

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 057-16

**Stavba:** Hájenka Zátoky Dlouhé na Moravě

JKSO:

CC-CZ:

Místo: Dlouhé na Moravě

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel:

IČ: 26682699

STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Praha 4

DIČ: CZ26682699

Zhotovitel:

IČ: 26927357

SANECO-IS s.r.o.

DIČ: CZ26927357

Projektant:

IČ: 41001117

Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova 316/53, Žďár nad Sáz

DIČ: CZ6607230245

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 10 033 592,35

Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

**Cena bez DPH 10 033 592,35**

DPH základní	21,00%	ze	10 033 592,35	2 107 054,39
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 12 140 646,74**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: 03-10-2016 Razítko

Objednavatel

STOPP, s.r.o.   
S. 15 Dlouhé 70  
DIČ: CZ26682699  
IČ: 26682699

Zhotovitel

~~SANECO-IS s.r.o.~~  
Stavební a obchodní společnost  
Karlova 17, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČO: 26927357 DIČ: CZ26927357  
tel./fax: 566 659 275 mob. 777 782 890

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 057-16

**Stavba:** Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

Místo: Dlouhé na Moravě

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel: STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Praha 4

Projektant: Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvo

Zhotovitel: SANECO-IS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>10 033 592,35</b>	<b>12 140 646,74</b>
SO 00	Vedlejší a ostatní náklady	120 000,00	145 200,00
SO 01	Budova č.1	7 517 108,92	9 095 701,79
SO 02	Budova č.2	1 593 499,87	1 928 134,84
SO 03	Zpevněné plochy, nové přípojky kanalizací	802 983,56	971 610,11
<b>2)</b>	<b>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>10 033 592,35</b>	<b>12 140 646,74</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady**

JKSO:

Místo: Dlouhé na Moravě

CC-CZ:

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel:

STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Praha 4

IČ: 26682699

DIČ: CZ26682699

Zhotovitel:

SANECO-IS s.r.o.

IČ: 26927357

DIČ: CZ26927357

Projektant:

Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova 316/53, Žďár nad Sáz

IČ: 41001117

DIČ: CZ6607230245

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	120 000,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>120 000,00</b>

DPH základní	21,00%	ze	120 000,00	25 200,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 145 200,00**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: 03 - 10 - 2016 Razítko

Objednatel



STOPP, s.r.o. 503 45 Dlouhé 70  
DIČ: CZ26682699  
IČ: 26682699

Zhotovitel

**SANECO-IS s.r.o.**  
Stavební a obchodní společnost  
Karlova 17, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČO: 26927357 DIČ: CZ26927357  
tel.fax: 566 659 275 mob. 777 782 890

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Dlouhé na Moravě

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel: STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Pra

Projektant: Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova

Zhotovitel: SANECO-IS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>120 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	120 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	80 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	40 000,00
<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>120 000,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Dlouhé na Moravě

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel: STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Pra

Projektant: Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova

Zhotovitel: SANECO-IS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

120 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

120 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

80 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště, vybudování, provoz	kpl.	1,000	60 000,00	60 000,00
2	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl.	1,000	20 000,00	20 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

40 000,00

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl.	1,000	40 000,00	40 000,00
---	---	-----------	-----------------------------------	------	-------	-----------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 01 - Budova č.1**

JKSO:

Místo: Dlouhé na Moravě

CC-CZ:

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel:

STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Praha 4

IČ: 26682699

DIČ: CZ26682699

Zhotovitel:

SANECO-IS s.r.o.

IČ: 26927357

DIČ: CZ26927357

Projektant:

Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova 316/53, Žďár nad Sáz

IČ: 41001117

DIČ: CZ6607230245

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

7 517 108,92

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**7 517 108,92**

DPH základní

21,00%

ze

7 517 108,92

1 578 592,87

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

v

**CZK**

**9 095 701,79**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: 03. 09. 2016 Razítko

Objednavatel



STOPP, s.r.o.  
502 530 000 70  
DIČ: CZ26682699  
IČ: 26682699

Zhotovitel

**SANECO-IS s.r.o.**  
Stavební a obchodní společnost  
Karlova 17, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČO: 26927357 DIČ: CZ26927357  
tel.fax: 566 659 275 mob. 777 782 890

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 01 - Budova č.1**

Místo: Dlouhé na Moravě

Datum:

22. 09. 2016

Objednatel: STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Pra

Projektant:

Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova

Zhotovitel: SANECO-IS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>7 517 108,92</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	3 416 518,28
1 - Zemní práce	349 353,25
2 - Zakládání	89 887,24
3 - Svislé a kompletní konstrukce	685 699,40
4 - Vodorovné konstrukce	435 800,48
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 179 841,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	201 585,86
997 - Přesun sutě	305 467,63
998 - Přesun hmot	168 883,00
PSV - Práce a dodávky PSV	3 721 540,64
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	94 555,81
713 - Izolace tepelné	122 186,26
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	253 904,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	1 060 450,00
761 - Konstrukce prosvětlovací	6 770,40
762 - Konstrukce tesařské	307 268,00
763 - Konstrukce suché výstavby	149 363,40
764 - Konstrukce klempířské	80 169,50
765 - Krytina skládaná	216 959,00
766 - Konstrukce truhlářské	718 390,40
771 - Podlahy z dlaždic	280 960,36
775 - Podlahy skládané	216 384,00
776 - Podlahy povlakové	2 970,00
781 - Dokončovací práce - obklady	129 887,39
783 - Dokončovací práce - nátěry	13 977,60
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	67 344,52
M - Práce a dodávky M	379 050,00

21-M - Elektromontáže

379 050,00

**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)**

**7 517 108,92**



# ROZPOČET

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 01 - Budova č. 1**

Místo: Dlouhé na Moravě

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel: STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Pra

Projektant: Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova

Zhotovitel: SANECO-IS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

7 517 108,92

### HSV - Práce a dodávky HSV

3 416 518,28

#### 1 - Zemní práce

349 353,25

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	150,000	23,00	3 450,00
2	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	23,154	250,00	5 788,50

základ pro schody

1,575\*0,6\*0,4

0,378

odvětrání kolem budovy

5,5\*1,02\*0,5\*0,6

1,683

2,9\*1,12\*0,6+4,7\*(1,12+1,52)\*0,5\*0,6

5,671

8,4\*1,62\*0,6+4,7\*(1,62+1,12)\*0,5\*0,6+2,9\*1,12\*0,6

13,977

4,3\*1,12\*0,5\*0,6

1,445

Součet

23,154

3	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	1 260,000	200,00	252 000,00
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	------------

tepelné čerpadlo

1400\*0,6\*1,5

1 260,000

Součet

1 260,000

4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	23,154	30,00	694,62
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	23,154	90,00	2 083,86
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	23,154	180,00	4 167,72
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	42,835	130,00	5 568,55

23,154\*1,85

42,835

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	1 260,000	60,00	75 600,00
2 - Zakládání							89 887,24
9	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebírek nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	19,686	630,00	12 402,18
			kolem budovy				
			5,5*1,02*0,5*0,6		1,683		
			zásyp				
			2,9*0,92*0,6+4,7*(0,92+1,32)*0,5*0,6		4,759		
			8,4*1,42*0,6+4,7*(1,42+0,92)*0,5*0,6+2,9*0,92*0,6		12,057		
			4,3*0,92*0,5*0,6		1,187		
			Součet		19,686		
10	K	212572111	Lože pro trativody ze štěrkopísku tříděného	m3	127,336	600,00	76 401,60
			33,4*0,4*0,1		1,336		
			tepelné čerpadlo				
			1400*0,6*0,15		126,000		
			Součet		127,336		
11	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	33,400	32,00	1 068,80
			kolem budovy				
			5,5+2,9+4,7+8,4+4,7+2,9+4,3		33,400		
			Součet		33,400		
12	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	0,473	31,00	14,66
			1,575*0,6*0,5		0,473		
			Součet		0,473		
3 - Svislé a kompletní konstrukce							685 699,40
13	K	310239211	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	3,584	3 000,00	10 752,00
			2.NP				
			1,25*2,0*0,45		1,125		
			0,75*2,0*0,45		0,675		
			1*2*0,3+1,6*0,12*2+0,8*0,1*2		1,144		
			1,6*2*0,15+0,8*2*0,1		0,640		
			Součet		3,584		
14	K	311238130	Zdivo nosné vnitřní zvukově izolační cihelné, tl 190 mm pevnosti P 15 na MVC	m2	69,290	800,00	55 432,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2.NP				
			(1,55+1,7)*3,4+1,35*3,4-0,9*2,03		13,813		
			1,9*3,4-0,9*2,03		4,633		
			podkroví				
			(6,3+0,45+0,1)*2,2-0,9*2,03		13,243		
			(1,1+1,85+9,45)*2,2-0,9*2,03		25,453		
			(7,15-0,75)*2,2-2,2*1,5*0,5-1*2,03		10,400		
			1,625*2,2-0,9*2,03		1,748		
			Součet		69,290		

