

REKAPITULACE STAVBY

Kód: BosoKonopiskDef

Stavba: Stav.úpravy byt.domu ul.Konopiska č.p.704/33, Brno-Bosonohy, rozpočet CÚ 2017,def.verze

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 24.7.2017

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 26255618
DIRS Brno s.r.o., Jihlavská 731/38, 642 00 Brno DIČ: CZ26255618

Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **5 698 423,50**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	3 567 260,46	535 089,07
zákl. přenesená	21,00%	0,00	0,00
sníž. přenesená	15,00%	2 131 163,04	319 674,46

Cena s DPH	v	CZK	6 553 187,03
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: BosoKonopiskDef

Stavba: Stav.úpravy byt.domu ul.Konopiska č.p.704/33, Brno-Bosonohy, rozpočet CÚ 2017,def.verze

Místo: Datum: 24.07.2017

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o., Jihlavská 731/38, 642 00 Brno

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 698 423,50	6 553 187,03	
BosoKono piskDef	Stav.úpravy byt.domu ul.Konopiska č.p.704/33, Brno-Bosonohy, rozpočet CÚ 2017,def.verze	5 698 423,50	6 553 187,03	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stav.úpravy byt.domu ul.Konopiska č.p.704/33, Brno-Bosonohy, rozpočet CÚ
2017,def.verze

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o., Jihlavská 731/38, 642 00 Brno

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24.07.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 698 423,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	3 567 260,46	15,00%	535 089,07
zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	2 131 163,04	15,00%	319 674,46

Cena s DPH

v CZK

6 553 187,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **stav.upravy byt.domu ul.konopiska c.p./04/33, brno-dosonony, rozpočet CU 2017 def verze**

Místo:

Datum: 24.07.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o., Jihlavská 731/38, 642 00 Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

5 698 423,50

HSV - Práce a dodávky HSV

2 210 802,77

1 - Zemní práce	5 262,29
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 187,30
4 - Vodorovné konstrukce	4 744,68
5 - Komunikace pozemní	1 267,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 625 680,54
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	338 833,35
997 - Přesun sutě	162 677,27
99 - Přesun hmot	67 149,84

PSV - Práce a dodávky PSV

3 391 620,73

713 - Izolace tepelné	285 684,79
712 - Povlakové krytiny	65 990,22
731 - Ústřední vytápění	492 275,00
751 - Vzduchotechnika	286 931,25
762 - Konstrukce tesařské	5 403,76
763 - Konstrukce suché výstavby	39 737,92
764 - Konstrukce klempířské	161 187,91
766 - Konstrukce truhlářské	1 612 728,81
765 - Krytina skládaná	6 622,87

771 - Podlahy z dlaždic	48 183,28
767 - Konstrukce zámečnické	239 483,10
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 007,89
21-M - Elektromontáže	135 137,85
784 - Dokončovací práce - malby	7 246,08
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	96 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	17 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	34 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	19 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	20 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	6 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **stav.upravy byt.domu ul.konopiska c.p./04/33, brno-dosonony, rozpočet CU 2017 def verze**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: DIRS Brno s.r.o., Jihlavská 731/38, 642 00 Brno

