

## Smlouva o dílo – dodatek č. 4

č. j. 0836/2017/OI/1050

č. smlouvy zhotovitele OSM170028

### Komunitní centrum Hloubětínská 55

mezi:

Název:	Městská část Praha 14
Sídlo:	Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9
IČO:	00231312
DIČ:	CZ00231312
Právní forma:	801 - Obec
Zastoupen:	Mgr. Radek Vondra, starosta

(„objednatel“)

a

Název:	Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o.
Sídlo:	Náchodská 2421, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice
IČO:	186 26 084
DIČ:	CZ186 26 084
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Zápis v OR:	OR vedený u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 2326
Zastoupen:	Ing. Milošem Smolíkem a Evou Smolíkovou, jednateli společnosti
Bankovní spojení:	Komerční banka a.s.
Číslo účtu:	██████████

(„zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel dále též „smluvní strany“ nebo jednotlivě „smluvní strana“)

**Změna čl. 3. - Předmět díla**

Smluvní strany konstatují, že se předmět díla podle čl. 3 rozšiřuje o provedení dodatečných prací (vícepráce. Přesný rozsah víceprací je stanoven v příloze č. 1, která je nedílnou součástí tohoto dodatku.

**Změna čl. 4 - Cena díla**

doplňuje se odstavce:

5.8 Cena díla za provedení dodatečných prací (vícepráce) byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a činí:

Cena za dodatečné práce bez DPH	2.945.440,70 Kč
DPH 21 %	618.542,55 Kč
Cena celkem včetně DPH	3.563.983,25 Kč

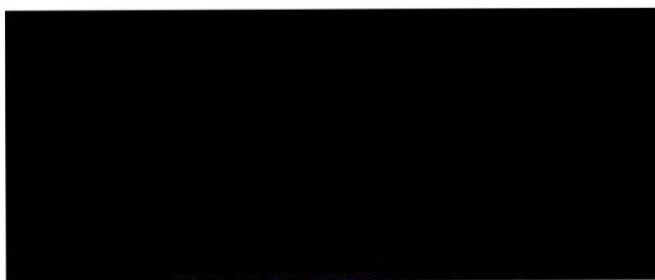
**Změna čl. 16. – Závěrečná ustanovení**

doplňují se odstavce:

- 16.23 Uzavření dodatku č. 4 schválila dne 18. 7. 2018 Rada MČ Praha 14 usnesením č. 457/RMČ/2018.
- 16.24 Nedílnou součástí této smlouvy je příloha: Příloha č. 1 - rekapitulace nákladů
- 16.25 Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. j. 0836/2017/OI/1050 ze dne 4. 12. 2017, dod. č. 1 ze dne 31. 1. 2018, dod. č. 2 ze dne 11. 6. 2018, dod. č. 3 ze dne 22. 6. 2018 zůstávají v platnosti.

V Praze dne: ..... 1. 08. 2018

V Praze dne: ..... 16. 7. 2018



Mgr. Radek Vondra, starosta



Ing. Miloš Smolík, jednatel



Eva Smolíková, jednatelka

EKOLOGICKÉ A INŽENÝRSKÉ  
STAVBY spol. s r.o.  
Náchodská 2421 -4-  
193 00 Praha 9

REKAPITULACE					
p.č.	zařízení	počet	jednotka	cena	náklad celkem
1.	Změna a doplnění ocelové konstrukce - příloha č.1	1	kpl	279 237,20	279 237,20
2.	Retenční nádrž pro zahradu - příloha č.2	1	kpl	125 750,75	125 750,75
3.	Změna opěrné zdi u KC na železobetonovou monolitickou - příloha č.3	1	kpl	309 933,22	309 933,22
4.	Změna odvozů zeminy a doplnění ŽB kcí - příloha č.4	1	kpl	-58 028,16	-58 028,16
5.	Těsnění prostupů základovou deskou - příloha č.5	1	kpl	41 216,96	41 216,96
6.	Odkouření plynového kotle - příloha č.6	1	kpl	12 723,04	12 723,04
7.	Změna povrchu účel.komunikace - příloha č.7	1	kpl	86 460,48	86 460,48
8.	Změna Interier - příloha č.8 samostatný soubor	1	kpl	1 653 742,70	1 653 742,70
9.	Úprava chodníku u sousedního objektu - příloha č.9	1	kpl	142 938,79	142 938,79
10.	Změna sněhových rozrážečů na zachytávače - příloha č.10	1	kpl	99 096,80	99 096,80
11.	Úprava rozvodů VZT - příloha č.11	1	kpl	1 489,00	1 489,00
12.	Změny ústředního vytápění - příloha č.12	1	kpl	62 530,00	62 530,00
13.	Úprava přípojky kanalizace s opravou povrchů - příloha č.14	1	kpl	188 349,92	188 349,92
	<b>CELKEM</b>				<b>2 945 440,70</b>

podrobné kalkulace změn uvedeny v přílohách



# ROZPOČET

Stavba: #ODKAZ!

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

**Část: SAR - Stavební a architektonická část - změna a doplnění OK**

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum:

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

**279 237,20**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**279 237,20**

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

**23 799,23**

46	M	144566110	dodávka ocelového skeletu (rámy vaznice, nosníky) vč. spojovacích, kotevních prvků a povrchové úpravy změna ocelí S235 na S355 a S275 (výpočet dle přiložené tabulky hmotností)	t	19,833	1 200,00	23 799,23
					19,833		

#### 4 - Vodorovné konstrukce

**255 437,97**

53	K	411171121	Montáž ocelových kcí podlah a plošin hmotnosti do 30 kg/m2 pokrytých plechy (podlaha +2,82 - TR plech)	t	0,362	9 250,00	3 350,56
					0,362		
54	M	144567211	dodávka nosníků podlahy vč. spojovacích, kotevních prvků a povrchové úpravy (NO 01)	t	0,368	42 500,00	15 394,48
54a	M	R001TR	dodávka a montáž trnování trapézových plechů trny 16x100 S235	ks	1 300,000	46,90	60 970,00
53	K	411171121	Montáž ocelových kcí podlah a plošin hmotnosti do 30 kg/m2 pokrytých plechy (podlaha +2,82 - NO 01, TR	t	-4,186	9 250,00	-38 720,50
					2,618		
					1,568		
55	M	144567213	dodávka trapézových plechů podlahy vč. spojovacích, kotevních prvků a povrchové úpravy (plech TR 405/160 O,63mm)	t	-1,440	37 990,00	-54 705,60
54	M	144567211	dodávka nosníků podlahy vč. spojovacích, kotevních prvků a povrchové úpravy (NO 01)	t	-2,400	42 500,00	-102 000,00
	K	411354233	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 40 mm plech pozinkovaný tl 0,75 mm	m2	84,570	343,00	29 693,51
	K	411354234	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 40 mm plech pozinkovaný tl 0,88 mm	m2	69,630	420,00	29 244,60
	K	411354239	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 40 mm plech pozinkovaný tl 1,0 mm	m2	86,240	533,00	45 965,92
54b	K	R001NAP	Dodávka a montáž napínáku M20	ks	14,000	1 800,00	25 200,00
54c	K	R001NAP	Dodávka a montáž napínáku M36	ks	8,000	3 950,00	31 600,00

54d	K	R001VIC	Dodávka a montáž víček svařenců UPE	ks	66,000	820,00	54 120,00
307	K	783195242	Nátěry vodou ředitelné OK středních "B" barva dražší matný povrch 1x antikorozi a 2x email	m2	-109,000	275,00	-29 975,00
309	K	783195292	Nátěr protipožární ocelových konstrukcí s odolností 15 min	m2	109,000	1 700,00	185 300,00



Stavba : 437 - Praha, Komunitní centrum Hloubětín  
 Objekt : 4370040 - Venkovní dešťová kanalizace - retenční nádrž pro zahradu

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem
<b>1 ZEMNÍ PRACE STAVEBNÍ</b>						
1	C13120-1201	Hloubení jam tř 3 do 100m3 nezap. *	m3	32,00	396,00	12 672,00
2	C13120-1209	Hloubení jam tř 3 lepivost nezap *	m3	32,00	36,00	1 152,00
9	C16110-1101	Svislé přemíst výkopku horn4	m3	32,00	67,00	2 144,00
10	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4*	m3	32,00	252,00	8 064,00
11	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	32,00	16,00	512,00
12	90000000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr - bude t		0,00	170,00	0,00
14	C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny *	m3	15,00	365,00	5 475,00
15	58331183	Kamenivo lěž.drobné fr.0-4 Z	m3	15,00	247,00	3 705,00
		+ 41.473*1.1*1.02			46,53	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>33 724,00</b>

<b>8 POTRUBÍ</b>						
55	28396327	Nádrž Columbus-XL 10000L, včetně teleskop ks		1,00	79 740,00	79 740,00
56	C0921	Mont.+osaz.retenční nádrže do výkopu včetně kpl		1,00	11 900,00	11 900,00
<b>Oddíl celkem</b>						<b>91 640,00</b>

<b>99 PŘESUN HMOT</b>						
63	C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop *	t	0,85	455,00	386,75
<b>Oddíl celkem</b>						<b>386,75</b>

REKAPITULACE:	21,00%	Celkem
Cena bez DPH:	125 750,75	125 750,75
Daň z přidané hodnoty:	26 407,66	26 407,66
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>152 158,41</b>	<b>152 158,41</b>



**Změna opěrné zdi oplocení č.2(u komunitního centra)**

název akce:  
**Komunitní centrum Hloubětínská 55 - ZAHRADA (DPS)**  
 Praha 9, Hloubětínská 55

projektant:  
 Ing. arch. Petr Synovec

investor:  
 Městská část Praha 14

**REKAPITULACE**

Celkové náklady bez DPH v Kč					309 933,22
DPH 21%					65 085,98
Celkové náklady bez DPH v Kč					375 019,19

