

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: KCH55

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

JKSO:

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:

Datum: 10.08.2017

Objednavatel:

Městská část Praha 14

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

M.Š. Projekce staveb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Žitný

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtů

28 928 270,08

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

28 928 270,08

DPH základní	21,00%	ze	28 928 270,08	6 074 936,72
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

35 003 206,80

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: KCH55

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		28 928 270,08	35 003 206,80
SO 100	Komunitní centrum H55	24 496 048,70	29 640 218,93
SAR	Stavební a architektonická část	16 909 758,65	20 460 807,97
ZTI	Zdravotechnické instalace	756 919,88	915 873,05
ÚT	Ústřední topení	1 431 504,00	1 732 119,84
E_silno	Elektroinstalace - silnoproud	2 306 773,74	2 791 196,23
E_slabo	Elektroinstalace - slaboproud	1 322 330,15	1 600 019,48
VZT	Vzduchotechnika	944 844,00	1 143 261,24
VÝT	Výtah	685 000,00	828 850,00
OP	Oplocení	138 918,28	168 091,12
SO 201	Zpevněné plochy	1 247 766,11	1 509 796,99
SO 202	Parkovací a odstavná stání	840 115,88	1 016 540,21
SO 301	Vodovodní přípojka	57 593,00	69 687,53
SO 302	Přípojka kanalizace	178 504,10	215 989,96
SO 303	Venkovní kanalizace dešťová	670 558,92	811 376,29
SO 304	Přípojka plynu	108 486,14	131 268,23
SO 305	Přípojka SLP	34 879,20	42 203,83
SO 306	Venkovní osvětlení	167 552,96	202 739,08
SO 307	Terénní a sadové úpravy	600 922,94	727 116,76
SO 308	Přípojka NN	85 042,13	102 900,98
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	440 800,00	533 368,00
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		28 928 270,08	35 003 206,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: SAR - Stavební a architektonická část

JKSO:
Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:
Datum: 10.08.2017

Objednavatel:
Městská část Praha 14

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
bude určen ve výběrovém řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
M. S. Projekce staveb

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Rostislav Živný

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	16 909 758,65
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 16 909 758,65

DPH základní	21,00%	ze	16 909 758,65	3 551 049,32
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 20 460 807,97

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: SAR - Stavební a architektonická část

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	16 909 758,65
HSV - Práce a dodávky HSV	8 335 296,55
1 - Zemní práce	397 012,61
2 - Zakládání	698 247,05
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 415 686,03
4 - Vodorovné konstrukce	978 179,51
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 277 982,31
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	394 806,61
998 - Přesun hmot	173 382,43
PSV - Práce a dodávky PSV	8 574 462,10
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	179 638,42
713 - Izolace tepelné	470 318,70
762 - Konstrukce tesařské	857 214,65
763 - Konstrukce suché výstavby	1 259 477,34
764 - Konstrukce klempířské	312 724,49
765 - Konstrukce pokrývačské	32 411,98
766 - Konstrukce truhlářské	196 559,09
767 - Konstrukce zámečnické	3 705 964,80
771 - Podlahy z dlaždic	213 581,15
776 - Podlahy povlakové	817 641,72
777 - Podlahy lité	12 129,60
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	114 786,46
783 - Dokončovací práce - nátěry	304 363,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	97 650,70
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

16 909 758,65

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: SAR - Stavební a architektonická část

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

16 909 758,65

HSV - Práce a dodávky HSV

8 335 296,55

1 - Zemní práce

397 012,61

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	34,500	19,74	681,03
					34,500		
2	K	130901122	Bourání kčí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prokládaného kamenem ručně (střížené podmínky u základů sousedního objektu)	m3	2,400	5 140,00	12 336,00
3	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	768,000	98,70	75 801,60
					768,000		
							"stavební jáma, výtahová jámka" 768
4	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	369,000	13,86	5 114,34
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	10,152	358,40	3 638,48
					4,950		
					1,777		
					3,425		
					10,152		
							"pod výtah šchtou" 0,6*0,5*(3*2,5+2*4,5)
							"Střední ZP" 0,6*0,47*6,3
							"kolem šachty" 0,6*0,85*(2,15+2,5)+0,6*0,45*3,9
							Součet
6	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 (základy pro opěrné zidky	m3	6,727	102,20	687,50
7	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	33,969	230,30	7 823,06
					32,349		
					1,620		
					33,969		
							"Obvodové ZP" 0,85*0,65*(9+10,65+13,9+13+12)
							1,2*1,5*0,9
							Součet
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	33,969	14,70	499,34
9	K	132201401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině tř. 3	m3	9,500	1 290,00	12 255,00
10	K	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 (podél sousedního objektu)	m3	3,000	1 210,00	3 630,00
11	K	161101601	Vytažení výkopku těženého z prostoru pod základy z hl do 2 m v hornině tř. 1 až 4	m3	12,500	216,00	2 700,00
12	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 (zemina z výkopů na mezideponii na pozemku investora pro a zpět na zásypy a konečné úpravy terénu "výkopek pro budoucí zásypy na meezideponii"	m3	484,500	23,66	11 463,27
					225		
					225		
					259,500		
					484,500		
							"do zásypů kolem základů, objektu + na teréni úpravy vč. ornice" 225+34,5
							Součet
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 (nydbytečný výkopek na deponii mimo staveniště)	m3	599,621	136,00	81 548,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"výkopek celkem" 768+10,152+33,969+9,5+3		824,621		
			"výkopek na mezidepni na staveništi" -225		-225,000		
			Součet		599,621		
14	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z homlny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 996,210	13,79	82 687,94
			599,621		599,621		
15	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 (z mezideponie do zásypů, na skládku a ornice na úpravy terénu)	m3	259,500	37,73	9 790,94
			"do zásypů kolem základů, objektu + na teréni úpravy vč. ornice" 225+34,5		259,500		
16	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS (mezideponie na pozemku výkopek + ornice)	m3	259,500	38,10	9 886,95
			"do zásypů kolem základů, objektu + na teréni úpravy vč. ornice" 225+34,5		259,500		
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním (zásypy kolem obvodových stěn 1PP a základů)	m3	225,000	75,70	17 032,50
			225		225,000		
18	K	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu (zásypy kamenivem drceným kolem stěn pod terémem)	m3	78,000	331,80	25 880,40
19	M	583336250	kamenivo těžené hrubé frakce 4-8	t	140,400	190,00	26 676,00
			78*1,8		140,400		
20	K	181951102	Úprava pláně v homině tř. 1 až 4 se zhutněním (konečná úprava terénu na pozemku přilehlém k objektu)	m2	688,000	10,00	6 880,00
2 - Zakládání							698 247,05
21	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	49,355	1 850,00	91 306,75
			0,15*(29,53*12,7-46)		49,355		
22	K	273322511	Základové desky ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30 XC2, XA1-C/0,4 -Dmax 22-53	m3	47,240	2 250,00	106 290,00
			2,1+45,14		47,240		
23	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	14,970	540,00	8 083,80
			0,15*(2*28+2*11+4*4,2+5)		14,970		
24	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	14,970	110,00	1 646,70
25	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,542	26 300,00	14 254,60
			"deska" 0,178		0,178		
			"deska výtah" 0,364		0,364		
			Součet		0,542		
26	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	2,460	28 600,00	70 356,00
			"zákl. deska" 2,46		2,460		
27	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30 XC2, XA1-C/0,4 -Dmax 22-53	m3	60,270	2 560,00	154 291,20
			"pod OS" 3,03		3,030		
			"pas v.0,8m" 43,5		43,500		
			"pas v.0,6m" 5,8		5,800		
			"pas v. 0,6m - výtahová šachta" 5,22		5,220		
			"rozšíření v J části" 2,27		2,270		
			"pas pod přepážkou VZT" 0,45		0,450		
			Součet		60,270		
28	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	109,300	540,00	59 022,00
			"pod OS" 5,1		5,100		
			"pas v.0,8m" 84		84,000		
			"pas v.0,6m" 7,6		7,600		
			"pas v. 0,6m - výtahová šachta" 8,4		8,400		
			"rozšíření v J části" 3		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"pas pod přepážkou VZT" 1,2		1,200		
			Součet		109,300		
29	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	109,300	120,00	13 116,00
30	K	274555676R	Osazení chrániček pro přípojky instalací do základových stěn dl. do 1200mm DN do 350 mm	kus	6,000	12 650,00	75 900,00
31	K	279311115	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 20/25	m3	7,000	4 520,00	31 640,00
32	K	279322511	Základová zeď ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30 XA bez výztuže (opěrná stěna u Z fasády)	m3	5,700	2 420,00	13 794,00
			Součet		5,7		
33	K	279351101	Zřízení bednění základových zdí jednostranné (pro podbetonování sousedního objektu)	m2	15,000	540,00	8 100,00
34	K	279351102	Odstranění bednění základových zdí jednostranné	m2	15,000	95,00	1 425,00
35	K	279351105	Zřízení bednění základových zdí oboustranné (opěrná stěna u Z fasády)	m2	33,990	680,00	23 113,20
			Součet		2,2*(1,3+0,9+6,6+0,4+6,25)		
					33,990		
36	K	279351106	Odstranění bednění základových zdí oboustranné	m2	33,990	120,00	4 078,80
37	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505 (opěrná stěna u Z fasády)	t	0,830	26 300,00	21 829,00
			"výkaz výztuže výkres 011" 0,83		0,830		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 415 686,03

