 5		5,000			
	vv		Součet		5,000			
65	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů	soubor	14,000	1 608,95	22 525,30	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"výpis ostatních výrobků"					
	vv		"7/B" 14		14,000			
	vv		Součet		14,000			
66	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	20,000	1 778,95	35 579,00	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"výpis ostatních výrobků"					
	vv		"6/B" 20		20,000			
	vv		Součet		20,000			
67	K	998725204	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 36 m	%	2 544,049	2,50	6 360,12	
68	K	998725293	Příplatek k přesunu hmot procentní 725 za zvětšený přesun do 500 m	%	2 544,049	0,50	1 272,02	
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				36 200,00	
69	K	7351118R1	Demontáž a zpětná montáž těles ÚT	kpl	1,000	5 200,00	5 200,00	
70	K	7351118R2	vypuštění a napuštění potrubí	kpl	1,000	11 000,00	11 000,00	
71	K	7351118R3	topná zkouška	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
D	763		Konstrukce suché výstavby				1 800 443,69	
72	K	763111812	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	116,036	97,32	11 292,62	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"3 NP" ((3,46*(12,4+10,2+1,2+1,2+1,7+1,7+0,4)))-((0,8*2,0*6)+(0,7*2,0)+(0,6*2,0))+(0,8*2,0)		89,048			
	vv		"4 NP" ((3,46*(3,9+3,9)))		26,988			
	vv		Součet		116,036			
73	K	763111441R	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky + minerální vlna 40 mm 2x 12,5 se zvýšenou mechanickou odolností do vlhkého prostředí	m2	81,794	1 810,00	148 047,14	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"W1"					
	vv		"3 NP" (3,46*(4,015+1,28+1,8+1,25+0,58+1,2+1,0+1,35))-((0,8*2,0*5)+(0,7*2,0))		33,764			
	vv		"4 NP" (3,46*(2,2+1,2+0,52+1,0))-((0,8*2,0*2)+(0,7*2,0))		12,423			
	vv		"5 NP" (3,46*(2,1+1,2))-((0,8*2,0)+(0,7*2,0))		8,418			
	vv		"6 NP" (3,46*(2,2+1,8+2,3+3,35))-((0,8*2,0*3)+(0,7*2,0))		27,189			
	vv		Součet		81,794			
74	K	763111444R	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky + minerální vlna 60 mm 2x 12,5 se zvýšenou mechanickou odolností do vlhkého prostředí	m2	454,265	1 933,00	878 094,25	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"W2"					
	vv		"3 NP" (3,46*(1,5+5,555))-((0,8*2,0)		22,810			
	vv		"4 NP"					
	vv		(3,46*(6,425+6,755+6,4+6,755+6,4+3,185+5,7+4,45+6,2+6,2+5,5))-((0,8*2,0*7)		210,136			
	vv		"5 NP" (3,46*(6,37+6,3+6,3+6,3+5,45+3,78))-((0,8*2,0*3)+(1,2*1,1))		113,250			
	vv		"6 NP" ((6,35*2,98*2)+(3,43*(5,45+4,5)))-((0,8*2,0*3))		67,175			
	vv		"7 NP" ((2,78*(6,45+4,4+6,45)))-((0,8*2,0*2)+(0,8*2,5*2))		40,894			
	vv		Součet		454,265			
75	K	763113313	SDK příčka instalační tl 155 - 650 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 54 dB	m2	11,072	1 271,36	14 076,50	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"W7"					
	vv		"3 NP" 3,46*1,0		3,460			
	vv		"4 NP" 3,46*1,1		3,806			
	vv		"5 NP" 3,46*1,1		3,806			
	vv		Součet		11,072			
76	K	763121W3	SDK akustická předstěna tl. 45 mm CD 60x27 s přímým závěsem, minerální izolace tl. 30 mm, 1xSDK 12,5	m2	13,500	630,00	8 505,00	
	vv		"viz TZ a PD"					
	vv		"W3"					
	vv		"3 NP" 1,5*(0,9*4)		5,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"4 NP" 1,5*(0,9*2)		2,700			
			"5 NP" 1,5*(0,9*4)		5,400			
			Součet		13,500			
77	K	763111 W4	SDK příčka tl 50 mm profil CW 50 desky 2xH2 12,5	m2	21,185	522,00	11 058,57	
			"viz TZ a PD"					
			"W4"					
			"1 NP" (0,7*3,85)		2,695			
			"7 NP" (2,87*(3,5+3,5))-(0,8*2,0)		18,490			
			Součet		21,185			
78	K	763122RW5	SDK stěna pro závěsná WC 2xSDK 12,5 tl. 25 mm, SDK profily UA 100/40/2 - 40 mm, SDK profily UA 100/40/2	m2	3,960	987,00	3 908,52	
			"viz TZ a PD"					
			"W5"					
			"3 NP" (1,2*0,8)		0,960			
			"4 NP" (1,2*0,8)		0,960			
			"5 NP" (1,2*0,8)		0,960			
			"6 NP" (1,2*0,9)		1,080			
			Součet		3,960			
79	K	763111 W6	SDK příčka tl 100 mm jednoduchá bezpečnostní tř. RC3 s certifikátem s dvourstvým opláštěním a s ocelovým plechem (2x ocel. plech 0,55 mm nýtovaný na CW a UV profily + minerální vlna 40 mm + 2x SDK 12,5)	m2	47,468	3 477,00	165 046,24	
			"viz TZ a PD"					
			"W 6"					
			"6 NP" ((3,48*(6,3+6,3+1,5)))-(0,8*2,0)		47,468			
			Součet		47,468			
80	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m2	138,253	661,14	91 404,59	
			"viz TZ a PD"					
			"podhled C1"					
			"2 PP m.č. 02.2, 02.3, 02.7" (1,15*0,95)+(9,8*0,8)+(1,9*0,8)		10,453			
			"1 PP m.č. 01.3, 01.12" (9,9*0,8)+(1,8*1,0)		9,720			
			"1 NP m.č. 112, 113" (1,0*1,0)+(1,0*1,0)		2,000			
			"2 NP m.č. 211, 212" (1,0*1,0)+(1,0*1,0)		2,000			
			"3 NP m.č. 309 až 311, 313 až 315.1, 319 až 321"					
			(13,75*0,5)+(2,0*0,3)+7,25+(9,0*0,5)+(2,0*0,3)+1,2+1,54+1,33+1,26+2,01+2,7+(3,5*0,8)+(1,8*0,6)+3,23+2,1		39,075			
			"4 NP m.č. 412 až 414.1, 418 až 420, 429"					
			1,26+1,55+1,35+1,35+2,01+2,57+(3,5*0,8)+(1,8*0,6)+3,02+2,05+(5,0*0,225)+1,9		22,065			
			"5 NP m.č. 512 až 514.1, 518 až 520.1, 527"					
			1,25+1,48+1,35+1,35+2,02+2,48+(3,5*0,8)+(1,8*0,6)+2,77+1,25+1,07+(2,4*0,35)+1,9		21,640			
			"6 NP m.č. 611, 613 až 614.1, 618 až 620.1"					
			1,98+1,47+1,25+1,29+1,98+2,58+(3,3*0,5)+2,23+0,98+1,62		17,010			
			"7 NP m.č. 710 až 711.1, 715, 716"					
			1,54+1,38+1,38+2,01+2,45+(1,1*2,9)+2,34		14,290			
			Součet		138,253			
81	K	763131441	SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez izolace dvourstvá spodní kce profil CD+UD REI 120	m2	52,031	844,04	43 916,25	
			"viz TZ a PD"					
			"podhled C4"					
			"2 PP m.č. 02.1" (10,73*0,8)		8,584			
			"1 PP m.č. 01.1" (3,69*0,8)		2,952			
			"1 NP m.č. 107, 109"					
			((5*0,5)+(5,85*0,5))+((4,15*0,5)+(2,35*0,5))		8,675			
			"3 NP m.č. 316, 319" (8,2*0,8)+(3,45*0,8)+(1,9*0,5)		8,670			
			"4 NP m.č. 415, 418" (6,2*0,8)+(3,2*0,8)+(2,3*0,5)		8,670			
			"5 NP m.č. 515" (6,2*0,8)		4,960			
			"6 NP m.č. 615" (6,2*0,8)		4,960			
			"7 NP m.č. 712" (5,7*0,8)		4,560			
			Součet		52,031			
82	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m2	13,040	709,97	9 258,01	
			"viz TZ a PD"					
			"podhled C2"					
			"2 PP m.č. 02.9" 2,6		2,600			
			"3 NP m.č. 312, 312.1" 2,95+1,1		4,050			
			"4 NP m.č. 429.1" 1,35		1,350			
			"5 NP m.č. 527.1" 1,35		1,350			
			"6 NP m.č. 612" 1,62		1,620			
			"7 NP m.č. 717" 2,07		2,070			
			Součet		13,040			
83	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvourstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	196,615	77,25	15 188,51	
			"viz TZ a PD"					
			150,248+4,96+30,967+10,44		196,615			
			Součet		196,615			
84	K	763132811	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK podhled	m2	36,430	23,86	869,22	
			"viz TZ a PD"					
			"C10"					
			"5NP m.č. 509" (0,8*8,3)+(4,2*1,0)+(9,4*0,5)+(2,1*0,3)		16,170			
			"6 NP m.č. 609, 610"		20,260			
			(6,6*0,5*2)+(4,2*0,75*2)+(1,9*1,0)+(4,55*0,6*2)		36,430			
			Součet		36,430			
85	K	763164540	SDK obklad kci tvaru L š do 0,8 m desky 2xDFRIH2 12,5	m	50,770	1 092,61	55 471,81	
			"viz TZ a PD"					
			"W4"					
			"2 PP" 2,75		2,750			
			"1 PP" 2,85		2,850			
			"1 NP" 3,85		3,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"2 NP" 3,3		3,300			
	VV		"3 NP" 1,1+3,46+3,46		8,020			
	VV		"4 NP" 1,1+3,46+3,46		8,020			
	VV		"5 NP" 1,1+3,46+3,46		8,020			
	VV		"6 NP" 1,1+3,46+3,46		8,020			
	VV		"7 NP" 2,97+2,97		5,940			
	VV		Součet		50,770			
86	K	763164640	SDK obklad potrubí a kabelů na nosné konstrukci CW desky , mm vč. systémových dvířek do podhledů	m2	78,942	2 100,00	165 778,20	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"podhled C11"					
	VV		"3 NP m.č. 326" (1,7*0,65)+(1,5+0,65)+(1,7*0,75)+(3,8*0,5)		6,430			
	VV		"4NP m.č. 411, 426" (0,7*2,2)+(1,8*1,2)+(6,2*0,7)+(4,2*0,6)		10,560			
	VV		"5 NP m.č. 510, 511, 525, 526"		46,452			
	VV		(0,7*52,2)+(1,2*2,2)+(9,5*0,7)+(2,26*0,55*0,5)					
	VV		"7 NP m.č. 708" (0,5*31,0)		15,500			
	VV		Součet		78,942			
87	K	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2	63,050	450,48	28 402,76	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"podhled C3"					
	VV		"4 NP m.č. 409" 41,65		41,650			
	VV		"6 NP m.č. 609" (1,0*3,2)+(15,3+0,5)+(3,2*0,75)		21,400			
	VV		Součet		63,050			
88	M	590360R1	panel minerální 600x600x20 mm (světelná odrazivost 85%, omyvatelný povrch, jádro ze skelného vlákna odolnost proti vlhkosti 95%)- vysoce pevnostní rastr chodbového systému	m2	63,050	933,00	58 825,65	
89	K	763431001R	Montáž desek minerálního kazetového podhledu na stávající rošt	m2	36,430	210,00	7 650,30	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"C10"					
	VV		"5NP m.č. 509" (0,8*8,3)+(4,2*1,0)+(9,4*0,5)+(2,1*0,3)		16,170			
	VV		"6 NP m.č. 609, 610"		20,260			
	VV		(6,6*0,5*2)+(4,2*0,75*2)+(1,9*1,0)+(4,55*0,6*2)					
	VV		Součet		36,430			
90	M	590360R1	panel minerální 600x600x20 mm (světelná odrazivost 85%, omyvatelný povrch, jádro ze skelného vlákna odolnost proti vlhkosti 95%)- vysoce pevnostní rastr chodbového systému	m2	36,430	880,00	32 058,40	
91	K	998763404	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	%	17 488,525	2,02	35 326,82	
92	K	998763492	Příplatek k přesunu hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce za zvětšený přesun do 500 m	%	17 488,525	0,93	16 264,33	
D		766	Konstrukce truhlářské				1 934 866,38	
93	K	766621001	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 1,5 m s rámem do dřevěné konstrukce	m2	1,000	618,22	618,22	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"výpis truhlářských výrobků"					
	VV		"1/T" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
94	M	61110 1T	okno dřevěné pevné 1200x900 mm s jedním sklem vč. zrcadlové jednosměrné fólie	kus	1,000	6 750,00	6 750,00	
95	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	29,000	706,94	20 501,26	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		14+11+4		29,000			
	VV		Součet		29,000			
96	M	611600R1	dveře jednokřídlé dřevěné plně hladké jednokřídlové otočné 800x1970mm vč. kotevnic, montážních a lemovacích prvků a nátěru	kus	14,000	5 630,00	78 820,00	
97	M	611600R2	dveře jednokřídlé dřevěné plně hladké jednokřídlové otočné 800x1970mm, s proskleným nadsvětlikem v. 500 mm vč. kotevnic, montážních a lemovacích prvků a nátěru	kus	11,000	7 020,00	77 220,00	
98	M	611600R2a	dveře jednokřídlé dřevěné plně hladké jednokřídlové otočné 800x1970mm, s proskleným nadsvětlikem v. 300 mm vč. kotevnic, montážních a lemovacích prvků a nátěru	kus	4,000	6 100,00	24 400,00	
99	K	766660041R	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do bezpečnostní zárubně	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"skica 6" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
100	M	611600R6	dveře bezpečnostní TR. 3 s PO EI 30DP1, plně hladké jednokřídlové otočné 800x1970mm, vč. kotevnic, montážních a lemovacích prvků a nátěru	kus	1,000	52 300,00	52 300,00	
101	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	9,000	726,41	6 537,69	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"skica 3" 4		4,000			
	VV		"skica 4" 5		5,000			
	VV		Součet		9,000			
102	M	611600R3	dveře jednokřídlé dřevěné 1/2 prosklené hladké jednokřídlové otočné 800x1970mm, vč. kotevnic, montážních a lemovacích prvků a nátěru	kus	4,000	8 530,00	34 120,00	
103	M	611600R4	dveře jednokřídlé dřevěné plně hladké jednokřídlové otočné 700x1970mm vč. kotevnic, montážních a lemovacích prvků a nátěru	kus	5,000	6 210,00	31 050,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
104	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	1,000	1 225,47	1 225,47	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"skica 5" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
105	M	611653R6	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 800x1970 vč. samozavírače, kotevnic, montážních a lemovacích prvků a nátěru	kus	1,000	12 800,00	12 800,00	
106	K	766660R1	systém generálního klíče - dodávka, montáž a proškolení pracovníků	kus	217,000	320,00	69 440,00	
	VV		vhodné pro projekty středního rozsahu					
	VV		• zabezpečení splňující požadavky pro RC3 podle ENV 1627 nebo NBÚ SS4=2					
	VV		• systémy chráněné patentem					
	VV		• vysoká úroveň zabezpečení					
	VV		• rozsáhlá rozměrová řada					
	VV		• široká nabídka kompatibilních zámků					
	VV		• výroba klíče ve výrobním závodě pouze se souhlasem majitele					
	VV		POPIS VÝROBKU					
	VV		• 5ti stavítkový uzamykací systém					
	VV		• přídatné kódování na hřbetu klíče-HD					
	VV		• mosazné těleso i bubínek					
	VV		• spojka úplná nesymetrická					
	VV		PROVEDENÍ VÝROBKU					
	VV		• standardní povrchová úprava:					
	VV		– leštěná mosaz					
	VV		– saténový nikl, označení „Ns“					
	VV		• oboustranná cylindrická vložka:					
	VV		– označení „FAB 300 nebo FAB 300HD“					
	VV		– rozměr od 30+30 mm					
	VV		– další rozměry odstupňované po 5mm					
	VV		• knoflíková cylindrická vložka:					
	VV		– označení „FAB 302 nebo FAB 302HD“					
	VV		– rozměr od 30+30mm					
	VV		– standardně osazen černý plastový knoflík 22mm					
	VV		– další rozměry odstupňované po 5 mm					
	VV		• jednostranná cylindrická vložka:					
	VV		– označení „FAB 301 nebo FAB 301HD“					
	VV		– standardně nastavitelný zub „Z“					
	VV		– rozměr od 30+10mm					
	VV		– další rozměry odstupňované po 5mm					
	VV		RC3, dle ČSN EN 1627:2012 Uzamykací systém typ 2. Dle požadavku NBÚ					
	VV		v souladu se zákonem č. 412/205 sb.					
	VV		Systémy generálního klíče FAB 300/ FAB 300 HD					
	VV		Klíč FAB 300HD					
	VV		DOPLŇKY					
	VV		• zvýšená ochrana proti odvrtní, označení „B“					
	VV		• prostupová spojka, označení „P“					
	VV		• ozubené kolo, 10 zubů („K10“) nebo 12 zubů („K12“)					