Část: SAR - Stavební a architektonická část  
 PSV - Práce a dodávky PSV

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem[CZK]
<b>ČO 04.2 - oplocení č.2 (u komunitního centra)</b>				<b>309 933,22</b>
<b>Zemní práce - skutečnost</b>				<b>61 634,80</b>
Hloubení ryh šířky do 600 mm v hornině tř. 3	m3	40,96	1 024,91	41 976,80
4,15*1,6*3,56+10,02*0,8*2,16		40,96		
Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 a přeasu zeminy v okolí zdi, odhad, stáv. náklady v nejbližším okolí, ornice zvlášť	m3	10,00	965,80	9 658,00
50*0,2				
<b>Zemní práce - odečet původních</b>				<b>-105 788,49</b>
Hloubení ryh šířky do 600 mm v hornině tř. 3	m3	-7,10	1 024,91	-7 276,89
14,2*0,5				
Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 a přeasu zeminy v okolí zdi, odhad, stáv. náklady v nejbližším okolí, ornice zvlášť	m3	-102,00	965,80	-98 511,60
<b>Základové konstrukce - skutečnost</b>				<b>58 110,39</b>
Základové pasy z betonu tř. C 25/30 XC2, XA1-C/0,4 -Dmax 22-53, s příplatkem betonáže po 1bm + rezerva 20% na nerovnosti, včetně bednění	m3	7,06	8 235,60	58 110,39
<b>Základové konstrukce - odečet původních</b>				<b>-14 489,98</b>
Základové pasy z betonu tř. C 25/30 XC2, XA1-C/0,4 -Dmax 22-53	m3	-3,50	4 132,70	-14 460,98
<b>Zdívka - skutečnost</b>				<b>383 624,63</b>
Nosná zed tl. 200 mm z betonu tř. C 25/30 XC2, XA1-C/0,4 -Dmax 22-53, s příplatkem betonáže po více záběrech včetně stříšky, bednění + rezerva pro nerovnost 20%	m3	12,66	15 560,50	196 995,93
(8,167+2,383)*1,2				
Sloupky pergoly	ks	3,00	3 980,00	11 940,00
Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 R8 - z důvodu překrývacího při betonáři bude výztuže cca 2x tolik	t	2,55	68 500,00	174 688,70
(0,9907+0,2844)*2				
<b>Zdívka - odečet původních</b>				<b>-64 667,14</b>
Nosná zed tl. 200 mm z hladkých tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20, Std. Best Luneta	m2	-44,31	848,10	-37 579,31
8,4*2,4+5,75*4,2				
Zákrtytová deska - s rovnou vrchní hranou std. Best - zákrtytová deska průběžná š. 300mm	m	-14,20	1 047,20	-14 870,24
Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 R8	t	-0,30	40 590,00	-12 217,59
<b>Reparace</b>				<b>1 500,00</b>
Zásyp nehuměný	m3	12,50	120,00	1 500,00



## ROZPOČET - změna odvozů výkopku a doplnění ŽB kci

Stavba: Komunitní domček Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Kvalitativní zpráva HSB

**Část:** SAR - Stavební a architektonická část

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum:

(Městská část) Městská část Praha 14

Projektant:

Zhotovitel: EKIS, spol.s r.o.

Zpracovatel:

Ing. Martin Škopek

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

### Náklady z rozpočtu

**-58 028,16**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**-58 028,16**

##### 1 - Zemní práce

-82 687,74

14	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	-5 996,210	13,79	-82 687,74
----	---	-----------	--	----	------------	-------	------------

##### 3 - Světlé a kompletní konstrukce

24 659,58

38	K	311113142	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. 20/25	m2	21,153	745,00	15 758,61
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

\*ST 011 (2,95\*10,2-3,25\*2,75

21,153

**Součet**

**21,153**

44	K	311361821	Výzvuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 S05	t	0,338	26 300,00	8 900,97
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	----------

\*ST 011 (2,95\*10,2-3,25\*2,75\*0,2\*0,080

0,338





Stavba : 437 - Praha, Komunitní centrum Hloubětín  
Objekt : 4370010 - Zdravotní instalace - těsnění prostupů

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem
------	---------------	---------------	------	--------	---------	-------------

**721 VNITRNI KANALIZACE**

		GEROtop® Prostupová tvarovka Typ KG				
1	R000001	110	ks	14,00	2 110,76	29 550,64
<b>Oddíl celkem</b>						<b>29 550,64</b>

**722 VNITRNI VODOVOD + PLYNOVOD**

		GEROtop® Prostupová pažnice Typ FE/F				
2	R000002	100	ks	2,00	1 951,64	3 903,28
<b>Oddíl celkem</b>						<b>3 903,28</b>

**722 VNITRNI VODOVOD + PLYNOVOD**

		GEROtop® Těsnící vložka PS Standard				
3	R000003	100/63 + 100/50	ks	2,00	1 363,92	2 727,84
<b>Oddíl celkem</b>						<b>2 727,84</b>

**722 VNITRNI VODOVOD + PLYNOVOD**

		GEROtop® Těsnící a fixační tmel PU 50				
3	R000003		ks	8,00	629,40	5 035,20
<b>Oddíl celkem</b>						<b>5 035,20</b>

REKAPITULACE:		21,00%	Celkem
Cena bez DPH:		41 216,96	41 216,96
Daň z přidané hodnoty:		8 655,56	8 655,56
Cena včetně DPH:		49 872,52	49 872,52



## ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55

Objekt: odtah spalin

Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Montáž	Dodávka	Cena celkem
<b>CELKOVÝ SOUČET</b>							<b>12 723,04</b>	<b>0,00</b>	<b>12 723,04</b>
		<b>731</b>	<b>Ústřední vytápění - kotelny</b>		<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>12 723,04</b>	<b>0,00</b>	<b>12 723,04</b>
1	731	731810332	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel avlelý 60/125 mm přes šikmou stěchu	soubor	1,000	3 530,00	3 530,00	0,00	3 530,00
2	731	731810342	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 60/125 mm	m	10,000	817,00	9 170,00	0,00	9 170,00
3	731	988731102	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 12 m	t	0,006	3 840,00	23,04	0,00	23,04



# ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

**Objekt:** SO 202 - Parkovací a odstavná stání změna povrchu účel. komunikace

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum:

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel: EKIS, spol.s r.o.

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

## Náklady z rozpočtu

**86 460,48**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**86 460,48**

#### 1 - Zemní práce

**6 834,00**

4	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m <sup>3</sup> 34*3,5*0,15	m <sup>3</sup>	17,000	84,00	1 428,00
					17,850		
5	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	17,000	66,00	1 122,00
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 (odvoz nadbytečného výkopku a ornice	m <sup>3</sup>	17,000	252,00	4 284,00

#### 5 - Komunikace

**77 923,60**

15	K	561121114	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 300 mm *vjezdová komunikace na pozemek*34*3,5	m <sup>2</sup>	-119,000	43,00	-5 117,00
					119,000		
16	K	564762111	Podklad z vodorovného štěrku v3 tl 200 mm *vjezdová komunikace na pozemek*34*3,5	m <sup>2</sup>	-119,000	221,00	-26 299,00
					119,000		
17	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m <sup>2</sup> *vjezdová komunikace na pozemek*29*3,0	m <sup>2</sup>	-87,000	29,00	-2 523,00
					87,000		
18	K	576156321	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 60 mm š přes 3 m z	m <sup>2</sup>	-87,000	238,00	-20 706,00
19	K	577154141	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š přes 3 m z	m <sup>2</sup>	-87,000	402,00	-34 974,00
20	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl *vjezdová komunikace na pozemek*29*3,0	m <sup>2</sup>	87,000	464,00	40 368,00
					87,000		
21	M	583801590	kostka dlažební velká, žlutá velikost 15/17 třída I	t	33,460	2 460,00	82 311,60
N1	K	564851111	Podklad ze šotrkodrtě ŠD tl 150 mm	m <sup>2</sup>	119,000	108,00	12 852,00
N2	K	567123811	Podklad ze směsi smetené cementem na dálnici SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m <sup>2</sup>	119,000	269,00	32 011,00

#### 998 - Přesun hmot

**1 702,88**

45	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	29,360	58,00	1 702,88
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: KCH55-INT

**Stavba:** Komunitní centrum Hloubětínská 55 - INTERIÉR

Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

Datum: 18. 4. 2018

Objednatel: Městská část Praha 14

Projektant: Ing. arch. Petr Synovec

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 653 742,70</b>	<b>1 842 342,71</b>
SAR	Stavební a architektonická část	1 318 231,15	1 436 373,74
ZTI	Zdravotechnické instalace	64 580,30	78 142,16
E_silno	Elektroinstalace - silnoproud	190 479,87	230 480,64
E_slabo - Elektroin ns	E_slabo - Elektroinstalac...	80 451,38	97 346,17
N	Nábytkový interiér a mobiliář	0,00	0,00
ND	Scénická, osvětlovací, audiovizuální technologie sálu	0,00	0,00
G	Grafický orientační systém, závěsný systém pro výstavy	0,00	0,00
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Ostatní náklady		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>1 653 742,70</b>	<b>1 842 342,71</b>



# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: KCH55-INT

**Stavba: Komunitní centrum Hlobětínská 55 - INTERIÉR**

JKSO:

Místo: Hlobětínská 55, Praha 14

CC-CZ:

Datum: 18. 4. 2018

Objednatel:

Městská část Praha 14

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. arch. Petr Synovec

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

1 653 742,70

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

**Cena bez DPH**

**1 653 742,70**

DPH základní	21,00%	ze	898 095,30	188 600,01
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**1 842 342,71**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 - INTERIÉR  
Objekt: SAR - Stavební a architektonická část

JKSO:  
Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

CC-CZ:  
Datum: 18. 4. 2018

Objednatel:  
Městská část Praha 14

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. arch. Petr Synovec

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Rostislav Žitný

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				1 318 231,15
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 318 231,15</b>
DPH základní	21,00%	ze	562 583,75	118 142,59
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 436 373,74</b>

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 - INTERIÉR

Objekt: SAR - Stavební a architektonická část

Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

Datum: 18. 4. 2018

Objednatel: Městská část Praha 14

Projektant: Ing. arch. Petr Synovec

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>1 318 231,15</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	1 318 231,15
763 - Konstrukce suché výstavby	23 749,95
766 - Konstrukce truhlářské	328 317,08
767 - Konstrukce zámečnické	45 873,70
776 - Podlahy povlakové	755 647,40
771 - Podlahy z dlaždic	-3 418,02
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	168 061,04
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>1 318 231,15</b>

# ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 - INTERIÉR

Objekt: SAR - Stavební a architektonická část

Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

Datum: 18. 4. 2018

Objednatel: Městská část Praha 14

Projektant: Ing. arch. Petr Synovec

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

## Náklady z rozpočtu

**1 318 231,15**

### PSV - Práce a dodávky PSV

**1 318 231,15**

#### 763 - Konstrukce suché výstavby

**23 749,95**

50	K	763121917	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m <sup>2</sup> v SDK desce zdvojené s vyztužením profily (otvory pro umyvadla)	kus	4,000	550,00	2 200,00
48	K	763164567	SDK obklad kovových kci tvaru L š přes 0,8 m desky 2xH2DF 12,5 (pulty pod umyvadla m.č. 0.10, 0.11)	m <sup>2</sup>	4,000	2 890,00	11 560,00
51	K	763173134	Montáž pomocné konstrukce pro ukotvení pultů umyvadel z fošen dřevěných	kus	2,000	4 950,00	9 900,00
49	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,113	796,00	89,95