15	K	311238244	Zdivo nosné vnější z cihel broušených cihelných tl 440 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	100,286	1 500,00	150 429,00
----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	----------	------------

podkroví

(13+11,1\*2+2,9\*2+4,7\*2+7,2)\*0,75 43,200

vikýř

10\*(9,41-7,78)-1,05\*1,02\*6 9,874

štitý

11\*(12-7,78)\*0,5\*2 46,420

-1,05\*1,2\*2-0,6\*1,2\*2 -3,960

7,2\*(9,8-7,78)\*0,5 7,272

-1,05\*1,2\*2 -2,520

Součet 100,286

16	K	314273203	Komínové těleso tříšložkové 2průduchové betonové z keramických vložek do D 20/20 cm v 3 m	soubor	1,000	21 000,00	21 000,00
17	K	314273213	Příplatek ke komínu tříšložkovému 2průduchovému z keramických vložek do D 20/20 cm ZKD 1 m výšky	m	11,000	4 100,00	45 100,00
18	K	314273233	Komínový plášť v 200 cm do D 20/20 cm pro tříšložkový 2průduchový betonový komín	kus	1,000	21 000,00	21 000,00
19	K	314273237	Komínový plášť v 250 cm do D 20/20 cm pro tříšložkový 2průduchový betonový komín	kus	1,000	24 000,00	24 000,00
20	K	317168130	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus	30,000	300,00	9 000,00

5\*2 10,000

příčky

3+8+9 20,000

Součet 30,000

21	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	10,000	350,00	3 500,00
----	---	-----------	----------------------------------------------	-----	--------	--------	----------

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	20,000	404,00	8 080,00
			4*5		20,000		
			Součet	m3	0,621	2 500,00	1 552,50
23	K	317321311	Překlad ze ŽB tř. C 16/20				
			okno schodiště		0,336		
			0,75*0,16*1,4*2				
			2.NP		0,223		
			0,45*0,16*1,55*2		0,062		
			0,3*0,16*1,3		0,621		
			Součet	m2	5,349	400,00	2 139,60
24	K	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m				
			1,4*0,16*2*2+1,1*0,75*2		2,546		
			1,55*0,16*2*2+1,25*0,45*2		2,117		
			1,3*0,16*2+0,9*0,3		0,686		
			Součet	m2	5,349	100,00	534,90
25	K	317351108	Odstranění bednění překladů v do 4 m	m2	5,349	100,00	534,90
26	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,214	7 000,00	1 498,00
			profil L 50/50/5 nade dveře				
			1.NP		0,063		
			(0,9*2*3+0,8*2*2+1*2*2+2*2)*3,77*0,001				
			2.NP		0,066		
			(0,9*2+1*2*6+0,9*2*2)*3,77*0,001				
			podkroví		0,085		
			(1*2*5+0,9*2*3+0,8*2*2+2*2)*3,77*0,001		0,214		
			Součet	t	0,235	20 800,00	4 888,00
27	M	130104200	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 50 x 50 x 5 mm	t	0,235	20 800,00	4 888,00
			Hmotnost: 4,03 kg/m				
28	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	0,365	7 000,00	2 555,00
			1.NP		0,177		
			1,4*8*15,8*0,001				
			2.NP		0,147		
			1,55*6*15,8*0,001		0,041		
			1,3*2*15,8*0,001				