Datum: 24.07.2017

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

5 698 423,50

D HSV Práce a dodávky HSV

2 210 802,77

D 1 Zemní práce

5 262,29

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překozech komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic plochy do 15 m2	m2	3,900	61,00	237,90	CS ÚRS 2015 01
	VV		"pro izolaci pod terénem"					
	VV		"pohled SZ,JZ-zádveří " (3,0+3,5)*0,6		3,900			
2	K	113107011	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva těženého tl 100 mm při překozech inž sítí	m2	3,900	117,00	456,30	CS ÚRS 2015 01
	VV		"pro izolaci pod terénem"					
	VV		"pohled SZ,JZ-zádveří " (3,0+3,5)*0,6		3,900			
3	K	113107112	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	22,560	112,00	2 526,72	CS ÚRS 2015 01
	VV		"stáv.okap.chodník"					
	VV		"pohled JV,SV " (17,15+8,75)*0,6		15,540			
	VV		"pohled JZ " 11,7*0,6		7,020			
	VV		Součet		22,560			
4	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	39,400	30,50	1 201,70	CS ÚRS 2015 01
	VV		"stáv.okap.chodník"					
	VV		"pohled JV,SV " 17,75+8,75		26,500			
	VV		"pohled JZ " (11,7+2*0,6)		12,900			
	VV		Součet		39,400			
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,224	462,00	565,49	CS ÚRS 2015 01
	VV		"stáv.štěrk.okap.chodník"					
	VV		"pohled SZ, pro zateplení pod terén"					
	VV		"zámk.dlažba - vstup.terasa" 15,3*0,4*0,2		1,224			
6	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	1,224	224,00	274,18	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"stáv.šterk.okap.chodník"					
	VV		"pohled SZ, po zateplení pod terén"					
	VV		"zámk.dlažba - vstup.terasa" 15,3*0,4*0,2		1,224			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							5 187,30	
7	K	310278842	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárníc tl do 300 mm	m3	0,906	4 083,00	3 699,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pozn.11" 0,375*2,3*0,35*3		0,906			
8	K	340238233	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkových Ytong tl 100 mm	m2	2,588	575,00	1 488,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pozn.12" 0,375*2,3*3		2,588			
D 4 Vodorovné konstrukce							4 744,68	
9	K	434311113	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 12/15 bez potěru	m	17,100	182,00	3 112,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"balkón.a lodžiové dveře,venkovní schod"					
	VV		"1.NP" 0,9*3		2,700			
	VV		"2.NP" 0,9*7		6,300			
	VV		"3.NP" 0,9*9		8,100			
	VV		Součet		17,100			
10	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,560	300,00	1 368,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"balkón.a lodžiové dveře,venkovní schod"					
	VV		"1.NP" (0,9+2*0,15)*0,2*3		0,720			
	VV		"2.NP" (0,9+2*0,15)*0,2*7		1,680			
	VV		"3.NP" (0,9+2*0,15)*0,2*9		2,160			
	VV		Součet		4,560			
11	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,560	58,00	264,48	CS ÚRS 2017 01
D 5 Komunikace pozemní							1 267,50	
12	K	566901131	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 100 mm	m2	3,900	99,00	386,10	CS ÚRS 2015 01
	VV		"po izolaci pod terénem"					
	VV		"pohled SZ,JZ-zádveří " (3,0+3,5)*0,6		3,900			
13	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	3,900	226,00	881,40	CS ÚRS 2015 01
	VV		"po izolaci pod terénem,oprava dlažby z pův.dlaždic"					
	VV		"pohled SZ,JZ-zádveří " (3,0+3,5)*0,6		3,900			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							1 625 680,54	
14	K	611325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stropech	kus	4,000	208,00	832,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro UT"					
	VV		"1.NP-kotelna,větrací otvory" 2*2		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	4,000	176,00	704,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro UT"					
	VV		"1.NP-kotelna,větrací otvory" 2*2		4,000			
16	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	52,497	489,00	25 671,03	CS ÚRS 2017 01
	VV		"po vybourání stáv.výplní v místě nových- pod zateplení"					
	VV		"okna"					
	VV		"O1" (2,5+2*1,5)*9*0,1		4,950			
	VV		"O2" (2,5+2*1,5)*2*0,1		1,100			
	VV		"O3" (1,25+2*2,25)*16*0,1		9,200			
	VV		"O4" 3,14*1,0*3*0,1		0,942			
	VV		"O5" 3,14*1,0*5*0,1		1,570			
	VV		"O6" (1,0+2*0,6)*2*0,1		0,440			
	VV		"O7" (1,25+2*1,5)*4*0,1		1,700			
	VV		"O8" (1,0+2*1,5)*6*0,1		2,400			
	VV		"O9" (0,88+2*1,5)*1*0,1		0,388			
	VV		"O10" (2,0+2*1,5)*3*0,1		1,500			
	VV		"O11" (1,6+2*1,5)*9*0,1		4,140			
	VV		"O12" (1,6+2*1,5)*6*0,1		2,760			
	VV		"O13a" (2,5+2*1,5)*2*0,1		1,100			
	VV		"O13b" (1,25+2*1,5)*2*0,1		0,850			
	VV		"O14" (3,705+2*2,65)*2*0,1		1,801			
	VV		"O15" (5,225+2*2,65)*1*0,1		1,053			
	VV		"O16" (3,85+2*2,65)*1*0,1		0,915			
	VV		"dveře"					
	VV		"D01a" (3,375+2*2,55)*1*0,1		0,848			
	VV		"D01b" (3,65+2*2,55)*1*0,1		0,875			
	VV		"D02" (1,25+2*2,4)*1*0,1		0,605			
	VV		"D03" (0,9+2*2,3)*12 *0,1		6,600			
	VV		"D04" (0,9+2*2,3)*8*0,1		4,400			
	VV		"D05" (0,9+2*2,4)*1*0,1		0,570			
	VV		"D06" (0,95+2*2,4)*1*0,1		0,575			
	VV		"D07" (0,95+2*2,4)*1*0,1		0,575			
	VV		"D08" (1,30+2*2,55)*1*0,1		0,640			
	VV		Součet		52,497			
17	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	77,366	537,00	41 545,54	CS ÚRS 2017 01
	VV		"po osazení nových výplní v místě původních - v interiéru"					
	VV		"dle pol.Omítka hladká ostění" 52,5		52,500			
	VV		"pozn.14" (0,375+2*0,13)*2,3*3		4,382			
	VV		"pozn.13" (0,375+2*0,4)*2,3*3		8,108			
	VV		"pozn.12" (0,375+2*0,13)*1,5*3		2,858			
	VV		"pozn.11" (0,375+2*0,4)*0,9*3*3		9,518			
	VV		Součet		77,366			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	499,138	122,00	60 894,84	CS ÚRS 2017 01
	VV		"po osazení nových výplní"					
	VV		"okna"					
	VV		"O1"		2*(2,5+1,5)*9		72,000	
	VV		"O2"		2*(2,5+1,5)*2		16,000	
	VV		"O3"		2*(1,25+2,25)*16		112,000	
	VV		"O4"		3,14*1,0*3		9,420	
	VV		"O5"		3,14*1,0*5		15,700	
	VV		"O6"		2*(1,0+0,6)*2		6,400	
	VV		"O7"		2*(1,25+1,5)*4		22,000	
	VV		"O8"		2*(1,0+1,5)*6		30,000	
	VV		"O9"		2*(0,88+1,5)*1		4,760	
	VV		"O10"		2*(2,0+1,5)*3		21,000	
	VV		"O11"		2*(1,6+1,5)*9		55,800	
	VV		"O12"		2*(1,6+1,5)*6		37,200	
	VV		"O13a"		2*(2,5+1,5)*2		16,000	
	VV		"O13b"		2*(1,25+1,5)*2		11,000	
	VV		"O14"		2*(3,705+2,65)*2		25,420	
	VV		"O15"		2*(5,225+2,65)*1		15,750	
	VV		"O16"		2*(3,85+2,65)*1		13,000	
	VV		"dveře"					
	VV		"D01a"		(3,375+2*2,55)*1*0,1		0,848	
	VV		"D01b"		(3,65+2*2,55)*1*0,1		0,875	
	VV		"D02"		(1,25+2*2,4)*1*0,1		0,605	
	VV		"D03"		(0,9+2*2,3)*12*0,1		6,600	
	VV		"D04"		(0,9+2*2,3)*8*0,1		4,400	
	VV		"D05"		(0,9+2*2,4)*1*0,1		0,570	
	VV		"D06"		(0,95+2*2,4)*1*0,1		0,575	
	VV		"D07"		(0,95+2*2,4)*1*0,1		0,575	
	VV		"D08"		(1,30+2*2,55)*1*0,1		0,640	
	VV		Součet				499,138	
19	K	621211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	105,927	583,00	61 755,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		"EPS tl.50"					
	VV		"pohled JV"					
	VV		"balkony"		1,4*4,75*2		13,300	
	VV		"dtto, lodžie,z 1.NP"		1,4*(3,75+3,95+4,05)		16,450	
	VV		"dtto, z 2.NP"		1,4*(20,55-3*0,4)		27,090	
	VV		"dtto, z 3.NP"		1,4*20,55		28,770	
	VV		"pohled JZ"					
	VV		"lodžie,balkon"					
	VV		"z 1.NP"		1,55*5,75		8,913	
	VV		"z 2.NP"		1,2*5,3		6,360	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		100,883			
	VV		100,883*1,05		105,927			
20	K	621211021	Montáž zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	122,510	549,00	67 257,99	CS ÚRS 2017 01
	VV		"m.č.1.01 a 1.03-1.13"		7,86+9,36+5,66+13,33+29,13*2		94,470	
	VV				2,25+3,88++18,66+3,25		28,040	
	VV		Součet				122,510	
21	M	283759380	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 100 mm	m2	124,960	196,00	24 492,16	CS ÚRS 2015 01
	VV		122,51*1,02				124,960	
22	K	621221031	Montáž zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	7,860	648,00	5 093,28	CS ÚRS 2017 01
	VV		"m.č.1.00"		7,86		7,860	
23	M	631515310	deska minerální izolační (lambda = 0,038 W/m.K) tl. 140 mm	m2	8,017	608,00	4 874,34	CS ÚRS 2015 01
	VV		7,86*1,02 'Přepočtené koeficientem množství				8,017	
24	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	128,226	437,00	56 034,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		"EPS 50"					
	VV		"pohled JV"					
	VV		"balkony"		1,4*4,75*2		13,300	
	VV		"boč.stěny"		1,4*(1,25+0,9)*2*2		12,040	
	VV		"čelní stěny"		(1,2+4,75)*0,25*2		2,975	
	VV		"dtto, lodžie 2.NP"					
	VV		"dělicí stěny venkovní"		1,4*2,95*2		8,260	
	VV		"dělicí stěny vnitřní"		1,4*2,65*3		11,130	
	VV		"čelní stěny"		0,4*(4,05+2,65+8,4+2*2,65)		8,160	
	VV		"dtto, z 3.NP"		1,4*20,55		28,770	
	VV		"pohled JZ"					
	VV		"lodžie,balkon,venk.stěny"		(5,75+2*1,55)*4,45		39,383	
	VV		"odpočet okna lodžie"		-5,22*2,65		-13,833	
	VV		"vniřní stěny"		1,55*(2,65+1,2)*2		11,935	
	VV		Mezisoučet				122,120	
	VV		122,12*1,05				128,226	
25	M	283759330	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 50 mm	m2	238,911	98,00	23 413,28	CS ÚRS 2016 01
	VV		"dle pol.Zatepl.podhl.do tl.80 mm"		106,0*1,02		108,120	
	VV		"z pol.Zateplení stěn EPS tl.50..."		128,226*1,02		130,791	
	VV		Součet				238,911	
26	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	678,877	449,00	304 815,77	CS ÚRS 2017 01
	VV		"EPS"					
	VV		"pohled SZ"		43,2*9,1		393,120	
	VV		"m.č.1.14,chodba, nad podlahou"		16,45*0,2		3,290	
	VV		"m.č.1.14,chodba, boční stěny"		1,8*2,75*2		9,900	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odpočet elektroskříně" -0,95*0,95		-0,903			
	VV		"pohled JZ" 11,8*9,1		107,380			
	VV		"odpočet konstr.podlah lodžie" -5,75*(0,4+0,2)		-3,450			
	VV		"pohled JV" 43,2*9,1		393,120			
	VV		"odpočet konstr.podl.a stěn balkonů" -(4,65*0,3+2*0,9*0,25)*2		-3,690			
	VV		"odpočet konstr.podlah lodžii" -(4,25+4,7+20,55)*0,3		-8,850			
	VV		"odpočet konstr.stěn lodžii" -0,3*2,65*3		-2,385			
	VV		"dtto, zdí do zahrady" -0,3*2,0*3		-1,800			
	VV		"pohled SV" 11,8*8,6		101,480			
	VV		"odpočet výplní" -283,84		-283,840			
	VV		"odpočet MW dle PBŘ" -44,595		-44,595			
	VV		Mezisoučet		658,777			
	VV		"Perimetr"					
	VV		"pohled SZ" 17,7*0,4		7,080			
	VV		"odpočet oken a dveří" -(3,8+1,25)*0,4		-2,020			
	VV		"pohled JZ" 8,4*0,4		3,360			
	VV		"pohled JV" 17,3*0,4		6,920			
	VV		"pohled SV" 11,9*0,4		4,760			
	VV		Mezisoučet		20,100			
	VV		Součet		678,877			
27	M	283759390	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	671,953	236,00	158 580,91	CS ÚRS 2016 01
	VV		"z pol.Zateplení stěn..." 658,777*1,02		671,953			
28	M	283763550	deska fasádní polystyrénová izolační Perimeter N PER 30 (EPS P) 1250 x 600 x 120 mm	m2	20,502	437,00	8 959,37	CS ÚRS 2016 01
	VV		"z pol.Zateplení stěn..." 20,1*1,02		20,502			
29	K	622221021	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	44,595	486,00	21 673,17	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1.NP,zateplení nezapuštěné pod terén"					
	VV		"pohled JV, lodžie-terasy" (25,2+2*1,5)*0,9		25,380			
	VV		"odpočet dveří" -4*0,9*0,9		-3,240			
	VV		"pohled SZ" (25,6+2*1,75)*0,9		26,190			
	VV		"odpočet dveří" -(3*0,95+1,3)*0,9		-3,735			
	VV		Součet		44,595			
30	M	631515290	deska minerální izolační (lambda = 0,038 W/m.K) tl. 120 mm	m2	45,487	524,00	23 835,19	CS ÚRS 2015 01
	VV		44,595*1,02		45,487			
31	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	49,550	79,00	3 914,45	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1.NP,zateplení nezapuštěné pod terén"					
	VV		"pohled JV, lodžie-terasy" 25,2+2*1,5		28,200			
	VV		"odpočet dveří" -4*0,9		-3,600			
	VV		"pohled SZ" 25,6+2*1,75		29,100			
	VV		"odpočet dveří" -(3*0,95+1,3)		-4,150			
	VV		Součet		49,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	M	590514200	lišta zakládací LO 123 mm tl 1,0 mm	m	52,028	66,00	3 433,85	CS ÚRS 2016 01
	VV		"dle pol.montáž zakládacích lišt" 49,55*1,05		52,028			
33	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	1 956,270	46,00	89 988,42	CS ÚRS 2017 01
	VV		"rohová lišta s tkaninou (rohy objektu)" 9,1*4+2*2,6+5,9*2		53,400			
	VV		"ostění výplní"					
	VV		"dle pol. omítka ostění" 52,5/0,1		525,000			
	VV		"odpočet profilů s nepřizn.okapnicí-nadpraží výplní"					
	VV		"dle začíst.parapet.lišty" -140,5		-140,500			
	VV		"ostatní" 12,0		12,000			
	VV		Mezisoučet		449,900			
	VV		"profily s nepřiznanou okapnicí"					
	VV		"dle začíst.parapet.lišty" 140,5		140,500			
	VV		"dtto, lodžie SV-EPS tl.120 "		2*4,45+(5,22+2*1,55)		17,220	
	VV		"dtto, balkony JV "		(1,2*2+4,65+0,9*2+1,45*2)*2		23,500	
	VV		"podhledy"					
	VV		"pohled SZ"					
	VV		"m.č.1.14,chodba" 16,45		16,450			
	VV		"m.č.1.00,zádveří" 2,35+3,4		5,750			
	VV		"EPS tl.50"					
	VV		"balkony,obvod podhledů" (4,75+2*1,4)*2		15,100			
	VV		"dtto, lodžie"					
	VV		"z 1.NP" 3,75+3,95+4,05+2*1,4		14,550			
	VV		"dtto, z 2.NP" 20,55-3*0,4+2*1,4		22,150			
	VV		"dtto, z 3.NP" 20,55+2*1,4		23,350			
	VV		"pohled JZ"					
	VV		"lodžie,balkon"					
	VV		"z 1.NP" 5,75+2*1,55		8,850			
	VV		"m.č.1.00" 3,4		3,400			
	VV		"pohled SZ"					
	VV		"m.č.1.00" 2,45		2,450			
	VV		"vnitř.boční strany balkonů" 2*1,4*2		5,600			
	VV		"ostatní " 17,0		17,000			
	VV		Mezisoučet		315,870			
	VV		"začišťovací lišta výplní,exteriér i interiér"					
	VV		"dle pol. omítka ostění" 52,5/0,1*2		1 050,000			
	VV		"začišťovací parapet.lišty" 140,5		140,500			
	VV		Součet		1 956,270			
34	M	590514750	profil okenní začišťovací s tkaninou -Thermospoj 6 mm/2,4 m	m	1 102,500	26,00	28 665,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"začišťovací lišta výplní" 1050,0 *1,05		1 102,500			
35	M	590515100	profil okenní s nepřiznanou okapnicí LTU plast 2,0 m	m	331,664	29,00	9 619,40	CS ÚRS 2015 01
	VV		"dle z Montáž ostatních lišt" 315,87*1,05		331,664			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	M	590514820	lišta rohová Al ,10/15 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	472,395	19,00	8 975,51	CS ÚRS 2016 01
	VV		"dle z Montáž ostatních lišt" 449,9*1,05		472,395			
37	M	590515120	profil parapetní - Thermospoj LPE plast 2 m	m	147,525	35,00	5 163,38	CS ÚRS 2016 01
	VV		"začišťovací parapet.lišty" 140,5*1,05		147,525			
38	K	622325103	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 50%	m2	105,000	156,00	16 380,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zapravení jádrovou omítkou - stáv.zdivo fasády					
	VV		"15% z plochy stáv.fasády-cca" 105,0		105,000			
39	K	622511121	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	94,322	716,00	67 534,55	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zpol.Zateplení stěn - Perimetr..." 20,1/0,4*0,9		45,225			
	VV		"dle pol.Zateplení stěn z min.vlny" 44,6		44,600			
	VV		Mezisoučet		89,825			
	VV		89,83*1,05		94,322			
40	K	622521031	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 3,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	1 098,338	310,00	340 484,78	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pol.Zatepl.podhl.EPS do 80 mm" 105,93		105,930			
	VV		"pol.Zatepl.podhl.EPS do 120 mm" 122,51		122,510			
	VV		"pol.Zatepl.podhl.MV do 120 mm" 44,595		44,595			
	VV		"pol.Zatepl.podhl.MV do 160 mm" 7,86		7,860			
	VV		"z pol.Zatepl.stěn EPS do 80 mm" 128,23		128,230			