38	K	311113155	Nosná zeď tl do 400 mm z hladkých tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	217,570	1 560,00	339 409,20
			"ST 001" 2,95*10,1+3,65*(29,4-10,1)-4		96,240		
			"ST 002" 2,95*10,1+3,65*(29,4-10,1)-9		91,240		
			"ST003" 2,95*10,2		30,090		
			Součet		0,000		
					217,570		
39	K	311113143	Nosná zeď tl do 250 mm z hladkých tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25 (F04)	m2	26,250	1 120,00	29 400,00
			"štít sever" 5*10,5*0,5		26,250		
40	K	311321511	Nosná zeď ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže (CZ, NA F.1) - S3	m3	33,205	2 100,00	69 730,50
			"šachta" 26,72		26,720		
			"díjezd výtahu" 0,96		0,960		
			"ST 004" 0,25*6,3*3-2*(0,25*1*2,15)		3,650		
			"ST 008" 0,2*3,75*2,5		1,875		
			Součet		33,205		
41	K	311351111	Zřízení oboustranného bednění zvlášť únosného zdí nosných	m2	353,439	580,00	204 994,62
			"šachta" 26,72/0.18*2		296,889		
			"ST 004" 2*6,3*3		37,800		
			"ST 008" 2*3,75*2,5		18,750		
			Součet		353,439		
42	K	311351112	Odstranění oboustranného bednění zvlášť únosného zdí nosných	m2	353,439	95,00	33 576,71
43	K	311351114	Přápek za vytvoření bednění otvorů, ozubů a hran bednění pro zdi nosné	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
44	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	7,510	26 300,00	197 513,00
			"dle tabulky výztuže v.č. 019" 7,27		7,270		
			"štít sever" 0,24		0,240		
			Součet		7,510		
45	K	337173110	Montáž ocelových kci skeletů 1 až 2 podlažních budov	t	28,800	5 900,00	169 920,00
			"rámy R01 - R05 vč. výměn R06, R07" 16,88		16,880		
			"vazníve VA01 - VA05" 6,38		6,380		
			"Nosník NO 01" 2,38		2,380		
			"ZAV01, ZAV02" 0,327+0,213		0,540		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		26,180		
			"rezerva 10%" 2,62		2,620		
			Součet		28,800		
46	M	144566110	dodávka ocelového skeletu (rámy vaznice, nosníky) vč. spojovacích, kotevních prvků a povrchové úpravy	t	28,800	45 900,00	1 321 920,00
47	K	389361001	Doplňující výztuž prefabrikovaných konstrukcí z betonářské oceli (záhlvková výztuž prefe stropů)	t	0,785	31 600,00	24 806,00
			0,785		0,785		
48	K	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí (záhlvka spár prefa stropů)	m3	2,650	5 440,00	14 416,00
			2,65		2,650		

4 - Vodorovné konstrukce

978 179,51

49	K	411135002	Montáž stropních panelů z předpjatého betonu hmotnosti do 3 t (dílice v. 200 mm)	kus	14,000	1 520,00	21 280,00
50	K	411135003	Montáž stropních panelů z předpjatého betonu hmotnosti do 5 t (dílice v. 400mm)	kus	14,000	1 900,00	26 600,00
51	M	593468662	panel stropní předpjatý SPIROLL v. 400 mm	m	149,800	1 435,00	214 963,00
			14*10,7		149,800		
52	M	593468620	panel stropní předpjatý SPIROLL v. 200 mm	m	145,600	1 050,00	152 880,00
			14*10,4		145,600		
53	K	411171121	Montáž ocelových kcí podlah a plošin hmotnosti do 30 kg/m2 pokrytých plechy (podlaha +2,82 - NO 01, TR plech)	t	4,185	9 250,00	38 711,25
			"Nosník NO 01" 2,38		2,380		
			" TR plech" 1,425		1,425		
			Mezisoučet		3,805		
			"rezerva" 0,38		0,380		
			Součet		4,185		
54	M	144567211	dodávka nosníků podlahy vč. spovacích, kotevních prvků a povrchové úpravy (NO 01)	t	2,400	42 500,00	102 000,00
55	M	144567213	dodávka trapézových plechů podlahy vč. spovacích, kotevních prvků a povrchové úpravy (plech TR 40S/160 O,63mm)	t	1,440	37 990,00	54 705,60
56	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	24,565	3 160,00	77 625,40
			"D01" 0,3		0,300		
			"D02" 0,81		0,810		
			"D03" 2,1		2,100		
			"D04" 2,04		2,040		
			"D05" 2,74		2,740		
			"D06" 7,725		7,725		
			"D07" 8,85		8,850		
			Součet		24,565		
57	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505 vč. spřahovacích trnů	t	1,599	26 300,00	42 053,70
			24,6*0,065		1,599		
58	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	1,476	28 600,00	42 213,60
			24,6*0,06		1,476		
59	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	15,120	2 690,00	40 672,80
			"v01" 4,75		4,750		
			"V02" 1,68		1,680		
			"V03" 5,12		5,120		
			"V04" 1,86		1,860		
			"V05" 0,07		0,070		
			"V06" 0,1		0,100		
			"V07" 0,22		0,220		
			"V08" 0,48		0,480		
			"V09" 0,84		0,840		
			Součet		15,120		
60	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	76,220	258,00	19 664,76
			"v01" 2*4,7/0,4		23,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"V02" 2*1,68/0,4		8,400		
			"V03" 2*5,12/0,4		25,600		
			"V04" 2*1,86/0,25		14,880		
			"V08" 2*0,48/0,25		3,840		
			Součet		76,220		
61	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	76,220	65,00	4 954,30
62	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	1,800	26 300,00	47 340,00
			"výkaz výztuže věnců výkres 015" 1,8		1,800		
63	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	5,362	3 210,00	17 212,02
			"řez 1" 1,5*(1,6+3,8+0,95)*0,12		1,143		
			"řez 0" 2,05*(2,1+2,15+1,95)*0,2		2,542		
			"řez B" 1,5*(1,19+2,3+1,7+0,4)*0,2		1,677		
			Součet		5,362		
64	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	1,165	26 300,00	30 639,50
			"tabulka výztuže výkres 013" 1,165		1,165		
65	K	431351125	Zřízení bednění podest schodišť a ramp křivočarých v do 4 m	m2	30,620	850,00	26 027,00
			"řez 1" 1,5*(1,6+3,8+0,95)		9,525		
			"řez 0" 2,05*(2,1+2,15+1,95)		12,710		
			"řez B" 1,5*(1,19+2,3+1,7+0,4)		8,385		
			Součet		30,620		
66	K	431351126	Odstranění bednění podest schodišť a ramp křivočarých v do 4 m	m2	30,620	170,00	5 205,40
67	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	16,980	636,00	10 799,28
			"řez 1" 1,5*0,48*11		7,920		
			"řez 0" 2,05*0,48*5		4,920		
			"řez B" 1,5*0,46*6		4,140		
			Součet		16,980		
68	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	16,980	155,00	2 631,90
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							3 277 982,31
69	K	611131105	Cementový postřík vnitřních schodišťových konstrukcí nanášený celoplošně ručně	m2	38,000	74,70	2 838,60
			38		38,000		
70	K	611321145	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená ručně	m2	38,000	230,00	8 740,00
71	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	513,250	62,40	32 026,80
			"obvodové zdi 1PP" 274		274,000		
			"výt a VZT šacky" 132		132,000		
			"Severní štítová stěna" 11*7,6+4,3*11*0,5		107,250		
			Součet		513,250		
72	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatížená vnitřních stěn nanášená ručně (pod ker. obklady na bet. stěnách)	m2	18,000	190,00	3 420,00
			"odpočet obklady na bet. stěnách" 18		18,000		
73	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	495,250	220,00	108 955,00
			"obvodové zdi 1PP" 274		274,000		
			"výt a VZT šacky" 132		132,000		
			"Severní štítová stěna" 11*7,6+4,3*11*0,5		107,250		
			"odpočet obklady na bet. stěnách" -18		-18,000		
			Součet		495,250		
74	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně (štítová stěna sever)	m2	214,500	25,00	5 362,50
			"Severní štítová stěna" 11*7,6+4,3*11*0,5		107,250		
75	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	22,000	532,00	11 704,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
				22	22,000		
76	K	622142001	Potázení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty síťoviny (F03)	m2	84,500	165,00	13 942,50
				"F03 Východ celkem" 38-3	35,000		
				"F03 Západ celkem" 58-14,5	43,500		
				"ostění" 6	6,000		
				Součet	84,500		
77	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	48,000	10,00	480,00
78	M	553430120	profil omítkový soklový pro zateplovací systém ETICS venkovní 250mm	m	56,000	21,60	1 209,60
79	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	36,000	10,00	360,00
80	M	590514820	lišta rohová Al ,10/15 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	40,000	13,20	528,00
81	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů (APU lišt) (kolem výplní 1NP a 1PP	m	25,000	10,00	250,00
82	M	590514760	profil okenní s tkaninou APU lišta 9 mm	m	30,000	16,20	486,00
83	K	622211051	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 240 mm (F03)	m2	20,000	620,00	12 400,00
84	M	283764362	deska z extrudovaného polystyrénu XPS STYRODUR 3000 240 mm (F03)	m2	20,400	821,30	16 754,52
85	K	622221041	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl přes 160 mm	m2	56,500	584,20	33 007,30
				"F03 Východ celkem" 36-3	33,000		
				"F03 Východ sokl XPS" -9	-9,000		
				"F03 Západ celkem" 58-14,5	43,500		
				"F03 Západ sokl XPS" -11	-11,000		
				Součet	56,500		
86	M	631515422	deska minerální izolační fasádní tl. 240 mm	m2	57,630	523,10	30 146,25
87	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn (sokl)	m2	22,000	520,00	11 440,00
88	K	622531031	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 3,0 mm včetně penetrace vnějších stěn BAUMIT SILIPORTOP	m2	63,000	284,30	17 910,90
89	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	8,000	263,20	2 105,60
90	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	8,000	54,30	434,40
91	K	631351111	Zřízení bednění otvorů a prostupů v podlahách	m2	4,320	342,00	1 477,44
92	K	631351112	Odstranění bednění otvorů a prostupů v podlahách	m2	4,320	66,30	286,42
93	K	632450136	Vyrovnávací cementový potěr tl do 70mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	562,400	355,00	199 652,00
				"1PP" 273,4-10	263,400		
				"1NP" 299	299,000		
				Součet	562,400		
94	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	562,400	10,00	5 624,00
95	K	633991111	Nástřik betonových povrchů proti odpařování vody	m2	562,400	12,00	6 748,80
96	K	634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem v 80 mm mezi stěnou a samonivelačním potěrem	m	284,000	15,60	4 430,40
97	K	646171241	Montáž prosvětlovacích pásů stěn z hliníkových rámu s výplní izolačním dvojsklem pl do 5 m2 (O2.2)	m2	2,929	369,00	1 080,80
				"O2.2" 1,46*2,006	2,929		
98	M	186711719	dodávka fasádních výplní - dvoukřídlých dveří 146/200,6 cm vč. povrchové úpravy, kotevnic a spojovacích prvků, tesnění a kování dle specifikace výkres č.700, 701 (O2.2)	kus	1,000	69 300,00	69 300,00
99	K	646171244	Montáž prosvětlovacích pásů stěn z hliníkových rámu s výplní izolačním dvojsklem pl přes 15 m2 (O1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 2.3)	m2	281,074	520,00	146 158,48
				"O1.1" 3,25*(0,4+1,6+9+2,9+5,6+2*4,5+0,45)	94,088		
				"O1.2" 3,25*(0,45+5*4,5+5,6+0,4)	94,088		
				"O1.3" 3,25*11,51	37,408		
				"O2.1" 1,854*(1,53+3*4,5+2,6)	32,686		
				"O2.3" 1,854*12,3	22,804		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					281,074		
100	M	186711723	dodávka fasádních výplní vč. povrchové úpravy, kotevnic a spojovacích prvků, tesnění a kování dle specifikace výkres č.700, 701 (01.1, 1.2, 1.3, 2.1, 2.3)	m2	281,074	8 996,64	2 528 722,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							394 806,61
101	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	594,000	45,20	26 848,80
"Sever, JIH" 2*(14*9)					252,000		
"východ, západ" 2*32*4+30+56					342,000		
Součet					594,000		
102	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	65 340,000	1,90	124 146,00
594					594,000		
103	K	941321821	Demontáž lešení řadového modulového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	594,000	37,10	22 037,40
104	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	579,000	31,20	18 064,80
"1PP" 275					275,000		
"1NP" 304					304,000		
Součet					579,000		
105	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	208,000	49,80	10 358,40
"2NP" 208					208,000		
106	K	952901111.1	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	787,000	70,70	55 640,90
"1PP" 274					274,000		
"1NP" 304					304,000		
"2NP" 209					209,000		
Součet					787,000		
107	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3 (u štitové stěny sousedního objektu)	m3	6,022	3 160,00	19 029,52
0,4*0,8*11+0,3*0,6*(3,2+3,2+7,5)					6,022		
108	K	974049164	Vysekání rýh v betonových zdech hl do 150 mm š do 150 mm (níka pro komín)	m	5,300	520,30	2 757,59
109	K	974049187	Vysekání rýh v betonových zdech hl do 300 mm š do 300 mm (rýha ve štitové stěně sousedního objektu (níka pro VZT)	m	5,200	1 005,30	5 227,56
5,2					5,200		
110	K	974049189	Příplatek k vysekání rýh v betonových zdech hl do 300 mm ZKD 100 mm š rýhy (níka pro VZT	m	18,550	172,00	3 190,60
111	K	977211111	Řezání ŽB kcí hl do 200 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm (níka pro komín)	m	10,800	969,00	10 465,20
2*5,4					10,800		
112	K	977211112	Řezání ŽB kcí hl do 350 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm (níka pro VZT)	m	15,900	1 950,00	31 005,00
3*5,3					15,900		
113	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	16,506	444,00	7 328,66
114	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo mezískládku do 1 km se složením	t	16,506	223,00	3 680,84
115	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	330,120	9,50	3 136,14
116	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce	t	16,506	1 200,00	19 807,20
117	K	953946111	Montáž atypických ocelových kcí hmotnosti do 1 t z profilů hmotnosti do 13 kg/m (lemování podlah LEM 01)	t	0,550	20 500,00	11 275,00
"lem01 vč. rezervy " 0,55					0,550		
118	K	953946121	Montáž atypických ocelových kcí hmotnosti do 1 t z profilů hmotnosti do 30 kg/m (lemování LEM02, 03)	t	0,170	19 900,00	3 383,00
"lem02-03 vč. rezervy " 0,17					0,170		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
119	M	145677220	dodávka ocelových lemovacích profilů vč. spojovacích, kotevních prvků a povrchové úpravy	t	0,720	24 200,00	17 424,00