	VV		• malý kovový knoflík 20 mm, označení „MK“ nebo velký kovový knoflík 30 mm, označení „VK“					
	VV		KLÍČE					
	VV		• polotovary klíče FAB 300HD					
	VV		• patentově chráněná technologie					
	VV		• výroba klíče ve výrobním závodě pouze na základě uzavřené bezpečnostní smlouvy					
	VV		217		217,000			
	VV		Součet		217,000			
107	K	766664R01	Výměna setů dveří (kování, zámků, vložek, samozavíračů, atd)	kpl	127,000	930,00	118 110,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"typ 1" 39		39,000			
	VV		"typ 3" 68		68,000			
	VV		"typ 4" 1		1,000			
	VV		"typ 5" 10		10,000			
	VV		"typ 6" 2		2,000			
	VV		"typ 7" 5		5,000			
	VV		"typ 8" 2		2,000			
	VV		Součet		127,000			
108	M	553R01	set 1 (mechanický zadlabávací zámek pro WC, protiplech pro interiérové zámků, rozetové kování)	kus	39,000	1 550,00	60 450,00	
	VV		"typ 1" 39		39,000			
	VV		Součet		39,000			
109	M	553R03	set 3 (mechanický zámek s protipožární odolností, nerezový protiplech, štítové kování, oboustranná cylindrická vložka)	kus	68,000	3 420,00	232 560,00	
	VV		"typ 3" 68		68,000			
	VV		Součet		68,000			
110	M	553R04	set 4 (mechanický zámek s protipožární odolností, nerezový protiplech, štítové kování, dveřní samozavírač s klouzným ramínkem, oboustranná cylindrická vložka)	kus	1,000	9 134,00	9 134,00	
	VV		"typ 4" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
111	M	553R05	set 5 (elektromechanický samozavírací zámek, bezpečnostní kování, dveřní samozavírač, požární konzole, oboustranná cylindrická vložka, protiplech, kabel, automatická zástrčka)	kus	10,000	42 300,00	423 000,00	
	VV		"typ 5" 10		10,000			
	VV		Součet		10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
112	M	553R06	set 6 (elektromechanický samozavírací zámek, bezpečnostní kování, dveřní samozavírač, oboustranná cylindrická vložka, protiplech, kabel))	kus	2,000	10 300,00	20 600,00	
	VV		"typ 6" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
113	M	553R07	set 7 (mechanický zámek s protipožární odolností, nerezový protiplech, štítové kování, dveřní samozavírač, požární konzole, oboustranná cylindrická vložka, automatická zástrčka, fixace dveří)	kus	5,000	24 800,00	124 000,00	
	VV		"typ 7" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
114	M	553R08	set 8 (mechanický zámek s protipožární odolností, nerezový protiplech, štítové kování, oboustranná cylindrická vložka)	kus	2,000	2 710,00	5 420,00	
	VV		"typ 8" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
115	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	40,000	1 250,38	50 015,20	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"3 NP" 8		8,000			
	VV		"4 NP" 9		9,000			
	VV		"5 NP" 8		8,000			
	VV		"6 NP" 9		9,000			
	VV		"7 NP" 6		6,000			
	VV		Součet		40,000			
116	M	61182307	záruheň jednokřídlá obložková tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	39,000	3 910,00	152 490,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		39		39,000			
	VV		Součet		39,000			
117	M	61182318	záruheň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	1,000	5 300,00	5 300,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
118	K	766691914R	Demontáž a zpětná montáž dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	32,000	350,00	11 200,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"3 NP" 6		6,000			
	VV		"4 NP" 7		7,000			
	VV		"5 NP" 7		7,000			
	VV		"6 NP" 6		6,000			
	VV		"7 NP" 6		6,000			
	VV		Součet		32,000			
119	K	766691R55	Demontáž a zpětná montáž stávajících prosklených věří	kus	1,000	11 000,00	11 000,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"skica 20 - přemístění dveří 1350x2000 ze 4 do 3 NP" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
120	K	766699751R	Montáž prahové lišty	m	42,600	80,00	3 408,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"výpis ostatních výrobků"					
	VV		"15/B" 42,6		42,600			
	VV		Součet		42,600			
121	M	55311115B	prahová lišta hliníková eloxovaná	m	51,120	530,00	27 093,60	
	VV		42,6*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		51,120			
122	K	76681 2T	Kuchyňská linka 3150/600 mm - provedení dřevotřísková, lamino (pracovní plocha s vestavěným dřezem, spodní a horní skříňky, obklad za linkou z dřevěné desky) - dodávka a montáž	kus	1,000	52 130,00	52 130,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"výpis truhlářských výrobků"					
	VV		"2/T" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
123	K	76681 3T	Kuchyňská linka rohová 2190+1100/600 mm - provedení dřevotřísková, lamino (pracovní plocha s vestavěným dřezem, spodní a horní skříňky, obklad za linkou z dřevěné desky) - dodávka a montáž	kus	1,000	54 300,00	54 300,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"výpis truhlářských výrobků"					
	VV		"3/T" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
124	K	76681 4T	Kuchyňská linka rohová 2250+1100/600 mm - provedení dřevotřísková, lamino (pracovní plocha s vestavěným dřezem, spodní a horní skříňky, obklad za linkou z dřevěné desky) - dodávka a montáž	kus	1,000	54 300,00	54 300,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"výpis truhlářských výrobků"					
	VV		"4/T" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
125	K	76681 5T	Kuchyňská linka rohová 1930+1250/600 mm - provedení dřevotřísková, lamino (pracovní plocha s vestavěným dřezem, spodní a horní skříňky, obklad za linkou z dřevěné desky) - dodávka a montáž	kus	1,000	41 800,00	41 800,00	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"výpis truhlářských výrobků"					
	VV		"4/T" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
126	K	76681R11	demontáž a zpětná montážspodních skříňek kuchyňské linky	kpl	3,000	1 800,00	5 400,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"viz TZ a PD"					
			"3 až 5 NP" 3		3,000			
			Součet		3,000			
127	K	998766204	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 36 m	%	18 786,934	2,00	37 573,87	
128	K	998766293	Příplatek k přesunu hmot procentní 766 za zvětšený přesun do 500 m	%	18 786,934	0,99	18 599,07	
	D	767	Konstrukce zámečnické				197 430,99	
129	K	7675912B	Dvířka z ocelového plechu komaxit 300x300 mm v ocelovém rámu - dodávka a montáž	kus	16,000	3 210,00	51 360,00	
			"viz TZ a PD"					
			"výpis ostatních výrobků"					
			"12/B" 16		16,000			
			Součet		16,000			
130	K	767640322	Montáž dveří ocelových vnitřních dvoukřídlových	kus	1,000	1 488,00	1 488,00	
			"viz TZ a PD"					
			"skica 7" 1		1,000			
			Součet		1,000			
131	M	55341R7	dveře plechové plně hladké dvoukřídle otočné 2křídle 1450x1970mm pož. odolnost EW60DP1-C3, vč. kovové zárubně, samozavírače, kotevnic, montážních a lemovacích prvků a nátěru	kus	1,000	58 400,00	58 400,00	
132	K	76766 1Z	Doplnění mříží do stávající prosklené stěny s dveřmi (materiál tvrzená slitina hliníku) - dodávka a montáž vč. kotvení a nátěru	m2	4,680	6 310,00	29 530,80	
			"viz TZ a PD"					
			"výpis zámečnických výrobků"					
			"1Z - prosklená stěna s dveřmi číslo 19" 4,68		4,680			
			Součet		4,680			
133	K	76766 2Z	Mříž otevírací 1500x2110 mm do stávajícího okna (nůžková mříž bezpečn. tř. RC3, 2x zámek bezp. tř. A), žárově pozinkováno - dodávka a montáž	kus	1,000	51 200,00	51 200,00	
			"viz TZ a PD"					
			"výpis zámečnických výrobků"					
			"2/Z" 1		1,000			
			Součet		1,000			
134	K	998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	%	1 919,788	1,82	3 494,01	
135	K	998767293	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 500 m	%	1 919,788	1,02	1 958,18	
	D	771	Podlahy z dlaždic				1 288 475,13	
136	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	432,980	48,69	21 081,80	
			"viz TZ a PD"					
			"podlahy P1" 287,55		287,550			
			"podlahy P 3" 7,12		7,120			
			"podlahy P4" 76,21		76,210			
			"vytažení na stěny v 300 mm"					
			0,3*(12,8+5,1+5,1+38,7+48,5+48,5+29,9+18,4)		62,100			
			Součet		432,980			
137	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	287,550	242,73	69 797,01	
			"viz TZ a PD"					
			"podlahy P1" 287,55		287,550			
			Součet		287,550			
138	K	7711510R5	Hydroizolační stěrka podlah tl 5 mm s armovací mřížkou	m2	145,430	630,00	91 620,90	
			"viz TZ a PD"					
			"podlahy P 3" 7,12		7,120			
			"podlahy P4" 76,21		76,210			
			"vytažení na stěny v 300 mm"					
			0,3*(12,8+5,1+5,1+38,7+48,5+48,5+29,9+18,4)		62,100			
			Součet		145,430			
139	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	113,200	123,99	14 035,67	
			"viz TZ a PD"					
			"podlahy P1"					
			"3 NP m.č. 316, 319" 9,5+13,3		22,800			
			"4 NP m.č. 415, 418" 9,5+13,3		22,800			
			"5 NP m.č. 515, 518" 9,5+13,3		22,800			
			"6 NP m.č. 615, 618" 9,5+12,9		22,400			
			"7 NP m.č. 712, 715" 9,5+12,9		22,400			
			Součet		113,200			
140	M	59761277R	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru v. 100 mm	m	113,200	630,00	71 316,00	
141	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	370,000	139,35	51 559,50	
			"viz TZ a PD"					
			370		370,000			
			Součet		370,000			
142	K	7715742R1	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2	370,080	830,00	307 166,40	
			"viz TZ a PD"					
			"podlahy P1"					
			"1 NP m.č. 109" 29,3		29,300			
			"2 NP m.č. 210" 27,4		27,400			
			"3 NP m.č. 316, 319" 28,4+17,3		45,700			
			"4 NP m.č. 415, 418" 28,8+17,2		46,000			
			"5 NP m.č. 515, 518" 28,8+17,54		46,340			
			"6 NP m.č. 615, 618" 28,8+17,14		45,940			
			"7 NP m.č. 712, 715" 28,8+18,07		46,870			
			Mezisoučet		287,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"podlahy P 3"					
			"3 NP m.č. 312.1" 1,1		1,100			
			"4 NP m.č. 429.1" 1,35		1,350			
			"5 NP m.č. 527.1" 1,35		1,350			
			"6 NP m.č. 612" 1,62		1,620			
			"7 NP m.č. 717" 0,9		0,900			
			Mezisoučet		6,320			
			"podlahy P4"					
			"2 PP m.č. 02.7" 4,2		4,200			
			"2 PP m.č. 02.9" 1,8		1,800			
			"1 NP m.č. 113" 3,0		3,000			
			"2 NP m.č. 212" 2,85		2,850			
			"3 NP m.č. 312, 313, 314, 314.1, 314.2, 315, 315.1, 321"		15,090			
			2,95+1,2+1,54+1,33+1,26+2,01+2,7+2,1					
			"4 NP m.č. 412, 413, 413.1, 413.3, 414, 414.1, 420, 429"		14,040			
			1,26+1,55+1,35+1,35+2,01+2,57+2,05+1,9					
			"5 NP m.č. 512, 513, 513.1, 513.2, 514, 514.1, 520, 520.1,		14,150			
			528" 1,25+1,48+1,35+1,35+2,02+2,48+1,25+1,07+1,9					
			"6 NP m.č. 613, 613.1, 613.2, 614, 614.1, 620, 620.1,"		11,150			
			1,47+1,25+1,29+1,98+2,56+0,98+1,62					
			"7 NP m.č. 710, 710.1, 710.2, 711, 711.1, 717"		9,930			
			1,54+1,38+1,38+2,01+2,45+1,17					
			Mezisoučet		76,210			
			Součet		370,080			
143	M	59761370R	dlažba velkoformátová keramická slinutá	m2	287,550	1 320,00	379 566,00	
			"viz TZ a PD"					
			"podlahy P1" 287,55		287,550			
			Součet		287,550			
144	M	59761406R	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru	m2	82,530	940,00	77 578,20	
			"podlahy P 3" 6,32		6,320			
			"podlahy P4" 76,21		76,210			
			Součet		82,530			
145	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	82,530	15,98	1 318,83	
			"viz TZ a PD"					
			"podlahy P 3"					
			"3 NP m.č. 312.1" 1,1		1,100			
			"4 NP m.č. 429.1" 1,35		1,350			
			"5 NP m.č. 527.1" 1,35		1,350			
			"6 NP m.č. 612" 1,62		1,620			
			"7 NP m.č. 717" 0,9		0,900			
			"podlahy P4"					
			"2 PP m.č. 02.7" 4,2		4,200			
			"2 PP m.č. 02.9" 1,8		1,800			
			"1 NP m.č. 113" 3,0		3,000			
			"2 NP m.č. 212" 2,85		2,850			
			"3 NP m.č. 312, 313, 314, 314.1, 314.2, 315, 315.1, 321"		15,090			
			2,95+1,2+1,54+1,33+1,26+2,01+2,7+2,1					
			"4 NP m.č. 412, 413, 413.1, 413.3, 414, 414.1, 420, 429"		14,040			
			1,26+1,55+1,35+1,35+2,01+2,57+2,05+1,9					
			"5 NP m.č. 512, 513, 513.1, 513.2, 514, 514.1, 520, 520.1,		14,150			
			528" 1,25+1,48+1,35+1,35+2,02+2,48+1,25+1,07+1,9					
			"6 NP m.č. 613, 613.1, 613.2, 614, 614.1, 620, 620.1,"		11,150			
			1,47+1,25+1,29+1,98+2,56+0,98+1,62					
			"7 NP m.č. 710, 710.1, 710.2, 711, 711.1, 717"		9,930			
			1,54+1,38+1,38+2,01+2,45+1,17					
			Součet		82,530			
146	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	370,080	53,27	19 714,16	
			"viz TZ a PD"					
			"podlahy P1" 287,55		287,550			
			"podlahy P 3" 6,32		6,320			
			"podlahy P4" 76,21		76,210			
			Součet		370,080			
147	K	998771204	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 36 m	%	11 047,545	11,50	127 046,76	
148	K	998771293	Příplatek k přesunu hmot procentní 771 za zvětšený přesun do 500 m	%	11 047,545	5,13	56 673,90	
D	776		Podlahy povlakové				2 229 766,73	
149	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	1 217,320	48,00	58 431,36	
			"viz TZ a PD"					
			"podlaha P 6" 31,01		31,010			
			"podlaha P5" 10,47		10,470			
			"podlaha P2" 1175,84		1 175,840			
			Součet		1 217,320			
150	K	776141112	Výrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevností 20 MPa tl 5 mm	m2	1 217,320	342,00	416 323,44	
			"viz TZ a PD"					
			"podlaha P 6" 31,01		31,010			
			"podlaha P5" 10,47		10,470			
			"podlaha P2" 1175,84		1 175,840			
			Součet		1 217,320			
151	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	1 217,000	55,94	68 078,98	
			"viz TZ a PD"					
			1186+31		1 217,000			
			Součet		1 217,000			
152	K	776211111	Lepení textilních podlahovin	m2	31,010	220,00	6 822,20	
			"viz TZ a PD"					
			"podlaha P 6 m.č. 523" 31,01		31,010			
			Součet		31,010			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
153	M	69751085R	koberec smyčka/střížená smyčka, vlákno 100% PA, zátěž 33, útlum 24dB, hořlavost Bfl S1 vč. soklu v. 60 mm	m2	35,662	930,00	33 165,66	
	VV		31,01*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		35,662			
154	K	776231111	Lepení podlahovin z vinylu standardním lepidlem	m2	1 186,310	312,00	370 128,72	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"podlaha P2"					