	VV		"z pol.Zatepl.stěn EPS do 120 mm" 658,777*0,95		625,838			
	VV		"ostění výplní"					
	VV		"dle pol. omítka ostění" 52,5		52,500			
	VV		Mezisoučet		1 087,463			
	VV		1087,463*1,01		1 098,338			
41	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	283,835	27,00	7 663,55	CS ÚRS 2017 01
	VV		"po osazení nových výplní"					
	VV		"okna"					
	VV		"O1" 2,5*1,5*9		33,750			
	VV		"O2" 2,5*1,5*2		7,500			
	VV		"O3" 1,25*2,25*16		45,000			
	VV		"O4" 3,14*0,5*0,5*3		2,355			
	VV		"O5" 3,14*0,5*0,5*5		3,925			
	VV		"O6" 1,0*0,6*2		1,200			
	VV		"O7" 1,25*1,5*4		7,500			
	VV		"O8" 1,0*1,5*6		9,000			
	VV		"O9" 0,88*1,5*1		1,320			
	VV		"O10" 2,0*1,5*3		9,000			
	VV		"O11" 1,6*1,5*9		21,600			
	VV		"O12" 1,6*1,5*6		14,400			
	VV		"O13a" 2,5*1,5*2		7,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"O13b"		3,750			
	VV		"O14"		19,637			
	VV		"O15"		13,846			
	VV		"O16"		10,203			
	VV		"dveře"					
	VV		"D01a"		8,606			
	VV		"D01b"		9,308			
	VV		"D02"		3,000			
	VV		"D03"		24,840			
	VV		"D04"		16,560			
	VV		"D05"		2,160			
	VV		"D06"		2,280			
	VV		"D07"		2,280			
	VV		"D08"		3,315			
	VV		Součet		283,835			
42	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	954,128	42,00	40 073,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		"80% zatepovaných ploch" (94,32+1098,34)*0,80		954,128			
43	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,788	3 100,00	14 842,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle bourání keram.dlažeb" 79,8*0,06		4,788			
44	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	4,788	683,00	3 270,20	CS ÚRS 2017 01
45	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	4,788	207,00	991,12	CS ÚRS 2017 01
46	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,404	23 400,00	9 453,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle bourání keram.dlažeb" 79,8*0,0044*1,15		0,404			
47	K	632450124	Vyrovňovací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	35,125	487,00	17 106,05	CS ÚRS 2017 01
	VV		"po vybourání stáv.výplní"					
	VV		"dle pol.začišť'ov.parapet.lišty" 140,5*0,25		35,125			
48	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	83,790	14,70	1 231,71	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pod nové dlažby balkonů a lodžii"					
	VV		"dle Kladení dlažby z bet.dlaždic..."79,8*1,05		83,790			
49	K	636311112	Klazení dlažby z betonových dlaždic 40x40cm na sucho na terče z umělé hmoty o výšce do 70 mm	m2	79,800	475,00	37 905,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"balkóny č. 2.39,3.39" 3,41*2+3,41*2		13,640			
	VV		"balkóny č. 3.20, 3.30,3.47" 6,41*3+6,04*2+8,65		39,960			
	VV		"lodžie č. 2.21, 2.30,2.47" 5,81*2+5,93+8,65		26,200			
	VV		Součet		79,800			
50	M	592453200	dlažba desková betonová 40x40x4,5 cm šedá	m2	81,396	269,00	21 895,52	CS ÚRS 2015 01
	VV		79,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		81,396			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	637121113	Okapový chodník z kačírku tl 200 mm s udusáním	m2	22,560	295,00	6 655,20	CS ÚRS 2015 01
	VV		"pohled JV,SV " (17,15+8,75)*0,6		15,540			
	VV		"pohled JZ " 11,7*0,6		7,020			
	VV		Součet		22,560			
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							338 833,35	
52	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	39,400	117,00	4 609,80	CS ÚRS 2015 01
	VV		"nový okap.chodníky v místě dle stáv.obrubníků"					
	VV		"pohled JV,SV " 17,75+8,75		26,500			
	VV		"pohled JZ " (11,7+2*0,6)		12,900			
	VV		Součet		39,400			
53	M	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 5-20 50x5x25 cm	kus	79,588	37,60	2 992,51	CS ÚRS 2015 01
	VV		39,4*2*1,01		79,588			
54	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	323,570	41,60	13 460,51	CS ÚRS 2017 01
	VV		"ochrana ploch pod lešením"					
	VV		"obvod budovy" 2*(43,2+1,5*2+11,75)*2,0		231,800			
	VV		"pod nové dlažby balkonů a lodžii"					
	VV		"dle Kladení dlažby z bet.dlaždic..."79,8*1,15		91,770			
	VV		Součet		323,570			
55	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	880,840	38,50	33 912,34	CS ÚRS 2017 01
	VV		"obvod budovy" 2*(43,2+1,5*2+11,75)*7,6		880,840			
56	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	52 850,400	1,80	95 130,72	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro práce na fasádě" 880,84*60		52 850,400			
57	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	880,840	25,40	22 373,34	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro práce na fasádě" 880,84		880,840			
58	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	880,840	15,40	13 564,94	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro práce na fasádě" 880,84		880,840			
59	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	52 850,400	0,90	47 752,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro práce na fasádě" 880,84*60		52 850,400			
60	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	880,840	10,30	9 072,65	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro práce na fasádě" 880,84		880,840			
61	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	347,875	36,80	12 801,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro osazení nových výplní a zapravení"					
	VV		"okna"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"O1"		3,0*1,5*9		40,500	
	VV		"O2"		3*1,0*2		6,000	
	VV		"O3"		1,5*1,0*16		24,000	
	VV		"O4"		1,5*1,0*0,5*3		2,250	
	VV		"O5"		1,5*1,0*5		7,500	
	VV		"O6"		1,5*1,0*2		3,000	
	VV		"O7"		1,5*1,0*4		6,000	
	VV		"O8"		1,5*1,05*6		9,450	
	VV		"O9"		1,5*1,0*1		1,500	
	VV		"O10"		3,0*1,0*3		9,000	
	VV		"O11"		1,5*1,05*9		14,175	
	VV		"O12"		1,5*1,0*6		9,000	
	VV		"O13a"		3,0*1,0*2		6,000	
	VV		"O13b"		1,5*1,0*2		3,000	
	VV		"O14"		4,5*1,0*2		9,000	
	VV		"O15"		4,5*1,0*1		4,500	
	VV		"O16"		4,5*1,0*1		4,500	
	VV		"dveře"					
	VV		"D01a"		3,0*1,0*1		3,000	
	VV		"D01b"		3,0*1,0*1		3,000	
	VV		"D02"		1,5*1,0*1		1,500	
	VV		"D03"		1,5*1,0*12		18,000	
	VV		"D04"		1,5*1,0*8		12,000	
	VV		"D05"		1,5*1,0*1		1,500	
	VV		"D06"		1,5*1,0*1		1,500	
	VV		"D07"		1,5*1,0*1		1,500	
	VV		"D08"		1,5*1,0*1		1,500	
	VV		"práce na podhledech"	110,0			110,000	
	VV		"ostatní"	35,0			35,000	
	VV		Součet				347,875	
62	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	3 817,150	8,15	31 109,77	CS ÚRS 2017 01
	VV		"interiér"					
	VV		"podl.plocha místností v podlaží"					
	VV		"1.NP-3.NP"		(571,0+417,0+419,0)*2		2 814,000	
	VV		"exteriér"					
	VV		"obvod budovy"		2*(43,2+11,75)*5,0		549,500	
	VV		"před zateplením podlahy půdy"		42,2*10,75		453,650	
	VV		Součet				3 817,150	
63	K	953943111	Osazování výrobků do 1 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání	kus	4,000	74,20	296,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dvířka pro kontrolu hromosvodu"		4		4,000	
64	K	953943112	Osazování výrobků do 5 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání	kus	10,000	103,00	1 030,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pohled JV, větrací mřížky"		2*2		4,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dtto,nové chrliče TOPWET"		6			
	VV		Součet				10,000	
65	M	562456010	mřížka větrací plast VM 300x300 B bílá se síťovinou	kus	4,000	132,00	528,00	CS ÚRS 2016 01
66	M	9-1 p.c.	Chrliče a pojistné přepady s integrovanou PVC manžetou		6,000	990,00	5 940,00	
67	K	953991121	Dodání a osazení hmoždinek profilu 10 až 12 mm do zdiva z cihel	kus	4,000	18,60	74,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"osazení budky pro rorýsy"		4		4,000	
68	K	953991221	Dodání a osazení hmoždinek profilu 10 až 12 mm do zdiva z betonu	kus	8,000	29,20	233,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"tabulky s evidenč.a popis.číslem" 4*2				8,000	
69	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyrolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	79,800	47,60	3 798,48	CS ÚRS 2017 01
	VV		"balkóny č. 2.39,3.39"		3,41*2+3,41*2		13,640	
	VV		"balkóny č. 3.20, 3.30,3.47"		6,41*3+6,04*2+8,65		39,960	
	VV		"lodžie č. 2.21, 2.30,2.47"		5,81*2+5,93+8,65		26,200	
	VV		Součet				79,800	
70	K	968082015	Vybourání plastových rámu oken zdvojených včetně křídel plochy do 1 m2	m2	7,480	337,80	2 526,74	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle nových výplní"					
	VV		"O4"		3,14*0,5*0,5*3		2,355	
	VV		"O5"		3,14*0,5*0,5*5		3,925	
	VV		"O6"		1,0*0,6*2		1,200	
	VV		Součet				7,480	
71	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken zdvojených včetně křídel plochy přes 1 do 2 m2	m2	21,570	205,10	4 424,01	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle nových výplní"					
	VV		"O7"		1,25*1,5*4		7,500	
	VV		"O8"		1,0*1,5*6		9,000	
	VV		"O9"		0,88*1,5*1		1,320	
	VV		"O13b"		1,25*1,5*2		3,750	
	VV		Součet				21,570	
72	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken zdvojených včetně křídel plochy přes 2 do 4 m2	m2	138,750	146,00	20 257,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle nových výplní"					
	VV		"O1"		2,5*1,5*9		33,750	
	VV		"O2"		2,5*1,5*2		7,500	
	VV		"O3"		1,25*2,25*16		45,000	
	VV		"O10"		2,0*1,5*3		9,000	
	VV		"O11"		1,6*1,5*9		21,600	
	VV		"O12"		1,6*1,5*6		14,400	
	VV		"O13a"		2,5*1,5*2		7,500	
	VV		Součet				138,750	
73	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken zdvojených včetně křídel plochy přes 4 m2	m2	10,203	114,70	1 170,28	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle nových výplní"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"O13a" 2,5*1,5*2		7,500			
	VV		"O14" 3,705*2,65*2		19,637			
	VV		"O15" 5,225*2,65*1		13,846			
	VV		"O16" 3,85*2,65*1		10,203			
74	K	968082022	Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 4 m2	m2	26,595	128,00	3 404,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		"D04" 0,9*2,3*8		16,560			
	VV		"D05" 0,9*2,4*1		2,160			
	VV		"D06" 0,95*2,4*1		2,280			
	VV		"D07" 0,95*2,4*1		2,280			
	VV		"D08" 1,30*2,55*1		3,315			
	VV		Součet		26,595			
75	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken zdvojených včetně křidel plochy přes 4 m2	m2	17,914	114,50	2 051,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		"D01a" 3,375*2,55*1		8,606			
	VV		"D01b" 3,65*2,55*1		9,308			
	VV		Součet		17,914			
76	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	6,000	77,70	466,20	CS ÚRS 2015 01
	VV		"pohled JV"					
	VV		"stáv.chrliče pro nové chrliče" 6		6,000			
77	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	6,000	138,00	828,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro VZT"					
	VV		"3.NP" 6		6,000			
78	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	4,000	47,90	191,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro VZT"					
	VV		"1.NP" 1		1,000			
	VV		"2.NP" 2		2,000			
	VV		"2.NP" 1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
79	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	15,000	190,00	2 850,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro VZT"					
	VV		"1.NP" 3		3,000			
	VV		"2.NP" 6		6,000			
	VV		"3.NP" 6		6,000			
	VV		Součet		15,000			
80	K	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	2,000	346,00	692,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro UT"					
	VV		"1.NP-kotelna" 2		2,000			
81	K	976072221	Vybourání kovových komínových dvířek pl do 0,3 m2 ze zdiva cihelného	kus	2,000	26,20	52,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pohled JV, větrací mřížky" 2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	25,000	49,50	1 237,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vlhká či zduřelá omítka"					
	VV		"odhad" 25		25,000			
D 997			Přesun sutě				162 677,27	
83	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	28,484	510,00	14 526,84	CS ÚRS 2017 01
84	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	84,505	51,50	4 352,01	CS ÚRS 2017 01
85	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	84,505	190,00	16 055,95	CS ÚRS 2017 01
86	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	507,030	8,83	4 477,07	CS ÚRS 2017 01
	VV		84,505*6 'Přepočtené koeficientem množství		507,030			
87	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	84,505	1 080,00	91 265,40	CS ÚRS 2017 01
88	K	9-01	Drobné stavební práce neobsažené v ceníku URS	kpl	1,000	32 000,00	32 000,00	
D 99			Přesun hmot				67 149,84	
89	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	71,436	940,00	67 149,84	CS ÚRS 2017 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				3 391 620,73	
D 713			Izolace tepelné				285 684,79	
90	K	713-1	Tepelná izolace fenolickou pěnou tl.140 mm	m2	473,484	455,00	215 435,22	
	VV		"zateplení podlahy půdy" 42,2*9,25		390,350			
	VV		"dtto,stěny" 42,2*(0,5+1,25)		73,850			
	VV		Mezisoučet		464,200			
	VV		464,2*1,02		473,484			
91	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladených z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	390,350	22,90	8 939,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zateplení podlahy půdy" 42,2*9,25		390,350			
92	K	713110851	Odstranění tepelné izolace stropů lepené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	7,860	19,10	150,13	CS ÚRS 2015 01
	VV		"m.č.1.00" 7,86		7,860			
93	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	390,350	21,50	8 392,53	CS ÚRS 2015 01
	VV		"stáv.odstraněná izolace na podlahu"					
	VV		"znovupoložení na fenol.pěnu" 42,2*9,25		390,350			
94	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	65,360	14,30	934,65	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"lodžie č. 2.21,2.30,2.47"		5,81*2+5,93+8,65	26,200		
	VV		"lodžie č. 2.20,3.30,3.47"		6,41*3+6,04*2+7,85	39,160		
	VV		Součet			65,360		
95	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2		36,90	503,32	CS ÚRS 2017 01
	VV		"balkóny č. 2.39,3.39"		3,41*2*2			
							13,640	
96	M	283764150	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 300 SF 30 mm	m2		140,00	13 229,02	CS ÚRS 2016 01
	VV		"dle Montáž izol.podl.1 vrstva"		65,36*1,02			
	VV		"dle Montáž izol.podl.2 vrstvy"		13,64*2*1,02			
	VV		Součet					
							94,493	
97	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2		117,00	1 733,59	CS ÚRS 2015 01
	VV		"Perimetr pod terénem"					
	VV		"pohled SZ"		17,7*0,2			
	VV		"odpočet oken a dveří"		-(3,8+1,25)*0,2			
	VV		"pohled JZ"		8,4*0,2			
	VV		"pohled JV"		17,3*0,2			
	VV		"pohled SV"		11,9*0,2			
	VV		"svislé stěny schodů"					
	VV		"balkón.a lodžiové dveře,venkovní schod"					
	VV		"1.NP"		(0,9+2*0,15)*0,15*3			
	VV		"2.NP"		(0,9+2*0,15)*0,15*7			
	VV		"3.NP"		(0,9+2*0,15)*0,15*9			
	VV		Mezisoučet					
	VV		13,47*1,1					
							14,817	
98	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 300 SF 100 mm	m2		463,00	1 614,94	CS ÚRS 2015 01
	VV		"svislé stěny schodů"					
	VV		"balkón.a lodžiové dveře,venkovní schod"					
	VV		"1.NP"		(0,9+2*0,15)*0,15*3*1,02			
	VV		"2.NP"		(0,9+2*0,15)*0,15*7*1,02			
	VV		"3.NP"		(0,9+2*0,15)*0,15*9*1,02			
	VV		Součet					
							3,488	
99	M	283764230	deska Perimetr 120 mm	m2		556,00	5 700,11	CS ÚRS 2015 01
	VV		"Perimetr pod terénem"					
	VV		"pohled SZ"		17,7*0,2*1,02			
	VV		"odpočet oken a dveří"		-(3,8+1,25)*0,2*1,02			
	VV		"pohled JZ"		8,4*0,2*1,02			