998 - Přesun hmot

173 382,43

120	K	998012022	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 12 m	t	1 221,003	142,00	173 382,43
-----	---	-----------	--	---	-----------	--------	------------

PSV - Práce a dodávky PSV

8 574 462,10

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

179 638,42

121	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním 28,4*11,2	m2	318,080	10,00	3 180,80
					318,080		

122	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	177,800	15,00	2 667,00
					165,200		
					+n 95+11 5		
					"rev. šachta" 3,6	3,600	
					"VZT šachta" 9	9,000	
					Součet	177,800	

123	M	111631500	penetrace asfaltová na beton pro hydroizolace SBS modifikovaných pásů	t	0,149	42 300,00	6 302,70
					318+178	496,000	

124	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	318,000	89,30	28 397,40
					318	318,000	

125	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	177,800	96,90	17 228,82
					177,8	177,800	
					Součet	177,800	

126	M	628321342	pás těžký asfaltovaný SBS Elastek 40 special mineral	m2	560,254	152,00	85 158,61
					318+177,8	495,800	

127	K	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilní vrstva ochranná (F 02)	m2	184,000	15,00	2 760,00
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

128	M	693110612	geotextilie netkaná Filtek, 200 g/m2, šíře 250 cm	m	193,200	14,20	2 743,44
-----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

129	K	711745567	Izolace proti vodě provedení spojů přitavením pásu NAIP 500 mm	m	106,000	87,90	9 317,40
-----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

130	K	711747067	Izolace proti vodě opracování trubních prostupu pod objímkou do 300 mm přitavením NAIP	kus	10,000	305,00	3 050,00
-----	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

131	K	711748088	Izolace proti vodě opracování kotevních prostupů přitavením pásu	kus	266,000	62,30	16 571,80
-----	---	-----------	--	-----	---------	-------	-----------

132	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	2,650	853,00	2 260,45
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

713 - Izolace tepelné

470 318,70

133	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva (S.01, S.1.1-3)	m2	825,800	16,20	13 377,96
					"1PP" 2*(273,4-10)	526,800	
					"1NP" 299	299,000	
					Součet	825,800	

134	M	283759090	deska z pěnového polystyrenu bílá ISOVER EPS Rigifloor 4000 tl. 70 mm (S.1.1-3)	m2	313,950	82,00	25 743,90
					"1NP" 299	299,000	

135	M	283759931	deska z pěnového polystyrenu ISOVER Grey NeoFloor tl. 100 mm (S.01)	m2	553,140	155,60	86 068,58
					"1PP" 2*(273,4-10)	526,800	

136	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově + talířové hmoždinky rohoží, pásů, dílců, desek (sokly F02)	m2	165,060	175,60	28 984,54
					"sokly pod terénem" 4,2*(11,5+10,2+17,6)	165,060	
					Součet	165,060	

137	M	283764165	deska z extrudovaného polystyrenu ISOVER STYRODUR XPS 3000 240 mm (F02)	m2	172,640	826,30	142 652,43
					166	166,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
138	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva (F04) 11,6*5*0,5	m2	29,000	37,20	1 078,80
139	K	713131155	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy (F01) "jih" 11,6*5*0,5 "SZ nároží" 10 "boční stěny vikýřů" 16 Součet	m2	55,000	62,60	3 443,00
140	K	713151111	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek (S3.1) "střecha 2 vrstvy" 406*2 "žlabové římsy" 60*1,5 Součet	m2	902,000	29,30	26 428,60
141	M	631509864	rohož minerální KNAUF Mineral Plus EXT tl.120 mm "F01" 55 "F04" 12 Součet	m2	69,680	98,90	6 891,35
142	M	631509866	rohož minerální KNAUF Mineral Plus EXT tl.240 mm "F01" 55 "F04" 17 Součet	m2	74,880	197,80	14 811,26
143	M	631509872	rohož minerální KNAUF Unifit 035 tl.120 mm "S3.1" 406 "žlabové římsy" 60*1,5 Součet	m2	505,920	82,10	41 536,03
144	M	631509876	rohož minerální KNAUF Unifit 035 tl.240 mm "S3.1" 406	m2	414,120	164,20	67 998,50
145	K	713191135	Montáž izolace tepelné stěn - překrytí fólií s přelepeným spojem (F01 - difuzní folie)	m2	55,000	7,10	390,50
146	M	283293280	Dorken Delta Vent vysoce difúzní (1,5 x 25 m)	m2	75,000	26,79	2 009,25
147	K	998713102	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	11,200	795,00	8 904,00