	VV		"3 NP m.č. 306 až 309, 311, 323 až 327"					
	VV		20,35+20,84+26,07+48,84+18,31+15,25+32,78+22,01+12,6+3,23		220,280			
	VV		"4 NP m.č. 401 až 411"					
	VV		29,9+20,17+17,83+23,71+22,09+22,07+22,0+24,2+41,65+13,85+6,8		244,270			
	VV		"5 NP m.č. 501 až 511, 522, 524 až 527"					
	VV		29,18+21,02+19,9+22,56+20,93+20,97+20,42+24,75+47,53+10,9+6,9+14,53+6,58+10,47+2,99		279,630			
	VV		"6 NP m.č. 601 až 605, 607 až 611.1"					
	VV		18,8+20,79+30,8+10,76+28,35+31,71+24,32+38,67+21,02+1,98+4,39		231,590			
	VV		"7 NP m.č. 701 až 708"					
	VV		14,43+24,1+14,54+18,76+26,78+30,74+13,7+57,02		200,070			
	VV		Mezisoučet		1 175,840			
	VV		"podlaha P5 m.č. 606" 10,47		10,470			
	VV		Mezisoučet		10,470			
	VV		Součet		1 186,310			
155	M	2841105R1	Vinylová podlahovina protiskluzná tl. 2 mm vč. soklu v. 60 mm	m2	1 352,216	830,00	1 122 339,28	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"podlaha P2" 1175,84		1 175,840			
	VV		Součet		1 175,840			
	VV		1175,84*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		1 352,216			
156	M	2841106R1	Elektrostatická vodivá podlahovina homogenní vinylová s chemickou odolností tl. 2 mm vč. soklu v. 100 mm	m2	12,041	1 310,00	15 773,71	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"podlaha P5" 10,47		10,470			
	VV		Součet		10,470			
	VV		10,47*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		12,041			
157	K	776991121	Základní čištění nové položených podlahovin vysátím a seřením vlhkým mopem	m2	1 217,320	52,00	63 300,64	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"podlaha P 6" 31,01		31,010			
	VV		"podlaha P5" 10,47		10,470			
	VV		"podlaha P2" 1175,84		1 175,840			
	VV		Součet		1 217,320			
158	K	998776204	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 36 m	%	21 543,640	3,00	64 630,92	
159	K	998776293	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 500 m	%	21 543,640	0,50	10 771,82	
D	781		Dokončovací práce - obklady				1 048 044,25	
160	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	432,180	9,10	3 932,84	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"obklad O1"					
	VV		"2 PP m.č. 02.7, 02.9" (3,0*2,15)+(5,6*2,15)		18,490			
	VV		"1 PP m.č. 01.12" (2,0*2,05)		4,100			
	VV		"1 NP m.č. 113" (2,4*2,05)		4,920			
	VV		"2 NP m.č. 212" (2,4*2,05)		4,920			
	VV		"3 NP m.č. 312 až 315.1, 321"					
	VV		2,5*(3,2+3,1+3,5+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7)		82,500			
	VV		"4 NP m.č. 412 až 414.1, 420, 429, 429.1"					
	VV		2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7+4,1+4,1)		88,000			
	VV		"5 NP m.č. 512 až 514.1, 520, 520.1, 528, 528.1"					
	VV		2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+2,8+4,0+4,1+4,1)		90,750			
	VV		"6 NP m.č. 612 až 614.1, 620, 620.1"					
	VV		2,5*(5,0+2,8+3,2+3,2+3,7+5,4+2,4+4,6)		75,750			
	VV		"7 NP m.č. 710 až 711.1, 717" 2,5*(3,3+3,0+4,2+4,0+5,6+5,0)		62,750			
	VV		Součet		432,180			
161	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	432,180	62,40	26 968,03	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"obklad O1"					
	VV		"2 PP m.č. 02.7, 02.9" (3,0*2,15)+(5,6*2,15)		18,490			
	VV		"1 PP m.č. 01.12" (2,0*2,05)		4,100			
	VV		"1 NP m.č. 113" (2,4*2,05)		4,920			
	VV		"2 NP m.č. 212" (2,4*2,05)		4,920			
	VV		"3 NP m.č. 312 až 315.1, 321"					
	VV		2,5*(3,2+3,1+3,5+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7)		82,500			
	VV		"4 NP m.č. 412 až 414.1, 420, 429, 429.1"					
	VV		2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7+4,1+4,1)		88,000			
	VV		"5 NP m.č. 512 až 514.1, 520, 520.1, 528, 528.1"					
	VV		2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+2,8+4,0+4,1+4,1)		90,750			
	VV		"6 NP m.č. 612 až 614.1, 620, 620.1"					
	VV		2,5*(5,0+2,8+3,2+3,2+3,7+5,4+2,4+4,6)		75,750			
	VV		"7 NP m.č. 710 až 711.1, 717" 2,5*(3,3+3,0+4,2+4,0+5,6+5,0)		62,750			
	VV		Součet		432,180			
162	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	432,180	175,00	75 631,50	
	VV		"viz TZ a PD"					
	VV		"obklad O1"					
	VV		"2 PP m.č. 02.7, 02.9" (3,0*2,15)+(5,6*2,15)		18,490			
	VV		"1 PP m.č. 01.12" (2,0*2,05)		4,100			
	VV		"1 NP m.č. 113" (2,4*2,05)		4,920			
	VV		"2 NP m.č. 212" (2,4*2,05)		4,920			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"3 NP m.č. 312 až 315.1, 321" 2,5*(3,2+3,1+3,5+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7)		82,500			
			"4 NP m.č. 412 až 414.1, 420, 429, 429.1" 2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7+4,1+4,1)		88,000			
			"5 NP m.č. 512 až 514.1, 520, 520.1, 528, 528.1" 2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+2,8+4,0+4,1+4,1)		90,750			
			"6 NP m.č. 612 až 614.1, 620, 620.1" 2,5*(5,0+2,8+3,2+3,2+3,7+5,4+2,4+4,6)		75,750			
			"7 NP m.č. 710 až 711.1, 717" 2,5*(3,3+3,0+4,2+4,0+5,6+5,0)		62,750			
			Součet		432,180			
163	K	7814742R1	Montáž obkladů vnitřních keramických lepených flexibilním lepidlem	m2	432,180	720,00	311 169,60	
			"viz TZ a PD"					
			"obklad O1"					
			"2 PP m.č. 02.7, 02.9" (3,0*2,15)+(5,6*2,15)		18,490			
			"1 PP m.č. 01.12" (2,0*2,05)		4,100			
			"1 NP m.č. 113" (2,4*2,05)		4,920			
			"2 NP m.č. 212" (2,4*2,05)		4,920			
			"3 NP m.č. 312 až 315.1, 321" 2,5*(3,2+3,1+3,5+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7)		82,500			
			"4 NP m.č. 412 až 414.1, 420, 429, 429.1" 2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7+4,1+4,1)		88,000			
			"5 NP m.č. 512 až 514.1, 520, 520.1, 528, 528.1" 2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+2,8+4,0+4,1+4,1)		90,750			
			"6 NP m.č. 612 až 614.1, 620, 620.1" 2,5*(5,0+2,8+3,2+3,2+3,7+5,4+2,4+4,6)		75,750			
			"7 NP m.č. 710 až 711.1, 717" 2,5*(3,3+3,0+4,2+4,0+5,6+5,0)		62,750			
			Součet		432,180			
164	M	597610R9	obklad keramický párovinnový velkoplošný 250x330	m2	432,180	860,00	371 674,80	
165	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	432,180	84,10	36 346,34	
			"viz TZ a PD"					
			"obklad O1"					
			"2 PP m.č. 02.7, 02.9" (3,0*2,15)+(5,6*2,15)		18,490			
			"1 PP m.č. 01.12" (2,0*2,05)		4,100			
			"1 NP m.č. 113" (2,4*2,05)		4,920			
			"2 NP m.č. 212" (2,4*2,05)		4,920			
			"3 NP m.č. 312 až 315.1, 321" 2,5*(3,2+3,1+3,5+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7)		82,500			
			"4 NP m.č. 412 až 414.1, 420, 429, 429.1" 2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7+4,1+4,1)		88,000			
			"5 NP m.č. 512 až 514.1, 520, 520.1, 528, 528.1" 2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+2,8+4,0+4,1+4,1)		90,750			
			"6 NP m.č. 612 až 614.1, 620, 620.1" 2,5*(5,0+2,8+3,2+3,2+3,7+5,4+2,4+4,6)		75,750			
			"7 NP m.č. 710 až 711.1, 717" 2,5*(3,3+3,0+4,2+4,0+5,6+5,0)		62,750			
			Součet		432,180			
166	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	432,180	63,40	27 400,21	
			"viz TZ a PD"					
			"obklad O1"					
			"2 PP m.č. 02.7, 02.9" (3,0*2,15)+(5,6*2,15)		18,490			
			"1 PP m.č. 01.12" (2,0*2,05)		4,100			
			"1 NP m.č. 113" (2,4*2,05)		4,920			
			"2 NP m.č. 212" (2,4*2,05)		4,920			
			"3 NP m.č. 312 až 315.1, 321" 2,5*(3,2+3,1+3,5+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7)		82,500			
			"4 NP m.č. 412 až 414.1, 420, 429, 429.1" 2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7+4,1+4,1)		88,000			
			"5 NP m.č. 512 až 514.1, 520, 520.1, 528, 528.1" 2,5*(3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+2,8+4,0+4,1+4,1)		90,750			
			"6 NP m.č. 612 až 614.1, 620, 620.1" 2,5*(5,0+2,8+3,2+3,2+3,7+5,4+2,4+4,6)		75,750			
			"7 NP m.č. 710 až 711.1, 717" 2,5*(3,3+3,0+4,2+4,0+5,6+5,0)		62,750			
			Součet		432,180			
167	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	435,650	205,00	89 308,25	
			"viz TZ a PD"					
			"obklad O1"					
			"2 PP m.č. 02.7, 02.9" 2,15*6		12,900			
			"1 PP m.č. 01.12" 2,05*1		2,050			
			"1 NP m.č. 113" 2,05*1		2,050			
			"2 NP m.č. 212" 2,05*3		6,150			
			"3 NP m.č. 312 až 315.1, 321" 2,5*(2+3+4+4+4+4+4+4)		82,500			
			"4 NP m.č. 412 až 414.1, 420, 429, 429.1" 2,5*(4*9)		90,000			
			"5 NP m.č. 512 až 514.1, 520, 520.1, 528, 528.1" 2,5*(4*10)		100,000			
			"6 NP m.č. 612 až 614.1, 620, 620.1" 2,5*(4*8)		80,000			
			"7 NP m.č. 710 až 711.1, 717" 2,5*(4*6)		60,000			
			Součet		435,650			
168	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	175,300	174,00	30 502,20	
			"viz TZ a PD"					
			"obklad O1"					
			"2 PP m.č. 02.7, 02.9" (3,0+5,6)		8,600			
			"1 PP m.č. 01.12" 2,0		2,000			
			"1 NP m.č. 113" 2,4		2,400			
			"2 NP m.č. 212" 2,4		2,400			
			"3 NP m.č. 312 až 315.1, 321" (3,2+3,1+3,5+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7)		33,000			
			"4 NP m.č. 412 až 414.1, 420, 429, 429.1" (3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+5,7+4,1+4,1)		35,200			
			"5 NP m.č. 512 až 514.1, 520, 520.1, 528, 528.1" (3,8+2,4+2,8+3,2+3,7+5,4+2,8+4,0+4,1+4,1)		36,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"6 NP m.č. 612 až 614, 1, 620, 620.1" (5,0+2,8+3,2+3,2+3,7+5,4+2,4+4,6)		30,300			
			"7 NP m.č. 710 až 711.1, 717" (3,3+3,0+4,2+4,0+5,6+5,0)		25,100			
			Součet		175,300			
169	K	998781204	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 36 m	%	9 729,338	5,10	49 619,62	
170	K	998781293	Příplatek k přesunu hmot procentní 781 za zvětšený přesun do 500 m	%	9 729,338	2,62	25 490,86	
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				900 522,12	
171	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	5 607,973	35,00	196 279,06	
			"viz TZ a PD"					
			"stropy"					
			"2 PP" 218,5-58,2		160,300			
			"1 PP" 59,4		59,400			
			"1 NP" 35,03		35,030			
			"2 NP" 33,27		33,270			
			"3 NP" 395,58		395,580			
			"4 NP" 398,93		398,930			
			"5 NP" 378,5		378,500			
			"6 NP" 302,38		302,380			
			"7 NP" 266,11		266,110			
			"stěny"					
			"O2" 2333,274		2 333,274			
			"O3"					
			"1 NP m.č. 109" (19,0*2,75)-((0,8*2,0)+(1,6*2,0))		47,450			
			"2 NP m.č. 210" (19,0*2,75)-((0,8*2,0)+(1,6*2,0))		47,450			
			"3 NP m.č. 310, 319, 323, 325, 326 "					
			((3,46*(10,9+16+15,4+22,8+18,7)))-((0,8*2,0*7)+(1,4*2,0)+(1,5*2,2*8))		249,548			
			"4 NP m.č. 415, 422 až 425 "		246,380			
			((3,46*(16+15,5+15,2+17,8+18,5)))-((0,8*2,0*9)+(1,5*2,2*8))					
			"5 NP m.č. 501, 510, 515, 518, 522 "		260,794			
			((3,46*(21,5+13,2+18,5+16+14,7)))-((0,8*2,0*4)+(1,5*2,2*7))					
			"6 NP m.č. 604, 615, 618 " ((3,43*(14,4+18,5+15,5)))-((0,8*2,0*2)+(2,2*1,8)+(1,6*2,0))		155,652			
			"7 NP m.č. 706 až 709, 712, 715 "					
			((2,87*(23,6+15,0+8,5+10,4+18,5+15,5)))-((0,8*2,0*8)+(2,2*1,8*3))		237,925			
			Součet		5 607,973			
172	K	784161001	Tmelení spar a rohů šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech výšky do 3,80 m	m	150,000	22,30	3 345,00	
			"odhad" 150		150,000			
			Součet		150,000			
173	K	784161211	Lokální vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	100,000	62,10	6 210,00	
			"odhad" 100		100,000			
			Součet		100,000			
174	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	6 202,572	17,00	105 443,72	
			"viz TZ a PD"					
			"stropy"					
			"2 PP" 218,5-58,2		160,300			
			"1 PP" 59,4		59,400			
			"1 NP" 35,03		35,030			
			"2 NP" 33,27		33,270			
			"3 NP" 395,58		395,580			
			"4 NP" 398,93		398,930			
			"5 NP" 378,5		378,500			
			"6 NP" 302,38		302,380			
			"7 NP" 266,11		266,110			
			"stěny"					
			"O2" 2333,274		2 333,274			
			"O3"					
			"1 NP m.č. 109" (19,0*2,75)-((0,8*2,0)+(1,6*2,0))		47,450			
			"2 NP m.č. 210" (19,0*2,75)-((0,8*2,0)+(1,6*2,0))		47,450			
			"3 NP m.č. 310, 319, 323, 325, 326 "					
			((3,46*(10,9+16+15,4+22,8+18,7)))-((0,8*2,0*7)+(1,4*2,0)+(1,5*2,2*8))		249,548			
			"4 NP m.č. 415, 422 až 425 "		246,380			
			((3,46*(16+15,5+15,2+17,8+18,5)))-((0,8*2,0*9)+(1,5*2,2*8))					
			"5 NP m.č. 501, 510, 515, 518, 522 "		260,794			
			((3,46*(21,5+13,2+18,5+16+14,7)))-((0,8*2,0*4)+(1,5*2,2*7))					
			"6 NP m.č. 604, 615, 618 " ((3,43*(14,4+18,5+15,5)))-((0,8*2,0*2)+(2,2*1,8)+(1,6*2,0))		155,652			
			"7 NP m.č. 706 až 709, 712, 715 "					
			((2,87*(23,6+15,0+8,5+10,4+18,5+15,5)))-((0,8*2,0*8)+(2,2*1,8*3))		237,925			
			"SDK příčky W1, W2, W6, W7"		594,599			
			81,794+454,265+47,468+11,072					
			Součet		6 202,572			
175	K	784211R51	Otěruvzdorné malby s výsoce krycí schopností	m2	6 202,572	95,00	589 244,34	
			"viz TZ a PD"					
			"stropy"					
			"2 PP" 218,5-58,2		160,300			
			"1 PP" 59,4		59,400			
			"1 NP" 35,03		35,030			
			"2 NP" 33,27		33,270			
			"3 NP" 395,58		395,580			
			"4 NP" 398,93		398,930			
			"5 NP" 378,5		378,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"6 NP" 302,38		302,380			
VV			"7 NP" 266,11		266,110			
VV			"stěny"					
VV			"O2" 2333,274		2 333,274			
VV			"O3"					
VV			"1 NP m.č. 109" $(19,0*2,75)-((0,8*2,0)+(1,6*2,0))$		47,450			
VV			"2 NP m.č. 210" $(19,0*2,75)-((0,8*2,0)+(1,6*2,0))$		47,450			
VV			"3 NP m.č. 310, 319, 323, 325, 326 "					
VV			$((3,46*(10,9+16+15,4+22,8+18,7)))-$ $((0,8*2,0*7)+(1,4*2,0)+(1,5*2,2*8))$		249,548			
VV			"4 NP m.č. 415, 422 až 425 "					
VV			$((3,46*(16+15,5+15,2+17,8+18,5)))-((0,8*2,0*9)+(1,5*2,2*8))$		246,380			
VV			"5 NP m.č. 501, 510, 515, 518, 522 "					
VV			$((3,46*(21,5+13,2+18,5+16+14,7)))-((0,8*2,0*4)+(1,5*2,2*7))$		260,794			
VV			"6 NP m.č. 604, 615, 618 " $((3,43*(14,4+18,5+15,5)))-$ $((0,8*2,0*2)+(2,2*1,8)+(1,6*2,0))$		155,652			
VV			"7 NP m.č. 706 až 709, 712, 715 "					
VV			$((2,87*(23,6+15,0+8,5+10,4+18,5+15,5)))-$ $((0,8*2,0*8)+(2,2*1,8*3))$		237,925			
VV			"SDK příčky W1, W2, W6, W7"					
VV			81,794+454,265+47,468+11,072		594,599			
VV			Součet		6 202,572			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.1 - SO 01.1 Rekonstrukce m.č. 2.06