	VV		"pohled JV"		17,3*0,2*1,02			
	VV		"pohled SV"		11,9*0,2*1,02			
	VV		Součet					
							10,252	
100	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2		24,90	12 878,03	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"zateplení stropu stáv.tepel.izolací"					
	VV		"znovupoložení na fenol.pěnu" 517,19		517,190			
101	M	283292300	fólie parotěsná balení 50 m2	m2	568,909	28,00	15 929,45	CS ÚRS 2016 01
	VV		517,19*1,1		568,909			
102	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,329	744,00	244,78	CS ÚRS 2017 01
D 712			Povlakové krytiny				65 990,22	
103	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	101,429	36,70	3 722,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podlahy"					
	VV		"balkóny č. 2.39,3.39" 3,41*2+3,41*2		13,640			
	VV		"balkóny č. 3.20, 3.30,3.47" 6,41*3+6,04*2+8,65		39,960			
	VV		"lodžie č. 2.21, 2.30,2.47" 5,81*2+5,93+8,65		26,200			
	VV		"vytažení na stěny"					
	VV		"balkóny č. 3.20, 3.30,3.47" 2*(20,5+1,15+5,25+1,2)*0,2		11,240			
	VV		"lodžie č. 2.21, 2.30,2.47" 2*(3,75*2+1,15*2+3,55+1,2+5,25+1,2)*0,2		8,400			
	VV		Mezisoučet		99,440			
	VV		99,44*1,02		101,429			
104	M	283220560	fólie střešní mPVC k přitížení 1,5 mm	m2	118,604	268,00	31 785,87	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle Provedení povlak.krytiny" 101,429		101,429			
	VV		"dle Provedení zesílení koutů" 114,5*0,15		17,175			
	VV		Součet		118,604			
105	K	712363002	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° vytvoření spoje 2 pásů fólií PVC slepením lepidlem	m	85,000	15,80	1 343,00	CS ÚRS 2017 01
106	K	712399097	Příplatek k povlakové krytině střeš do 10° za plochu do 10 m2 NAIP, folie nebo termoplasty	m2	101,429	23,80	2 414,01	CS ÚRS 2017 01
107	K	712964703	Provedení povlakové krytiny zesílením koutů, rohů nebo hran fólií	m	114,500	76,20	8 724,90	CS ÚRS 2015 01
	VV		"materiál viz Folie izolační střešní"					
	VV		"balkóny č. 3.20, 3.30,3.47" 2*(20,55+1,35+5,25+1,35)		57,000			
	VV		"balkóny č. 2.39,3.39" (4,15+2*1,35)*2		13,700			
	VV		"lodžie č. 2.21, 2.30,2.47" 2*(3,7*2+3,85+5,25+1,35*4)		43,800			
	VV		Součet		114,500			
108	K	712-01 p.c.	Ukončení balkonů perfor.lištami	kpl	2,000	9 000,00	18 000,00	
	VV		"balkóny č. 2.39,3.39" 2		2,000			
D 731			Ústřední vytápění				492 275,00	
109	K	736-1	Viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	492 275,00	492 275,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 751			Vzduchotechnika						286 931,25
110	K	751-1	Viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	286 931,25	286 931,25		
D 762			Konstrukce tesařské						5 403,76
111	K	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	20,000	40,00	800,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"pro opravy difúzní folie"						
	VV		"předběžně" 20,0		20,000				
112	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 - 5 m	m3	0,055	5 580,00	306,90	CS ÚRS 2015 01	
	VV		"pro opravy difúzní folie"						
	VV		"laťování" 0,05*0,05*20,0*1,1		0,055				
113	K	762342812	Demontáž laťování střech z latí osové vzdálenosti do 0,50 m	m2	20,000	13,10	262,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"pro opravy difúzní folie"						
	VV		"předběžně" 20,0		20,000				
114	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,050	742,00	37,10	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"pro opravy difúzní folie"						
	VV		"laťování" 0,05*0,05*20,0		0,050				
115	K	762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	m2	52,920	64,70	3 423,92	CS ÚRS 2015 01	
	VV		"montáž.chodníky pro izolace stropu 3.NP"						
	VV		42,0*0,6*7*0,3		52,920				
116	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	26,460	20,00	529,20	CS ÚRS 2015 01	
	VV		"montáž.chodníky pro izolace stropu 3.NP"						
	VV		"1 šířka 0,6 m,zbytek posun" 42,0*0,6*1,05		26,460				
117	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	0,036	1 240,00	44,64	CS ÚRS 2017 01	
D 763			Konstrukce suché výstavby						39 737,92
118	K	763164111	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1x12 12,5	m	60,600	212,00	12 847,20	CS ÚRS 2015 01	
	VV		"pozn.16"						
	VV		"m.č.2.19,3.19" 5,3*6		31,800				
	VV		"m.č.2.27,3.37" 5,3*4		21,200				
	VV		"m.č.2.43,27" 3,3+0,5		3,800				
	VV		"m.č.3.43,27" 3,3+0,5		3,800				
	VV		Součet		60,600				
119	K	763-1 p.c.	Obklad VZT potrubí v exteriéru na rošt z fermacell pro ext. desek + XPS 20 mm + L+P+L +omítkovina+mřížky se sítkou	m	16,600	1 600,00	26 560,00		
	VV		"pozn.16"						
	VV		"m.č.1.14" 1,9*2		3,800				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"m.č.2.21,2.39"		1,6*4	6,400			
	VV		"m.č.3.20,3.30"		1,6*4	6,400			
	VV		Součet			16,600			
120	K	998763101	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	t	0,312	1 060,00	330,72	CS ÚRS 2016 01	
D 764			Konstrukce klempířské					161 187,91	
121	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	24,900	36,50	908,85	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dle K15-18"		24,9		24,900		
122	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	35,160	107,00	3 762,12	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dle K19,20"		14,61		14,610		
	VV		"dle K15"		20,55		20,550		
	VV		Součet				35,160		
123	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	248,200	48,80	12 112,16	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dle K05-K13vnější a vnitřní"		124,1*2		248,200		
124	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	115,000	61,60	7 084,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dle K02"		115,0		115,000		
125	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	46,000	36,80	1 692,80	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dle K01"		46,0		46,000		
126	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	24,900	275,00	6 847,50	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"RŠ 150"						
	VV		"dle K15-18"		24,9		24,900		
127	K	764214604	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 330 mm	m	35,160	508,00	17 861,28	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dle K19,20"		14,61		14,610		
	VV		"dle K15"		20,55		20,550		
	VV		Součet				35,160		
128	K	764216602	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	124,100	262,00	32 514,20	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dle K05-K13"		124,1		124,100		
129	K	764218604	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 330 mm	m	1,200	346,00	415,20	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dle K14"		1,2		1,200		
130	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	115,000	439,00	50 485,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dle K02"		115,0		115,000		
131	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	46,000	579,00	26 634,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"dle K/01"		46,0		46,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
132	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,622	1 400,00	870,80	CS ÚRS 2017 01
D 766 Konstrukce truhlářské							1 612 728,81	
133	K	766 - 01	D+M plast oken vč.vnitř.parapetů dle specifikace ve výpisu výplní otvorů - jednoduché zasklení	m2	43,686	4 800,00	209 692,80	
	VV		"nové výplně"					
	VV		"okna"					
	VV		"O14" 3,705*2,65*2		19,637			
	VV		"O15" 5,225*2,65*1		13,846			
	VV		"O16" 3,85*2,65*1		10,203			
	VV		Součet		43,686			
134	K	766 - 02	D+M plast oken vč.vnitř.parapetů dle specifikace ve výpisu výplní otvorů - číré trojsklo	m2	122,800	5 600,00	687 680,00	
	VV		"nové výplně"					
	VV		"okna"					
	VV		"O1" 2,5*1,5*9		33,750			
	VV		"O2" 2,5*1,5*2		7,500			
	VV		"O4" 3,14*0,5*0,5*3		2,355			
	VV		"O5" 3,14*0,5*0,5*5		3,925			
	VV		"O6" 1,0*0,6*2		1,200			
	VV		"O7" 1,25*1,5*4		7,500			
	VV		"O8" 1,0*1,5*6		9,000			
	VV		"O9" 0,88*1,5*1		1,320			
	VV		"O10" 2,0*1,5*3		9,000			
	VV		"O11" 1,6*1,5*9		21,600			
	VV		"O12" 1,6*1,5*6		14,400			
	VV		"O13a" 2,5*1,5*2		7,500			
	VV		"O13b" 1,25*1,5*2		3,750			
	VV		Součet		122,800			
135	K	766 - 03	D+M plast oken vč.vnitř.parapetů dle specifikace ve výpisu výplní otvorů - trojsklo,úprava vzorem	m2	45,000	6 300,00	283 500,00	
	VV		"nové výplně"					
	VV		"okna"					
	VV		"O3" 1,25*2,25*16		45,000			
136	K	766 - 04	D+M plast dveří dle specifikace ve výpisu výplní otvorů - číré bezpečnostní dvojsklo nebo bezpečnostní izolační dvojsklo	m2	17,927	6 000,00	107 562,00	
	VV		"D01a" 3,38*2,55*1		8,619			
	VV		"D01b" 3,65*2,55*1		9,308			
	VV		Součet		17,927			
137	K	766 - 05	D+M plast dveří dle specifikace ve výpisu výplní otvorů - mléčné bezpečnostní izolační dvojsklo	m2	12,801	6 100,00	78 086,10	
	VV		"nové výplně"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"D02"		1,25*2,4*1	3,000		
	VV		"D05"		0,9*2,4*1	2,160		
	VV		"D06"		0,95*2,4*1	2,280		
	VV		"D07"		0,87*2,0*1	1,740		
	VV		"D08"		1,42*2,55*1	3,621		
	VV		Součet			12,801		
138	K	766 - 06	D+M plast dveří dle specifikace ve výpisu výplní otvorů - čiré trojsklo	m2	41,400	5 780,00	239 292,00	
	VV		"nové výplně"					
	VV		"D03"		0,9*2,3*12	24,840		
	VV		"D04"		0,9*2,3*8	16,560		
	VV		Součet			41,400		
139	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	9,076	762,00	6 915,91	CS ÚRS 2017 01
D 765			Krytina skládaná				6 622,87	
140	K	765111022	Montáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho přes 17 do 18 ks/m2	m2	20,000	192,00	3 840,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odhad zplochy střechy"					
	VV		"po difúzní folii"		20,0	20,000		
141	K	765111803	Demontáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití	m2	20,000	88,00	1 760,00	CS ÚRS 2017 01
142	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30° volně na krokve	m2	20,000	27,80	556,00	CS ÚRS 2017 01
143	M	283292520	fólie podstřešní difúzní 140 g/m2	m2	22,000	21,10	464,20	CS ÚRS 2015 01
	VV		20,0*1,1			22,000		
144	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	0,003	890,00	2,67	CS ÚRS 2017 01
D 771			Podlahy z dlaždic				48 183,28	
145	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	17,100	213,00	3 642,30	CS ÚRS 2015 01
	VV		"det.04-vnitř.obklad"					
	VV		"balkón.dveře"		0,9*4	3,600		
	VV		"dtto, lodžiové"		0,9*15	13,500		
	VV		Součet			17,100		
146	K	771274241	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	17,100	93,20	1 593,72	CS ÚRS 2017 01
	VV		"det.04-vnitř.obklad"					
	VV		"balkón.dveře"		0,9*4	3,600		
	VV		"dtto, lodžiové"		0,9*15	13,500		
	VV		Součet			17,100		
147	K	771471114	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných do malty v do 150 mm	m	114,500	135,00	15 457,50	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"balkóny č. 3.20, 3.30,3.47"		2*(20,55+1,35+5,25+1,35)	57,000		
	VV		"balkóny č. 2.39,3.39"		(4,15+2*1,35)*2	13,700		
	VV		"lodžie č. 2.21, 2.30,2.47"		2*(3,7*2+3,85+5,25+1,35*4)	43,800		
	VV		Součet			114,500		
148	M	771-01 p.c.	dlaždice keramická dle výběru investora	m2	21,060	197,00	4 148,82	
	VV		"dle Montáž obkladů stupnic "					
	VV		"balkón.dveře"		0,9*4*0,3	1,080		
	VV		"dtto,lodžiové"		0,9*15*0,3	4,050		
	VV		"dle Montáž obkladů podstupnic "					
	VV		"balkón.dveře"		0,9*4*0,15	0,540		
	VV		"dtto,lodžiové"		0,9*15*0,15	2,025		
	VV		"dle Montáž soklíků"					
	VV		"balkóny č. 3.20, 3.30,3.47"		2*(20,55+1,35+5,25+1,35)*0,1	5,700		
	VV		"balkóny č. 2.39,3.39"		(4,15+2*1,35)*2*0,1	1,370		
	VV		"lodžie č. 2.21, 2.30,2.47"		2*(3,7*2+3,85+5,25+1,35*4)*0,1	4,380		
	VV		Součet			19,145		
	VV		19,145*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			21,060		
149	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	26,000	17,30	449,80	CS ÚRS 2015 01
	VV		"pohled SZ"		25,6+2,2*2	30,000		
	VV		"odpočet dveří"		-(0,9*3+1,3)	-4,000		
	VV		Součet			26,000		
150	K	771591175	Montáž profilu ukončujícího pro balkony a terasy	m	8,300	61,20	507,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		"balkony JV "		4,15*2	8,300		
151	M	5905434R1	profil ukončovací s okapničkou, barevně lakovaný Al, výška 21 mm, délka 2,5 m	m	9,130	907,00	8 280,91	
	VV		8,3*1,1			9,130		
152	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	79,800	169,00	13 486,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pod izolač.folii"					
	VV		"balkóny č. 2.39,3.39"		3,41*2+3,41*2	13,640		
	VV		"balkóny č. 3.20, 3.30,3.47"		6,41*3+6,04*2+8,65	39,960		
	VV		"lodžie č. 2.21, 2.30,2.47"		5,81*2+5,93+8,65	26,200		
	VV		Součet			79,800		
153	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	1,354	455,00	616,07	CS ÚRS 2017 01
D	767		Konstrukce zámečnické				239 483,10	
154	K	767640222	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlíkem	kus	2,000	5 450,00	10 900,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"D01a"		1	1,000		
	VV		"D01b"		1	1,000		
	VV		Součet			2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
155	M	767-1 p.c.	Vstupní hliníkové dveře dvoukřídlé prosklené, s nadsvětlikem, vč.zárubně 1550 x 2900 mm	m2	17,914	12 650,00	226 612,10	
	VV		"D01a" 3,375*2,55*1		8,606			
	VV		"D01b" 3,65*2,55*1		9,308			
	VV		Součet		17,914			
156	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	1,971	1 000,00	1 971,00	CS ÚRS 2017 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				5 007,89	
157	K	783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	14,940	106,00	1 583,64	CS ÚRS 2017 01
	VV		"balkony,zábradlí" 4,15*0,9*2*2		14,940			
158	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	14,940	78,20	1 168,31	CS ÚRS 2017 01
159	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	29,880	75,50	2 255,94	CS ÚRS 2017 01
	VV		"balkony,zábradlí" 4,15*0,9*2*2*2		29,880			
D 21-M			Elektromontáže				135 137,85	
160	K	21-M-1	Viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	90 059,85	90 059,85	
161	K	21-M-2	Demontáž hromosvodu a montáž nového vč.zemnicích tyčí a revizní zprávy	m	60,000	751,30	45 078,00	
D 784			Dokončovací práce - malby				7 246,08	
162	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	108,312	10,60	1 148,11	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vnitř.ostění po výměně výplní" 77,366*1,4		108,312			
163	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	108,312	56,30	6 097,97	CS ÚRS 2017 01
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				96 000,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				17 000,00	
164	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2015 01
165	K	013002000	Projektové práce - DPS vč.kolaudačního řízení	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2016 01
D VRN3			Zařízení staveniště				34 000,00	
166	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	24 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2015 01
167	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN4			Inženýrská činnost				19 000,00	
168	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	19 000,00	19 000,00	CS ÚRS 2015 01
D VRN7			Provozní vlivy				20 000,00	
169	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2015 01
D VRN9			Ostatní náklady				6 000,00	
170	K	091504000	Náklady související s publikační činností	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2015 01