762 - Konstrukce tesařské

857 214,65

148	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2 25,3	m3	25,300	679,00	17 178,70
149	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel vč. dodávky prvků	kus	544,000	105,00	57 120,00
150	K	762123120	Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 144 cm2 "TR 01 J fasáda" 29 "TR04 J fasáda" 23 Součet	m	52,000	102,30	5 319,60
151	K	762123132	Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 450cm2 "TR 02 J fasáda" 32	m	32,000	125,90	4 028,80
152	K	762332142	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva plochy do 224 cm2 s ocelovými spojkami (TR01, TR 03) "TR 01 střecha" 112 "TR 03 nadpraží okap" 116 Součet	m	228,000	173,90	39 649,20
153	K	762332144	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva plochy do 450 cm2 s ocelovými spojkami "TR 02 střecha" 463 Součet	m	463,000	291,40	134 918,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
154	K	762342216	Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 600 mm (LAT 1, LAT1) 422+422	m2	844,000	72,10	60 852,40
					844,000		
155	K	762353230	Montáž střešního vikýře pultového z hraněného řeziva plochy do 224 cm2 "TR01 bočnice vikýře" 12 "TR03 nadpraží vikýře" 72 Součet	m	84,000	175,30	14 725,20
					12,000		
					72,000		
					84,000		
156	K	762353234	Montáž střešního vikýře pultového z hraněného řeziva plochy přes 224 cm2 "TR 02 vikýř parapet" 36 Součet	m	36,000	274,20	9 871,20
					36,000		
					36,000		
157	M	605121210	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m (TR01, TR04, LAT 02) "TR01" 0,12*0,12*152 "TR04" 0,08*0,12*24 "LAT 02" 0,04*0,06*750 Součet	m3	4,219	7 350,00	31 009,65
					2,189		
					0,230		
					1,800		
					4,219		
158	M	612211060	hranol konstrukční masivní KVH Nsi 60 x 80 x 5000 mm, smrkové nepohledové (LAT01) "LAT01" 750	m	750,000	239,60	179 700,00
					750,000		
159	M	612231190	nosník lamelový v průmyslové kvalitě BSH (krokve, námětky, "TR02" 0,12*0,24*(463+36+32+12) "TR03" 0,08*0,24*(116+72) Součet	m3	19,248	13 650,00	262 735,20
					15,638		
					3,610		
					19,248		
160	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny 25,3	m3	25,300	836,00	21 150,80
					25,300		
161	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	14,470	1 310,00	18 955,70
763 - Konstrukce suché výstavby							1 259 477,34
162	K	763111414	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB "1PP" 2,6*4,8+2*4,95*4,375+8,4*4,8*0,5+2*3,6*3,114+1,75*4,7 "1NP" 0 "1PP" 2,95*(2*1,2+2*1,9+3,6+2,75+2*1,275+1,475+2,275+2,5+3,175)-4*2,1-2*4 Součet	m2	162,547	986,00	160 271,34
					106,598		
					55,949		
					162,547		
163	K	763111434	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB "2.6" 4,8*(2*1,54+1,85)-1,8 "1.4, 1.5" 3*(4*1,71+2*1,6)-2*1,8 "0,7" 2,95*(2*1,775+2,45) "0.10, 0.11" 2,95*(6,271+4+2,05+2*4,95+0,425)-4*2,1 Součet	m2	124,490	1 110,00	138 183,90
					21,864		
					26,520		
					17,700		
					58,406		
					124,490		
164	K	763111515	SDK příčka tl 175 mm profil CW+UW 100 desky 3xA 12,5 TI 80 mm EI 90 Rw 60 DB "0.15" 2,95*(3,775+3,175)	m2	20,503	1 250,00	25 628,75
					20,503		
165	K	763121415	SDK stěna přesazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xA 12,5 TI EI 15 (F01) "štitová stěna J" 4,85*10.6*0,5 "instalační předstěny" 12 "vnitřní stěny vikýřů" 18 Součet	m2	55,705	469,00	26 125,65
					25,705		
					12,000		
					18,000		
					55,705		
166	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD "0.1" 26,8+12,7 "0.4, 0.5, 0.6" 17,3+4,4+11,2	m2	74,925	530,00	39 710,25
					39,500		
					32,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"0.8, 0.9" 4,9+2,3		7,200		
			"0.12" 8		8,000		
			"průhled do 1NP" -3,25*3,9		-12,675		
			Součet		74,925		
167	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvourstvá spodní kce profil CD+UD (podhledy vodorovné 1PP - 2NP)	m2	33,100	749,00	24 791,90
			"0.7" 3,9		3,900		
			"0.10" 13,5		13,500		
			"0.11" 15,7		15,700		
			Součet		33,100		
168	K	763131491	SDK podhled deska 1x akustická 12,5 ref. Rigips Rigiron TI 50 mm dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m2	101,500	720,00	73 080,00
			"0.2" 101,5		101,500		
169	K	763131721	SDK podhled skoková změna v do 0,5 m "1PP na hraně schodiště a otvoru ve stropě" 1,5+3,25	m	4,750	189,00	897,75
					4,750		
170	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu s přeplepením spojů (S3.1, F01 - parozábrana z interiéru)	m2	512,000	21,30	10 905,60
			"S3.1" 486		486,000		
			"F.01" 26		26,000		
			Součet		512,000		
171	M	283292106	zábrana parotěsná DORKEN DELTA Dawi GP role 1,5 x 50 m	m2	672,000	17,90	12 028,80
172	K	763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3	m2	524,310	39,60	20 762,68
			159,38+84,73+248,2+28+4		524,310		
173	K	763131911	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	34,000	355,00	12 070,00
174	K	763131912	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	14,000	475,20	6 652,80
175	K	763131914	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	4,000	842,10	3 368,40
176	K	763161721	SDK podkroví deska 1xDF 12,5 bez TI dvourstvá spodní kce profil CD+UD REI 30 (šikmé podhledy 3NP)	m2	485,440	725,60	352 235,26
			v celé prostřechny mimo přesahu 2*1 2+71*29,6		485,440		
177	K	763131715	SDK podhled podkroví- příplatek za omezení montáže za nosnou konstrukcí (podhledy ve 3NP)	m	485,440	82,90	40 242,98
178	K	763171212	Montáž revizních klapek SDK kci vel. do 0,25 m2 pro podhledy	kus	8,000	355,00	2 840,00
			8		8,000		
179	M	590301530	klapka revizní protipožární 12,5 mm 40x40 cm	kus	8,000	2 050,00	16 400,00
180	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	20,000	569,00	11 380,00
			9+6+3+2		20,000		
181	M	553315120	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 700 - 900 L/P vč. povrhové úpravy	kus	20,000	689,30	13 786,00
182	K	763182313	Ostění oken a dveří z desek v SDK kci hloubky do 0,2 m	m	23,000	195,20	4 489,60
183	K	763182411	SDK opláštění obvodu střešního okna z desek a UA profilů hloubky do 0,5 m (O21, O22)	m	3,000	435,00	1 305,00
			4*0,75		3,000		
184	K	763251125	Sádrovláknitá podlaha tl 23 mm z desek tl 18 mm KNAUF BRIO s dřevovláknitou tlumící podložkou 5mm tl 10 mm bez podsypu (R19)	m2	56,000	635,90	35 610,40
			"3.6-9, 3.7-10" 56		56,000		
185	K	763251155	Sádrovláknitá podlaha tl 60mm desky tl 3x10mm s rychletuhnoucím vyrovnávacím podsypem t. 30 mm (S2.1)	m2	206,000	950,30	195 761,80
			"2.NP"206		206,000		
186	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	38,880	796,00	30 948,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
764 - Konstrukce klempířské							312 724,49
187	K	764011615	Podkladní plech z Pz barveného plechu rš 390 mm (K2.01)	m	30,000	375,20	11 256,00
188	K	764011623	Dilatační přípojovací lišta z Pz barveného plechu včetně tmelení rš 150 mm (připojení)	m	36,000	320,60	11 541,60
189	K	764211626	Oplechování větraného hřebene s větracím pásem z Pz barveného plechu rš 500 mm (K3.08)	m	29,200	523,60	15 289,12
190	K	764212607	Oplechování úžlabí z Pz barveného plechu rš 530 mm (K3.01)	m	14,000	610,20	8 542,80
191	K	764212621	Příplatek za provedení úžlabí z Pz barveného plechu v plechové krytině (K3.01)	m	14,000	32,10	449,40
192	K	764212637	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz barveného plechu rš 510 mm (K3.09)	m	29,200	514,20	15 014,64
193	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz barveného plechu rš 250 mm (K2.02)	m	94,000	235,30	22 118,20
194	K	764213652	Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z prosklený s izolačním trojskle (03.1)	kus	1,000	75 325,90	75 325,90
195	K	764213657	Sněhový rozražeč krytiny z Pz barveného plechu	kus	260,000	89,60	23 296,00
					4*65	260,000	
196	K	764216605	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz barveného plechu rš 380 mm (K2.01)	m	30,000	402,30	12 069,00
197	K	764218604	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz barveného plechu rš 260 mm (K2.02)	m	94,000	385,30	36 218,20
198	K	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz barveného plechu (napojení vikýřů)	m2	15,000	562,30	8 434,50
199	K	764316623	Lemování ventilačních nástavců z Pz barev plechu na skládané krytině průměru do 150 mm (K3.02, 3.04, 3.05, 3.07)	kus	5,000	395,20	1 976,00
200	K	764316625	Lemování ventilačních nástavců z Pz barev plechu na skládané krytině průměru do 300 mm (K3.03)	kus	1,000	487,20	487,20
201	K	764316627	Lemování ventilačních nástavců v. do 1,5m z Pz barev plechu na skládané krytině průměru do 800 mm (K3.06)	kus	1,000	1 520,00	1 520,00
202	K	764512428	Žlab nadřímsový hranatý uložený v lůžku z Pz plechu rš 700 mm (K2.02)	m	94,000	580,00	54 520,00
203	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz barveného plechu průměru 100 mm (K2.03)	m	29,000	389,30	11 289,70
204	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	2,361	1 430,00	3 376,23
765 - Konstrukce pokrývačské							32 411,98
205	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve (S3.1)	m2	486,000	33,00	16 038,00
					"S3.1"486	486,000	
206	M	283293280	Dorken Delta Vent vysoce difúzní (1,5 x 25 m)	m2	600,000	26,79	16 074,00
207	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	0,348	862,00	299,98
766 - Konstrukce truhlářské							196 559,09
208	K	766124202	Montáž stěn záchodových 1,85x2,2 m s dvěma křídly (P.02)	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
					1	1,000	
209	K	766124204	Montáž stěn záchodových 2,4+2,138+1,4x2,2 m s třemi křídly (P.03)	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
210	M	607215312	P.02 - kabina pro WC s 1 křídlem š. 1875 mm	kus	1,000	29 800,00	29 800,00
211	M	607215314	P03 - kabina pro WC s 3 křídly š. 2400+2138+1400 mm	kus	1,000	42 500,00	42 500,00
212	K	766211200	Montáž madel schodišťových dřevěných nebo verzalitových průběžných (T0.01 - T1.03)	m	38,850	85,00	3 302,25
					4,25+5,5+2,4+4,2+2,9+2*4,7+2*5,1	38,850	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
213	M	410222211	T0.01 - T1.03 - schodišťové madlo z masivního bukového profilu vč. povrchové úpravy	m	38,850	260,00	10 101,00
214	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně (D01)	kus	15,000	250,00	3 750,00
			9+6		15,000		
215	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně (D02)	kus	5,000	390,00	1 950,00
			3+2		5,000		
216	M	611600522	D01 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 80x197 vč. povrchové úpravy a kování	kus	15,000	2 780,00	41 700,00
217	M	611600524	D02 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 90x197 vč. povrchové úpravy a kování	kus	5,000	3 150,00	15 750,00
218	K	766660011	Montáž dveřních křídel otvíravých 2křídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně (D04)	kus	1,000	450,00	450,00
219	K	766660012	Montáž dveřních křídel otvíravých 2křídlových š přes 1,45 m do ocelové zárubně (D03)	kus	1,000	530,00	530,00
220	M	611600526	D03 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 2křídlové 180x220 vč. povrchové úpravy a kování	kus	1,000	13 200,00	13 200,00
221	M	611600528	D04 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 2křídlové 135x220 vč. povrchové úpravy a kování	kus	1,000	14 260,00	14 260,00
222	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,6 m (T2.02)	kus	1,000	100,00	100,00
223	M	607941010	T2.02 - deska parapetní masivní buková spárovka vč. povrchové úpravy 0,16 x 1 m	m	1,500	350,00	525,00
224	K	766694114	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky přes 2,6 m	kus	16,000	120,00	1 920,00
225	M	607941040	T2.01 - deska parapetní masivní buková spárovka vč. povrchové úpravy 0,34 x 1 m	m	30,000	450,00	13 500,00
226	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,909	793,00	720,84