#### 766 - Konstrukce truhlářské

**328 317,08**

1	K	766211200	Montáž madel schodišťových dřevěných nebo verzalitových průběžných (T0.01 - T1.03)	m	10,200	85,00	867,00
			2*5,1		10,200		
2	M	410222211	T1.03 - schodišťové madlo z masivního bukového profilu vč. povrchové úpravy	m	10,200	260,00	2 652,00
10	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně (D01)	kus	-15,000	250,00	-3 750,00
			-(9+6)		-15,000		
			Součet		-15,000		
11	M	611600522	D01 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 80x197 vč. povrchové úpravy a kování	kus	-15,000	2 780,00	-41 700,00
12	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně (D02)	kus	-5,000	390,00	-1 950,00
			-5		-5,000		
13	M	611600524	D02 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 90x197 vč. povrchové úpravy a kování	kus	-5,000	3 150,00	-15 750,00
55	K	766660011	Montáž dveřních křídel otvíracích 2křídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně (D04)	kus	-1,000	450,00	-450,00
56	K	766660012	Montáž dveřních křídel otvíracích 2křídlových š přes 1,45 m do ocelové zárubně (D03)	kus	-1,000	530,00	-530,00
57	M	611600526	D03 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 2křídlové 180x220 vč. povrchové úpravy a kování	kus	-1,000	13 200,00	-13 200,00
58	M	611600528	D04 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 2křídlové 135x220 vč. povrchové úpravy a kování	kus	-1,000	14 260,00	-14 260,00
17	K	766660196	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m bez palodrážky do obložkové zárubně (D01)	kus	14,000	850,00	11 900,00
			14		14,000		
18	K	766660197	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š nad 0,8m bezpalodrážky do obložkové zárubně (D02)	kus	5,000	900,00	4 500,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			5		5,000		
15	M	61160192	D01 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bezpoldrážkové 80x210 cm vč. povrchové úpravy a kování	kus	7,000	9 900,00	69 300,00
19	M	61160219	D01 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bezpoldrážkové 80x197 cm vč. povrchové úpravy a kování	kus	3,000	8 900,00	26 700,00
20	M	61160221	D01 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bezpoldrážkové 80x197 cm vč. povrchové úpravy, kování a madla	kus	4,000	11 200,00	44 800,00
23	M	61160223	D02 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bezpoldrážkové 90x197 cm vč. povrchové úpravy a kování	kus	5,000	10 200,00	51 000,00
59	K	766660199	Montáž dverních křídel otvirových 2křídlových s nad 1,45m bezpoldrážky do obložkové zárubně (D3,D4)	kus	2,000	1 380,00	2 760,00
60	M	61160225	D03 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 2křídlové bezpoldrážkové 180x220 cm vč. povrchové úpravy a kování	kus	1,000	25 650,00	25 650,00
61	M	61160227	D04 - dveře dřevěné vnitřní hladké plně 2křídlové bezpoldrážkové 135x220 cm vč. povrchové úpravy a kování	kus	1,000	28 960,00	28 960,00
21	K	766681114	Montáž zárubní rámových pro dveře jednokřídlové šířky do 900 mm (D01, D02) zárubeň obložková bezpoldrážková stđ.	kus	19,000	1 500,00	28 500,00
22	M	61182266	SPAELI Latente pro dveře 1křídlo, 80, 90x197, 200, 210cm tl 18-25cm vč. povrchové úpravy přípravy pro závěsy (D01, D02) - bez kontrazárubně, klasická montáž na stěnu	kus	19,000	5 200,00	98 800,00
62	K	766681123	Montáž zárubní rámových pro dveře dvoukřídlové rozměru 1250 - 1800mm (D3, D4)	kus	2,000	3 200,00	6 400,00
63	M	61182268	zárubeň obložková bezpoldrážková stđ.: SPAELI Latente pro dveře 2křídlo 135-180x197, 200, 210cm tl 18-25cm vč. povrchové úpravy přípravy pro závěsy (D01, D02) - bez kontrazárubně, klasická montáž na stěnu	kus	2,000	8 450,00	16 900,00
3	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,275	793,00	218,08

#### 767 - Konstrukce zámečnické

45 873,70

4	K	767161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 20 kg (Z1.08)	m	-26,000	115,00	-2 990,00
5	K	767165111	Montáž zábradlí rovného - madla z trubek nebo tenkostěnných profilů šroubovaného - madla kolem vát šachty pro (TD.03)	m	10,200	150,00	1 530,00
			10,2		10,200		
6	M	566112016	ocelová kce madel pro truhlářská madla	m	10,200	270,00	2 754,00
8	K	767646402	Montáž revizních dvířek 1křídlových s rámem výšky do 1500 mm (Z2.05)	kus	3,000	0,00	0,00
9	M	56245713	Z2.05 - dvířka revizní ocelová vč. systémově řešené zárubně do líce amítky 650x875 mm, 650x1525mm, 650x1100mm vč. povrchové úpravy	kus	3,000	0,00	0,00
46	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg (konzoly pro pulty pod umyvadly mč. 0.10, 0.11)	kg	78,000	180,00	14 040,00
47	M	5624571 7	pomocná konstrukce pod pulty umyvadel vč. povrchové úpravy a kotevnic prvků	kus	78,000	390,00	30 420,00
7	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,114	1 050,00	119,70

#### 771 - Podlahy z dlaždic

-3 418,02

33	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	-14,220	95,30	-1 355,17
			"původní výměra"				
			"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		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezísoučet		-62,040		
			"nová výměra"				
			"0.05" 7,64		7,640		
			"0.08" 6,62		6,620		
			"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		
			Mezísoučet		47,820		
					0,000		
			Součet		-14,220		
34	K	771574153	Montáž podlah keramických velkoformátových lepených roztlivovým lepidlem přes 2 do 4 ks / m2 (dlažba A, B)	m2	-16,960	632,00	-10 718,72
			"původní výměra"				
			"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		
			Mezísoučet		-105,200		
			"nová výměra"				
			"1PP" 4,65+11,14+3,93+5,5+2,3+13+14,77+1,6+10,4+11,5		78,790		
			"1NP" 2,34+2,42		4,760		
			"2NP" 2,34+2,35		4,690		
			Mezísoučet		88,240		
			Součet		-16,960		
35	M	592473710	dlaždice slinutá 297/297 mm (vč. soklů)	m2	-84,535	650,00	-54 947,75
			"Původní rozsah"				
			"sokly" -62,1*0,1		-6,210		
			"podlahy" -105,2		-105,200		
			Mezísoučet		-111,410		
			"nový rozsah"				
			"sokly" 22*0,1		2,200		
			"podlahy" (1,6+10,4+11,5)*1,05		24,675		
			Součet		-84,535		
45	M	592473712	dlaždice RAKO 600x600 série Up mm (vč. soklů)	m2	95,700	735,00	70 339,50
			"Původní rozsah" 0		0,000		
			"nový rozsah"				
			"sokly" (0,5+0,5)*1,1		1,100		
			"podlahy" (33,8+14,8+2,4+2,5+2,4+2,4+4,7+4+5,5+2,3+11,2)*1,1		94,600		
			Součet		95,700		
36	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	-17,000	39,60	-673,20
42	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	-17,000	321,60	-5 467,20
43	K	771990192	Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	-17,000	44,30	-753,10
44	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,355	444,00	157,62
<b>776 - Podlahy povlakové</b>							<b>755 647,40</b>
291	M	284122845	sokl z podlahoviny kaučukové tl. 2,5 mm v. 100 mm	m	-230,000	78,90	-18 147,00
293	M	284122850	podlahovina kaučuková tl. 2,5 mm	m2	-657,700	625,00	-411 062,50
291a	M	284122845	sokl z podlahoviny kaučukové tl. 3 mm v. 100 mm - díle interiéru	m	230,000	215,25	49 507,50
293a	M	284122850	podlahovina kaučuková tl. 3 mm - díle interiéru	m2	657,700	1 722,00	1 132 559,40
díl01	K	771591111	Dilatace sálu 0.2 pomocí přechodové lišty	m	20,000	139,50	2 790,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>781 - Dokončovací práce - obklady keramické</b>							<b>168 061,04</b>
24	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických tlakových do 22 ks/m <sup>2</sup> lepených flexibilním lepidlem "0.07" 2*(0,9+0,9)+1,5*(2,45+1,55+0,75+0,75) "0.09" 1,5*(2*1,83+1,2+0,3) v. tv "0.11" 1,5*(2*0,5+2*0,1+2*1,4+2*0,9+0,5+2*1,1) "0.13" 1,5*(2*1,15+1,35+0,45) "1.4" 1,5*(0,15+0,59+1,59+2*1,6) "1.5" 1,5*(0,7+1,59+2*1,6) "2.6" 1,5*(0,6+1,54+2*1,6) Součet	m <sup>2</sup>	-109,110 11,850 7,740 28,680 30,150 6,150 8,295 8,235 8,010 109,110	490,00	-53 463,90
25	M	597610100	obklad keramický 198/198 mm tl. 9 mm -116 Součet	m <sup>2</sup>	-116,000 -116,000 -116,000	350,00	-40 600,00
31	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových do 6 ks/m <sup>2</sup> lepených flexibilním lepidlem "0.6" 17,1 "0.7" 12,9 "0.9" 7,5 "0.10" 33,8 "0.11" 32,2 "1.4" 8 "1.5" 8 "2.4" 6,5 "2.6" 7,9 "pulty umyvadel" 2*2 Součet	m <sup>2</sup>	137,900 17,100 12,900 7,500 33,800 32,200 8,000 8,000 6,500 7,900 4,000 137,900	737,00	101 632,30
32	M	597610105	obklad keramický std RAKO serie Up 30x60 cm	m <sup>2</sup>	146,000	842,00	122 932,00
52	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m <sup>2</sup> lepených silikonovým tmelem na keramický obklad 2*0,6*0,81+4*0,55*0,81 2,754	m <sup>2</sup>	2,754 2,754	377,00	1 038,26
53	M	63465122	zrcadlo std.: JIKA 455721 600/800/40mm vč. úchytů na zeď a rámečků	kus	2,000	5 620,00	11 240,00
54	M	63465131	zrcadlo std.: JIKA 455721 550/800/40mm vč. úchytů na zeď a rámečků	kus	4,000	5 550,00	22 200,00
26	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m <sup>2</sup>	24,800	21,30	528,24
27	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	12,000	56,30	675,60
28	K	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90 bez izolace	kus	6,000	269,00	1 614,00
29	K	781495185	Řezání rovné keramických obkladaček	kus	12,000	15,20	182,40
30	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,185	444,00	82,14

VP - Vícepráce

0,00



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 - INTERIÉR

Objekt: ZTI - Zdravotechnické instalace

Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

Datum: 18. 4. 2018

Objednatel: Městská část Praha 14

Projektant: Ing. arch. Petr Synovec

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>64 580,30</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	64 580,30
721 - Zdravotechnika	64 580,30
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>64 580,30</b>

# ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 - INTERIÉR

Objekt: ZTI - Zdravotechnické instalace

Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

Datum: 18. 4. 2018

Objednatel: Městská část Praha 14

Projektant: Ing. arch. Petr Synovec

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

## Náklady z rozpočtu

**64 580,30**

### PSV - Práce a dodávky PSV

**64 580,30**

#### 721 - Zdravotechnika

**64 580,30**

1	K	7211110800R	Celková cena - viz. specifikace projektanta specialisty na následujícím listě	kpl	1,000	64 580,30	64 580,30
---	---	-------------	---	-----	-------	-----------	-----------