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.07.2021

IČ:

DIČ:

IC:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				176 525,64
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	176 525,64	21,00%	37 070,38	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			213 596,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.1 - SO 01.1 Rekonstrukce m.č. 2.06

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

176 525,64

HSV - Práce a dodávky HSV	93 736,37
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	59 289,94
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	20 278,63
997 - Přesun sutě	11 508,92
998 - Přesun hmot	2 658,88
PSV - Práce a dodávky PSV	82 789,27
767 - Konstrukce zámečnické	61 588,82
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	21 200,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.1 - SO 01.1 Rekonstrukce m.č. 2.06

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

176 525,64

D	HSV		Práce a dodávky HSV				93 736,37	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				59 289,94	
1	K	611811RC7	Nástřík protipožární omítky stropů s pož. odolností R 120 vč. penetrace "viz TZ a PD" "C 7" "2 PP m.č. 02.6" 58,2 Součet	m2	58,200	698,00	40 623,60	
2	K	612315422	oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30% "viz TZ a PD" "O2" "2 PP m.č. 02.6" (2,75*31,4)-(1,6*2,0) Součet	m2	83,150	224,49	18 666,34	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 278,63	
3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 "viz TZ a PD" "2 PP" 58,2 Součet	m2	58,200	58,00	3 375,60	
4	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah "viz TZ a PD" "2 PP" 58,2 Součet	m2	58,200	3,23	187,99	
5	K	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah "viz TZ a PD" "2 PP" 58,2 Součet	m2	58,200	6,29	366,08	
6	K	978021291	Otlučení (osekání) omítek vnitřních stropů v rozsahu do 100 % "viz TZ a PD" "C 7" "2 PP m.č. 02.6" 58,2 Součet	m2	58,200	280,91	16 348,96	
D	997		Přesun sutě				11 508,92	
7	K	997013158	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 27 m s omezením mechanizace	t	3,594	2 281,87	8 201,04	
8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,594	232,77	836,58	
9	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km "3,594*9 "Přepočtené koeficientem množství"	t	32,346	10,18	329,28	
10	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	3,594	596,00	2 142,02	
D	998		Přesun hmot				2 658,88	
11	K	998017004	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	2,513	1 058,05	2 658,88	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				82 789,27	
D	767		Konstrukce zámečnické				61 588,82	
12	K	767640322	Montáž dveří ocelových vnitřních dvoukřídlových "viz TZ a PD" "skica 7" 1 Součet	kus	1,000	1 488,00	1 488,00	
13	M	55341R7	dveře plechové plně hladké dvoukřídle otočné 2křídle 1450x1970mm pož. odolnost EW60DP1-C3, vč. kovové zárubně, samozavírače, kotevnic, montážních a lemovacích prvků a nátěru	kus	1,000	58 400,00	58 400,00	
14	K	998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	%	598,880	1,82	1 089,96	
15	K	998767293	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 500 m	%	598,880	1,02	610,86	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				21 200,45	
16	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m "viz TZ a PD" "stropy" "2 PP" 58,2	m2	141,350	35,00	4 947,25	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"stěny"					
	W		"O2"					
	W		"2 PP m.č. 02.6" (2,75*31,4)-(1,6*2,0)		83,150			
	W		Součet		141,350			
17	K	784161001	Tmelení spar a rohů šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech výšky do 3,80 m	m	5,000	22,30	111,50	
	W		"odhad" 5		5,000			
	W		Součet		5,000			
18	K	784161211	Lokální vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	5,000	62,10	310,50	
	W		"odhad" 5		5,000			
	W		Součet		5,000			
19	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	141,350	17,00	2 402,95	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"stropy"					
	W		"2 PP" 58,2		58,200			
	W		"stěny"					
	W		"O2"					
	W		"2 PP m.č. 02.6" (2,75*31,4)-(1,6*2,0)		83,150			
	W		Součet		141,350			
20	K	784211R51	Otěruvzdorné malby s vysoce krycí schopností	m2	141,350	95,00	13 428,25	
	W		"viz TZ a PD"					
	W		"stropy"					
	W		"2 PP" 58,2		58,200			
	W		"stěny"					
	W		"O2"					
	W		"2 PP m.č. 02.6" (2,75*31,4)-(1,6*2,0)		83,150			
	W		Součet		141,350			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.3 - SO 01.3 ZTI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.07.2021

IČ:

DIČ:

IC:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 766 142,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 766 142,99	21,00%	370 890,03
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 137 033,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor
Objekt: 01.3 - SO 01.3 ZTI

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Datum: 09.07.2021
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		1 766 142,99
PSV - Práce a dodávky PSV		1 737 582,99
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace		446 204,61
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod		331 743,42
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení		29 133,94
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty		478 170,14
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace		386 254,70
727 - Zdravotechnika - požární ochrana		49 614,91
732 - Ústřední vytápění - strojovny		849,53
763 - Konstrukce suché výstavby		13 112,72
767 - Konstrukce zámečnické		2 499,02
HZS - Hodinové zúčtovací sazby		28 560,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.3 - SO 01.3 ZTI

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 766 142,99

D PSV Práce a dodávky PSV

1 737 582,99

D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

446 204,61

1	K	721100906	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 200	kus	2,000	733,39	1 466,79	
2	K	721140917	Potrubí litinové propojení potrubí DN 150	kus	1,000	1 276,09	1 276,09	
3	K	721140927	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 150	kus	1,000	208,50	208,50	
4	K	721170972	Potrubí z PVC krácení trub DN 50	kus	14,000	11,04	154,49	
5	K	721171902	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrda DN 40	kus	11,000	348,24	3 830,62	
6	K	721171912	Potrubí z PP propojení potrubí DN 40	kus	14,000	274,02	3 836,23	
7	K	721171913	Potrubí z PP propojení potrubí DN 50	kus	25,000	278,19	6 954,78	
8	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	6,000	419,36	2 516,17	
9	K	721171917	Potrubí z PP propojení potrubí DN 160	kus	1,000	1 025,74	1 025,74	
10	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	4,000	509,79	2 039,14	
11	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	10,000	636,10	6 360,97	
12	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	4,000	342,43	1 369,72	
13	K	721174042R01	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 32	m	34,000	522,72	17 772,48	

VV 15+19
VV Součet

34,000
34,000

14	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	21,000	481,81	10 118,01	
15	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	45,000	533,30	23 998,29	
16	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	19,000	760,38	14 447,15	
17	K	721174063	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 110	m	10,000	376,46	3 764,55	
18	K	721175112	Potrubí kanalizační z PP odpadní vysoce odhlučněné třívrstvé DN 110	m	64,000	2 458,14	157 320,91	
19	M	MLT.100002300	izolace potrubí Mirelon Pro 110x13mm	m	64,000	119,00	7 616,22	
20	K	721175113	Potrubí kanalizační z PP odpadní vysoce odhlučněné třívrstvé DN 125	m	3,000	3 230,92	9 692,75	
21	M	MLT.100002400	izolace potrubí Mirelon Pro 134x20mm	m	3,000	254,75	764,26	
22	K	721175121	Potrubí kanalizační z PP svodné vysoce odhlučněné třívrstvé DN 75	m	6,000	1 886,34	11 318,05	
23	M	MLT.100002001	izolace potrubí Mirelon Pro 76x13mm	m	6,000	72,66	435,96	
24	K	721175122	Potrubí kanalizační z PP svodné vysoce odhlučněné třívrstvé DN 110	m	12,000	2 491,37	29 896,39	
25	M	MLT.100002300	izolace potrubí Mirelon Pro 110x13mm	m	12,000	119,00	1 428,04	
26	K	721194104R01	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 32 pro odvod kondenzátu a napojení jendotky hadici	kus	11,000	308,55	3 394,05	
27	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 40	kus	24,000	91,19	2 188,45	
28	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 50	kus	19,000	101,06	1 920,12	
29	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 110	kus	16,000	150,43	2 406,84	
30	K	721212125	Odtokový sprchový žlab délky 900 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	5,000	12 352,78	61 763,91	
31	K	721226521.HLE	Zápachová uzávěrka HL 410 nástěnná pro pračku a myčku DN 40	kus	4,000	1 331,00	5 324,00	
32	K	721259105	Montáž šoupátka kalového z litiny DN 100	kus	1,000	835,71	835,71	
33	M	28611087	čisticí kus odpadního systému tlumící zvuk DN 100	kus	1,000	500,94	500,94	
34	K	721259107	Montáž šoupátka kalového z litiny DN 150	kus	1,000	1 264,29	1 264,29	
35	M	28611620	čisticí kus kanalizace plastové KG DN 160 se 4 šrouby	kus	1,000	896,61	896,61	
36	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	2,000	919,84	1 839,68	
37	K	721274103.HLE	Přívzdušňovací ventil HL 900N venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	1,000	1 991,00	1 991,00	
38	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	40,000	236,48	9 459,30	
39	K	721300922R01	Kontrola svodů ležatých do DN 300 kamerou s popisem a zpracováním záznamu	m	40,000	338,80	13 552,00	
40	K	998721204	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 36 m	%	4 269,492	2,37	10 097,35	
41	K	998721293	Příplatek k přesunu hmot procentní 721 za zvětšený přesun do 500 m	%	4 269,492	2,15	9 158,06	