767 - Konstrukce zámečnické

3 705 964,80

227	K	767111120	Montáž stěn pro zasklení z ocelových profilů do 100 kg (P0.01, P1.02)	m2	16,868	1 200,00	20 241,60
			"P0.01" 3,25*2,47		8,028		
			"P1.02" 3,4*2,6"		8,840		
			Součet		16,868		
228	M	566112036	P.01 - prosklená akustická příčka v systémovém Al rámu 3250/2470mm se 4 otvíravými moduly vč. povrchové úpravy a kování	kus	1,000	133 396,00	133 396,00
229	M	566112046	P.102 - prosklená příčka s bezpečnostním zasklením v systémovém Al rámu 3400/2600 mm s dvoukřídlovými dveřmi 900+450x2200 mm povrchové úpravy a kování	kus	1,000	56 969,98	56 969,98
230	K	767131111	Montáž stěn plechových šroubovaných (Z 0.02, Z 0.03)	m2	4,224	277,70	1 173,00
			2*0,6*2,02+1,2*1,5		4,224		
231	M	566112012	Z 0.02, 0.03 - přepážka instalační a výtahové šachty tahokov v ocelovém rámu vč. povrchové úpravy a kotvících prvků	m2	4,224	7 100,00	29 990,40
232	K	767161117	Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hmotnosti do 45 kg (Z1.01, Z.02, Z1.05, Z2.01, 2.02, 2.03, 2.04, ZE.1, ZE.1)	m	39,090	179,00	6 997,11
			1,06+1,53+1,7+2*3,4+1,5+7,35+1,9+1,5+2,8+6,1+1,25+5,6		39,090		
233	K	767161129	Montáž zábradlí rovného z trubek do ocelové konstrukce hmotnosti do 45 kg (Z1.03, Z 1.04)	m	23,700	205,00	4 858,50
			2*4,4+4,5+2*5,2		23,700		
234	M	566112018	zábradlí z ocelové pásoviny s výplní se svíslé ocelové pásoviny s přípravou kotvené do ocelové nebo ŽB kce vč. povrchové úpravy a kotvících prvků	m	62,790	350,00	21 976,50
			39,09+23,7		62,790		
235	K	767161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 20 kg (Z1.08)	m	26,000	115,00	2 990,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
236	K	767165111	Montáž zábradlí rovného - madla z trubek nebo tenkostěnných profilů šroubovaného - madla kolem vát šachty pro (T0.01, 0.02, 0.03, 0.04, 1.01) 4,25+5,5+2,4+4,2+2,9	m	19,250	150,00	2 887,50
237	M	566112016	ocelová kce madel pro truhlářská madla	m	19,250	270,00	5 197,50
238	K	767210113	Montáž schodnic ocelových rovných na ocelovou konstrukci šroubováním (Schodiště I, Schodiště II) 2*4,8+2*4,4	m	18,400	250,40	4 607,36
239	M	566112020	schodnice z plechu tl. 16 mm vč. povrchové úpravy a kotvících prvků	m	18,400	214,00	3 937,60
240	K	767210153	Montáž schodišťových stupňů ocelových rovných nebo vřetenových svařováním (schodiště I, schodiště II) 15*11	kus	26,000	368,00	9 568,00
241	M	566112022	schodišťové stupne z válcovaných U profilů vč. povrchové úpravy	kus	26,000	1 238,00	32 188,00
242	K	767427320	Montáž předokeních rolet vč. připojení na elektrické ovládání (X3a-h) 268	m2	268,000	100,00	26 800,00
243	M	553461124	exteriérové látkové rolety ISOTRA Screen lite s elektrickým ovládáním vč.pohonů, krycí clony	m2	268,000	6 950,00	1 862 600,00
244	K	767391112	Montáž krytin střech plechových tvarovaných šroubováním vč. svíslé okapové hrany (S3.1)	m2	472,000	252,00	118 944,00
245	K	767391119	Montáž krytin střech plechových tvarovaných - pomocný rošt šroubovaný v osové vzdálenosti do 600 mm	m2	512,000	314,00	160 768,00
246	M	590362660	rastr nosný omega profil 0357, L=2700mm 512*1,4	m	716,800	645,00	462 336,00
247	K	767421151	Montáž fasádních kovových obkladů - spodní okapový plech (spodní hrana štítu J)	m	11,000	204,90	2 253,90
248	K	767421225	Montáž fasádních kovových obkladů plechem tvarovaným na ocelový rošt "Fasáda J"34 "boční stěny vikýřů" 16 Součet	m2	50,000	352,00	17 600,00
249	M	553502312	trapezové plechy CR40 30 HB polyester, šířka 1000 mm, tl 0,63mm 472+50	m2	548,100	360,00	197 316,00
250	M	553502314	okapnice pro ukončení obkladu fasády z trapezového plechu tl 0,63mm r.š. 360 mm 12	m	12,000	209,50	2 514,00
251	K	767510111	Montáž osazení kanálového krytu (Z0.01)	kg	86,000	75,00	6 450,00
252	M	566112010	Z 0.01 - víko ZTI šachty výrobek s předepsanou výztuží k zabetonování	kus	1,000	10 300,00	10 300,00
253	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón (ZE.3, ZE.4, ZE.5, ZE.6) 0,72+0,64+0,54+1,62	m2	3,520	350,00	1 232,00
254	M	697520010	rohož vstupní - venkovní rošt ref. GAPA (ZE.3, ZE.4, ZE.5, ZE.6)	m2	3,520	7 520,00	26 470,40
255	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím 2*1,35+2*0,4+2*4,05+2*0,4+2*1,8+2*0,4+2*1,62+2*0,4	m	20,840	185,00	3 855,40
256	M	697521600	rám pro zapuštění, profil L - 30/30, 25/25, 20/30, 15/30 - Al	m	20,840	320,00	6 668,80
257	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku (O 0.2)	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
258	M	553412462	dveře hliníkové vchodové plné jednokřídlové 900 x 1980 mm vč. zárubně, kování a povrchové úpravy dle specifikace výkres č.700,	kus	1,000	32 000,00	32 000,00
259	K	767640221	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových bez nadsvětlíku (O 0.1, 0.3)	kus	3,000	2 500,00	7 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
260	M	553413110	dveře hliníkové vchodové plně dvoukřídlové 1800 x 2150 mm vč. zárubně povrchové úpravy a kování dle specifikace výkres č.700, 701 (O 0.1)	kus	1,000	68 420,00	68 420,00
261	M	553413112	dveře hliníkové vchodové peosklené dvoukřídlové 1975 x 2150 mm ve společném rámu vč. zárubně povrchové úpravy a kování dle specifikace výkres č.700, 701 (O 0.3)	kus	2,000	72 540,00	145 080,00
262	K	767657230	Montáž rolet zvedacích do ocelové zárubně do 13 m ² (P1.01)	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
263	M	234455055	P1.01 - roleta s horním nábaelem a půdou 524/242cm	kus	1,000	6 390,00	6 390,00
264	K	767810113	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu do 0,25 m ² (Z1.07)	kus	2,000	241,00	482,00
265	M	566122026	Z1.07 - výústka VZT, můstkový rošt 700/200 mm	kus	2,000	658,00	1 316,00
266	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg (Z0.04)	kg	80,000	45,00	3 600,00
267	M	566122014	Z0.04 - stupeň v instalační šachtě vč. povrchové úpravy a kotevních prvků	kus	32,000	690,00	22 080,00
268	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg (Z1.06, ZE.7, ZE.8)	kg	134,000	180,00	24 120,00
					49+36+49	134,000	
269	M	566122024	Z1.06 - konstrukce sedacího chodu v 1NP z jackelů opláštěná dřevěnou deskou vč. povrchové úpravy	kus	1,000	12 500,00	12 500,00
270	M	566122044	ZE.07 - ocelová sloupek pro umístění tabla 150x150x1200mm vč. povrchové úpravy a kotevních prvků	kus	1,000	7 500,00	7 500,00
271	M	566122048	ZE.08 - kiosek pro osazení elektromerového rozvaděče, kabelové skříně, HUP, Plynoměru pošt. schránky a zvonkového tabla 1410+360x650x300mm vč. povrchové úpravy a kotevních prvků	kus	1,000	50 000,00	50 000,00
272	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg (Z1.10)	kg	214,000	85,00	18 190,00
273	M	566122030	Z1.10 - atypický kotevní prvek lanek eteriérových rolet vč. povrchové úpravy	kus	30,000	800,00	24 000,00
274	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg (Z1.09)	kg	99,000	45,00	4 455,00
275	M	566122020	Z1.09 - zábrana pro ZTP pod schodištěm v knihovně vč. povrchové úpravy	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
276	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	26,185	1 050,00	27 494,25

771 - Podlahy z dlaždic

213 581,15

277	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	62,040	95,30	5 912,41
					"0.5" 2,45+3,75+2*1,9	10,000	
					"0.6" 2,4+3+3,675+2,675	11,750	
					"0.8" 4,23+2,1+2*0,2	6,730	
					"0.12" 3,2+2,5+0,7+1,3+0,8	8,500	
					"0.14" 2*3,8+3,18+1,7	12,480	
					"0.15" 3,18+2*3,6+2,2	12,580	
					Součet	62,040	
278	K	771574153	Montáž podlah keramických velkoformátových lepených rozlitovým lepidlem přes 2 do 4 ks/ m ² (dlažba A, B)	m ²	105,200	632,00	66 486,40
					"1PP"		
					4,4+11,2+3,9+4,9+2,3+13,5+15,7+8+1,6+10,4+11,5+5+5,5	97,900	
					"1NP" 2,3+2,5	4,800	
					"2NP" 2,5	2,500	
					Součet	105,200	
279	M	592473710	dlaždice slínutá 297/297 mm (vč. soklů)	m ²	116,981	650,00	76 037,65
					"sokly" 62,1*0,1	6,210	
					"podlahy" 105,2	105,200	
					Součet	111,410	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
280	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu 106	m2	106,000	39,60	4 197,60
281	K	771591115	Podlahy spárování silikonem "sokly" 62,1 "podlahy" 84 Součet	m	146,100	35,90	5 244,99
					62,100		
					84,000		
					146,100		
282	K	771591156	Podlahy průnik dlažbou hranatý s izolací o straně do 90 mm	kus	20,000	269,00	5 380,00
283	K	771591171	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.) "1PP" 3 "1NP" 11 "2NP" 9 "3NP" 9 Součet	m	32,000	39,50	1 264,00
					3,000		
					11,000		
					9,000		
					9,000		
					32,000		
284	M	283186752	lišta AL ulpňovací tvar L	m	34,000	120,00	4 080,00
285	K	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	298,000	15,20	4 529,60
286	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevností 30 Mpa	m2	105,200	321,60	33 832,32
287	K	771990192	Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevností 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	105,200	44,30	4 660,36
288	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	4,405	444,00	1 955,82