### VP - Vícepráce

**0,00**







Baterie umyvadelová Jika stojánková páková Deep by Jika bez automatické výpusti 103 mm chrom	2120654950000000	2 KS	1283,1	2566,2
Síťka umyvadelová Jika - M16 54F - 32 mm chrom		0 KS	0	0
Ex. kování pro vytváření desky z částeč - podle ruce obzvlášť zvlášť sítě pákové	272009040800000000	0 KS	2 364,90	0
Nábytek zrcadlo Jika Clear s foukacími 55-81 cm	218058140300000000	2 KS	5 969,60	11939,2
Předstěnové systémy modul pro WC Jika modul ZKR	900266640500020000	2 KS	1 657,50	3315
Přístěnový k nádrže Jika - tlačítko PLS Dual Flush chrom	228077540500000000	2 KS	5 902,00	11804
WC závěsné Jika odpad vodotrný Pure/Cabito hluboké splachování bílá	248074540506500000	2 KS	1 868,20	3736,4
Sedátko WC Jika durplastové s kov. panty Pure rychlosplachací bílá	218058140500020000	1 KS	5 969,60	5969,6
Předstěnové systémy modul pro WC Jika modul ZKR	218058140500020000	2 KS	3 208,40	6416,8
Přístěnové systémy modul pro WC Jika WC system Handicap	248077540508000000	1 KS	2 856,20	5856,2
WC závěsné Jika odpad vodotrný Deep by Jika (včetně 70 cm bílá	248074540506500000	1 KS	802,4	802,4
Sedátko WC Jika durplastové s kov. panty Deep by Jika s samostatným úpravou bez poklopu kovové ledky bílá	270025254902000000	1 KS	2 795,00	2795
Dotykový modio - AZP sada pro U-tvar 1=813mm nerez-bílá	270025254902000000	1 KS	2 164,50	2164,5
Doplňkový modio - AZP sada U-tvar 1=900 mm nerez-brus	220017040500000000	1 KS	2 514,20	2514,2
Umyvadlo klasické Jika s osovem Cubito 60 cm bílá	260066040900030000	1 KS	2 249,00	2249
Baterie umyvadelová Jika stojánková páková Deep by Jika lesklá páka bez automatické výpusti 103 mm chrom	2120654950000000	1 KS	1283,1	1283,1
Síťka umyvadelová Jika - M16 54F - 32 mm chrom	272009040800000000	0 KS	2 365,00	0
Nábytek zrcadlo Jika Clear včetně ledky 60x81 cm	270025254902000000	1 KS	1092	1092
		0 KS	0	0
Přehledový puht		0 KS	4266	0
			0	0
	43191		0	0
Výlečka keramická Jika s plast. rukojetí bílá	224018540500000000	1 KS	6 259,50	6259,5
Výlečka keramická Jika s plast. rukojetí bílá	260066040900030000	1 KS	1 965,60	1965,6
Baterie umyvadelová Jika stojánková páková Lyna s osou 210 mm chrom		1 KS	1976	1976
	43221		0	0
Předstěnové systémy modul pro WC Jika modul ZKR	218058140500020000	1 KS	5 969,60	5969,6
Přístěnový k nádrže Jika - tlačítko PLS Dual Flush chrom	900266640500020000	1 KS	1 657,50	1657,5
WC závěsné Jika odpad vodotrný Pure/Cubito hluboké splachování bílá	248077540508000000	1 KS	5 902,00	5902
Sedátko WC Jika durplastové s kov. panty Pure rychlosplachací bílá	248074540506500000	1 KS	1 868,20	1868,2
Umyvadlo klasické Jika s osovem Cubito 45 cm bílá	260066040900030000	1 KS	2 172,30	2172,3
Baterie umyvadelová Jika stojánková páková Deep by Jika bez automatické výpusti 103 mm chrom	212066540500020000	1 KS	1283,1	1283,1
Síťka umyvadelová Jika - M16 54F - 32 mm chrom		1 KS	1283,1	1283,1
	43253		0	0
Předstěnové systémy modul pro WC Jika modul ZKR	218058140500020000	1 KS	5 969,60	5969,6
Přístěnový k nádrže Jika - tlačítko PLS Dual Flush chrom	900266640500020000	1 KS	1 657,50	1657,5
WC závěsné Jika odpad vodotrný Pure/Cubito hluboké splachování bílá	248077540508000000	1 KS	5 902,00	5902
Sedátko WC Jika durplastové s kov. panty Pure rychlosplachací bílá	248074540506500000	1 KS	1 868,20	1868,2
Umyvadlo klasické Jika s osovem Cubito 45 cm bílá	220017040500000000	1 KS	2 172,30	2172,3
Baterie umyvadelová Jika stojánková páková Deep by Jika bez automatické výpusti 103 mm chrom	212066540500020000	1 KS	1 995,50	1995,5
Síťka umyvadelová Jika - M16 54F - 32 mm chrom		1 KS	1283,1	1283,1

celkem

Nový ceník 48 354,70

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 - INTERIÉR  
Objekt: E\_sílno - Elektroinstalace - sílnoproud

JKSO:  
Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

CC-CZ:  
Datum: 18. 4. 2018

Objednatel:  
Městská část Praha 14

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. arch. Petr Synovec

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Rostislav Živný

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 190 479,87  
Ostatní náklady 0,00

**Cena bez DPH 190 479,87**

DPH základní	21,00%	ze	190 479,87	40 000,77
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 230 480,64**

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 - INTERIÉR

Objekt: E\_sílno - Elektroinstalace - silnoproud

Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

Datum: 18. 4. 2018

Objednatel: Městská část Praha 14

Projektant: Ing. arch. Petr Synovec

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>190 479,87</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	190 479,87
741 - Elektromontáže	190 479,87
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>190 479,87</b>

# ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 - INTERIÉR

Objekt: E\_silno - Elektroinstalace - silnoproud

Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

Datum: 18. 4. 2018

Objednatel: Městská část Praha 14

Projektant: Ing. arch. Petr Synovec

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>190 479,87</b>
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>							<b>190 479,87</b>
741 - Elektromontáže							190 479,87
1	K	741111111R	Celková cena - viz. specifikace projektanta specialisty na následujícím listě	kpl	1,000	190 479,87	190 479,87

VP - Vícepráce 0,00

REKAPITULACE	
1. Elektroinstalace	164 187,57
2. Svítidla původní	-1 174 876,49
3. Svítidla nová	1 201 168,79
<b>Součet bez DPH</b>	<b>190 479,87</b>

p.č.	Popis	Jedn.	Množ.	Montáže		materiál	
				jed.cena	celkem	jed.cena	celkem
<b>1. Elektroinstalace</b>							
1	Kabel CXKH-R 19Jx1,5 - neznámé tento typ kabelu označ 1-CXKH-V-180-J 5x35	m	60	250,00	15 000,00	906,00	54 360,00
2	Kabel CXKH-R-J 3x2,5 B2ca s1 d0	m	280	16,96	4 748,80	29,57	8 279,60
3	Kabel CXKH-R-J 3x1,5 B2ca s1 d0	m	150	12,72	1 908,00	20,88	3 132,00
4	Trubka tuhá PVC o25 včetně příbytek	m	130	16,96	2 204,80	20,25	2 632,50
5	Trubka ohebná PVC o25, vysoká pevnost	m	80	11,24	899,20	14,84	1 187,20
6	Krabice přístrojová KP68	ks	4	31,06	124,24	6,04	24,16
7	Krabice 150x150	ks	6	62,00	372,00	90,00	540,00
8	Podlahová krabice - 12 modulů (3x230V/16A+1x230V/16A S 3et.PREP.OCHRANY + 4x	ks	3	1 691,76	5 075,28	4 644,39	13 933,17
9	Paročetní kanál 3 komorový 170/70 včetně příslušenství	m	10	69,00	690,00	355,00	3 550,00
10	dvojzásuvka zásuvka 230V/16A bílá, IP20	ks	4	78,50	314,00	254,00	1 016,00
11	Víceraemeček 2-5	ks	60	29,30	1 758,00	100,00	6 000,00
12	zásuvka 230V/16A bílá, IP20	ks	-2	77,59	-155,18	168,33	-336,66
13	tlučítko se signálkou, bílé, IP20	ks	-2	91,89	-183,78	222,18	-444,36
14	spínač 6.1, bílý, IP20	ks	1	77,59	77,59	154,87	154,87
15	Dvorn-tlačítko se signálkou, bílá, IP20	ks	4	111,00	444,00	289,60	1 158,40
16	Zásuvka 400V/32A	ks	1	241,00	241,00	638,50	638,50
17	Rozvaděč RK dle schéma -nejasnosti odhad	ks	1	587,62	587,62	187,50	187,50
18	Rozvaděč RE (prava ústředí dle schéma) -nejasnosti odhad	ks	1	165,36	165,36	0,00	0,00
19	Rozvaděč RH dle schéma - doplnění jíště dle schéma -nejasnosti odhad	ks	1	2 664,14	2 664,14	348,00	348,00
20	Rozvaděč RDT dle schéma -nejasnosti odhad	ks	1	19 064,76	19 064,76	3 812,95	3 812,95
Mezisoučet					55 999,83		100 173,83
Podružný materiál, PPV				8%			8 013,91
Celkem							164 187,57

Ovladače design dle interieru – prostory pro veřejnost Čára B2, ostatní prostory ABIS Tango.

<b>2. Svítidla původní</b>							
20	SV1 - zapuštěné LED, IP44, 51W, 6700lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-2	493,43	-986,86	2 351,82	-4 703,64
21	SV4 - zvršené/přisazené, LED IP40, 19W, 2100lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-37	493,43	-18 256,91	2 914,58	-107 839,46
22	SV4N - zvršené/přisazené, LED IP40, 19W, 2100lm, 4000K, nouzový inverter lhod, včetně zdroje a příslušenství	ks	-4	592,12	-2 368,48	8 393,61	-33 574,44
23	SV5 - zvršené/přisazené, LED IP40, 24W, 2650lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-17	493,43	-8 388,31	2 961,64	-50 347,88
24	SV5N - zvršené/přisazené, LED IP40, 24W, 2650lm, 4000K, nouzový inverter lhod, včetně zdroje a příslušenství	ks	-2	592,12	-1 184,24	8 440,67	-16 881,34
25	SV5 - zapuštěné, LED IP40, 24W, 2650lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-5	493,43	-2 467,15	2 961,64	-14 808,20
26	SV5N - zapuštěné, LED IP40, 24W, 2650lm, 4000K, nouzový inverter lhod, včetně zdroje a příslušenství	ks	-1	592,12	-592,12	8 440,67	-8 440,67
27	SV6 - zapuštěné, LED IP40, 15W, 1400lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-41	493,43	-20 230,63	2 678,94	-109 836,54
28	SV6N - zapuštěné, LED IP40, 15W, 1400lm, 4000K, nouzový inverter lhod, včetně zdroje a příslušenství	ks	-1	592,12	-592,12	8 184,90	-8 184,90
29	SV7 - zapuštěné, LED 16W, 1400lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-4	493,43	-1 973,72	2 584,70	-10 338,80
30	SV7 - zvršené/přisazené, LED 16W, 1400lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-1	493,43	-493,43	2 584,70	-2 584,70
31	SV8 - zvršené/přisazené, LED IP40, 34W, 3400lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-22	592,12	-13 026,64	6 663,69	-146 601,18
32	SV10 - zvršené/přisazené, LED 28W, 2600lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-19	592,12	-11 250,28	6 246,37	-118 681,03
33	SV12 - zapuštěné, LED 47W, 3350lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-3	493,43	-1 480,29	2 382,77	-7 148,51
34	SV12 - nástěnné/přisazené, LED 47W, 3350lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-8	493,43	-3 947,44	2 382,77	-19 062,16
35	SV16 - zapuštěné, LED 31W, 4250lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-14	493,43	-6 908,02	3 123,18	-43 724,52
36	SV16N - zapuštěné, LED 31W, 4250lm, 4000K, včetně zdroje a příslušenství	ks	-2	592,12	-1 184,24	6 125,21	-12 250,42
37	Svítidlo LED zvršené nad stolem knihovna, do 50W, LED, IP20, zvršené včetně zdroje a příslušenství	ks	-1	592,12	-592,12	6 246,37	-6 246,37
38	Svítidlo pod kuchyň. Linkou Led do 10W, IP21, včetně příslušenství	ks	-2	422,94	-845,88	1 130,81	-62 822,62
39	Svítidlo nástěnné venkovní do 30W, designové, IP44, včetně zdrojů a příslušenství	ks	-17	592,12	-10 066,04	8 292,59	-140 974,03
40	zalomení, trafo 200W, 24/230V, box na trafo – umístění v objektu v pohledu IPP, redukce, napojovací sada, venkovní použití krytí IP65	ks	-2	13 111,14	-26 222,28	50 078,64	-100 157,28
Mezisoučet					-133 057,20		-964 647,49
Podružný materiál, PPV				8%			-77 171,80
Celkem					-205		-1 174 876,49