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Elektromontáže								
Úprava přívodu a napojení digestoře	ks	17,00	255,00	4 335,00	800,00	13 600,00	1 055,00	17 935,00
Odpojení stávající digestoře	ks	17,00	0,00	0,00	400,00	6 800,00	400,00	6 800,00
Zapojení ventilační jednotky s rekuperací	ks	8,00	0,00	0,00	900,00	7 200,00	900,00	7 200,00
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>								
CYKY - J 3x1.5 mm2, pevně	m	90,00	10,95	985,50	17,10	1 539,00	28,05	2 524,50
<i>SVORKOVNICE KABICOVÁ WAGO</i>								
2x1-2,5mm2	ks	40,00	4,50	180,00	6,96	278,40	11,46	458,40
Radiální ventilátor s hygrostatem, IPx4 , 230V, průtok min. 225 m3/hod - dle specifikace části VZT	ks	17,00	1 295,60	22 025,20	525,00	8 925,00	1 820,60	30 950,20
LIŠTA PLAST LV 18X13 2M	m	90,00	10,15	913,50	55,00	4 950,00	65,15	5 863,50
KRYT 8732 SPOJOVACÍ LV18X13	ks	45,00	7,63	343,35	10,00	450,00	17,63	793,35
KRYT 8733 OHYBOVÝ LV 18X13 2M	ks	16,00	11,62	185,92	10,00	160,00	21,62	345,92
KRYT 8731 KONCOVÝ LV18X13	ks	16,00	7,53	120,48	10,00	160,00	17,53	280,48
ROH 8735 VNITŘNÍ LV18X13	ks	16,00	11,62	185,92	10,00	160,00	21,62	345,92
<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK</i>								
Revizní technik	hod	8,00	0,00	0,00	500,00	4 000,00	500,00	4 000,00
Spolupráce s reviz.technikem	hod	4,00	0,00	0,00	400,00	1 600,00	400,00	1 600,00
Elektromontáže - celkem				29 274,87		49 822,40		79 097,27
Náklady celkem				29 274,87		49 822,40		79 097,27