776 - Podlahy povlakové

817 641,72

289	K	776210110	Lepení podlahovin pryžových na schodišťové stupně rovné "1PP" 5 "1NP" 27,7 "2NP" 5,3+5,7 Součet	m2	43,700	177,00	7 734,90
					5,000		
					27,700		
					11,000		
					43,700		
290	K	776411000	Lepení obvodových soklíků nebo lišt pryžových řezaných, "1PP" 3,7+0,6+2,25+1,075+0,85+2,4+7,2+8+10+4,55+1+1,2+7,7+10,2 "1NP" 11+1,85+0,8+0,4+0,4+0,85+1,85+1,75+"kolem sloupů I" 12*0,95 "2NP" 2*4,6+7,84+6,65+4*4,54+2,05+2*5+1,5+0,8+2*1,6+2*0,6+2*3,3+4,6+5,48+3,4+2*4,9+4,375+0,6+0,9+5+2,65+6,95+12,5+"kolem sloupů" 2*0,95+4*0,4 Součet	m	213,030	102,30	21 792,97
					60,725		
					30,300		
					122,005		
					213,030		
291	M	284122845	sokl z podlahoviny kaučukové tl. 2,5 mm v. 100 mm "sokly" 230	m	230,000	78,90	18 147,00
					230,000		
292	K	776512000	Lepení čtverců povlakových podlah pryžových "1PP" 26,75+12,68+101,5+17,3 "1NP" 5,8+14,2+99,7+146 "2NP" 15,9+35,3+21,2+2,5+17,1+13,4+84,5 Součet	m2	613,830	215,20	132 096,22
					158,230		
					265,700		
					189,900		
					613,830		
293	M	284122850	podlahovina kaučuková tl. 2,5 mm "schodiště" 43,7 "podlahy" 614 Součet	m2	657,700	625,00	411 062,50
					43,700		
					614,000		
					657,700		
294	K	776590100	Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím "schodiště" 43,7 "podlahy" 614 Součet	m2	657,700	11,20	7 366,24
					43,700		
					614,000		
					657,700		
295	K	776590150	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací "schodiště" 43,7 "sokly" 214*0,1	m2	679,100	21,30	14 464,83
					43,700		
					21,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"podlahy" 614		614,000		
			Součet		679,100		
296	K	776990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 30 Mpa	m2	657,700	205,00	134 828,50
			"schodiště" 43,7		43,700		
			"podlahy" 614		614,000		
			Součet		657,700		
297	K	776990192	Příplatek k vyrovnání podkladu podlahy samonivelační stěrkou pevnosti 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	1 314,000	51,00	67 014,00
298	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	8,905	352,00	3 134,56

777 - Podlahy lité

12 129,60

299	K	777615217	Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobné Sikafloor 261 systém sílnovrstvý nátěr	m2	22,800	532,00	12 129,60
			"0.0" 4,4		4,400		
			"0.3" 12,9		12,900		
			"0.17" 5,5		5,500		
			Součet		22,800		

781 - Dokončovací práce - obklady keramické

114 786,46

300	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	109,110	490,00	53 463,90
			"0.07" 2*(0,9+0,9)+1,5*(2,45+1,55+0,75+0,75)		11,850		
			"0.09" 1,5*(2*1,83+1,2+0,3)		7,740		
			"0.10" 1,5*(2*2,05+2*0,1+2*1,43+2*4+0,98+0,55+2,43)		28,680		
			"0.11" 1,5*(2*2,05+2*0,1+2*1,4+2*4+2,95+1,95+0,1)		30,150		
			"0.13" 1,5*(2*1,15+1,35+0,45)		6,150		
			"1.4" 1,5*(0,15+0,59+1,59+2*1,6)		8,295		
			"1.5" 1,5*(0,7+1,59+2*1,6)		8,235		
			"2.6" 1,5*(0,6+1,54+2*1,6)		8,010		
			Součet		109,110		
301	M	597610100	obklad keramický 198/198 mm tl. 9 mm	m2	116,000	350,00	40 600,00
			116		116,000		
302	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	110,000	21,30	2 343,00
303	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	60,000	56,30	3 378,00
			36*1,5+3*2		60,000		
304	K	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90 bez izolace	kus	45,000	269,00	12 105,00
305	K	781495185	Řezání rovné keramických obkládaček	kus	140,000	15,20	2 128,00
306	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	1,731	444,00	768,56

783 - Dokončovací práce - nátěry

304 363,00

307	K	783195242	Nátěry vodou ředitelné OK středních "B" barva dražší matný povrch 1x antikorozní a 2x email	m2	565,000	275,00	155 375,00
			"Nosníky" 165		165,000		
			"trap. plechy" 400		400,000		
			Součet		565,000		
308	K	783195248	Nátěry vodou ředitelné OK středních "B" barva dražší matný povrch základní antikorozní	m2	565,000	95,20	53 788,00
309	K	783195292	Nátěr protipožární ocelových kostrukcí s odolností 15 min	m2	56,000	1 700,00	95 200,00
			"viditelné ocelové konstrukce 1NP" 56		56,000		

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

97 650,70

310	K	784171001	Oleповání vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 3,80 m	m	268,000	9,50	2 546,00
311	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m vč. zakrývání folie	m2	290,000	18,00	5 220,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
312	K	784181111	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	2 029,000	12,30	24 956,70
			"podhledy SDK" 177+34+3+525		739,000		
			"SDK příčky"2*(162+125+21)		616,000		
			"SDK předstěny" 56		56,000		
			"strop bez OM" 26		26,000		
			"omítky stěny" 496+22		518,000		
			"výt šachta" 74		74,000		
			Součet		2 029,000		
313	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně ošetrudomých v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2 029,000	32,00	64 928,00

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: ZTI - Zdravotechnické instalace

JKSO:
Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:
Datum: 10.08.2017

Objednavatel:
Městská část Praha 14

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
bude určen ve výběrovém řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
M.S. Projekce staveb

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Rostislav Živný

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	756 919,88
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH **756 919,88**

DPH základní	21,00%	ze	756 919,88	158 953,17
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	915 873,05
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant
Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel
Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: ZTI - Zdravotechnické instalace

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	756 919,88
PSV - Práce a dodávky PSV	756 919,88
721 - Zdravotechnika	756 919,88
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	756 919,88

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: ZTI - Zdravotechnické instalace

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

756 919,88

PSV - Práce a dodávky PSV

756 919,88

721 - Zdravotechnika

756 919,88

1	K	721110800R	Celková cena - viz. specifikace projektanata specialisty na následujícím listě	kpl	1,000	756 919,88	756 919,88
---	---	------------	--	-----	-------	------------	------------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: ÚT - Ústřední topení

JKSO:
Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:
Datum: 10.08.2017

Objednavatel:
Městská část Praha 14

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
bude určen ve výběrovém řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
M.S. Projekce staveb

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Rostislav Živný

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu 1 431 504,00
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 1 431 504,00

DPH základní	21,00%	ze	1 431 504,00	300 615,84
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 732 119,84

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: ÚT - Ústřední topení

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 431 504,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 431 504,00
731 - Ústřední vytápění	1 431 504,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 431 504,00

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: ÚT - Ústřední topení

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu **1 431 504,00**

PSV - Práce a dodávky PSV **1 431 504,00**

731 - Ústřední vytápění **1 431 504,00**

1	K	731110000R	Celková cena - viz specifikace projektanta specialisty na následujícím listě	kpl	1,000	1 431 504,00	1 431 504,00
---	---	------------	--	-----	-------	--------------	--------------

VP - Vícepráce **0,00**

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: E_silno - Elektroinstalace - silnoproud

JKSO:
Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:
Datum: 10.08.2017

Objednavatel:
Městská část Praha 14

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
bude určen ve výběrovém řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
M.S. Projekce staveb

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Rostislav Živný

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	2 306 773,74
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH **2 306 773,74**

DPH základní	21,00%	ze	2 306 773,74	484 422,49
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **2 791 196,23**

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DP5)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: **E_silno - Elektroinstalace - silnoproud**

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 306 773,74
PSV - Práce a dodávky PSV	2 306 773,74
741 - Elektromontáže	2 306 773,74
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 306 773,74

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hlobětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: E_silno - Elektroinstalace - silnoproud

Místo: Praha 9, Hlobětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

2 306 773,74

PSV - Práce a dodávky PSV

2 306 773,74

741 - Elektromontáže

2 306 773,74

1	K	741111111R	Celková cena - viz. specifikace projektanta specialisty na následujícím listě	kpl	1,000	2 306 773,74	2 306 773,74
---	---	------------	---	-----	-------	--------------	--------------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: **E_slabo - Elektroinstalace - slaboproud**

JKSO:

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:

Datum: 10.08.2017

Objednavatel:

Městská část Praha 14

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

bude určen ve výběrovém řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

M.S. Projekce staveb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

1 322 330,15

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

1 322 330,15

DPH základní	21,00%	ze	1 322 330,15	277 689,33
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 600 019,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: E_slabo - Elektroinstalace - slaboproud

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 322 330,15
PSV - Práce a dodávky PSV	1 322 330,15
741 - Elektromontáže	1 322 330,15
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 322 330,15

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: E_slabo - Elektroinstalace - slaboproud

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

1 322 330,15

PSV - Práce a dodávky PSV

1 322 330,15

741 - Elektromontáže

1 322 330,15

1	K	741111111R	Celková cena - viz. specifikace projektanta specialisty na následujícím listě	kpl	1,000	1 322 330,15	1 322 330,15
---	---	------------	---	-----	-------	--------------	--------------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: VZT - Vzduchotechnika

JKSO: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ: Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

IČ: DIČ:

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

IČ: DIČ:

Projektant: M.S. Projekce staveb

IČ: DIČ:

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

IČ: DIČ:

Náklady z rozpočtu 944 844,00
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 944 844,00