Svítidla budou před objednáním vzorkována a odsouhlasena s investorem a architektem, standard: vyšší, kovové provedení, designové, optické

<b>3. Svítidla nová</b>							
41	15-5269-14-00	ks	2	709,13	1 418,26	5 203,91	10 407,82
42	172-600F-10GGE/830, W	ks	6	709,13	4 254,77	5 475,56	32 853,38
43	XTSF lišta 3m 2x + přísl.	ks	2	98,58	197,16	2 797,42	5 594,83
44	04-A00K-40GEE/830, W	ks	5	79,33	396,66	397,53	1 987,74
45	04-0107, W	ks	5	709,13	3 545,64	5 475,56	27 377,82
46	04-závěsy	ks	10	98,58	985,80	2 797,42	27 974,16
47	F54062-402	ks	6	79,33	475,99	397,53	2 385,29
48	15-5269-14-00	ks	4	709,13	2 836,51	17 600,89	70 763,57
49	71-5174-14-14	ks	4	709,13	2 836,51	5 203,91	20 815,63
50	15-5269-14-00	ks	1	79,33	79,33	1 040,26	1 040,26
51	71-5174-14-14	ks	1	709,13	709,13	5 203,91	5 203,91
52	15-5269-14-00	ks	1	79,33	79,33	1 040,26	1 040,26
53	71-5174-14-14	ks	1	709,13	709,13	5 203,91	5 203,91
54	15-5269-14-00	ks	2	79,33	158,66	1 040,26	2 080,51
55	71-5174-14-14	ks	2	709,13	1 418,26	5 203,91	10 407,82
56	04-A00K-40GEE/830, W	ks	9	79,33	713,99	1 040,26	9 362,30
57	04-0107, W	ks	9	709,13	6 382,15	5 475,56	49 280,08
58	04-závěsy	ks	9	98,58	887,22	2 797,42	25 176,74
59	04-A00K-25GEE/830, W	ks	1	79,33	79,33	198,78	198,78

60	04-0104 W	kg	1	709,13	709,13	3 864,17	3 864,17
61	04-závěsy	kg	1	98,58	98,58	1 863,18	1 863,18
62	15-3269-14-00	kg	6	79,33	475,99	2 98,16	1 798,98
63	71-5174-14-14	kg	6	709,13	4 254,77	5 203,91	31 223,45
64	FS4062-402	kg	4	79,33	317,33	1 040,26	4 161,02
65	grodň lampy	kg	5	709,13	6 382,15	17 690,89	159 218,03
66	25-2757-14-82	kg	5	96,00	480,00	4 162,00	30 810,00
67	PAN-159-14	kg	5	96,00	480,00	4 888,51	24 442,56
68	15-3269-14-00	kg	2	19,20	38,40	1 924,13	3 848,26
69	71-5174-14-14	kg	2	709,13	1 418,26	5 203,91	10 407,82
70	04-A00K-40GGB/830 W	kg	8	79,33	634,66	1 040,26	8 322,09
71	04-0107 W	kg	8	709,13	5 673,02	5 475,56	43 804,51
72	04-závěsy	kg	3	98,58	788,64	2 797,42	22 379,33
73	04-A00K-35GGB/830 W	kg	1	79,33	79,33	198,78	198,78
74	04-0104 W	kg	1	709,13	709,13	3 864,17	3 864,17
75	04-závěsy	kg	1	98,58	98,58	1 863,18	1 863,18
76	04-A00K-40GGB/830 W	kg	3	79,33	238,00	198,78	396,34
77	04-0107 W	kg	3	709,13	2 127,38	5 475,56	16 426,69
78	04-závěsy	kg	3	98,58	295,74	2 797,42	8 392,25
79	15-5269-14-00	kg	1	79,33	79,33	596,53	596,53
80	71-5174-14-14	kg	1	709,13	709,13	5 203,91	5 203,91
81	04-A00K-40GGB/830 W	kg	2	79,33	158,66	1 040,26	2 080,51
82	04-0107 W	kg	2	709,13	1 418,26	5 475,56	10 951,13
83	04-závěsy	kg	2	98,58	197,16	2 797,42	5 594,83
84	15-5269-14-00	kg	1	79,33	79,33	596,53	596,53
85	71-5174-14-14	kg	1	709,13	709,13	5 203,91	5 203,91
86	04-A00K-40GGB/830 W	kg	2	79,33	158,66	1 040,26	2 080,51
87	04-0107 W	kg	2	709,13	1 418,26	5 475,56	10 951,13
88	04-závěsy	kg	2	98,58	197,16	2 797,42	5 594,83
89	04-A00K-40GGB/830 W	kg	3	79,33	238,00	596,53	1 788,98
90	04-0107 W	kg	3	709,13	2 127,38	5 475,56	16 426,69
91	04-závěsy	kg	3	98,58	295,74	2 797,42	8 392,25
92	04-A00K-25GGB/830 W	kg	1	79,33	79,33	596,53	596,53
93	04-0104 W	kg	1	709,13	709,13	5 475,56	5 475,56
94	04-závěsy	kg	1	98,58	98,58	1 863,18	1 863,18
95	15-5269-14-00	kg	1	79,33	79,33	596,53	596,53
96	71-5174-14-14	kg	1	709,13	709,13	5 203,91	5 203,91
97	55-072K-10GGB/830 W	kg	5	79,33	396,66	1 040,26	5 201,28
98	55-072K-10GGM/830 W	kg	3	709,13	2 127,38	1 049,53	3 148,60
99	15-5269-14-00	kg	2	709,13	1 418,26	2 166,64	4 333,27
100	71-5174-14-14	kg	2	709,13	1 418,26	5 203,91	10 407,82
101	LEB-629211	kg	13	79,33	1 031,32	1 040,26	13 523,33
102	LEB-629211+EM	kg	3	590,94	1 772,82	2 087,12	6 261,37
103	LEB-629211	kg	3	590,94	1 772,82	3 793,93	3 793,93
104	LEB-906011	kg	1	590,94	590,94	2 087,12	2 087,12
105	LEB-906011	kg	1	590,94	590,94	2 030,15	2 030,15
106	55-072K-10GGB/830 W	kg	1	590,94	590,94	2 030,15	2 030,15
107	55-072K-10GGB/830 W	kg	1	590,94	590,94	1 049,53	1 049,53
108	55-072K-10GGB/830 W	kg	4	590,94	2 363,76	1 049,53	4 198,13
109	55-072K-10GGB/830 W	kg	1	590,94	590,94	1 049,53	1 049,53
110	55-072K-10GGB/830 W	kg	5	590,94	2 954,70	1 049,53	5 247,66
111	55-072K-10GGB/830 W	kg	6	590,94	3 545,64	1 049,53	6 297,19
112	55-072K-10GGB/830 W	kg	2	590,94	1 181,88	1 049,53	2 099,06
113	55-072K-10GGB/830 W	kg	4	590,94	2 363,76	1 049,53	4 198,13
114	55-072K-10GGB/830 W	kg	1	590,94	590,94	2 166,64	2 166,64
115	LEB-906011	kg	1	590,94	590,94	1 049,53	1 049,53
116	SOE-608	kg	3	590,94	1 772,82	2 030,15	6 090,44
117	SOE-608	kg	3	590,94	1 772,82	2 030,15	6 090,44
118	BTM 60.391 AW NM	kg	1	590,94	590,94	1 17,94	1 17,94
119	BTM 60.391 AW NM	kg	6	590,94	3 545,64	1 17,94	707,82
120	NR-E-S0L	kg	8	590,94	4 727,52	4 969,36	39 754,85
121	NR-E-S0L-F-0B	kg	6	590,94	3 545,64	3 194,96	19 169,78
122	PIKT	kg	20	590,94	11 818,80	920,99	18 419,76
123	04-0008 W	kg	35	590,94	20 682,90	1 292,03	48 220,98
124	CLAS A CL 60W E27 T51	kg	4	18,00	72,00	35,13	132,53
Mezennáček				81,60	135 573,77	475,73	986 662,06
Podružný materiál PPV							78 932,96
Celkem				328	9,60	15,90	1 201 088,29

Specifikace svítidel viz samostatný list

Poznámka:

**zbožní svítidla uvedené na seznamu plánu osvětlení s výkazem výměr nových svítidel.**

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

Roční údržbový úkon musí být vykonán dle časového harmonogramu, který je součástí projektu.

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 - INTERIÉR  
Objekt: E\_slabo - Elektroins - E\_slabo - Elektroinstalac...

JKSO:  
Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

CC-CZ:  
Datum: 18. 4. 2018

Objednatel:  
Městská část Praha 14

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. arch. Petr Synovec

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Rostislav Živný

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				80 451,38
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>80 451,38</b>
DPH základní	21,00%	ze	80 451,38	16 894,79
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>97 346,17</b>

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 - INTERIÉR

Objekt: E\_slabo - Elektroins - E\_slabo - Elektroinstalac...

Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

Datum: 18. 4. 2018

Objednatel: Městská část Praha 14

Projektant: Ing. arch. Petr Synovec

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Rostislav Živný

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>80 451,38</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	80 451,38
741 - Elektromontáže	80 451,38
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>80 451,38</b>



# ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 - INTERIÉR

Objekt: E\_slabo - Elektroins - E\_slabo - Elektroinstalac...