Souhrné rozpočtové náklady

Akce : Stavební úpravy BD, Brno - Bosonohy
Projekt : ELEKTROINSTALACE
Investor :
Adresa stavby :

Název		Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady			
Dodávka		0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,04		1 053,90
Materiál			29 274,87
Montáž - práce			49 822,40
Mezisoučet 1		0,00	80 151,17
PPV 1,00% z montáže: materiál + práce	0,01		801,51
Nátěry			0,00
Bourací práce			0,00
PPV % z nátěrů a zemních prací			0,00
Mezisoučet 2		0,00	80 952,68
Dodav. dokumentace 5,00% z mezisoučtu 2	0,05		4 047,63
Rizika a pojištění % z mezisoučtu 2	0,01		809,53
Opravy v záruce % z mezisoučtu 1			0,00
Základní náklady celkem			85 809,84
Vedlejší náklady			
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2	0,03		2 630,96
Provozní vlivy 2,00% z mezisoučtu 2	0,02		1 619,05
Vedlejší náklady celkem			4 250,02
Kompletační činnost			0,00
Náklady celkem			90 059,85
Základ a hodnota DPH 15%	0,15		13 508,98
			0,00
Náklady celkem s DPH			103 568,83
Vypracoval			
Datum			

Položkový rozpočet stavby

Datum: 2.8.2017

Stavba : VL16/01 BD Konopiska 704/33

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : DIRS Brno s.r.o.
Jihlavská 731/38
642 00 Brno

IČO : 26255618

DIČ : CZ26255618

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	492 275,00
DPH	15 %	73 841,00
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Cena celkem za stavbu		566 116

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01 ÚT	566 116	492 275	0	73 841	100
Celkem za stavbu	566 116	492 275	0	73 841	100

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01	001 Vytápění - strojní část	470 094	408 778	0	61 317	83,039
01	002 Zdravotecnika, plynoinstalace	52 659	45 791	0	6 869	9,3018
01	003 Elektroinstalace, MaR	43 362	37 706	0	5 656	7,6596
Celkem za stavbu		566 116	492 275	0	73 841	100

Rekapitulace stavebních děl

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
700 Ostatní - zkoušky, revize	4,6417	0	12 050	0	0	10 800
700B Demontáže	1,3895	0	6 840	0	0	0
713 Izolace tepelné	2,4922	0	12 269	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0,8146	0	4 010	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	1,4791	0	7 281	0	0	0
723 Vnitřní plynovod	1,8438	0	9 077	0	0	0
724 Strojní vybavení	4,9148	0	24 194	0	0	0
731 Kotelny	27,946	0	137 571	0	0	0
731-1 Odtah spalin	8,7916	0	43 279	0	0	0
732 Strojovny	15,01	0	73 892	0	0	0
733 Rozvod potrubí	7,9726	0	39 247	0	0	0
734 Armatury	11,397	0	56 106	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	2,311	0	11 377	0	0	0
783 Nátěry	1,3356	0	6 575	0	0	0
M21 Elektromontáže	4,0895	0	0	4 409	9 322	6 400
M36 Montáže měřících a regulačních zařízení	3,5702	0	0	11 625	3 550	2 400
Celkem za stavbu	100	0	443 768	16 034	12 872	19 600

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Ztížené výrobní podmínky	0
Oborová přírážka	0
Přesun stavebních kapacit	0
Mimostaveništní doprava	0
Zařízení staveniště	0
Provoz investora	0
Rezerva rozpočtu	0
Kompletační činnost	0
Celkem za stavbu	0

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	001	Vytápění - strojní část	JKSO	
Objekt			SKP	
01	ÚT		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
VL16/01	BD Konopiska 704/33		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Mgr. Michal Vlček		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel	DIRS Brno s.r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
HSV celkem	0	Ztížené výrobní podmínky		0
Z PSV celkem	397 978	Oborová přírážka		0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit		0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava		0
ZRN celkem	397 978	Zařízení staveniště		0
		Provoz investora		0
HZS	10 800	Rezerva rozpočtu		0
ZRN+HZS	408 778	Ostatní náklady neuvedené		0
RN+ost.náklady+HZS	408 778	Ostatní náklady celkem		0

Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Ing. Směťáková	Jméno :		Jméno :	
Datum :	24.7.2017	Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	15,0 %				408 778 Kč
DPH	15,0 %				61 317 Kč
Základ pro DPH	0,0 %				0 Kč
DPH	0,0 %				0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM					470 095 Kč

Poznámka :

--	--

Stavba :	VL16/01 BD Konopiska 704/33	Rozpočet :	001
Objekt :	01 ÚT	Vytápění - strojní část	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
700 Ostatní - zkoušky, revize	0	12 050	0	0	10 800
700B Demontáže	0	6 840	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	12 269	0	0	0
731 Kotelny	0	137 571	0	0	0
731-1 Odtah spalin	0	43 279	0	0	0
732 Strojovny	0	73 892	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	39 247	0	0	0
734 Armatury	0	56 106	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	10 149	0	0	0
783 Nátěry	0	6 575	0	0	0
CELKEM OBJEKT	0	397 978	0	0	10 800

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	397 978	0
Oborová přírážka	0	0,0	397 978	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	397 978	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	397 978	0
Zařízení staveniště	0	0,0	397 978	0
Provoz investora	0	0,0	397 978	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	397 978	0
Kompletační činnost	0	0,0	397 978	0
CELKEM VRN	0			0

Položkový rozpočet

Stavba :		VL16/01 BD Konopiska 704/33			Rozpočet: 001		
Objekt :		01 ÚT			Vytápění - strojní část		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
Díl: 700		Ostatní - zkoušky, revize					
1	731391812R00	Vypouštění vody z kotlů samospádem do 10 m2	kus	2,00	250,00	500,00	
2	735191903R00	Propláchnutí otopných těles ocel., nebo Al	m2	500,00	8,00	4 000,00	
3	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2	500,00	3,00	1 500,00	
4	735494811R00	Vypouštění vody z otopných těles	m2	500,00	3,00	1 500,00	
5	R1	Zaškolení obsluhy, uvedení zdroje do provozu	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00	
6	R2	Revize spalinové cesty	kpl.	1,00	1 500,00	1 500,00	
7	R3	Výchozí revize expanzomatů	kpl.	3,00	350,00	1 050,00	
8	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Topná a tlaková zkouška dle ČSN 060310	hod	72,00	150,00	10 800,00	
	Celkem za	700 Ostatní - zkoušky, revize				22 850,00	
Díl: 700B		Demontáže					
9	713400842R00	Odstranění izolace vláknité s konstr.včetně úpravy	m2	10,00	90,00	900,00	
10	731200831R00	Demontáž kotlů rychlovýhřivacích bez příp.TUV	kus	2,00	150,00	300,00	
11	731890801R00	Přemístění vybouraných hmot - kotelny, H do 6 m vč. likvidace	t	0,25	1 000,00	250,00	
12	732110812R00	Demontáž HVDT	kpl.	1,00	200,00	200,00	
13	732420811R00	Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 25	kus	2,00	95,00	190,00	
14	733120819R00	Demontáž potrubí z hladkých trubek D 60,3	m	10,00	65,00	650,00	
15	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	10,00	35,00	350,00	
16	R700B-01	Odvoz a likvidace demont.materiálu	kpl.	1,00	4 000,00	4 000,00	
	Celkem za	700B Demontáže				6 840,00	
Díl: 713		Izolace tepelné					
17	722182021R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25	m	31,00	45,00	1 395,00	
		25+6		31,00			
18	722182024R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40	m	30,00	55,00	1 650,00	
19	722182026R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 80	m	20,00	60,00	1 200,00	
20	63154531	Potrubní pouzdro z vinutého minerálního vlákna, povrch kaširovaný vyztuženou Al folií, 28/30 mm	m	25,00	71,00	1 775,00	
21	63154532	Potrubní pouzdro z vinutého minerálního vlákna, povrch kaširovaný vyztuženou Al folií, 35/30 mm	m	6,00	75,00	450,00	
22	63154574	Potrubní pouzdro z vinutého minerálního vlákna, povrch kaširovaný vyztuženou Al folií, 49/40 mm	m	30,00	85,00	2 550,00	
23	63154605	Potrubní pouzdro z vinutého minerálního vlákna, povrch kaširovaný vyztuženou Al folií, 60/50 mm	m	20,00	120,00	2 400,00	
24	28377761	Páska Al samolepicí plná š. 38 mm	kus	2,00	160,00	320,00	
25	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	52,85	10,00	528,50	
	Celkem za	713 Izolace tepelné				12 268,50	
Díl: 731		Kotelny					
26	731249312R00	Montáž závěsných kotlů turbo bez TUV, odkouření	soubor	2,00	6 000,00	12 000,00	
27	4841740750	Kotel plynový závěsný kondenzační 50 kW s el. úsporným čerpadlem Luna Duo-tec MP+ 1.50	kus	2,00	60 745,00	121 490,00	
28	731-01	Příslušenství ke kotlům - přípojky přívod/zpátečka 1"	kpl.	2,00	2 000,00	4 000,00	
29	998731101R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	t	0,09	890,00	81,42	
	Celkem za	731 Kotelny				137 571,42	
Díl: 731-1		Odtah spalin					
30	73199010	Montáž odkouření plynového kotle	kpl	1,00	6 300,00	6 300,00	
31	731223656	Koleno DN 160 z polypropylénu 45°	kpl	3,00	1 010,00	3 030,00	
32	731223657	Trubka DN 160 z polypropylénu 2000 mm	kpl	7,00	2 060,00	14 420,00	
33	731223658	Opěrné koleno 87° DN 160	kpl	1,00	3 310,00	3 310,00	
34	731223659	Revizní trubka DN 160	kpl	1,00	2 990,00	2 990,00	
35	731223660	Trubka DN 160 z polypropylénu 1000 mm	kpl	1,00	1 320,00	1 320,00	