DPH základní	21,00%	ze	944 844,00	198 417,24
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 143 261,24

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: VZT - Vzduchotechnika

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	944 844,00
PSV - Práce a dodávky PSV	944 844,00
751 - Vzduchotechnika a chlazení	944 844,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	944 844,00

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: VZT - Vzduchotechnika

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

944 844,00

PSV - Práce a dodávky PSV

944 844,00

751 - Vzduchotechnika a chlazení

944 844,00

2	K	751110000R	Celková cena - viz specifikace projektanta specialisty na následujícím listě	kpl	1,000	944 844,00	944 844,00
---	---	------------	--	-----	-------	------------	------------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: VÝT - Výtah

JKSO:

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:

Datum: 10.08.2017

Objednavatel:

Městská část Praha 14

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

bude určen ve výběrovém řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

M.S. Projekce staveb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

685 000,00

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

685 000,00

DPH základní

21,00%

ze

685 000,00

143 850,00

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

828 850,00

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: VÝT - Výtah

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	685 000,00
M - Práce a dodávky M	685 000,00
33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	685 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	685 000,00

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: VÝT - Výtah

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

685 000,00

M - Práce a dodávky M

685 000,00

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

685 000,00

1	M	880900901	Výroba a dodávka výtahu protipožárního evakuačního s elektrickým pohonem nosnost do 650 kg, 5 stanic, zdvih 6.95m (8 osob)	kpl	1,000	670 000,00	670 000,00
2	K	330030102	Montáž výtah osobní 5 stanic, 5 nástupišť, 2x výtahové dveře	kus	1,000	15 000,00	15 000,00

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: OP - Oplocení

JKSO: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ: Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

IČ: DIČ:

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

IČ: DIČ:

Projektant: M.S. Projekce staveb

IČ: DIČ:

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

IČ: DIČ:

Náklady z rozpočtu 138 918,28
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 138 918,28

DPH základní	21,00%	ze	138 918,28	29 172,84
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 168 091,12

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: OP - Oplocení

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	138 918,28
HSV - Práce a dodávky HSV	48 390,18
1 - Zemní práce	5 775,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	37 192,40
99 - Přesun hmot	5 422,78
PSV - Práce a dodávky PSV	90 528,10
767 - Konstrukce zámečnické	90 528,10
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	138 918,28

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

Část: OP - Oplocení

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

138 918,28

HSV - Práce a dodávky HSV

48 390,18

1 - Zemní práce

5 775,00

1	K	131101104	Vrtané patky pro sloupky oplocení v horně tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	1,650	3 500,00	5 775,00
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce

37 192,40

2	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zabetonováním	kus	7,000	250,00	1 750,00
3	K	348171120	Osazení rámového oplocení výšky do 1,5 m ve sklonu svahu do 15° 3*2,2+1,8	m	8,400	236,00	1 982,40
4	M	553422633	sloupek plotový svařenec s L profilů 60/8mm dl. 2100 mm vč. povrchové úpravy	kus	7,000	1 780,00	12 460,00
5	M	553422635	plotové dílce z pásoviny v. 1450 mm s přípravou pro přivaření k sloupkům vč.	m	8,400	2 500,00	21 000,00

99 - Přesun hmot

5 422,78

6	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	6,908	785,00	5 422,78
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

90 528,10

767 - Konstrukce zámečnické

90 528,10

7	K	767106525R	D+M Vstupní branka 1050/1500 mm včm povrchové úpravy, el. zámku a kování	kus	1,000	8 900,00	8 900,00
8	K	767106527R	D+M automatická vjezdová brána 3500/1500 mm vč, povrchové úpravy a el. pohodu	kus	1,000	75 000,00	75 000,00
9	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	7,900	839,00	6 628,10

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 201 - Zpevněné plochy

JKSO:

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:

Datum: 10.08.2017

Objednavatel:

Městská část Praha 14

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

bude určen ve výběrovém řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

M.S. Projekce staveb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

1 247 766,11

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

1 247 766,11

DPH základní

21,00%

ze

1 247 766,11

262 030,88

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 509 796,99

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 201 - Zpevněné plochy

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	1 247 766,11
HSV - Práce a dodávky HSV	1 247 766,11
1 - Zemní práce	61 853,00
2 - Zakládání	102 565,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 508,00
4 - Vodorovné konstrukce	96 576,02
5 - Komunikace	825 581,85
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	44 659,50
99 - Přesun hmot	13 190,24
997 - Přesun sutě	100 831,80
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 247 766,11

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 201 - Zpevněné plochy

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

1 247 766,11

HSV - Práce a dodávky HSV

1 247 766,11

1 - Zemní práce

61 853,00

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	1,000	34,00	34,00
2	K	112101103	Kácení stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus	1,000	350,00	350,00
3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	4,000	460,00	1 840,00
4	K	113107226	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² z kameniva drceného tl 450 mm (plochy pod stáv. chodníky - bude použitý do násypů před objektem)	m ²	270,000	47,00	12 690,00
			270		270,000		
5	K	113107242	Odstranění krytu pl přes 200 m ² živičných tl 100 mm (povrchy stáv chodníků)	m ²	270,000	35,00	9 450,00
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m (plochy mezi chodníky)	m ³	60,750	28,00	1 701,00
			405*0,15		60,750		
7	K	122102201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m ³ v hornině tř. 1 a 2 (odtěžení na níveletu pod podkladní vrstvy zpevněných ploch)	m ³	69,000	80,00	5 520,00
			69		69,000		
8	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 "odkopávky" 69	m ³	136,500	34,00	4 641,00
			"podkladní vrstvy pod chodníky" 270*0,25		67,500		
			Součet		136,500		
9	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 (z mezideponie do násypů před objektem)	m ³	70,000	66,00	4 620,00
10	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 102 % PS	m ³	193,600	70,00	13 552,00
			22*8*1,1		193,600		
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m ³	10,000	76,00	760,00
12	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m ²	669,500	10,00	6 695,00
			17*30+14,5*11		669,500		

2 - Zakládání

102 565,70

13	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm (pod plotovou zídku)	m ³	5,800	1 120,00	6 496,00
14	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m ³	23,859	2 650,00	63 226,35
			0,35*1,7*2,6		1,547		
			0,35*1,4*17,0		8,330		
			0,35*1,1*3,25		1,251		
			0,35*1,1*6,1		2,349		
			0,35*0,8*20,2		5,656		
			0,5*0,8*8		3,200		
			0,35*0,8*5,45		1,526		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		23,859		
15	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	130,850	202,00	26 431,70
			2*1,7*2,6		8,840		
			2*1,4*17,0		47,600		
			2*1,1*3,25		7,150		
			2*1,1*6,1		13,420		
			2*0,8*20.2		32,320		
			2*0,8*8		12,800		
			2*0,8*5,45		8,720		
			Součet		130,850		
16	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	130,850	49,00	6 411,65

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 508,00

17	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou (oprava stávající opěrné stěny)	m2	11,000	228,00	2 508,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

4 - Vodorovné konstrukce

96 576,02

18	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	5,693	3 140,00	17 876,02
			230*(0,15*0,33*0,5)		5,693		
19	K	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	t	0,940	26 800,00	25 192,00
			"výkres statika 021" 0,94		0,940		
20	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	147,000	305,00	44 835,00
			"stupně" 230*0,5		115,000		
			"boční" 4*8		32,000		
			Součet		147,000		
21	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	147,000	59,00	8 673,00

5 - Komunikace

825 581,85

22	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrku ŠP tl 150 mm	m2	670,000	91,00	60 970,00
23	K	564762111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ 16-32 tl 200 mm	m2	670,000	221,00	148 070,00
24	K	564782114	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ 16-32 tl 400 mm	m2	48,000	442,00	21 216,00
25	K	564811111	Podklad ze štěrku ŠD 8-16 tl 50 mm	m2	670,000	42,00	28 140,00
26	K	564831111	Podklad ze štěrku ŠD 8-16 tl 100 mm	m2	86,000	72,00	6 192,00
27	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD 8-16 tl 150 mm	m2	86,000	101,00	8 686,00
28	K	567114111	Podklad z podkladového betonu tř. PB 1 (C 20/25) tl 80 mm (pod schodiště)	m2	85,350	311,00	26 543,85
			7,5*17*0,5+8*5,4*0,5		85,350		
29	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	625,000	464,00	290 000,00
30	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	15,000	564,00	8 460,00
31	M	583801240	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm šedožlutá	t	86,400	2 460,00	212 544,00
			540*0,16		86,400		
32	M	583801600	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II	t	6,000	2 460,00	14 760,00
			30*0,2		6,000		

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

44 659,50

33	K	916331115R	Osazení zahradního obrubníku plechového osazením do rostlého terénu (okapový chodník + ohraničení terasy)	m	20,775	180,00	3 739,50
34	M	592172118R	obrubník plechový z ocelového plechu 8/150 mm	m	22,000	450,00	9 900,00
35	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky a odvodňovací žlab z betonu prostého	m3	12,000	2 490,00	29 880,00
36	K	962022390	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC do 1 m3 (ubourání stávající opěrné stěny)	m3	0,950	1 200,00	1 140,00

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

99 - Přesun hmot

13 190,24

37	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	82,439	160,00	13 190,24
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

997 - Přesun sutě

100 831,80

38	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km (vybouraný asfalt. kryt stáv. chodníků)	t	48,900	522,00	25 525,80
39	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	978,000	17,00	16 626,00
40	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	48,900	1 200,00	58 680,00

VP - Vícepráce

0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 202 - Parkovací a odstavná stání

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	840 115,88
HSV - Práce a dodávky HSV	840 115,88
1 - Zemní práce	98 891,20
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	6 229,20
5 - Komunikace	523 778,30
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	106 554,50
997 - Přesun sutě	96 730,37
998 - Přesun hmot	7 932,31
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	840 115,88

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 202 - Parkovací a odstavná stání