Místo: Hloubětínská 55, Praha 14

Datum: 18. 4. 2018

Objednatel: Městská část Praha 14

Projektant: Ing. arch. Petr Synovec

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Rostislav Živný

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

**Náklady z rozpočtu**

**80 451,38**

**PSV - Práce a dodávky PSV**

**80 451,38**

741 - Elektromontáže

**80 451,38**

1	K	741111111R	Celková cena - viz. specifikace projektanta specialisty na následujícím listě	kpl	1,000	80 451,38	80 451,38
---	---	------------	---	-----	-------	-----------	-----------

**VP - Vícepráce**

**0,00**

REKAPITULACE	
1. Datové rozvody	79 198,39
2. Instalace pro nedoslýchavé	340,78
3. Anténní systém STA	912,21
4. Elektrická zabezpečovací signalizace EZS	-8 190,32
<b>Součet bez DPH</b>	<b>80 451,38</b>

p.č.	Popis	Jedn.	Množ.	Montáže		materiál	
				jed.cena	celkem	Jed.cena	celkem
<b>1. Datové rozvody</b>							
1	Kabel UTP drát CAT6	m	450	9,86	4 436,10	13,14	5 914,80
2	Trubka ohebná PVC ø16	m	140	9,86	1 380,12	9,43	1 320,76
3	Trubka ohebná ø40	m	40	14,10	563,92	24,27	970,96
4	Krabička přístrojová KU 68	ks	1	33,81	33,81	19,99	19,99
5	Zásuvka 1x RJ45	ks	-1	119,89	-119,89	344,61	-344,61
6	Zásuvka 2x RJ45	ks	8	148,08	1 184,66	417,32	3 338,58
7	Kabel BYFY 10x2x0,5	m	20	15,20	304,00	41,20	824,00
8	Ukončení kabelů	ks	12	204,47	2 453,69		
9	Měření přípojného bodu včetně tisku protokolu (účastnické zásuvky)	ks	12	138,12	1 657,42		
10	El. vrátý	ks	2	1 198,44	2 396,88	6 057,90	12 115,80
11	Domácí telefon, barevný videotelefon	ks	4	1 198,44	4 793,76	7 875,19	31 500,76
	Mezisoučet				19 084,47		55 661,04
	Podružný materiál, PPV	8%					4 452,88
	Celkem						79 198,39
Ovládací design dle interiéru – prostory pro veřejnost Gira E2, ostatní prostory ABB Tango.							
<b>2. Instalace pro nedoslýchavé</b>							
12	Kabel CYKY 12x1,5	m	4	21,20	84,80	59,25	237,02
	Mezisoučet				84,80		237,02
	Podružný materiál, PPV	8%					18,96
	Celkem						340,78
<b>3. Anténní systém STA</b>							
13	TV koaxiál	m	5	11,24	56,18	13,14	65,72
14	Trubka ohebná PVC ø25	m	4	9,86	39,43	10,81	43,25
15	Trubka tuhá PVC ø25	m	4	16,96	67,84	20,25	80,98
16	Krabička KU68	ks	1	31,06	31,06	20,25	20,25
17	Zásuvka TV-R	ks	1	119,89	119,89	343,33	343,33
	Mezisoučet				314,40		553,53
	Podružný materiál, PPV	8%					44,28
	Celkem						912,21
<b>4. Elektrická zabezpečovací signalizace EZS</b>							
18	Dveřní/okenní kontakt	ks	-10	148,08	-1 480,82	208,71	-2 087,14
19	Kabel SYKFY 4x2x0,5	m	-100	7,10	-710,20	6,78	-678,40
20	Trubka tuhá PVC ø20	m	-100	14,10	-1 409,80	14,84	-1 484,00
	Mezisoučet				-3 600,82		-4 249,54
	Podružný materiál, PPV	8%					-339,96
	Celkem						-8 190,32

**Poznámka:**

Součástí nabídkového cenového listu musí být veškeré náčrady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.

Dodávky a montáže v nabídce musí být v včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Nedílnou součástí výkazu je projektová dokumentace, která je v případě rozpisu s VV určující pro rozsah PD.

# ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

**Objekt: SO 201 - Zpevněné plochy - úprava chodníku u sousedního objektu**

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum:

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant: M.S. Projekce staveb

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**142 938,79**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**142 938,79**

#### 1 - Zemní práce

**15 332,67**

1	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	4,750	54,00	256,50
1	K	113107341	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	4,750	44,00	209,00
1	K	122102201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 1 a 2	m3	27,500	80,00	2 200,00
1	K	132112101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 1 a 2 (snížení sítí nad rozsah původní + základ)	m3	4,470	80,00	2 200,00
1	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	3,750	353,00	1 323,75
1	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	31,970	34,00	1 086,98
1	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 (odvoz nadbytečného výkopku a ornice	m3	31,970	252,00	8 056,44

#### 2 - Zakládání

**2 109,60**

13	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm (pod plotovou zídku)	m3	0,180	1 120,00	201,60
14	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	0,720	2 650,00	1 908,00

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

**2 508,00**

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

#### 5 - Komunikace

**88 632,00**

24	K	564782114	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ 16-32 tl 400 mm	m2	72,000	442,00	31 824,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

25	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	72,000	240,00	17 280,00
26	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	72,000	29,00	2 088,00
27	K	578132114	Litý asfalt MA 8 (LAJ) tl 35 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	72,000	520,00	37 440,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

29 812,00

39	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	44,000	175,00	7 700,00
34	M	59217007	<i>obrubník betonový parkový 50x6x20cm</i>	m	44,000	147,00	6 468,00
107	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3 (u sousedního objektu, a	m3	1,900	3 160,00	6 004,00
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
37R	K	11111111111R	přeložení sítě správcí nad rámec původního rozsahu	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00

99 - Přesun hmot

3 420,80

37	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	21,380	160,00	3 420,80
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

997 - Přesun sutě

1 123,72

38	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km (vybouraný asfalt. kryt stáv	t	0,594	522,00	309,94
39	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	5,940	17,00	100,98
40	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce	t	0,594	1 200,00	712,80



# ROZPOČET

Stavba: Komunitní centrum Hloubětínská 55 (DPS)

Objekt: SO 100 - Komunitní centrum H55

**Část:** SAR - Stavební a architektonická část - sněhové zachytávače

Místo: Praha 9, Hloubětínská 55

Datum:

Objednavatel: Městská část Praha 14

Projektant:

Zhotovitel: bude určen ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**99 096,80**

### PSV - Práce a dodávky PSV

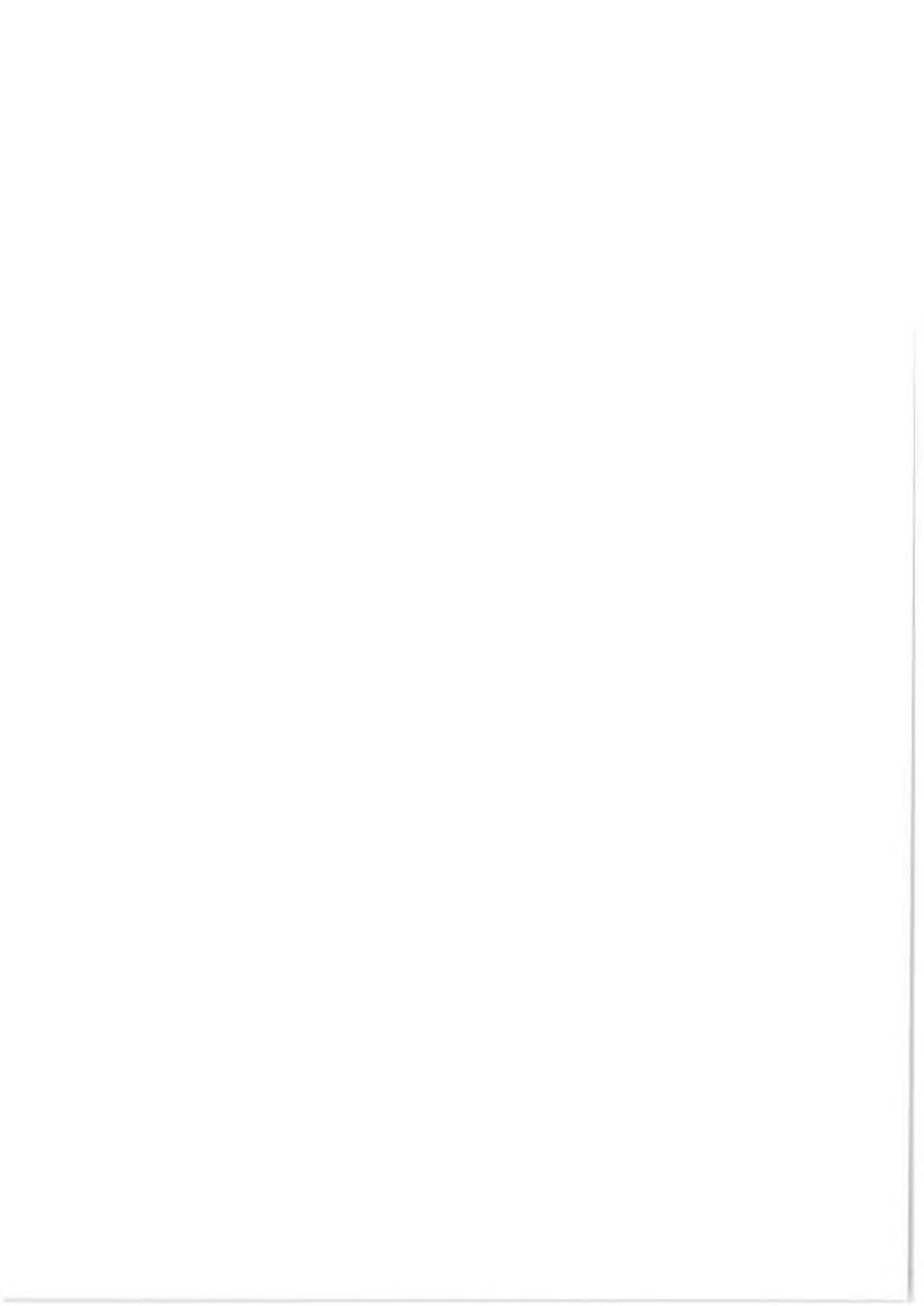
**99 096,80**

#### 764 - Konstrukce klempířské

**99 096,80**

195	K	76421365 7	Sněhový rozražeč krytiny z Pz barveného plechu	kus	-260,000	89,60	-23 296,00
196	K	76420315 6	Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného dvoutrubkového	m	188,000	177,00	33 276,00
1	M	55351100	držák tyčového sněholamu pro skládané hliníkové krytiny	ks	178,000	378,00	67 284,00
2	M	55349664	trubka sněhové zábrany 32x2mm	ks	94,000	111,00	10 434,00
3	M	55349644	díl nástavný sněhové zábrany - spojka	ks	118,000	96,60	11 398,80