36	731223661	Upevňovací objímka DN 160	kpl	10,00	86,00	860,00
37	731223662	Kryt šachty DN 160 z ušlechtilé oceli	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00
38	28654741	Sífon kondenzační DN 40 PP vodorovný odtok	kus	1,00	850,00	850,00
39	998728202R00	Přesun hmot pro odkoupení, výšky do 12 m	%	198,92	1,00	198,92
	Celkem za	731-1 Odtah spalin				43 278,92
Díl: 732		Strojovny				
40	732119192R00	Montáž těles rozdělovačů a sběračů DN 125 dl 1m	kus	1,00	1 250,00	1 250,00
41	732119292R00	Mont přípl. za dalšího 0,5 m tělesa rozdel.,DN 125	kus	1,00	560,00	560,00
42	732199100RM1	Montáž orientačního štítku včetně dodávky štítku	soubor	8,00	150,00	1 200,00
44	732291911R00	Zpětné připojení potrubí topného a vratného	soubor	1,00	7 000,00	7 000,00
45	732291912R00	Zpětné připojení potrubí TUV a cirkulace	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00
46	732291913R00	Zpětné připojení potrubí studené vody	soubor	1,00	4 000,00	4 000,00
47	732339101R00	Montáž nádoby expanzní tlakové 12 l	soubor	2,00	860,00	1 720,00
48	732339108R00	Montáž nádoby expanzní tlakové 200 l	soubor	1,00	1 250,00	1 250,00
49	732349103R00	Montáž anuloidu III - průtok 12 m3/hod	soubor	1,00	2 360,00	2 360,00
50	732429113RSK	Montáž čerpadlových skupin	soubor	3,00	750,00	2 250,00
51	4261091801	Čerpadlová skupina topného okruhu - úsporné samoregulační čerpadlo (DN32), 32-60	ks	2,00	8 121,00	16 242,00
52	4261091802	Čerpadlová skupina topného okruhu - úsporné samoregulační čerpadlo (DN25), 25-60	ks	1,00	3 758,00	3 758,00
53	48466209	Nádoba expanzní membránová N 200/6	kus	1,00	5 818,00	5 818,00
54	48466201	Nádoba expanzní membránová NG 12/6	kus	2,00	960,00	1 920,00
55	48467110C	Nástěnný držák pro čerpadlovou skupinu	kus	3,00	460,00	1 380,00
56	732-01	Příslušenství ke kotlům, vč.tepelné izolace - hydraulický vyrovnávač do 10,5m3/h	kpl.	1,00	9 600,00	9 600,00
57	732-02	Příslušenství ke kotlům - rozdělovač pro 3 čerpadlové skupiny	kpl.	1,00	10 260,00	10 260,00
58	998732101R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	t	0,16	2 000,00	324,10
	Celkem za	732 Strojovny				73 892,10
Díl: 733		Rozvod potrubí				
59	733111114R00	Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 20	m	25,00	299,00	7 475,00
60	733111115R00	Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 25	m	6,00	323,00	1 938,00
61	733111117R00	Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 40	m	30,00	363,00	10 890,00
62	733111118R00	Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 50	m	20,00	465,00	9 300,00
63	733113114R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 20	kus	1,00	125,00	125,00
64	733113115R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 25	kus	4,00	185,00	740,00
65	733113116R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 32	kus	2,00	220,00	440,00
66	733113117R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 40	kus	6,00	260,00	1 560,00
67	733113118R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 50	kus	2,00	320,00	640,00
68	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	31,00	8,00	248,00
		25+6		31,00		
69	733190107R00	Tlaková zkouška potrubí DN 40	m	30,00	8,00	240,00
70	733190108R00	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	20,00	8,00	160,00
71	733191926R00	Navaření na stávající potrubí, DN32	kus	2,00	760,00	1 520,00
72	733191927R00	Navaření na stávající potrubí, DN40	kus	4,00	960,00	3 840,00
73	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,65	200,00	130,89
	Celkem za	733 Rozvod potrubí				39 246,89
Díl: 734		Armatury				
74	734209114R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 3/4	kus	2,00	35,00	70,00
75	734209115R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1	kus	3,00	37,00	111,00
76	734214122R00	Ventil odvz.automat.se zpětnou klapkou DN 15	kus	2,00	135,00	270,00
77	734224813R00	Ventil vyvažovací,přímý,měř.vent. DN 25	kus	2,00	2 655,00	5 310,00
78	734235122R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 20	kus	1,00	186,00	186,00
79	734235124R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 32	kus	2,00	260,00	520,00
80	734235126R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 50	kus	5,00	780,00	3 900,00
81	734291113R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	14,00	125,00	1 750,00
82	734295216R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 50	kus	1,00	568,00	568,00
83	734411141R00	Teploměr dvoukrovový DTR,pevný stonek 60 mm (včetně jímky a návarku)	kus	2,00	195,00	390,00

84	734419133R00	Montáž kompaktního měřiče tepla závitového 1"	soubor	2,00	550,00	1 100,00
85	734421160R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa, D 100 (0-6 bar, včetně smyčky a oddělovacího kohoutu)	kus	1,00	462,00	462,00
86	734494213R00	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	20,00	150,00	3 000,00
87	38822096.A	Měřič tepla kompaktní Qn 3,5 V 1"	kus	2,00	14 400,00	28 800,00
88	PT3739	Příslušenství k expanzomatu - kulový kohout MK 3/4"	kus	2,00	1 200,00	2 400,00
89	PT3740	Příslušenství k expanzomatu - kulový kohout MK1"	kus	1,00	1 250,00	1 250,00
90	734-01	Příslušenství ke kondenzačním kotlům - samotižná klapka/zpětný ventil	kpl.	2,00	3 000,00	6 000,00
91	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,04	500,00	19,03
Celkem za		734 Armatury				56 106,03
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
92	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	15,00	95,00	1 425,00
93	767995102R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg	kg	30,00	150,00	4 500,00
94	133301510000	Tyč ocelová L jakost 425541 50x50x5 mm	kg	30,00	65,00	1 950,00
95	55399994	Kotvy, úhelníky apod.atypické výrobky	kg	15,00	150,00	2 250,00
96	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,05	500,00	23,85
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				10 148,85
Díl:	783	Nátěry				
97	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný	m2	2,00	250,00	500,00
98	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	81,00	75,00	6 075,00
		25+6+30+20		81,00		
Celkem za		783 Nátěry				6 575,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	002 Zdravotnicka, plynoinstalace	JKSO	
Objekt		SKP	
01	ÚT	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	0
VL16/01	BD Konopiska 704/33	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Mgr. Michal Vlček	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel	DIRS Brno s.r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady			
HSV celkem	0	0			0
Z PSV celkem	45 791				
R M práce celkem	0				
N M dodávky celkem	0				
ZRN celkem	45 791				
HZS	0				
ZRN+HZS	45 791	Ostatní náklady neuvedené			0
RN+ost.náklady+HZS	45 791	Ostatní náklady celkem			0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Ing.Smětáková	Jméno :		Jméno :	
Datum :	24.7.2017	Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	15,0	%			45 791 Kč
DPH	15,0	%			6 869 Kč
Základ pro DPH	0,0	%			0 Kč
DPH	0,0	%			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM					52 660 Kč

Poznámka :

Stavba :	VL16/01 BD Konopiska 704/33			Rozpočet :	002	
Objekt :	01 ÚT			Zdravotechnika, plynoinstalace		

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
721	Vnitřní kanalizace	0	4 010	0	0	0
722	Vnitřní vodovod	0	7 281	0	0	0
723	Vnitřní plynovod	0	9 077	0	0	0
724	Strojní vybavení	0	24 194	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	1 228	0	0	0
CELKEM OBJEKT		0	45 791	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	VL16/01 BD Konopiska 704/33	Rozpočet: 002
Objekt :	01 ÚT	Zdravotechnika, plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
1	721170952R00	Oprava-vsazení odbočky, potrubí PVC hrdlové D 50	kus	1,00	360,00	360,00
2	721170962R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 50	kus	1,00	260,00	260,00
3	721176101R00	Potrubí plastové přípojovací D 32 x 1,8 mm	m	4,00	242,00	968,00
4	721176103R00	Potrubí plastové přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	2,00	338,00	676,00
5	721194103R00	Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	4,00	76,00	304,00
6	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	6,00	8,00	48,00
7	725334301RT1	Nálevka se sifonem plastová, DN 32 rozměry 78x55 mm, výška 100 mm	kus	2,00	436,00	872,00
8	725859102R00	Montáž ventilu odpadního do D 50 mm	kus	1,00	75,00	75,00
9	28654741	Sifon kondenzační DN 40 PP vodorovný odtok	kus	1,00	436,00	436,00
10	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,02	500,00	11,26
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				4 010,26
Díl:	722	Vnitřní vodovod				
11	722131933R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 25	kus	2,00	366,00	732,00
12	722172311R00	Potrubí z PPR, studená, D 20x2,8 mm	m	4,00	205,00	820,00
13	722172313R00	Potrubí z PPR, studená, D 32x4,4 mm	m	4,00	292,00	1 168,00
14	722172333R00	Potrubí z PPR, teplá, D 32x5,4 mm	m	4,00	292,00	1 168,00
15	722179191R00	Příplatek za malý rozsah do 20 m rozvodu	soubor	1,00	1 000,00	1 000,00
16	722181212RT7	Izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	4,00	15,00	60,00
17	722181213RU2	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 35 mm	m	4,00	26,00	104,00
18	722181215RU2	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 35 mm	m	4,00	26,00	104,00
19	722236512R00	Filtr mechanických nečistot Y-3/4'	kus	1,00	1 250,00	1 250,00
20	722264314R00	Vodoměr bytový DN 20x130 mm, Qn 2,5	kus	1,00	650,00	650,00
21	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	12,00	8,00	96,00
22	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	12,00	8,00	96,00
23	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,07	500,00	33,38
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				7 281,38
Díl:	723	Vnitřní plynovod				
24	723190203R00	Přípojka plynovodu, trubky závitové černé DN 20	soubor	2,00	1 200,00	2 400,00
25	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	2,00	250,00	500,00
26	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	20,00	65,00	1 300,00
27	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,00	300,00	300,00
28	723190914R00	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 25	kus	1,00	1 800,00	1 800,00
29	723239102R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závitů, G 3/4	kus	2,00	36,00	72,00
30	R723	Revize plynu	kpl.	1,00	2 000,00	2 000,00
31	551310111	Příslušenství ke kotlům, plynový kulový kohout přímý chrom	kus	2,00	350,00	700,00
32	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	t	0,01	500,00	4,80
	Celkem za	723 Vnitřní plynovod				9 076,80
Díl:	724	Strojní vybavení				