D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod

331 743,42

42	K	722131942	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí svěrná spojka PN 16 DN 20 / G 1/2	kus	18,000	572,04	10 296,71	
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	722131943	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí svěrná spojka PN 16 DN 25 / G 3/4	kus	1,000	657,45	657,45	
44	K	722131944	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí svěrná spojka PN 16 DN 32 / G 1	kus	2,000	755,21	1 510,42	
45	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	133,000	381,21	50 701,00	
46	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	96,000	460,41	44 198,88	
47	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32x5,4 mm	m	76,000	543,68	41 319,47	
48	K	722174073	Potrubí vodovodní plastové kompenzační smyčka PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	kus	3,000	342,72	1 028,16	
49	K	722174074	Potrubí vodovodní plastové kompenzační smyčka PPR svar polyfúze PN 20 D 32x5,4 mm	kus	3,000	444,75	1 334,24	
50	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	kus	3,000	406,55	1 219,64	
51	K	722181123	Ochrana vodovodního potrubí zvuk tlumícími objímkami do DN 25 mm	kus	152,667	68,62	10 475,87	
	VV		(133+96)/1,5		152,667			
	VV		Součet		152,667			
52	K	722181126	Ochrana vodovodního potrubí zvuk tlumícími objímkami do DN 50 mm	kus	38,000	96,04	3 649,43	
	VV		76/2		38,000			
	VV		Součet		38,000			
53	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	133,000	63,08	8 389,28	
54	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 6 mm DN do 32 mm	m	28,000	66,02	1 848,49	
55	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 13 mm DN do 45 mm	m	48,000	98,72	4 738,75	
56	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 25 mm DN do 45 mm	m	96,000	166,00	15 935,99	
57	K	722182012	Podpůrný žlab pro potrubí D 25	m	3,000	45,18	135,54	
58	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí D 32	m	6,000	74,89	449,32	
59	K	722190401	Vývedení a upevnění výpusku do DN 25	kus	61,000	246,83	15 056,50	
60	K	722190901	Uzavření nebo otevíření vodovodního potrubí při opravách	kus	6,000	95,83	574,99	
61	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2"	kus	18,000	154,36	2 778,47	
62	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2"	kus	23,000	569,89	13 107,37	
63	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1/2" s kovovým vnitřním závitěm	kus	32,000	105,63	3 380,26	
64	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4" s kovovým vnitřním závitěm	kus	22,000	133,68	2 940,98	
65	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1" s kovovým vnitřním závitěm	kus	4,000	201,42	805,67	
66	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitěm	kus	3,000	272,46	817,37	
67	K	722232122	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C plnoprotokový vnitřní závit	kus	14,000	308,53	4 319,36	
68	K	722232123	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C plnoprotokový vnitřní závit	kus	9,000	432,19	3 889,69	
69	K	722232124	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C plnoprotokový vnitřní závit	kus	2,000	621,67	1 243,35	
70	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4"	kus	1,000	124,07	124,07	
71	M	42210773R01	ventil s regulační přímý DN 20 termostatický (MTCV)	kus	1,000	4 310,00	4 310,00	
72	K	722263208	Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný dálkový odečet do 100°C G 1/2"x 110 R80 Qn 1,6 m3/h horizont	kus	22,000	1 775,88	39 069,38	
73	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	305,000	58,03	17 699,64	
74	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	305,000	51,92	15 835,94	
75	K	998722204	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 36 m	%	3 238,417	1,30	4 209,94	
76	K	998722293	Příplatek k přesunu hmot procentní 722 za zvětšený přesun do 500 m	%	3 238,417	1,14	3 691,80	
D 724 Zdravotechnika - strojní vybavení							29 133,94	
77	K	724149102R02	Montáž čerpadla vodovodního bez potrubí a příslušenství	kus	1,000	2 840,00	2 840,00	
78	M	42611200R01	kompaktní přečerpávací zařízení pro WC d110 a s napojením 2x5d0 pro komerční prostory Sanibestpro	kus	1,000	25 600,00	25 600,00	
79	K	998724204	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 36 m	%	284,400	1,30	369,72	
80	K	998724293	Příplatek k přesunu hmot procentní 724 za zvětšený přesun do 500 m	%	284,400	1,14	324,22	
D 725 Zdravotechnika - zařízení předměty							478 170,14	
81	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	kus	5,000	301,29	1 506,45	
82	K	725111911	Odmontování klozetové nádrže	kus	5,000	26,48	132,42	
83	K	725119122	Montáž klozetových mís kombi	kus	1,000	2 197,97	2 197,97	
84	M	64234001	mísa keramická ke kombiklozetu bílá hluboké splachování odpad vodorovný 360x670x400mm	kus	1,000	4 297,92	4 297,92	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	1,000	2 250,60	2 250,60	
86	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	15,000	2 764,26	41 463,89	
87	M	64236091	mísa keramická klozetová závěsná bílá s hlubokým splachovacím odpad vodovodný	kus	9,000	3 876,84	34 891,56	
88	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	9,000	2 250,60	20 255,40	
89	K	725121521	Pisoárový záchodek automatický s infračerveným senzorem	kus	5,000	10 500,00	52 500,00	
90	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	10,000	199,03	1 990,26	
91	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	24,000	1 866,60	44 798,50	
92	M	64221031	umývátko keramické stěnové bílé 500x230mm	kus	4,000	1 410,00	5 640,00	
93	M	64211032	umyvadlo keramické závěsné bílé 600x450mm	kus	10,000	2 005,00	20 050,00	
94	K	725241901	Montáž vaničky sprchové	kus	1,000	2 871,82	2 871,82	
95	M	64293854	vanička sprchová keramická čtverhrubová 900x900mm	kus	1,000	5 604,72	5 604,72	
96	K	725243902	Montáž boxu sprchového	kus	1,000	7 859,68	7 859,68	
97	M	55484201	kout sprchový čtverhrub zasouvací 900x1850mm	kus	1,000	17 859,60	17 859,60	
98	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	kus	4,000	1 255,52	5 022,06	
99	K	725330840	Demontáž výlevka lalinová nebo ocelová	kus	3,000	318,34	955,01	
100	K	725339111	Montáž výlevky	kus	6,000	1 398,06	8 388,35	
101	M	64271101	výlevka keramická bílá	kus	6,000	6 500,00	39 000,00	
102	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	kus	76,000	324,94	24 695,67	
103	M	55190001	flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm	kus	15,000	388,00	5 820,00	
104	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	4,000	669,68	2 678,71	
105	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	kus	6,000	6 388,80	38 332,80	
106	K	725829111	Montáž baterie stojánkové dřezové G 1/2"	kus	4,000	310,13	1 240,53	
107	M	55143181	baterie dřezová páková stojánková do 1 otvoru s otáčivým ústím dl ramínka 265mm	kus	4,000	2 047,32	8 189,28	
108	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2" ostatní typ	kus	9,000	232,28	2 090,49	
109	M	55144047	baterie umyvadlová stojánková páková s ovládním výpustí	kus	8,000	1 742,40	13 939,20	
110	M	JNL.1033	baterie dřezová stojánková páková Safira New 1033-NEW se sprškou Bidetta chrom	kus	1,000	6 639,62	6 639,62	
111	K	725841311	Baterie sprchová nástěnná pákové	kus	5,000	1 590,48	7 952,39	
112	M	55145535	baterie sprchová podomítková páková chrom	kus	5,000	1 393,92	6 969,60	
113	M	55145003	souprava sprchová komplet	kus	5,000	1 481,04	7 405,20	
114	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	19,000	400,13	7 602,43	
115	K	725861312	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo DN 40 podomítková	kus	5,000	816,58	4 082,88	
116	K	725862113	Zápachová uzávěrka pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	4,000	798,06	3 192,25	
117	K	725865312	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku a odpadním ventilem	kus	1,000	1 101,34	1 101,34	
118	K	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40	kus	5,000	826,07	4 130,36	
119	K	998725204	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 36 m	%	4 655,990	1,30	6 052,79	
120	K	998725293	Příplatek k přesunu hmot procentní 725 za zvětšený přesun do 500 m	%	4 655,990	1,40	6 518,39	
D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace							386 254,70	
121	K	726131021	Instalační předstěna - pisoár v 1300 mm do lehkých stěn s kovovou kci	kus	5,000	11 300,00	56 500,00	
122	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kci	kus	20,000	14 200,00	284 000,00	
123	K	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet	kus	20,000	580,00	11 600,00	
124	K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	kus	25,000	960,00	24 000,00	
125	K	998726214	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 36 m	%	3 761,000	1,30	4 889,30	
126	K	998726293	Příplatek k přesunu hmot procentní 726 za zvětšený přesun do 500 m	%	3 761,000	1,40	5 265,40	
D 727 Zdravotnicka - požární ochrana							49 614,91	
127	K	727121101	Protipožární manžeta D 32 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90	kus	12,000	1 423,35	17 080,14	
128	K	727121105	Protipožární manžeta D 75 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90	kus	1,000	1 586,15	1 586,15	
129	K	727121107	Protipožární manžeta D 110 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90	kus	17,000	1 712,65	29 114,97	
130	K	727121108	Protipožární manžeta D 125 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90	kus	1,000	1 833,65	1 833,65	
D 732 Ústřední vytápění - strojovny							849,53	
131	K	732199100	Montáž orientačních štítků	kus	4,000	121,00	484,00	
132	M	bez42110R01	štritek plastový - bezpečnostní nápis	kus	4,000	85,80	343,20	
133	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 12 m	%	8,272	1,30	10,75	
134	K	998732293	Příplatek k přesunu hmot procentní 732 za zvětšený přesun do 500 m	%	8,272	1,40	11,58	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 763			Konstrukce suché výstavby				13 112,72	
135	K	763172312	Montáž revizních dveří SDK kci vel. 300x300 mm	kus	11,000	220,00	2 420,00	
136	M	59030711	<i>dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm</i>	kus	11,000	830,00	9 130,00	
137	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	115,500	8,78	1 014,09	
138	K	998763294	Příplatek k přesunu hmot procentní 763 za zvětšený přesun do 1000 m	%	115,500	4,75	548,63	
D 767			Konstrukce zámečnické				2 499,02	
139	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	3,000	180,00	540,00	
140	M	48455984R01	<i>konzole stěnová nebo závěsná C-nosník, konzoly, spojovací materiál-sestavy</i>	kus	3,000	630,00	1 890,00	
141	K	998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	%	24,300	1,82	44,23	
142	K	998767293	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 500 m	%	24,300	1,02	24,79	
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				28 560,00	
143	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	16,000	380,00	6 080,00	
144	K	HZS2132	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick odborný	hod	6,000	480,00	2 880,00	
145	K	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	16,000	400,00	6 400,00	
146	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	24,000	550,00	13 200,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.4 - SO 01.4 VZT

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.07.2021

IČ:

DIČ:

IC:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

268 733,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	268 733,00	21,00%	56 433,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

325 166,93

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt: **01.4 - SO 01.4 VZT**

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	268 733,00
Nové zařízení - Nové zařízení	87 733,00
D1 - Ostatní položky	181 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.4 - SO 01.4 VZT

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

268 733,00

D Nové zařízení Nové zařízení

87 733,00

1	K	1.01.1	Malý radiální ventilátor s doběhem Qv = 80m3/h; 80Pa; Pel = 26W(230V);	ks	4,000	8 600,00	34 400,00	
2	K	1.01.2	Malý radiální ventilátor s doběhem Qv = 150m3/h; 100Pa Pel = 68W(230V);	ks	1,000	9 120,00	9 120,00	
3	K	1.01.3	Potrubní ventilátor D125 Qv = 150m3/h; 80Pa Pel = 26W(230V);	ks	1,000	8 200,00	8 200,00	
4	K	1.06.01	Regulátor konstatního průtoku pro malé rychlosti pr. 100	ks	1,000	2 940,00	2 940,00	
5	K	1.06.02	Zpětná klapka pr. 125	ks	1,000	220,00	220,00	
6	K	1.07.01	Vyústka čtyřhranná hliníková pro odvod s regulací, 1-řadá, včetně upínacího rámečku 300x100	ks	1,000	730,00	730,00	
7	K	1.07.02	Odvodní talířový ventil pr. 125	ks	3,000	210,00	630,00	
8	K	1.07.03	Odvodní talířový ventil pr. 160	ks	2,000	280,00	560,00	
9	K	1.07.04	Přívodní talířový ventil pr. 160	ks	2,000	280,00	560,00	
10	K	1.15	Potrubí kruhové ohebné s útlumem hluku pr. 100	bm	3,000	196,00	588,00	
11	K	1.15a	Potrubí kruhové ohebné s útlumem hluku pr. 125	bm	3,000	280,00	840,00	
12	K	1.15ab	Potrubí kruhové ohebné s útlumem hluku pr. 160	bm	2,000	280,00	560,00	
13	K	1.16	Potrubí kruhové spirálně vinuté; včetně závěsů, montážního materiálu a požárních ucpávek pro dotěsnění prostupů, 30% tvarovek pr. 100	bm	2,000	560,00	1 120,00	
14	K	1.16a	Potrubí kruhové spirálně vinuté; včetně závěsů, montážního materiálu a požárních ucpávek pro dotěsnění prostupů, 30% tvarovek pr. 125	bm	25,000	592,00	14 800,00	
15	K	1.16b	Potrubí kruhové spirálně vinuté; včetně závěsů, montážního materiálu a požárních ucpávek pro dotěsnění prostupů, 30% tvarovek pr. 160	bm	5,000	633,00	3 165,00	
16	K	1.17	Čtyřhranné potrubí z ocel. pozink. plechu spojovaného přírubami do vnitřního prostředí, včetně závěsů, spojovacího materiálu a požárních ucpávek pro dotěsnění prostupů	m2	4,000	1 200,00	4 800,00	
17	K	1.18.1	Tepelná izolace z minerální vaty s Al polepem; součinitel tepelné vodivosti min 0,037 W.m-1.K-1	m2	6,000	750,00	4 500,00	

D D1 Ostatní položky

181 000,00

18	K	N.1	Demontáže stávajícího zařízení VZT dle popisu v TZ	kg	10,000	150,00	1 500,00	
19	K	N.2	Montáž vč. kotevního, montážního a spojovacího materiálu	kpl	1,000	15 300,00	15 300,00	
20	K	N.3	Provozní a komplexní zkoušky, revize	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	
21	K	N.4	Zaškolení obsluhy	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
22	K	N.5	Provozní předpisy a řady, označení potrubí	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
23	K	N.6	Uvedení do provozu	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
24	K	N.8	Doprava osob a materiálu	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
25	K	N.9	Demontáže chladicích jednotek (CH.2.3.1, CH.1.5.7, CH.1.6.3, CH.1.4.4)	kpl	3,000	3 000,00	9 000,00	
26	K	N.10	Demontáž a montáž jednotek (CH.1.3.4., CH.1.3.3, CH.2.3.8, CH.2.3.7, CH.4.4, CH.1.5.4, CH.1.5.10, CH.1.5.11, CH.1.5.6, CH.1.5.5, CH.1.5.3, CH.1.5.7, CH.1.6.1, CH.1.6.2., CH.1.6.7)	kpl	15,000	4 500,00	67 500,00	
27	K	N.11	Přeprogramování centrálního ovládní chladicích jednotek	kpl	1,000	29 000,00	29 000,00	
28	K	N.12	Odsátí a opětovné napuštění chladiva	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00	
29	K	N.13	Zpracování výrobně dodavatelské dokumentace	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.5 - SO 01.5 Elektro silnoproud

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.07.2021

IČ:

DIČ:

IC:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

7 158 731,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 158 731,57	21,00%	1 503 333,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

8 662 065,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.5 - SO 01.5 Elektro silnoproud

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

7 158 731,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.5 - SO 01.5 Elektro silnoproud