# Rozpočet - vzduchotechnika

# Revize 1

KC Hloubětín

Vypracoval: Ing. Viktor Zbořil

Měněné prvky nebo počty



Popis	Srovnávací standard / poznámka	Nový počet (ks/m)	Starý počet (ks/m)	Cena za (ks/m)	Cena nová	Cena stará	Rozdíl ceny po revizi
Oblouk segmentový 45° - 100	OS 45° 100 oblouk segmentový	6	4	272	1632	1088	544
Oblouk segmentový 90° - 100	OS 90° 100 oblouk segmentový	9	10	230	2070	2300	-230
Oblouk segmentový 90° - 125	OS 90° 125 oblouk segmentový	5	4	264	1320	1058	264
Oblouk obdélníkový 300x250 - 90°	VÝROBEK DÍLENSKÝ	15	12	450	6750	5400	1350
Oblouk obdélníkový 250x300 - 90°	VÝROBEK DÍLENSKÝ	15	17	480	6750	7650	-900
Oblouk obdélníkový 300x250 - 45°	VÝROBEK DÍLENSKÝ	0	2	450	0	900	-900
Oblouk obdélníkový ostrý 300x250 - 90° s odtokem kondenzátu	VÝROBEK DÍLENSKÝ	1	0	1050	1050	0	1050
Odbočka 90° 125/100	OBJ 90° 125/100 odbočka jednostranná	7	5	328	2296	1640	656
Odbočka 90° 125/125	OBJ 90° 125/125 odbočka jednostranná	2	3	342	684	1026	-342
T-kus obdélníkový - 450x250-400x400-450x250 mm.	VÝROBEK DÍLENSKÝ	0	1	700	0	700	-700
Rozbočovací prvek obdélníkový z 400x400 na 450x250 do dvou směrů	VÝROBEK DÍLENSKÝ	0	1	800	0	800	-800
Rozbočovací prvek obdélníkový z 500x600 na 400x200 do dvou směrů - 18	VÝROBEK DÍLENSKÝ	1	0	950	950	0	950
Rozbočovací prvek obdélníkový z 500x600 na 400x200 do dvou směrů - 90	VÝROBEK DÍLENSKÝ	1	0	950	950	0	950
Přechod osový 125/100	PRO 125/100 přechod osový	4	6	178	712	1068	-356
Přechod obdélníkový z 250x300 mm na 500x400 mm	VÝROBEK DÍLENSKÝ	3	0	690	2070	0	2070
Přechod obdélníkový z 300x250 mm na 500x400 mm	VÝROBEK DÍLENSKÝ	1	0	690	690	0	690
Přechod obdélníkový z 400x400 mm na 500x600 mm	VÝROBEK DÍLENSKÝ	2	0	750	1500	0	1500
Přechod obdélníkový z 300x250 mm na 250x300 mm	VÝROBEK DÍLENSKÝ	4	3	450	1800	1350	450
Přechod fasádní z kruhového 400 mm na obdélník 500x500 mm	VÝROBEK DÍLENSKÝ	7	6	700	4900	4200	700
Přechod fasádní z kruhového 400 mm na obdélník 400x400 mm	VÝROBEK DÍLENSKÝ	1	0	700	700	0	700
Přechod fasádní z 400x400 mm na 500x500 mm	VÝROBEK DÍLENSKÝ	0	1	570	0	570	-570
Kondenzační jímka VP 125 KVK		1	0	850	850	0	850
Kondenzační jímka VP 150 KVK		2	0	1150	2300	0	2300
Záslepka spiro potrubí kruhová 125 mm - UTĚSNĚNÁ PROTI VODĚ	125 záslepka vnější	1	0	75	75	0	75
Vložka pro tlumení hluku do obdélníkového potrubí 1 m - 200x500x1000	GE 200x500x1000	10	0	820	8200	0	8200
Tlumič hluku do obdélníkového potrubí 1 m	IAA 250	0	4	5298	0	21192	-21192
Potrubí							
SONOFLEX 400	SONOFLEX MI 406 ohebná Al hadice (10 m)	3	2	7030	21090	14060	7030
Potrubí obdélníkové 400x400 (m)	VÝROBEK DÍLENSKÝ	5	8	950	4750	7600	-2850
Celková cena bez DPH (Kč)					21090	21090	0



Rozpočet - topení

ZMĚNA ÚT

KC Hloubětín

Měrné položky

Popis	Specifikace	Nový počet (ks/m)	Starý počet (ks/m)	Cena za kus (metr)	Cena stará	Cena nová	Rozdíl ceny po revizi
<b>Zásobníky</b>							
Teplotně řípadlo vzduch/voda se vnitřním provedením - topný výkon A7W35 - min. 12 kW - chladicí výkon min. 10 kW (A30)							
Akumulační zásobník 200 l - 10 přípojných bodů (návarků)	Master Therm - Air Master AM3038Z-IC	3	3	199900	599700	599700	0
Plynový kotel 45 kW	Zalasková výroba	1	1	28500	28500	28500	0
Plynový kotel 35 kW s možností připojení externího zásobníku TV	De Dietrich MCA 45	0	1	74900	74900	0	-74900
Expanzní nádobka 50 l	De Dietrich MCA 35	1	0	59900	0	59900	59900
Rozdělovač/sběrač 7 okruhů	Reflex 200 l	1	1	5550	5550	5550	0
Dopojení kotlí do komína	Zalasková výroba	1	1	36000	36000	36000	0
Dopojení kotlí do komína vzetné kolien	vnitřní potrubí (m)	4	2	1500	3000	6000	3000
Zásobník TV na 200 litrů	vnitřní kolena 87°	2	0	1310	0	2620	2620
Rozdělovač (střední) (DPSM5031031)	Dražice OIKCE 200 NTR	1	1	8900	8900	8900	0
OČ 25/1-8	WILO Yonos PICO 25/1-8	7	7	7500	52500	52500	0
Směšovací sada pro OČ + směšovací ventily třícestný + příslušenství	Atrea R-CHW3	2	2	8500	28500	19000	-9500
Směšovací sada (OČ + směšovací ventily čtyřcestný + příslušenství)	Atrea RE-IP04	2	2	10400	20800	20800	0
Třícestný směšovací ventil pro okruh podlahového vytápění, 1", Kv 10 + servopohon a příslušenství	ESBE	1	0	11220	0	11220	11220
<b>Deskové tělesa</b>							
Deskové otopné těleso 21 - 700/900	Korado RADIK VK 21-700.900	5	5	2128	10640	10640	0
Deskové otopné těleso 22 - 700/900	Korado RADIK VK 22-700.900	4	5	2398	11990	9592	-2398
Deskové otopné těleso 10 - 500/500	Korado RADIK VK 10-500.500	7	7	3018	7225	7225	0
Deskové otopné těleso 22 - 700/2000	Korado RADIK VK 22-700.2000	0	1	3227	3227	0	-3227
Deskové otopné těleso 33 - 700/1400	Korado RADIK VK 33-700.1400	1	0	11620	0	11620	11620
Deskové otopné těleso 11 - 900/500	Korado RADIK VK 11-900.500	2	2	2547	3094	3094	0
Deskové otopné těleso 10 - 500/700	Korado RADIK VK 10-500.700	3	3	1240	3720	3720	0
Deskové otopné těleso 11 - 700/700	Korado RADIK VK 11-700.700	1	1	1532	1532	1532	0
Deskové otopné těleso 11 - 500/600	Korado RADIK VK 11-500.600	1	1	1420	1420	1420	0
Deskové otopné těleso VERTIKAL 588/2000	Korado KORATHERM VERTIKAL K20VM 588/2000	1	0	11670	0	11670	11670
Přípojovací set k otopným tělesům typ VK včetně termostatické hlavice	Dawfos	25	25	549	13725	13725	0
Těleso trub.KoradusComfort-		1	0	7040	0	7040	7040
<b>Podlahové vytápění</b>							
Systémová deska podlahového vytápění	Systémová deska podlahového vytápění Schutz ultra-tack 20-2 (DES sgl, tacker	257	257	222	57054	57054	0
Potrubí podlahového vytápění PE-Xa 95° 17x2	Rehau trubka duo-flex - PE-Xa 95° 17x2	971	971	27,4	26605,4	26605,4	0
<b>Rozdělovače</b>							
Rozdělovač-6 OKRUHY neraz	Rehau rozdělovač-6 OKRUHY komfur 470mm neraz	2	2	10584	21168	21168	0
Stříh rozdělovače pod omítku	Rehau stříh rozdělovače UP 90-2, předřetěbová, bílá (5-8 okruhů)	2	2	1455	2910	2910	0
Sada kulových uzávěrů 1" K3 / 1" IG (přev. matice) vertikální		2	2	890	1800	1800	0
Adaptér: 17 x 2 KST PE-X, EURO 3/4"		23	23	65	1495	1495	0
Termopohon uzavírací ON/OFF	Termopohon verimatic 100N 230 V	11	11	599	6589	6589	0
Dilatační lem	Dilatační lem - Typ R50 PE-B 100 x 10 mm - univerzální	90	90	6	540	540	0
Trubka příslušenství chladnička černá 20x2 - černá		11	11	10	110	110	0
Vodící oblouk 90°		22	22	49	1078	1078	0
Přichytňá spona tacker 8 mm		2000	2000	1,05	2100	2100	0
<b>Potrubí</b>							
CU potrubí (včetně fitinek) - 25x1 t	(za metr)	157	157	150	23550	23550	0
CU potrubí (včetně fitinek) - 18x1 t	(za metr)	75	75	190	14250	14250	0
CU potrubí (včetně fitinek) - 22x1 t	(za metr)	112	112	200	22400	22400	0
CU potrubí (včetně fitinek) - 28x1,5 t	(za metr)	98	64	325	24400	23080	1320
CU potrubí (včetně fitinek) - 35x1,5 t	(za metr)	30	64	345	21080	26350	-5270
Izolace náhřelková Armaflex tl. stěny 19 mm vnitřní průměr 35 mm	m	30	0	152	0	4560	4560
Izolace náhřelková Armaflex tl. stěny 19 mm vnitřní průměr 22 mm	m	92	0	118	0	10856	10856
Izolace náhřelková Armaflex tl. stěny 19 mm vnitřní průměr 28 mm	m	8	0	138	0	1104	1104
Izolace náhřelková Armaflex tl. stěny 19 mm deska	m	3	0	260	0	780	780
Izolace náhřelková 35	(za metr)	157	157	7	1099	1099	0
Izolace náhřelková 18	(za metr)	75	75	9	675	675	0
Izolace náhřelková 22	(za metr)	112	112	11	1232	1232	0
Izolace náhřelková 28	(za metr)	64	64	13	832	832	0
Izolace náhřelková 32	(za metr)	64	64	15	960	960	0
<b>Armatury</b>							
Kalový kohout 3/4"		10	0	150	1500	1500	300
Kalový kohout 1"		28	28	160	4480	4480	320
Kalový kohout 5/4"				185	0	0	0
Kalový kohout 5/4"		0	2	400	800	0	-800
Zpětná klapka 3/4"		2	2	490	980	980	0
Zpětná klapka 1"		8	8	290	2320	2320	0
Zpětná klapka 5/4"				350	0	0	0
Zpětná klapka 5/4"				490	0	0	0
Filtr 3/4"		2	2	110	220	220	0
Filtr 1"		8	8	180	1440	1440	0
Filtr 5/4"				290	0	0	0
Filtr 6/4"				440	0	0	0
Odvadňovací ventil		10	10	110	1100	1100	0
Pojšňovací ventil		3	1	503	503	503	0
RS mříž kotelu ETI - rozdělovač pro chl. 2 okruhy		1	0	15920	0	15920	15920
<b>Termostaty</b>							
Termostaty s návarky		7	7	300	2100	2100	0
Manometr s návarkem		3	1	450	450	450	0
Diferenční přepouštěč venku		5	5	1850	9250	9250	0