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

840 115,88

HSV - Práce a dodávky HSV

840 115,88

1 - Zemní práce

98 891,20

1	K	111201101	Odstanění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ² (podíel budoucího parkoviště)70 70*5	m2	350,000	35,00	12 250,00
					350,000		
2	K	113107226	Odstanění podkladu pl přes 200 m ² z kameniva drceného tl 450 mm "22 stání"3*57,6 "stání pro zásobování" 16*0,6 Součet	m2	182,400	47,00	8 572,80
					172,800		
					9,600		
					182,400		
3	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m "22 stání" 1,5*57,6*0,15 "stání pro zásobování" 16*3*0,15 Součet	m3	20,160	29,00	584,64
					12,960		
					7,200		
					20,160		
4	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině tř. 1 a 2 objem do 100 m ³ "17 stání"1,5*57,6*0,6 "stání pro zásobování" 16*3*0,35 Součet	m3	68,640	84,00	5 765,76
					51,840		
					16,800		
					68,640		
5	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	8,000	66,00	528,00
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 (odvoz nadbytečného výkopku a ornice na skládku) "Ornice na mezideponii" 20,16 "výkopek na mezideponii" 68,64 "ornice zpět z mezideponie do úprav terénu" -12 "výkopek zpět do úprav terénu" -15 Součet	m3	61,800	252,00	15 573,60
					20,160		
					68,640		
					-12,000		
					-15,000		
					61,800		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	272,400	20,00	5 448,00
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³ (z mezideponie na úpravy terénu a na skládku) "Ornice" 20,16 "výkopek" 68,64 Součet	m3	88,800	148,00	13 142,40
					20,160		
					68,640		
					88,800		
9	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných "Ornice na mezideponii" 20,16 "výkopek na mezideponii" 68,64 Součet	m3	88,800	20,00	1 776,00
					20,160		
					68,640		
					88,800		
10	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhuťnění v rovině a ve svahu do 1:5	m3	150,000	235,00	35 250,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

6 229,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	181111112	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm ve svahu do 1:2 "22 stání" 1,5*57,6 "stání pro zásobování" 16*1,5 Součet	m2	110,400 86,400 24,000 110,400	36,00	3 974,40
12	K	181951102	Úprava pláňe v horně tř. 1 až 4 se zhutněním "22 stání" 1,5*57,6 "stání pro zásobování" 16*1,5 Součet	m2	110,400 86,400 24,000 110,400	10,00	1 104,00
13	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 "22 stání" 1,5*57,6 "stání pro zásobování" 16*1,5 Součet	m2	110,400 86,400 24,000 110,400	6,00	662,40
14	M	005724150	osivo směs travní parková směs exclusive	kg	4,440	110,00	488,40

5 - Komunikace

523 778,30

15	K	561121114	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 300 mm "22 stání" 4,5*57,6 "stání pro zásobování" 12*3 "vjezdová komunikace na pozemek"34*3,5 Součet	m2	414,200 259,200 36,000 119,000 414,200	43,00	17 810,60
16	K	564762111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 200 mm "22 stání" 4,6*56 "stání pro zásobování" 13,5*3 "chodník" 196 "vjezdová komunikace na pozemek"34*3,5 Součet	m2	613,100 257,600 40,500 196,000 119,000 613,100	221,00	135 495,10
17	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2 41*4,8 "vjezdová komunikace na pozemek"29*3,0 Součet	m2	283,800 196,800 87,000 283,800	29,00	8 230,20
18	K	576156321	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	283,000	238,00	67 354,00
19	K	577154141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	283,000	402,00	113 766,00
20	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm 2,25*13 "vjezd komunikace na pozemek"5,2*3,0 Součet	m2	44,850 29,250 15,600 44,850	464,00	20 810,40
21	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída I	t	19,000	2 460,00	46 740,00
22	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 (stání pro zásobování) 65*2,1+4*11+2*1,5*4,5	m2	194,000 194,000	269,00	52 186,00
23	M	592450070	dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x8 cm přírodní	m2	175,000	298,00	52 150,00
24	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	18,000	398,00	7 164,00
25	M	592450250	dlažba zámková H-PROFIL půlka 10x16,5x6 cm přírodní	m2	7,000	296,00	2 072,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

106 554,50

26	K	914111112	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	5,000	50,00	250,00
27	M	404442560	značka svíslá FeZn NK 500 x 700 mm	kus	5,000	852,00	4 260,00
28	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	5,000	215,00	1 075,00
29	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	5,000	646,00	3 230,00
30	K	915111112	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	67,500	8,00	540,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			15*4,5	67,500			
31	K	915111122	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	70,000	4,00	280,00
			56+14	70,000			
32	K	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	15,000	86,00	1 290,00
33	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	54,000	143,00	7 722,00
34	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída I	t	4,500	2 460,00	11 070,00
			54/12	4,500			
35	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu	m	35,500	271,00	9 620,50
			"22 stání" 10	10,000			
			"stání pro zásobování" 11,5+2*3	17,500			
			"najezd na komunikaci" 8	8,000			
			Součet	35,500			
36	M	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý,právní 100x15x15/25 cm	kus	37,000	309,00	11 433,00
			37	37,000			
37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	66,000	212,00	13 992,00
38	M	592174500	obrubník betonový chodníkový ABO 1-15 100x15x30 cm	kus	72,000	183,00	13 176,00
39	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	80,000	175,00	14 000,00
40	M	592174110	obrubník betonový chodníkový ABO 15-10 100x8x20 cm	kus	90,000	100,00	9 000,00
41	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm (příprava plochy pro stání zásobování)	m	54,000	104,00	5 616,00

997 - Přesun sutě
96 730,37

42	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	102,144	522,00	53 319,17
43	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 532,160	17,00	26 046,72
44	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	102,144	170,00	17 364,48

998 - Přesun hmot
7 932,31

45	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	136,764	58,00	7 932,31
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

VP - Vícepráce
0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 301 - Vodovodní přípojka

JKSO:

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:

Datum: 10.08.2017

Objednavatel:

Městská část Praha 14

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

bude určen ve výběrovém řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

M.S. Projekce staveb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

57 593,00

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

57 593,00

DPH základní

21,00%

ze

57 593,00

12 094,53

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

69 687,53

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 301 - Vodovodní přípojka

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	57 593,00
HSV - Práce a dodávky HSV	57 593,00
8 - Trubní vedení - vodovodní přípojka	57 593,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	57 593,00

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 301 - Vodovodní přípojka

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

57 593,00

HSV - Práce a dodávky HSV

57 593,00

8 - Trubní vedení - vodovodní přípojka

57 593,00

16	K	871161210	Cena dle specifikace z projektové dokumentace	kpl	1,000	57 593,00	57 593,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětinská 55 (DPS)

Objekt: SO 302 - Přípojka kanalizace

JKSO:

Místo: Praha 9, Hloubětinská 55

CC-CZ:

Datum: 10.08.2017

Objednavatel:

Městská část Praha 14

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

bude určen ve výběrovém řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

M.S. Projekce staveb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

178 504,10

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

178 504,10

DPH základní

21,00%

ze

178 504,10

37 485,86

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

215 989,96

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 302 - Příkladka kanalizace

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	178 504,10
HSV - Práce a dodávky HSV	178 504,10
8 - Trubní vedení - přípojka kanalizace	178 504,10
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	178 504,10

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 302 - Přípojka kanalizace

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							178 504,10
HSV - Práce a dodávky HSV							178 504,10
8 - Trubní vedení - přípojka kanalizace							178 504,10
1	K	871161209	Cena dle specifikace z projektové dokumentace	kpl	1,000	178 504,10	178 504,10

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 303 - Venkovní kanalizace dešťová

JKSO:
Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:
Datum: 10.08.2017

Objednavatel:
Městská část Praha 14

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
bude určen ve výběrovém řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
M.S. Projekce staveb

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Rostislav Živný

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu				670 558,92
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				670 558,92
DPH základní	21,00%	ze	670 558,92	140 817,37
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	811 376,29

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 303 - Venkovní kanalizace dešťová

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	670 558,92
HSV - Práce a dodávky HSV	670 558,92
8 - Trubní vedení - venkovní dešťová kanalizace	670 558,92
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	670 558,92

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 303 - Venkovní kanalizace dešťová

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

670 558,92

HSV - Práce a dodávky HSV

670 558,92

8 - Trubní vedení - venkovní dešťová kanalizace

670 558,92

1	K	811222111	Cena dle specifikace z projektové dokumentace	kpl	1,000	670 558,92	670 558,92
---	---	-----------	---	-----	-------	------------	------------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 304 - Příkladka plynu

JKSO:

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:

Datum: 10.08.2017

Objednavatel:

Městská část Praha 14

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

bude určen ve výběrovém řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

M.S. Projekce staveb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

108 486,14

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

108 486,14

DPH základní

21,00%

ze

108 486,14

22 782,09

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

131 268,23

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 304 - Přípojka plynu

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	108 486,14
HSV - Práce a dodávky HSV	108 486,14
8 - Trubní vedení - přípojka plynu	108 486,14
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	108 486,14

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 304 - Příklad plyn

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

108 486,14

HSV - Práce a dodávky HSV

108 486,14

8 - Trubní vedení - přípojka plynu

108 486,14

1	K	871161208	Cena dle specifikace z projektové dokumentace	kpl	1,000	108 486,14	108 486,14
---	---	-----------	---	-----	-------	------------	------------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 305 - Přípojka SLP

JKSO:
Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:
Datum: 10.08.2017

Objednavatel:
Městská část Praha 14

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
bude určen ve výběrovém řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
M.S. Projekce staveb

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Rostislav Živný

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	34 879,20
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	34 879,20
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	34 879,20	7 324,63
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	42 203,83
-------------------	--------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 305 - Přípojka SLP

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	34 879,20
HSV - Práce a dodávky HSV	34 879,20
S2 - Přípojky inženýrských sítí	34 879,20
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	34 879,20

ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 305 - Přípojka SLP

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

Náklady z rozpočtu

34 879,20

HSV - Práce a dodávky HSV

34 879,20

S2 - Přípojky inženýrských sítí

34 879,20

1	K	429190930R	Přípojka komunikačních kabelů vč.zemních prací	kpl	1,000	34 879,20	34 879,20
---	---	------------	--	-----	-------	-----------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 306 - Venkovní osvětlení

JKSO:
Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

CC-CZ:
Datum: 10.08.2017

Objednavatel:
Městská část Praha 14

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
bude určen ve výběrovém řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
M.S. Projekce staveb

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Rostislav Živný

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	167 552,96
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	167 552,96
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	167 552,96	35 186,12
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	202 739,08
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 306 - Venkovní osvětlení

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum: 10.08.2017

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant:

M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	167 552,96
PSV - Práce a dodávky PSV	92 418,96
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	1 170,00
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	31 280,52
746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče	1 893,60
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	58 074,84
M - Práce a dodávky M	75 134,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	75 134,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	167 552,96