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							7 158 731,57	
1	K	Pol2	SVÍTIDLO A1 - stropní zavěšené přímo-nepřímé LED svítidlo 40W Interiérové, reprezentativní závěsné svítidlo s mikroprizmatickým difuzorem, měrný výkon 110 lm/W, IP20, velmi nízké oslnění, UGR<19, IP20, Ra > 80, 40W, 4000K, vyzařovací plocha 3600 cm2, prům	ks	272,000	6 219,51	1 691 706,18	
2	K	Pol3	SVÍTIDLO B1 - stropní zapuštěné LED svítidlo downlight 13W Interiérové, vestavné svítidlo s opalovým difuzorem a celohliníkovým tělem, vysoká účinnost, měrný výkon 151 lm/W, IP20/40, Ra > 80, 13W, 4000K, vyzařovací plocha 283 cm2, životnost L80B50 > 60 000	ks	7,000	1 991,37	13 939,58	
3	K	Pol4	SVÍTIDLO C1 - stropní přisazené, zavěšené liniové LED svítidlo 16W Interiérové, liniové LED svítidlo bezrámečkového designu bez viditelných bodů jednotlivých čipů s celohliníkovým tělem, mikroprizmatický difuzor, 16W, Ra > 80, 4000K, vyzařovací plocha 420	ks	11,000	1 978,85	21 767,37	
4	K	Pol5	SVÍTIDLO C2 - stropní přisazené liniové LED svítidlo 20W Interiérové, liniové LED svítidlo bezrámečkového designu bez viditelných bodů jednotlivých čipů s celohliníkovým tělem, mikroprizmatický difuzor, 20W, Ra > 80, 4000K, vyzařovací plocha 637 cm2, vyso	ks	2,000	2 743,86	5 487,73	
5	K	Pol6	SVÍTIDLO C3 - stropní přisazené liniové LED svítidlo 17W Interiérové, liniové LED svítidlo bezrámečkového designu bez viditelných bodů jednotlivých čipů s celohliníkovým tělem, mikroprizmatický difuzor, 17W, Ra > 80, 4000K, vyzařovací plocha 637 cm2, vyso	ks	6,000	2 743,86	16 463,18	
6	K	Pol7	SVÍTIDLO D1 - stropní zapuštěné LED svítidlo do rastrového pohledu 33W Interiérové, vestavné svítidlo s mikroprizmatickým difuzorem, měrný výkon 109 lm/W, 33W, IP20, Ra > 80, velice nízké oslnění, UGR<19, IP20, vyzařovací plocha 3445 cm2, životnost L80B50	ks	17,000	1 849,00	31 433,00	
7	K	Pol8	SVÍTIDLO E1 - stropní, nástěnné přisazené kryté LED svítidlo 12W Interiérové přisazené nebo nástěnné LED svítidlo s vyšším krytím, opalovým difuzorem, měrný výkon 116 lm/W, IP65, Ra > 80, 12W, vyzařovací plocha 707 cm2, životnost L80B50 > 65 000 hod, Multi	ks	45,000	1 839,62	82 782,72	
8	K	Pol9	SVÍTIDLO E2 - stropní, nástěnné přisazené kryté LED svítidlo 19W Interiérové přisazené nebo nástěnné LED svítidlo s vyšším krytím, opalovým difuzorem, měrný výkon 116 lm/W, IP65, Ra > 80, 19W, vyzařovací plocha 707 cm2, životnost L80B50 > 65 000 hod, Multi	ks	24,000	1 839,62	44 150,78	
9	K	Pol10	SVÍTIDLO F1 - stropní přisazené LED svítidlo 32W Interiérové přisazené LED svítidlo bezrámečkového designu, opalový difuzor, 32W, Ra > 80, 4000K, vyzařovací plocha 1320 cm2, IP44, životnost L80B50 > 30 000 hod, dimenzované chlazení, rovnoměrné rozptýlení	ks	3,000	3 070,83	9 212,48	
10	K	Pol11	SVÍTIDLO F2 - stropní přisazené LED svítidlo 18W Interiérové přisazené LED svítidlo bezrámečkového designu, opalový difuzor, 18W, Ra > 80, 4000K, vyzařovací plocha 1070 cm2, IP44, životnost L80B50 > 30 000 hod, dimenzované chlazení, rovnoměrné rozptýlení	ks	50,000	2 822,08	141 104,00	
11	K	Pol12	SVÍTIDLO F3N - stropní přisazené LED svítidlo 18W s vestavěným nouzovým bateriovým zdrojem Interiérové přisazené LED svítidlo bezrámečkového designu, opalový difuzor, 18W, Ra > 80, 4000K, vyzařovací plocha 1070 cm2, IP44, životnost L80B50 > 30 000 hod, di	ks	15,000	4 649,34	69 740,16	
12	K	Pol13	SVÍTIDLO G1 - stropní přisazené kryté LED svítidlo 66W LED svítidlo s odolností proti prachu a sřikající vodě, vhodné do vězeňských cel, výslechových místností apod., ocelový plech RAL 9003, polykarbonát, 4000K, Ra > 80, měrný výkon 91lm/W, 66W, IP65, I 8	ks	1,000	14 974,62	14 974,62	
13	K	Pol14	SVÍTIDLO G2 - stropní přisazené kryté LED svítidlo 59W LED svítidlo s odolností proti prachu a sřikající vodě, vhodné do vězeňských cel, výslechových místností apod., ocelový plech RAL 9003, polykarbonát, 4000K, Ra > 80, měrný výkon 96lm/W, 59W, IP65, I 8	ks	2,000	14 569,44	29 138,89	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	Pol15	N01 - nouzové svítidlo stropní LED LED nouzové svítidlo stropní přisazené, 3W, napájení 230V AC, životnost L80 50000h při 25°C; 340lm, tělo svítidla ze vstříkovaného polykarbonátu RAL 9016; krytí IP41; rozměry svítidla 132 x 132 x 74 mm; baterie Ni-Cd 3,6	ks	9,000	3 560,50	32 044,50	
15	K	Pol16	N03 - nouzové svítidlo nástěnné, stropní LED LED nouzové svítidlo přisazené na stěnu nebo strop, 2W, napájení 230V AC, životnost L80 50000h při 25°C; tělo svítidla ze vstříkovaného polykarbonátu RAL 9016, plexi sklo; krytí IP41; rozměry svítidla 299 x 206	ks	18,000	3 091,17	55 641,02	
16	K	Pol17	HLAVNÍ ROZVADĚČ RH1/RE1 Stávající oceloplechový, skříňový, volně stojící, IP 54/20, přívod spodem a vývody horem přes kabelové průchodky, rozměry: 3x800x2000x500mm, jmenovitý proud 400A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= 15,8kA, doplnění a úprava 1.pole ro	ks	1,000	41 251,42	41 251,42	
17	K	Pol18	HLAVNÍ ROZVADĚČ RH1/RE1 Stávající oceloplechový, skříňový, volně stojící, IP 54/20, přívod spodem a vývody horem přes kabelové průchodky, rozměry: 3x800x2000x500mm, jmenovitý proud 400A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= 15,8kA, upravovaný vývod max. I _k " =	ks	1,000	8 267,88	8 267,88	
18	K	Pol19	ROZVADĚC RS7 Oceloplechový-plastový, nástěnný, IP 30/20, zaměnitelné dveře levé/pravé provedení, zámek cylindrická vložka, přívody horem, vývody horem, rozměry: 380x1055x250mm, jmenovitý proud 40A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= max. 10kA, kompletní dod	ks	1,000	70 037,06	70 037,06	
19	K	Pol20	ROZVADĚC RS8 Oceloplechový-plastový, nástěnný, IP 30/20, zaměnitelné dveře levé/pravé provedení, zámek cylindrická vložka, přívody horem, vývody horem, rozměry: 380x915x250mm, jmenovitý proud 40A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= max. 10kA, kompletní dodá	ks	1,000	62 990,57	62 990,57	
20	K	Pol21	ROZVADĚC RS9 Oceloplechový-plastový, nástěnný, IP 30/20, zaměnitelné dveře levé/pravé provedení, zámek cylindrická vložka, přívody horem, vývody horem, rozměry: 380x1055x250mm, jmenovitý proud 40A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= max. 10kA, kompletní dod	ks	1,000	68 088,03	68 088,03	
21	K	Pol22	ROZVADĚC RS10 Oceloplechový-plastový, nástěnný, IP 30/20, zaměnitelné dveře levé/pravé provedení, zámek cylindrická vložka, přívody horem, vývody horem, rozměry: 380x915x250mm, jmenovitý proud 40A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= max. 10kA, kompletní dod	ks	1,000	64 789,68	64 789,68	
22	K	Pol23	ROZVADĚC RS11 Oceloplechový-plastový, nástěnný, IP 30/20, zaměnitelné dveře levé/pravé provedení, zámek cylindrická vložka, přívody horem, vývody horem, rozměry: 380x1055x250mm, jmenovitý proud 40A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= max. 10kA, kompletní do	ks	1,000	68 687,73	68 687,73	
23	K	Pol24	ROZVADĚC RS12 Oceloplechový-plastový, nástěnný, IP 30/20, zaměnitelné dveře levé/pravé provedení, zámek cylindrická vložka, přívody horem, vývody horem, rozměry: 380x915x250mm, jmenovitý proud 40A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= max. 10kA, kompletní dod	ks	1,000	65 089,53	65 089,53	
24	K	Pol25	ROZVADĚC RS13 Oceloplechový-plastový, nástěnný, IP 30/20, zaměnitelné dveře levé/pravé provedení, zámek cylindrická vložka, přívody horem, vývody horem, rozměry: 590x915x250mm, jmenovitý proud 40A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= max. 10kA, kompletní dod	ks	1,000	79 932,12	79 932,12	
25	K	Pol26	ROZVADĚC RS14 Oceloplechový-plastový, nástěnný, IP 30/20, zaměnitelné dveře levé/pravé provedení, zámek cylindrická vložka, přívody horem, vývody horem, rozměry: 590x915x250mm, jmenovitý proud 40A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= max. 10kA, kompletní dod	ks	1,000	78 582,79	78 582,79	
26	K	Pol27	ROZVADĚC RSS1 Stávající oceloplechový, nástěnný rozvaděč, IP 54/20, přívody a vývody horem přes kabelové průchodky, jmenovitý proud 100A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= max. 10kA, 1x jednofázový jistič kombinovaný s proudovým chráničem 2P/B/10A/0,03A, k	ks	1,000	6 768,64	6 768,64	
27	K	Pol28	ROZVADĚC RS15 Stávající plastový, nástěnný rozvaděč, IP 40/20, přívody a vývody horem přes kabelové průchodky, jmenovitý proud 63A, zkratová odolnost rozvaděče I _k "= max. 10kA, 1x jednofázový jistič 1P/B/16A, kompletní dodávka vč. pomocného materiálu pro m	ks	1,000	3 770,13	3 770,13	
28	K	Pol29	JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ Jednopólový vypínač 10A/230V, řazení 1, pod omítku do instalační krabice, kompletní vč. krytu a rámečku (při umístění více přístrojů vedle sebe budou použity svislé/vodorovné vicerámečky dle počtu přístrojů)	ks	45,000	208,24	9 370,71	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	Pol30	DVOUPÓLOVÝ VYPINÁČ Dvoupólový vypínač 10A/230V, řazení 2, pod omítku do instalační krabice, kompletní vč. krytu a rámečku (při umístění více přístrojů vedle sebe budou použity svislé/vodorovné vicerámečky dle počtu přístrojů)	ks	16,000	272,31	4 356,91	
30	K	Pol31	TLAČITKOVÝ OVLADAČ ZAPÍNACÍ S ORIENTAČNÍ DOUTNAVKOU Tlačítkový ovladač zapínací 10A/230V s orientační doutnavkou 230V, řazení 1/0, pod omítku do instalační krabice, kompletní vč. krytu a rámečku (při umístění více přístrojů vedle sebe budou použity svislé/vodorovné vicerámečky dle počtu přístrojů)	ks	42,000	298,23	12 525,84	
31	K	Pol32	TLAČITKOVÝ OVLADAČ ZAPÍNACÍ Tlačítkový ovladač zapínací 10A/230V, řazení 1/0, pod omítku do instalační krabice, kompletní vč. krytu a rámečku (při umístění více přístrojů vedle sebe budou použity svislé/vodorovné vicerámečky dle počtu přístrojů)	ks	53,000	272,31	14 432,28	
32	K	Pol33	SÉRIOVÝ VYPINÁČ Sériový vypínač 10A/230V, řazení 5, pod omítku do instalační krabice, kompletní vč. krytu a rámečku (při umístění více přístrojů vedle sebe budou použity svislé/vodorovné vicerámečky dle počtu přístrojů)	ks	8,000	272,31	2 178,46	
33	K	Pol34	SÉRIOVÝ PŘEPINÁČ Sériový přepínač 10A/230V, řazení 6, pod omítku do instalační krabice, kompletní vč. krytu a rámečku (při umístění více přístrojů vedle sebe budou použity svislé/vodorovné vicerámečky dle počtu přístrojů)	ks	6,000	298,23	1 789,41	
34	K	Pol35	KŘÍŽOVÝ PŘEPINÁČ Křížový přepínač 10A/230V, řazení 7, pod omítku do instalační krabice, kompletní vč. krytu a rámečku (při umístění více přístrojů vedle sebe budou použity svislé/vodorovné vicerámečky dle počtu přístrojů)	ks	1,000	348,57	348,57	
35	K	Pol36	JEDNOFÁZOVÁ ZÁSUVKA Jednofázová zásuvka 16A/230V s ochranným kolíkem a ochrannými clonkami pod omítku do instalační krabice, kompletní vč. krytu a rámečku (při umístění více přístrojů vedle sebe budou použity svislé/vodorovné vicerámečky dle počtu přístrojů)	ks	115,000	205,00	23 575,00	
36	K	Pol37	JEDNOFÁZOVÁ ZÁSUVKA PRO PC Jednofázová zásuvka 16A/230V s ochranným kolíkem a ochrannými clonkami pro PC, pod omítku kompletní vč. krytu a rámečku, vybavena popisovým polem krytým plexisklem - odlišena nesmazatelným popisem "PC"	ks	13,000	277,00	3 601,00	
37	K	Pol38	JEDNOFÁZOVÁ ZÁSUVKA PRO PC S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU Jednofázová zásuvka 16A/230V s ochranným kolíkem a ochrannými clonkami pro PC, vybavena vestavěným 3. st. přepětové ochrany se zvukovou signalizací, pod omítku kompletní vč. krytu a rámečku, vybavena popisem	ks	5,000	1 240,00	6 200,00	
38	K	Pol39	DVĚ JEDNOFÁZOVÉ ZÁSUVKY VE VODOROVNÉM DVOURÁMEČKU Dvě jednofázové zásuvky 16A/230V s ochranným kolíkem a ochrannými clonkami, pod omítku do dvou násobné instalační krabice, kompletní vč. krytů a vodorovného dvourámečku	ks	114,000	477,00	54 378,00	
39	K	Pol40	DVĚ JEDNOFÁZOVÉ ZÁSUVKY VE VODOROVNÉM DVOURÁMEČKU PRO PC Dvě jednofázové zásuvky 16A/230V s ochranným kolíkem a ochrannými clonkami pro PC, pod omítku do dvou násobné instalační krabice, kompletní vč. krytů a vodorovného dvourámečku, vybaveny popisovým polem	ks	11,000	566,00	6 226,00	
40	K	Pol41	DVĚ JEDNOFÁZOVÉ ZÁSUVKY VE VODOROVNÉM DVOURÁMEČKU PRO PC S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU Dvě jednofázové zásuvky 16A/230V s ochranným kolíkem a ochrannými clonkami pro PC, z toho jedna vybavena vestavěným 3. st. přepětové ochrany se světelnou signalizací, pod omítku	ks	61,000	1 570,00	95 770,00	
41	K	Pol42	DVĚ JEDNOFÁZOVÉ ZÁSUVKY VE VODOROVNÉM DVOURÁMEČKU PRO PC S PŘEP. OCHRANOU V PARAPETNÍM ŽLABU Dvě jednofázové zásuvky 16A/230V s ochranným kolíkem a ochrannými clonkami pro PC, z toho jedna vybavena vestavěným 3. st. přepětové ochrany se světelnou signalizací	ks	2,000	1 830,00	3 660,00	
42	K	Pol43	BEZPEČNOSTNÍ VYPINACÍ TLACÍTKO Bezpečnostní vypínací tlačítko v plastové skříni na povrch 120x120x50mm, ovladač nouzového zastavení krytý sklem průměru 22mm, po rozbití trvale sepnutý, odblokování pouze po výměně krycího skla, barva červená, osazen 1x spí	ks	1,000	2 105,00	2 105,00	
43	K	Pol44	PODLAHOVÁ PŘÍSTROJOVÁ KRABICE Podlahová přístrojová krabice šestimodulová pro osazení do plechového instalačního kanálu, plastový rám s víkem pro montáž podlahové krytiny dle konkrétního typu, vývodka pro kabely, osazena 2x jednofáz. zásuvka 10/16A, barva	ks	56,000	5 105,00	285 880,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	Pol45	PODLAHOVÁ PŘÍSTROJOVÁ KRABICE, typ A Podlahová přístrojová krabice šestimodulová pro osazení do plechového instalačního kanálu, plastový rám s víkem pro montáž podlahové krytiny dle konkrétního typu, vývodka pro kabely, osazena 2x jednofáz. zásuvka 10/16A	ks	44,000	6 380,00	280 720,00	
45	K	Pol46	PODLAHOVÁ PŘÍSTROJOVÁ KRABICE 7.NP Podlahová přístrojová krabice devítimodulová pro osazení do plechového instalačního kanálu, plastový rám s víkem pro montáž podlahové krytiny dle konkrétního typu, vývodka pro kabely, osazena 2x jednofáz. zásuvka 10/16A.	ks	12,000	6 840,00	82 080,00	
46	K	Pol47	PODLAHOVÁ PŘÍSTROJOVÁ KRABICE, typ A 7.NP Podlahová přístrojová krabice devítimodulová pro osazení do plechového instalačního kanálu, plastový rám s víkem pro montáž podlahové krytiny dle konkrétního typu, vývodka pro kabely, osazena 2x jednofáz. zásuvka	ks	8,000	7 930,00	63 440,00	