Úprava vody Aqua product Soft FHPRLS6 , smáčklitry,vč. Močby FCCST 3/4"		1	0	16515	0	16515	16515
<b>Úprava vody</b>							
Účty, náklady, třídění, atd	rozúčt.	1	1	12500	12500	12500	0
					0	0	0
					0	0	0
<b>Instalace</b>							
Instalace kotle	(za kus)	1	1	9000	9000	9000	0
Akumulční zásobník - instalace topné vody vstup a výstup, včetně pojistných armatur a napojení na odpad	(za kus)	2	2	8750	17500	17500	0
Strojovna expanzní nádoby	(za kus)	1	1	1200	1200	1200	0
Strojovna oběhové čerpadla, čerpadlové jednotky, mimo kotlových čerpadel a cirkulace	(za kus)	7	7	2100	7700	7700	0
Podlahovka sčítí rozvaděče včetně rozvaděče a sběrače a napojení na zdroj	(za kus)	2	2	1550	3100	3100	0
Podlahovka napojení jedné vlivové	(za kus)	11	11	8100	89100	89100	0
Podlahovka systémová deska	(m2)	250	250	40,0	10000	10000	0
Podlahovka smyčka potrubí	(m2)	250	250	210,0	52500	52500	0
Strojovna směšovací/rozdělovací ventily	(za kus)	5	5	1 200,0	6000	6000	0
Strojovna rozdělovací/sběrač pro více okruhů	(za kus)	3	3	7 000,0	21000	21000	0
Otopné těleso včetně rozvodů od zdroje	(za kus)	25	25	1 050,0	26250	26250	0
Připojení VZT jednotek	(za kus)	2	2	2550	5100	5100	0
Izolace potrubí	(m)	550	550	20,5	11275	11275	0
					0	0	0
					0	0	0
					0	0	0
<b>Celková cena bez DPH (kč)</b>							



Stavba : 437 - Praha, Komunální centrum Hřoubětín  
 Objekt : 4370030 - Připojka splaškové kanalizace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra dle SoD	Výměra víceprací	Výměra méněprací	Výměra celková	Cena/mj	Cena celkem
<b>1 ZEMNÍ PRÁCE STAVEBNÍ</b>									
1	C13220-1202	Hlb rýh 2000mm hor 3 1000m <sup>3</sup> * + (5.135*9.5+4.21*9.7)*1.2 rozš.šacht	m3	117,07 107,54 9,59		-58,54 -58,54	58,58	180,00	10 536,12
2	C13220-1209	Přijpl ze lepivost rýh v hom.3 *	m3	117,07		-58,54 -58,54	58,53	5,00	282,67
3	C15110-1103	Pažení příložné hl.do 8m rýhy * + (5.135*9.6+4.21*9.7)*2	m2	179,24 179,24		-97,57 -97,57	81,67	150,00	12 886,17
4	C15110-1113	Odstanění pažení rýh hl.8m příl. *	m2	179,24		-97,57	81,67	66,00	5 390,48
5	C16110-1103	Svislé přeměť výkopku horn 4 8m * + 117.073*0,6	m3	70,24 70,24	90,03		180,27	343,00	64 972,68
6	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4* lože bet. lože písek obel.potr. obšyp šachta B	m3	14,35 0,78 1,07 2,28 5,34 4,91			14,36	252,00	3 615,70
7	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	14,35			14,35	16,00	229,57
8	80300000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr + 14.348*2	t	28,70 28,70			28,70	170,00	4 876,32
9	C17410-1101	Zásyp zhutnění jam * + 106.833-14.348	m3	82,48 82,48	39,09		131,57	76,00	9 939,82
10	C17510-1101	Obšyp potr bez prohoz sypaniny * + 5.335-9.7*3.14*0.1*0.1	m3	5,03 5,03			5,03	365,00	1 835,95
11	68331183	Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z + 5.03*1.1*1.02	m3	5,84 5,84			5,84	247,00	1 394,07
<b>Oddíl celkem</b>									<b>108 131,34</b>
<b>4 VODOROVNÉ KONSTRUKCE</b>									
12	C45157-3111	Lože výkopu ze štěrkopěsku *	m3	1,34			1,34	747,00	997,25
13	C45231-1131	Desky B výkop B tl-(znil) *07 + 8.5*0.8*0.1	m3	0,76 0,76			0,76	2 520,00	1 815,20
14	C45211-2111	Osaz B prstenců výšky do 100mm	kus	1,00			1,00	131,00	131,00
15	58224369	Prstavec vyrovn.TBW Q 40/525-Beltonika	ks	1,01			1,01	269,00	271,69
<b>Oddíl celkem</b>									<b>3 315,14</b>
<b>8 POTRUBÍ</b>									
16	C89910-3111	Osaz poklopu s rámem do 150kg *	kus	1,00			1,00	581,00	581,00
17	55243442	Poklop vstup šacht.D400 BEGU bez odv	ks	1,00			1,00	3 350,00	3 350,00

18	C88962-3141	Obel potr B tl-(znl); otevř výkop *	m3	1,98	1,98	2 490,00	4 935,18
		+ 2.28-9.6*3.14*0.1*0.1		1,98			
19	C88964-3111	Bed pro obel potrubí otevř výkop*	m2	4,75	4,75	282,00	1 339,50
		+ 9.5*0.26*2		4,76			
20	C83735-4111	Mž kam útes hrd potr B a Bž DN200 napojení na stáv, B etaku 700/1250	kus	1,00	1,00	1 300,00	1 300,00
21	C83135-2121	Mž kam kan ov do 20pr pryžkr DN200*	m	9,50	9,50	185,00	1 757,50
22	59710520	Trouba kamen.pryž.těs,DN 200mm	m	9,64	9,64	743,00	7 164,75
		+ 9.5*1.015		9,64			
23	C87135-3121	Mž potr PVC ov do 20pr DN200 *	m	9,70	9,70	100,00	970,00
24	28611310	Trubka PVC kanál,hrd KGEM DN 200x3,9 SN 8	m	10,60	10,60	415,00	4 389,83
		+ 9.7*1.093		10,60			
25	C89441-1111	Zřiz šcht díl dno Bř-znlV DN 200 *	kus	1,00	1,00	8 070,00	8 070,00
26	59224374	Skruž TBS Q 250/1000/120-SP	ks	1,01	1,01	1 010,00	1 020,10
27	59224375	Skruž TBS Q 500/1000/120-SP	ks	1,01	1,01	1 440,00	1 454,40
28	59224376	Skruž TBS Q 1000/1000/120-8P Betonik	ks	2,02	2,02	2 660,00	6 171,20
29	59224377	Skruž přech.TBS Q600/1000x625/120SPK	ks	1,01	1,01	2 210,00	2 232,10
30	59224449	Šachtové dno TZZ-Q 1000/600 Betonika pro potrubí DN 150-400mm	ks	1,01	1,01	9 710,00	9 807,10

Oddíl celkem 63 552,88

#### 88 PŘESUN HMOT

31	C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop *	t	28,31	28,31	455,00	11 972,87
----	-------------	---------------------------------	---	-------	-------	--------	-----------

Oddíl celkem 11 972,87

#### 896 DOPČTY PRÍRAZEK

32	C0942	VRN HSV - zařízení stavenišť 2,3% /zadá se absol.částka základny/	TKč	200,00	200,00	23,00	4 600,00
----	-------	--	-----	--------	--------	-------	----------

Oddíl celkem 4 600,00

#### 9 VÍCEPRÁCE

1a	113107522	Odstanění podkladu z kamenného tl 200 mm při překopech strojné pl přes 15 m2	m2	36,00	36,00	68,89	2 480,40
		6*8		36,00			

2a	113107531	Odstanění podkladu z betonu prostého tl 150 mm při překopech strojné pl přes 15 m2	m2	36,00	36,00	230,00	8 280,00
		6*8		36,00			

3a	113107542	Odstanění podkladu železných tl 100 mm při překopech strojné pl přes 15 m2	m2	38,40	38,40	79,40	3 048,96
		6*8,4		36,40			

4a	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	68,00	68,00	251,00	18 588,00
	zakrř. bagru	1*1*1*6		66,00			

5a 132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	65,99	65,99	382,00	25 207,80
	<i>rýha 70% množs.</i> $((5,285-1)*11^2)*0,7$		65,99			
6a 132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	28,28	28,28	798,00	22 586,52
	<i>rýha 30% množs.</i> $((5,285-1)*11^2)*0,3$		28,28			
7a 151811142	Osažení pažicího boxu hl výkopu do 8 m š do 2,6 m	m2	94,27	94,27	175,00	16 497,25
	$(5,285-1)*11^2$		94,27			
8a 151811243	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 6 m š do 5 m	m2	94,27	94,27	131,00	12 349,37
9a 161951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	36,00	36,00	10,30	370,80
	6*6		36,00			
10a 564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 200 mm	m2	36,00	36,00	141,00	5 076,00
	6*6		36,00			
11a 565146111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenívko OKH) tl 60 mm š do 3 m	m2	38,40	38,40	270,00	10 368,00
	6*6,4		38,40			
12a 567122114	Podklad ze směsi stmelané cementem SC C 8/10 (KSC II) tl 150 mm	m2	36,00	36,00	293,00	10 648,00
	6*6		36,00			
13a 577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	38,40	38,40	249,00	9 561,60
	6*6,4		38,40			
14a 918112212	Rezáni spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závlvku v živičném krytu	m	12,00	12,00	39,80	477,60
	6+6		12,00			
15a 918122111	Těsnění spár závlvkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	12,00	12,00	35,70	428,40
	6+6		12,00			
16a 918735115	Rezáni stávkoloha živičného krytu hl do 250 mm	m	12,00	12,00	199,00	2 398,00
	6+6		12,00			
17a 997221571	Vodorovná doprava vyburaných hmot do 1 km	t	30,59	30,59	545,00	16 670,46
18a 997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vyburaných hmot	t	275,29	275,29	15,10	4 158,81
19a 997221612	Nakládání vyburaných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	30,59	30,59	458,00	14 009,30
20a 997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového	t	11,70	11,70	140,00	1 638,00
21a 997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez velhů	t	8,45	8,45	330,00	2 787,64
22a 997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	10,44	10,44	170,00	1 774,80

**Oddíl  
celkem**

**187 282,01**

REKAPITULACE NOVĚ VYČÍSLLENÉHO ODDÍLU:

Cena bez DPH:

355 884,02

REKAPITULACE PŮVODNÍHO ODDÍLU:

Cena bez DPH:

178 684,10

REKAPITULACE ROZDÍLU CEN PŮVODNÍHO A NOVÉHO:

Cena bez DPH:

188 349,92