33	724399000	Montáž úpravný vody vč. uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
34	73256698542	Montáž doplňovací stanice	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
35	724666521	Deminalizační kolona, Q=0,15 m3/h, náplň 17 l	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
36	724666525	Montážní bypasový blok 3/4'	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
37	7326566322	Doplňovací stanice pro otopnou soustavu, připojení G 3/4, pmax=10 bar, tmax=90°C, 230 V/50 Hz, 1,4 m3/h, včetně řídicí jednotky	kus	1,00	12 490,00	12 490,00
38	732666523	Pár připojovacích flexihadic G 3/4'	kus	1,00	600,00	600,00
39	732666524	Potrubní oddělovač DN 20	kus	1,00	2 100,00	2 100,00
40	998724101R00	Přesun hmot pro strojní vybavení, výšky do 6 m	t	0,01	500,00	4,46
Celkem za		724 Strojní vybavení				24 194,46
Díl: 767	Konstrukce zámečnické					
41	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	5,00	95,00	475,00
42	55399994	Kotvy, úhelníky apod. atypické výrobky	kg	5,00	150,00	750,00
43	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,01	500,00	2,65
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				1 227,65

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	003 Elektroinstalace, MaR	JKSO	
Objekt		SKP	
01	ÚT	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	0
VL16/01	BD Konopiska 704/33	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Mgr. Michal Vlček	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel	DIRS Brno s.r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady			
HSV celkem	0	0			0
Z PSV celkem	0				
R M práce celkem	12 872				
N M dodávky celkem	16 034				
ZRN celkem	28 906				
HZS	8 800				
ZRN+HZS	37 706	Ostatní náklady neuvedené			0
RN+ost.náklady+HZS	37 706	Ostatní náklady celkem			0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Ing.Smětáková	Jméno :		Jméno :	
Datum :	24.7.2017	Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	15,0	%			37 706 Kč
DPH	15,0	%			5 656 Kč
Základ pro DPH	0,0	%			0 Kč
DPH	0,0	%			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM					43 362 Kč

Poznámka :

Stavba :	VL16/01 BD Konopiska 704/33			Rozpočet :	003	
Objekt :	01 ÚT			Elektroinstalace, MaR		
REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ						
Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21	Elektromontáže	0	0	4 409	9 322	6 400
M36	Montáže měřících a regulačních zařízení	0	0	11 625	3 550	2 400
CELKEM OBJEKT		0	0	16 034	12 872	8 800
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY						
Název VRN		Kč	%	Základna	Kč	
				0	0	
CELKEM VRN		0				

Položkový rozpočet

Stavba :	VL16/01 BD Konopiska 704/33	Rozpočet: 003
Objekt :	01 ÚT	Elektroinstalace, MaR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: M21		Elektromontáže				
1	210010109U00	Mtž lišta vkladací s víčkem š -60mm	m	30,00	83,60	2 508,00
2	34572126	Lišta vkladací z PVC délka 3 m LV 50x50	m	30,00	65,66	1 969,80
3	210010323R00	Krabice odbočná KO, se zapojením, čtvercová	kus	3,00	105,35	316,05
4	3457158258	Krabice s víčkem a svorkovnicí K8	kus	3,00	23,08	69,24
5	210111021RT1	Zásuvka domovní v krabici - provedení 2P+PE včetně dodávky zásuvky	kus	2,00	224,88	449,76
6	210120412U00	Mtž jistič nn 1pól -25A ve skříní	kus	4,00	150,00	600,00
7	35822109	Jistič do 63 A 1pólový charakter. B LPN-10B-1	kus	3,00	79,50	238,50
8	35822112	Jistič do 63 A 1pólový charakter. B LPN-20B-1	kus	1,00	105,64	105,64
9	210120803R00	Chránič proudový dvoupólový do 40 A	kus	1,00	150,00	150,00
10	35889023.A	Chránič proudový OFI25/2/300 OFI 20	kus	1,00	856,34	856,34
11	210190012R00	Osazení plastových rozvodnic SP, SD	kus	1,00	550,00	550,00
12	357161231SPE00	Rozvodnice nástěnná IP41/12M, vč. N/PE plastová, průhledná dvířka	kus	1,00	512,36	512,36
13	210800646RT1	Vodič nn a vn CYA 6 mm2 uložený pevně včetně dodávky vodiče CYA 6	m	30,00	31,93	957,90
14	210802338RT1	Šňůra CYSY 3 x 1,50 mm2 pevně uložená včetně dodávky šňůry CYSY 3Ax1,5	m	10,00	29,79	297,90
15	210810045RT1	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený včetně dodávky kabelu	m	30,00	27,95	838,50
16	210810047RT1	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 4 mm2 pevně uložený včetně dodávky kabelu	m	25,00	52,66	1 316,50
17	211010001R00	Osazení hmoždinky do cihlového zdiva, HM 6	kus	50,00	16,75	837,50
18	56284150.A	Hmoždinka K 6/35 natloukáací plastová	kus	50,00	2,15	107,50
19	R01	Upevnění ochranného pospojování	kpl	1,00	500,00	500,00
20	34572301	Pásky stahovací SP 100 x 2,5	100 ks	0,20	250,00	50,00
21	34195500	Materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00	500,00	500,00
22	900 RT2	HZS - demontáže (práce v tarifní třídě 5)	hod	4,00	250,00	1 000,00
23	900 RT3	HZS - zapojení oběhových čerpadel (práce v tarifní třídě 6)	hod	2,00	250,00	500,00
24	900 RT4	HZS - napojení na stávající elektroinstalaci (práce v tarifní třídě 7)	hod	8,00	300,00	2 400,00
25	905 Rkpl	Revize ELEKTRO	kpl.	1,00	2 500,00	2 500,00
Celkem za		M21 Elektromontáže				20 131,49
Díl: M36		Montáže měřících a regulačních zařízení				
26	210191052R00	Montáž modulu do základní jednotky	kus	2,00	600,00	1 200,00
27	40541325KM	Modul směšovače a řadiče kaskády	kus	1,00	3 960,00	3 960,00
28	40541221MM	Modul směšovače	kus	1,00	3 400,00	3 400,00
29	362410523R00	Montáž teplotního čidla	kus	3,00	300,00	900,00
30	40511487054	Příslušenství ke kotlům - elektronické čidlo zásobníku	kus	1,00	1 100,00	1 100,00

31	734439101R00	Montáž termostat, rtuť. spínač,prostorovéh 0 - 40°	kus	1,00	1 450,00	1 450,00
32	40541246BM	Ovládací modul s vnějším snímačem a nástěnným držákem	kus	1,00	3 165,00	3 165,00
33	904 R01	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci Komplexni vyzkouseni	h	8,00	300,00	2 400,00
Celkem za		<i>M36 Montáže měřících a regulačních zařízení</i>				17 575,00

VZDUCHOTECHNIKA**REKAPITULACE NÁKLADŮ - NABÍDKA**

	Dodávka	Montáž
Zař. č. 1 - Větrání kuchyní	112 390	28 377
Zař. č. 2 - Větrání pokoje	101872	36292

MEZISOUČET	214 262	64 669
-------------------	----------------	---------------

Náklady na dopravu	2 000	
--------------------	-------	--

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	216 262 Kč	64 669 Kč
------------------------------------	-------------------	------------------

Komplexní vyzkoušení		2 000
Zaregulování zařízení		2 500
Zaškolení obsluhy		1 500

DOPLŇKOVÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		6 000 Kč
-------------------------------------	--	-----------------

MEZISOUČET	216 262 Kč	70 669 Kč
-------------------	-------------------	------------------

CELKEM	286 931 Kč	
---------------	-------------------	--

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem
Zař. č. 1 - Větrání kuchyní							
1.01	Odsávací zákryt podvěsný, 60 cm, nerez Qv max 360m ³ /h (3.st.ot.) 3st. otáček ventilátoru, zpětná klapka Konkrétní typ nutno koordinovat s kuchyňskou technologií Nutno odsouhlasit s investorem	ks	17	3 759,00 Kč	939,75 Kč	63 903,00	15 975,75
1.02	Těsná zpětná klapka 125mm	ks	17	611,00 Kč	154,50 Kč	10 387,00	2 626,50
1.03	Ohebná hadice d 125	bm	30	72,00 Kč	18,00 Kč	2 160,00	540,00
1.04	Tepelná izolace kaučuková s Al. polepem samolepící tl. 20mm	m2	25	320,00 Kč	80,00 Kč	8 000,00	2 000,00
	Potrubí kruhové Spiro do DN 125 včetně tvarových dílů	bm	124	185,00 Kč	46,25 Kč	22 940,00	5 735,00
	Závěsný, těsnící a spojovací materiál	kpl	1	5 000,00 Kč	1 500,00 Kč	5 000,00	1 500,00
Celkem:						112 390,00	28 377,25
Zař. č. 2 - Větrání pokoje							
2.01	Malá rekuperační jednotka stěnová d=100 mm, l=430 mm průtok min 25 m ³ /h, vč. ovladače Před objednáním ověřit tloušťku zdi s ohledem na hloubku rekuperátoru	ks	8	12 484,00 Kč	3 124,00 Kč	99 872,00	24 992,00
	Ztlužená montáž, dotěsnění rekuperátoru k obvodové zdi koordinace se stavbou	sada	8	- Kč	1 350,00 Kč	0,00	10 800,00
	Závěsný, těsnící a spojovací materiál	kpl	1	2 000,00 Kč	500,00 Kč	2 000,00	500,00
Celkem:						101 872,00	36 292,00