47	K	Pol48	ZASLEPOVACÍ KRYT Zaslepovací kryt přístrojové pozice s plastovým upevňovacím třmenem, pod omítku do instalační krabice, kompletní vč. rámečku (při umístění více přístrojů vedle sebe budou použity svislé/vodorovné vícerámečky dle počtu přístrojů)	ks	21,000	62,00	1 302,00	
48	K	Pol49	DALI PCU Modul pro řízení stmívání svítidel pomocí DALI protokolu, řídicí jednotka pro řízení a napájení až 25ks DALI předřadníků, montáž do přístrojové krabice, 1x řídicí vstup od tlačítka, napájení 230V AC, rozměry: 48 x 49 x 22mm, možnost zapojení 4ks	ks	53,000	3 610,00	191 330,00	
49	K	Pol50	DOBEHOVÉ RELE PRO VENTILÁTOR Casové multiučinné relé pro montáž do přístrojové nebo rozvodné krabice, devět funkcí, 3 vodičové připojení, statický bezkontaktní výstup 0,7A, 10-160VA, nastavitelný čas 0,1s - 10 dní	ks	17,000	580,00	9 860,00	
50	K	Pol51	ELEKTRICKÝ TOPNÝ ZEBŘÍK Elektrické zebříkové topení vyrobeno z ocelových rovných trubek o průměru 20 mm a dvou vertikálních z vnější strany zaoblených profilů 30 x 35 mm, rozměry: výška 1135 mm, šířka 450 mm, výkon 467 W, barva bílá s regulátorem teploty	ks	4,000	5 080,00	20 320,00	
51	K	Pol52	1-CYKY-J 5x6mm2 Celoplastový vícežilový kabel, měděné jádro, PVC izolace žil a pláště, barva izolace jednotlivých žil hnědá, šedá, černá, modrá, zelenožlutá	m	47,000	63,00	2 961,00	
52	K	Pol53	1-CYKY-J 5x1,5mm2 Celoplastový vícežilový kabel, měděné jádro, PVC izolace žil a pláště, barva izolace jednotlivých žil hnědá, šedá, černá, modrá, zelenožlutá	m	50,000	25,10	1 255,00	
53	K	Pol54	1-CYKY-J 3x2,5mm2 Celoplastový vícežilový kabel, měděné jádro, PVC izolace žil a pláště, barva izolace jednotlivých žil černá, modrá, zelenožlutá	m	8 930,000	28,30	252 719,00	
54	K	Pol55	1-CYKY-J 3x1,5mm2 Celoplastový vícežilový kabel, měděné jádro, PVC izolace žil a pláště, barva izolace jednotlivých žil černá, modrá, zelenožlutá	m	4 450,000	17,60	78 320,00	
55	K	Pol56	1-CYKY-O 3x1,5mm2 Celoplastový vícežilový kabel, měděné jádro, PVC izolace žil a pláště, barva izolace jednotlivých žil černá, hnědá, šedá	m	950,000	17,60	16 720,00	
56	K	Pol57	1-CYKY-V-O 3x1,5mm2, F00-K, BZca s1 DU HFFR vícežilový kabel s funkční integritou kabelové trasy, měděné jádro, přídatná izolace ze skloslidových pásek, izolace žil zesílená bezhalogenová izolace, HFFR výplň a plášť HFFR, barva izolace jednotlivých žil černa	m	22,000	46,10	1 014,20	
57	K	Pol58	H07V-K 1x4mm2 Celoplastový jednožilový kabel, měděné jádro z jemných drátků, PVC izolace, barva izolace zelenožlutá	m	70,000	12,80	896,00	
58	K	Pol59	H07V-K 1x6mm2 Celoplastový jednožilový kabel, měděné jádro z jemných drátků, PVC izolace, barva izolace zelenožlutá	m	410,000	25,10	10 291,00	
59	K	Pol60	H07V-K 1x25mm2 Celoplastový jednožilový kabel, měděné jádro z jemných drátků, PVC izolace, barva izolace zelenožlutá	m	10,000	52,90	529,00	
60	K	Pol61	J-Y(S1)-Y 1x2x0,8mm2 Vícežilový kabel, měděné jádro, izolace žil z PVC, žily stočeny do páru, ovin žil ochrannou fólií, stínění laminovanou Al fólií, příložený drát, plášť PVC, rudý	m	1 150,000	8,60	9 890,00	
61	K	Pol62	UKONČENÍ KABELŮ Ukončení kabelů (kabelová oka, návlečky, izolace, atd.) - komplet	ks	1,000	21 000,00	21 000,00	
62	K	Pol63	ZNACENÍ KABELŮ Kabelové štítky pro označení kabelů, nesmazatelný popis s označením kabelu, číslem kabelu dle kabelové tabulky, typu a průřezu kabelu, odkud - kam a číslo okruhu, možnost čištění vč. veškerého příslušenství pro označení a montáž kabelového	ks	280,000	12,80	3 584,00	
63	K	Pol64	KABELOVÉ ŽLABY DRÁTĚNÉ 100/50 Kabelové žlaby drátěné š.100, v.50mm, pozinkované vč. příslušenství pro montáž (nosný a upevňovací materiál, kovové hmoždinky, oblouky, T-kusy, křížení, spojky, přichytky, ochranné kryty, přepážky, kabelové přichytky s podél	m	165,000	310,00	51 150,00	
64	K	Pol65	PŘÍSTROJOVÉ KRABICE Elektroinstalační krabice pod omítku Č73x42, 66mm, do dutých přiček, univerzální, spojovatelné do souvislé řady, vč. veškerého příslušenství pro montáž	ks	550,000	41,00	22 550,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	Pol66	ROZVODNÉ KRABICE POD OMÍTKU Elektroinstalační krabice pod omítku Č73x42mm, do dutých příček, univerzální, vč. bezšroubových svorek 2-5 x 2,5mm2 a veškerého příslušenství pro montáž (víčko, trnů, atd.)	ks	110,000	90,60	9 966,00	
66	K	Pol67	ROZVODNÉ KRABICE VELKÉ POD OMÍTKU Elektroinstalační krabice pod omítku Č103x50mm, univerzální, vč. bezšroubových svorek 2-5 x 2,5mm2 a veškerého příslušenství pro montáž (víčko, trnů, atd.)	ks	77,000	141,10	10 864,70	
67	K	Pol68	ROZVODNÉ KRABICE NA POVRCH Elektroinstalační krabice na povrch 85x85x40mm, univerzální, vč. bezšroubových svorek 2-5 x 2,5mm2 a veškerého příslušenství pro montáž (kovové hmoždinky, spojovací materiál, vázací pásky, atd.), krytí IP54	ks	90,000	129,80	11 682,00	
68	K	Pol69	ROZVODNÉ KRABICE NA POVRCH VELKÉ Elektroinstalační krabice na povrch 105x105x40mm, univerzální, vč. bezšroubových svorek 2-5 x 2,5mm2 a veškerého příslušenství pro montáž (kovové hmoždinky, spojovací materiál, vázací pásky, atd.), krytí IP54	ks	67,000	175,40	11 751,80	
69	K	Pol70	PŘÍSTROJOVÉ KRABICE LIŠTOVÉ Elektroinstalační krabice lištová na povrch 82x82x28mm vč. veškerého příslušenství pro montáž (kovové hmoždinky, spojovací materiál, atd.), přesné provedení dle vybrané řady instalačních přístrojů	ks	215,000	57,10	12 276,50	
70	K	Pol71	OHEBNÉ TRUBKY PRŮMĚR 25 Ohebná trubka PVC průměru 25mm, střední mechanická odolnost 750N/5cm, vč. příslušenství pro montáž (spojky, příchytky, ohyby, kovové hmoždinky, upevňovací materiál, atd.)	m	5,000	19,90	99,50	
71	K	Pol72	OHEBNÉ TRUBKY PRŮMĚR 32 Ohebná trubky PVC průměru 32mm, střední mechanická odolnost 750N/5cm, vč. příslušenství pro montáž (spojky, příchytky, ohyby, kovové hmoždinky, upevňovací materiál, atd.)	m	20,000	30,80	616,00	
72	K	Pol73	OHEBNÉ TRUBKY PRŮMĚR 32 UV STABILNÍ Ohebná trubky PVC průměru 32mm, bezhalogenové, samozhášivé, UV stabilní, střední mechanická odolnost 750N/5cm, vč. příslušenství pro montáž (spojky, příchytky, ohyby, kovové hmoždinky, upevňovací materiál, atd.)	m	2,000	56,70	113,40	
73	K	Pol74	PEVNÉ TRUBKY PRŮMĚR 25 Pevné trubky PVC průměru 25mm, střední mechanická odolnost 750N/5cm, vč. příslušenství pro montáž (spojky, příchytky, ohyby, kovové hmoždinky, upevňovací materiál, atd.)	m	20,000	40,30	806,00	
74	K	Pol75	PEVNÉ TRUBKY PRŮMĚR 32 Pevné trubky PVC průměru 32mm, střední mechanická odolnost 750N/5cm, vč. příslušenství pro montáž (spojky, příchytky, ohyby, kovové hmoždinky, upevňovací materiál, atd.)	m	65,000	58,00	3 770,00	
75	K	Pol76	PEVNÉ TRUBKY PRŮMĚR 32 UV STABILNÍ Pevné trubky PVC průměru 32mm, bezhalogenové, samozhášivé, UV stabilní, střední mechanická odolnost 750N/5cm, vč. příslušenství pro montáž (spojky, příchytky, ohyby, kovové hmoždinky, upevňovací materiál, atd.)	m	10,000	86,70	867,00	
76	K	Pol77	PLASTOVÁ VKLADACÍ LIŠTA 20/20 Plastová vkladací lišta hranatá 20x20mm, bílá, pro montáž na stěnu nebo strop, dvojitý zámek víka vč. veškerého příslušenství pro montáž (krytý ohybové, spojovací, koncové, odbočné, průchodkové, rohy, kovové hmoždinky, upevňovací materiál, atd.)	m	255,000	38,40	9 792,00	
77	K	Pol78	PLASTOVÁ VKLADACÍ LIŠTA 40/20 Plastová vkladací lišta hranatá 40x20mm, bílá, pro montáž na stěnu nebo strop, dvojitý zámek víka vč. veškerého příslušenství pro montáž (krytý ohybové, spojovací, koncové, odbočné, průchodkové, rohy, kovové hmoždinky, upevňovací materiál, atd.)	m	315,000	64,10	20 191,50	
78	K	Pol79	PLASTOVÝ PARAPETNÍ KANAL Plastový parapetní kanál dutý na omítku, rozměry 160x65mm, dvoukomorový, jedna komora dodatečně dělena přepážkou na dvě komory, vč. veškerého příslušenství pro montáž (upevňovací materiál, víko, přepážka, vnější a vnitřní rohy, s	m	3,000	1 280,00	3 840,00	
79	K	Pol80	ELEKTROINSTALAČNÍ KANAL Plastový elektroinstalační kanál dutý na omítku s víkem, rozměry 140x60mm, vč. veškerého příslušenství pro montáž (upevňovací materiál, koncové a ohybové prvky, atd.)	m	10,000	1 105,00	11 050,00	
80	K	Pol81	INSTALAČNÍ OCELOPLECHOVÝ KANAL Oceloplechový pozinkovaný instalační kanál na podlahu, rozměry š.350 x v.75mm, 1 komorový, pro plné/montážní víko s jednostranným zkosením, s nasazovacími hliníkovými bočními profily k přiložení a upevnění víka kanálu, pevný	m	216,000	4 870,00	1 051 920,00	
81	K	Pol82	SVORKY K OCHRANNÉMU POSPOJOVÁNÍ Svorka k ochrannému pospojování kompletní vč. veškerého příslušenství	ks	35,000	66,00	2 310,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	Pol83	KABELOVÉ PŘÍCHYTKY Plastové kabelové příchytky pro kabelové svazky průměru max. 50mm s uchycením šroubem do betonu, vč. příslušenství pro montáž (vázací pásy dle průměru kabelových svazků, kovové hmoždinky, upevňovací materiál, atd.)	ks	850,000	34,00	28 900,00	
83	K	Pol84	KABELOVÉ PŘÍCHYTKY POŽÁRNĚ ODOLNÉ Kovové kabelové příchytky pro jeden požární kabel do průměru 15mm s uchycením šroubem do betonu s požární odolností P60-R, vč. příslušenství pro montáž (kovové hmoždinky, upevňovací materiál, atd.)	ks	45,000	28,00	1 260,00	
84	K	Pol85	VÁZACÍ PÁSKY Plastová vázací páska pro vázání a uchycení kabelů, černá, délka 300mm, šířka 7,6mm, zatížitelnost 55kg	ks	750,000	5,30	3 975,00	
85	K	Pol86	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH SVÍTEL Demontáž stávajícího svítidla v prostorech s prováděním požárního nástřihu stropu, demontáž a uložení svítidla, zajištění konců kabelů, úprava kabelů po odpojení svítidla, označení kabelů, ochrana proti poškození	ks	12,000	1 100,00	13 200,00	
86	K	Pol87	VYMĚNA STÁVAJÍCÍCH SVÍTEL Demontáž stávajícího svítidla, zajištění konců kabelů, úprava kabelů po odpojení svítidla, označení kabelů, montáž nového svítidla (ukotvení a uchycení vč. kotvicího materiálu pro daný typ svítidla a podkladního materiálu), zap	ks	65,000	1 100,00	71 500,00	
87	K	Pol88	NOVÉ NAPÁJENÍ STÁVAJÍCÍCH ELEKTRICKÝCH ROLET Demontáž stávajícího ovladače elektrického ovládání rolety umístěného v lištové přístrojové krabici na povrchu, odpojení stávajícího nefunkčního kabelového napájecího vedení, demontáž a vytažení z přístrojové k	ks	87,000	630,00	54 810,00	
88	K	Pol89	PŘEMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OVLADAČE ELEKTRICKÝCH ROLET A NAPOJENÍ NA NOVÉ NAPÁJENÍ Demontáž stávajícího ovladače elektrického ovládání rolety umístěného v lištové přístrojové krabici na povrchu, odpojení stávajícího nefunkčního kabelového napájecího vedení a	ks	15,000	1 200,00	18 000,00	
89	K	Pol90	NOVÉ NAPÁJENÍ STÁVAJÍCÍCH CHLADICÍCH JEDNOTEK Odpojení stávajícího kabelového napájecího vedení (demontáž krytů vlastních jednotek provede dodavatel vzduchotechniky), vytažení kabelů z jednotky, zatažení nových napájecích kabelů do jednotky, připojení k	ks	60,000	550,00	33 000,00	
90	K	Pol91	NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH VENTILÁTORŮ Odpojení stávajícího kabelového napájecího vedení, vytažení kabelů ze svorkovnice ventilátoru, zatažení nového napájecího kabelu do svorkovnice, připojení kabelového vedení, zpětná montáž a kompletace ventilátoru, označení	ks	16,000	550,00	8 800,00	
91	K	Pol92	PŘEMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH TLACÍTEK POŽÁRNÍHO VĚTRÁNÍ Demontáž stávajícího ovladače požárního větrání schodiště, do místa stávajícího umístění ovladače osazena rozvodná krabice pod omítku s víčkem, stávající kabely zataženy do krabice a sesvorkovány v keramice	ks	2,000	550,00	1 100,00	
92	K	Pol93	DROBNÝ NESPECIFIKOVANÝ MATERIÁL Sádra šedá, šrouby univerzální, podložky, matice, hřebíky, vruty, hmoždinky, příchytky, atd - komplet	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	
93	K	Pol94	DEMONTÁŽ Kompletní demontáž stávající elektroinstalace v dotčených částech objektu včetně odstranění instalačních krabic, stávajících rozvaděčů a nosných konstrukcí (rošty, příp. žlaby), odpojení dotčených kabelů ve stávajících rozvaděcích chlazení, stáva	kg	500,000	110,00	55 000,00	
94	K	Pol95	OCELOVÁ KONSTRUKCE Ocelová konstrukce všeobecně (závitové tyče, příčníky, výložníky, atd.)	kg	100,000	135,00	13 500,00	
95	K	Pol96	POŽÁRNÍ UCPÁVKY Požární ucpávky kabelových tras při průchodu dělicími stěnami požárních úseků, provedení a materiál dle specifikace požární zprávy	m2	2,000	7 000,00	14 000,00	
96	K	Pol97	OSTATNÍ Úvedení do provozu, naprogramování ovladačů DALI, odzkoušení, naprogramování, předání uživateli, poučení obsluhy, instruktážní návody, odstranění vad a nedodělků, atd.	hod.	120,000	480,00	57 600,00	
97	K	Pol98	STAVEBNÍ PRIPOMOCE Strojní sekání drážek pro kabelové trasy ve zděných konstrukcích, na betonových nosných prvcích ručně dle statického posouzení objektu, rozměry max. 100x40mm, prostupy stěnami a stropy, atd. - komplet	m	400,000	150,00	60 000,00	
98	K	Pol99	LIKVIDACE Odvoz, třídění a ekologická likvidace obalových materiálů - komplet	ks	1,000	20 000,00	20 000,00	
99	K	Pol100	ZKOUSKY A REVIZE Revize rozvaděčů, revize elektroinstalace, uzemnění, protokoly o shodě, certifikáty, atd.	hod.	50,000	480,00	24 000,00	
100	K	Pol101	DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE Dodavatelská dokumentace se zahrnutými změnami spojené s výběrem konkrétních prvků a zařízení vč. technologiických rozvodů pro ostatní profese	ks	1,000	30 000,00	30 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
101	K	Pol102	VÝROBNÍ DOKUMENTACE ROZVADEČU výrobní dokumentace rozvaděčů se zahnutými změnami spojené s výběrem konkrétních prvků a zařízení vč. technologických rozvodů pro ostatní profese	ks	1,000	20 000,00	20 000,00	
102	K	Pol103	DOKUMENTACE SKUTEČNEHO PŘÍJÍMÁNÍ Dokumentace skutečného provedení stavby vč. zakreslení všech změn provedených v průběhu výstavby, zkoušek a předání uživateli	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	
103	K	Pol104	MONTÁŽ Montáž všech prvků na přístrojů	ks	1,000	895 000,00	895 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.6 - SO 01.6 Elektro slaboproud

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.07.2021

IČ:

DIČ:

IC:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 345 982,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 345 982,90	21,00%	492 656,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 838 639,31

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.6 - SO 01.6 Elektro slaboproud

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 345 982,90

D1 -	0,00
D2 - Strukturovaná kabeláž	2 033 282,00
D3 - Kabeláž pro PZTS a ACS	88 525,90
D4 - Společné trasy, demontáž stávajících rozvodů	224 175,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.6 - SO 01.6 Elektro slaboproud

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 345 982,90

D	D1						0,00	
D	D2		Strukturovaná kabeláž				2 033 282,00	
1	K	1.1	Datový rozvaděč 19" 600x600x42U, včetně dveří se zámekem, ventilační jednotky, 2x napájecí panel s 5zásuvkami s přepětovou ochranou, včetně příslušenství pro sestavení a montáž	ks	2,000	45 600,00	91 200,00	
2	K	1.2	Datový rozvaděč 19" 800x1000x42U, včetně dveří se zámekem, ventilační jednotky, 2x napájecí panel s 5zásuvkami s přepětovou ochranou, včetně příslušenství pro sestavení a montáž	ks	1,000	51 800,00	51 800,00	
3	K	1.3	19" FO vana komplet, 12xSM OS2, pigtaily, kazeta, 1U	ks	4,000	16 800,00	67 200,00	
4	K	1.4	Patch panel cat6 24x RJ45	ks	24,000	7 100,00	170 400,00	
5	K	1.5	Horizontální vyvazovací panel 1U	ks	15,000	1 200,00	18 000,00	
6	K	1.6	Patch kabel cat 6, 1,5m	ks	200,000	72,00	14 400,00	
7	K	1.7	Patch kabel cat 6, 2m	ks	270,000	96,00	25 920,00	
8	K	1.8	Optický propojovací kabel duplex SM, 2m	ks	8,000	1 200,00	9 600,00	
9	K	1.9	Panel domácího telefonu pro napojení na IP se 3 tlačítky, video jednotkou, číselnou klávesnicí, hovorovou jednotkou, včetně instalační krabice, instalace do/na stěnu, včetně příslušných licencí a příslušenství pro montáž, Musí být zajištěna kompatibilita	ks	8,000	42 600,00	340 800,00	
10	K	1.10	Externí IP relé pro panel domácího telefonu, včetně licencí a příslušenství	ks	8,000	5 500,00	44 000,00	
11	K	1.11	Elektrický zámek do dveří včetně kabelových průchodků do dveří a systémového kabelu, kování atd. je součástí dodávky stavby.	ks	0,000		0,00	
12	K	1.12	Dvojzásuvka strukturované kabeláže 2xRJ45 cat6, včetně instalační krabice, instalačního rámečku, komplet, krycí ramečky dle koordinace se silnoproudými zásuvkami	ks	176,000	610,00	107 360,00	
13	K	1.13	Zásuvka strukturované kabeláže RJ45 cat 6, pro instalaci do podlahové krabice, včetně instalačního materiálu, komplet, dle koordinace se silnoproudými zásuvkami, (Podlahová krabice dodávkou silnoproudu)	ks	268,000	410,00	109 880,00	
14	K	1.14	Kabel UTP cat6, bezhalogenový	m	26 000,000	12,60	327 600,00	
15	K	1.15	optický kabel pro vnitřní použití 12vl. SM OS2	m	120,000	25,10	3 012,00	
16	K	1.16	Trubka ohebná elektroinstalační pr. 25mm	m	200,000	11,00	2 200,00	
17	K	1.17	Trubka ohebná elektroinstalační pr. 40mm	m	350,000	28,60	10 010,00	
18	K	1.18	Lišta vkládací 20x40 včetně tvarových prvků a montážního materiálu pro upevnění ke stěně	m	250,000	50,00	12 500,00	
19	K	1.19	Lišta vkládací 40x40 včetně tvarových prvků a montážního materiálu pro upevnění ke stěně	m	200,000	84,00	16 800,00	
20	K	1.20	Lišta vkládací 80x40 včetně tvarových prvků a montážního materiálu pro upevnění ke stěně	m	400,000	110,00	44 000,00	
21	K	1.21	Propojení, montáž, oživení, revize, měření, protokoly, školení obsluhy, přípomocné práce, vrtání, řezání	ks	1,000	520 000,00	520 000,00	
22	K	1.22	Autorský dozor	ks	1,000	12 000,00	12 000,00	
23	K	1.23	Dodavatelská dokumentace	ks	1,000	14 000,00	14 000,00	
24	K	1.24	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	12 600,00	12 600,00	
25	K	1.25	Drobný nespécifikovaný montážní materiál	ks	1,000	8 000,00	8 000,00	

88 525,90

D	D3		Kabeláž pro PZTS a ACS					
26	K	2.1	Bezhalogenový kabel FTP cat5E	m	850,000	15,10	12 835,00	
27	K	2.2	Kabel stíněný zabezpečovací 6x0,22 (například CABS6/WH)	m	400,000	11,40	4 560,00	
28	K	2.3	kabel 2x2x0,8	m	170,000	16,20	2 754,00	
29	K	2.4	Trubka ohebná elektroinstalační pr. 25mm	m	300,000	12,80	3 840,00	
30	K	2.5	Instalační krabice s víčkem KU 68	ks	100,000	13,40	1 340,00	
31	K	2.6	Lišta vkládací 20x40 včetně tvarových prvků a montážního materiálu pro upevnění ke stěně	m	120,000	54,10	6 492,00	
32	K	2.7	Magnetický kontakt PZTS 4drátový s kabelem 3m	ks	13,000	277,30	3 604,90	
33	K	2.8	Montáž přípomocné práce, vrtání, řezání	kpl	1,000	34 000,00	34 000,00	
34	K	2.9	Autorský dozor	ks	1,000	4 800,00	4 800,00	
35	K	2.10	Dodavatelská dokumentace	ks	1,000	7 000,00	7 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	2.11	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	6 300,00	6 300,00	
37	K	2.12	Drobný nespecifikovaný montážní materiál	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
D D4 Společné trasy, demontáž stávajících rozvodů							224 175,00	
38	K	3.1	Demontáž stávajících rozvodů	ks	1,000	15 600,00	15 600,00	
39	K	3.2	Kovový kabelový žlab 50x50 s víkem včetně uchycení do stropu nebo stěny, tvarovek, příslušenství, komplet včetně montáže	m	45,000	433,00	19 485,00	
40	K	3.3	Kovový kabelový žlab 100x60 včetně uchycení do stropu nebo stěny, tvarovek, příslušenství, komplet včetně montáže	m	100,000	622,00	62 200,00	
41	K	3.4	Kovový kabelový žlab 200x60 včetně uchycení do stropu nebo stěny, víka, tvarovek, příslušenství, komplet včetně montáže	m	90,000	833,00	74 970,00	
42	K	3.5	Kabelový žebřík 300x60, včetně uchycení ke stěně	m	15,000	930,00	13 950,00	
43	K	3.6	Chránička HDPE 40 včetně uchycení ke stěně	m	40,000	48,00	1 920,00	
44	K	3.7	Požární ucpávka EI30 pro trasu cca 200x100	ks	25,000	830,00	20 750,00	
45	K	3.8	Montáž, pomocné práce, vrtání, řezání	kpl	1,000	15 300,00	15 300,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.7 - SO 01.7 Měření a regulace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.07.2021

IČ:

DIČ:

IC:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

173 450,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	173 450,00	21,00%	36 424,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

209 874,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.7 - SO 01.7 Měření a regulace

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	173 450,00
D1 - 001: Rozvaděče	25 600,00
D2 - 002: Koncové prvky	51 110,00
D3 - 003: Kabely, kabelové trasy	35 500,00
D4 - 004: Ostatní materiál a montážní práce	43 140,00
D5 - 005: Inženýrská činnost	18 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

01.7 - SO 01.7 Měření a regulace

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

173 450,00

D		D1	001: Rozvaděče			25 600,00		
1	K	Pol105	Softwarová úprava programového vybavení (zrušení řízení VAV (10ks) dle CO2 (7ks) a naprogramování řízení 10xVAV dle časového programu) Kompletní úprava a oživení	ks	1,000	25 600,00	25 600,00	
D		D2	002: Koncové prvky			51 110,00		
2	K	Pol106	Posun prostorového čidla CO2, odborná demontáž, uschování po dobu rekonstrukce, repase, opětovná montáž a zapojení.	ks	2,000	690,00	1 380,00	
3	K	Pol107	Posun kabelového ovladače VRV jednotek, odborná demontáž, uschování po dobu rekonstrukce, repase a opětovná montáž, zapojení a nastavení.	ks	25,000	690,00	17 250,00	
4	K	Pol108	Nový kabelový ovladač pro VRV jednotky Mitsubishi, montáž, zapojení a nastavení	ks	4,000	8 120,00	32 480,00	
D		D3	003: Kabely, kabelové trasy			35 500,00		
5	K	Pol109	Kabel B2ca,s1,d0 1x2x0,8	m	420,000	22,60	9 492,00	
6	K	Pol110	Kabel B2ca,s1,d0 2x2x0,8	m	30,000	28,60	858,00	
7	K	Pol111	Ukončení veškeré výše uvedené kabeláže, vč. popisků na obou koncích	kpl	1,000	4 100,00	4 100,00	
8	K	Pol112	Plastová vkladací lišta 16/16, vč. příslušenství pro montáž	m	150,000	41,00	6 150,00	
9	K	Pol113	Plastová vkladací lišta 40/16, vč. příslušenství pro montáž	m	80,000	50,00	4 000,00	
10	K	Pol114	Instalační trubka, prům 16-32mm, ohebná/pevná, vč. přichytek a montážního příslušenství	m	250,000	43,60	10 900,00	
D		D4	004: Ostatní materiál a montážní práce			43 140,00		
11	K	Pol115	Instalační a přístrojové krabice, drobný montážní materiál	kpl	1,000	5 940,00	5 940,00	
12	K	Pol116	Montáž, kompletace	kpl	1,000	28 600,00	28 600,00	
13	K	Pol117	Stavební přípomocné práce, stavební připravenost	kpl	1,000	8 600,00	8 600,00	
D		D5	005: Inženýrská činnost			18 100,00		
14	K	Pol121	Provozní zkoušky	kpl	1,000	3 600,00	3 600,00	
15	K	Pol122	Výchozí revize elektro	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
16	K	Pol123	Oživení systému	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
17	K	Pol124	Zaučení obsluhy	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

901 - VON

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.07.2021

IČ:

DIČ:

IC:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 443 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 443 000,00	21,00%	303 030,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 746 030,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt: 901 - VON

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 443 000,00

Ostatní - Ostatní

1 443 000,00

96X - Vedlejší a ostatní náklady

1 443 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Karlovo nám. 7/325, Praha 2 - Rekonstrukce vnitřních prostor

Objekt:

901 - VON

Místo:

Datum: 09.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 443 000,00

D Ostatní Ostatní

1 443 000,00

D 96X Vedlejší a ostatní náklady

1 443 000,00

1	K	20001	zařízení staveniště	kpl	1,000	568 000,00	568 000,00	
2	K	20002	územní vlivy	kpl	1,000	320 000,00	320 000,00	
3	K	20003	provozní vlivy	kpl	1,000	410 000,00	410 000,00	
4	K	20004	dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	145 000,00	145 000,00	