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					0,365		
29	M	130107480	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,402	19 300,00	7 758,60
Hmotnost: 16,20 kg/m							
30	K	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl do 50 mm	m	6,250	34,00	212,50
1,25*5					6,250		
Součet					6,250		
31	K	317998114	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 90 mm	m	8,000	44,00	352,00
1*2+1,5*4					8,000		
Součet					8,000		
32	K	319201192	Příplatek k dodatečné izolaci PE fólií zdiva tl do 300 mm ručním podbouráním ZKD 150 mm výšky	m2	2,145	900,00	1 930,50
33	K	319201193	Příplatek k dodatečné izolaci PE fólií zdiva tl do 600 mm ručním podbouráním ZKD 150 mm výšky	m2	17,220	1 000,00	17 220,00
vnitřní zdivo nosné							
(9,5+4,15+6,75+5,3+3)*0,6					17,220		
Součet					17,220		
34	K	319201194	Příplatek k dodatečné izolaci PE fólií zdiva tl do 900 mm ručním podbouráním ZKD 150 mm výšky	m2	43,050	1 080,00	46 494,00
obvodové zdivo							
(15,7+13)*2*0,75					43,050		
Součet					43,050		
35	K	319211122	Dodatečná izolace PE fólií zdiva smíšeného tl do 300 mm ručním podbouráním v do 300 mm	m2	2,145	2 500,00	5 362,50
vnitřní zdivo							
(2,85+4,3)*0,3					2,145		
Součet					2,145		
36	K	319211123	Dodatečná izolace PE fólií zdiva smíšeného tl do 600 mm ručním podbouráním v do 300 mm	m2	17,220	2 600,00	44 772,00
vnitřní zdivo nosné							
(9,5+4,15+6,75-5,3+3)*0,6					17,220		
37	K	319211124	Dodatečná izolace PE fólií zdiva smíšeného tl do 900 mm ručním podbouráním v do 300 mm	m2	43,050	2 700,00	116 235,00
obvodové zdivo							
(15,7+13)*2*0,75					43,050		
Součet					43,050		
38	K	342272323	Příčky tl 100 mm z párobetonových přesných hladkých příčekovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	166,754	450,00	75 039,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1.NP				
			(1,1+2,125+2,55+1,55+2,075)*3,05		28,670		
			-0,8*2,03*3-0,7*2,03*2		-7,714		
			(1,1+1,15)*3,05-0,9*2,03*2		3,209		
			2.NP				
			(4,1+1,17+1,03+1,52)*3,4		26,588		
			-0,8*2,03-0,9*2,03		-3,451		
			2,15*3,4-0,9*2,03		5,483		
			(1,5+3,55+5,6)*3,4		36,210		
			-0,8*2,03-0,9*2,03*3		-7,105		
			(1,95+1,825+4,5)*3,4		28,135		
			-0,8*2,03-0,9*2,03		-3,451		
			3.NP				
			2,465*2,2-0,9*2,03		3,596		
			1,8*2,1-0,8*2,03		2,156		
			(0,3+0,75)*1,3		1,365		
			(4,75+2,52)*2,2-0,9*2,03*2-2,2*1,5*0,5		10,690		
			(4,575+1,925+1,875)*2,2-0,8*2,03-0,9*2,03-2,2*1,5*0,5		13,324		
			(1,876*2+2,495)*2,2-0,7*2,03		12,322		
			(7,325+2,55+1,8)*2,2-0,8*2,03-0,9*2,03-1,9*2,03-2,2*1,5*0,5		16,727		
			Součet		166,754		
39	K	342272423	Příčky tl 125 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	14,770	600,00	8 862,00
			2.NP				
			3,2*2,2-2,8*1*0,5		5,640		
			2,45*2,2		5,390		
			1,7*2,2		3,740		
			Součet		14,770		
			4 - Vodorovné konstrukce				435 800,48
40	K	411161153	Strop z keramických vložek š 52,5 cm v 19 cm včetně zmonolitnění betonem C 20/25 tl vrstvy 6cm	m2	123,984	671,00	83 193,26
			2,65*1,575		4,174		
			2,25*4,3+3,9*4,5+6,3*4,1		53,055		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			4,5*5,75+5,6*7,3		66,755		
			Součet		123,984		
41	K	411161211	Osazení stropních keramobetonových nosníků délky do 2 m	kus	1,000	200,00	200,00
			1		1,000		
42	M	593394240	nosník stropní keramické 16x17,5x175 cm	kus	1,000	400,00	400,00
43	K	411161212	Osazení stropních keramobetonových nosníků délky do 3 m	kus	7,000	400,00	2 800,00
44	M	593394250	nosník stropní 16x17,5x200 cm	kus	7,000	400,00	2 800,00
45	K	411161214	Osazení stropních keramobetonových nosníků délky do 5 m	kus	28,000	500,00	14 000,00
			9+19		28,000		
			Součet		28,000		
46	M	593394340	nosník stropní 16x17,5x425 cm	kus	9,000	1 200,00	10 800,00
47	M	593394350	nosník stropní 16x17,5x450 cm	kus	19,000	1 300,00	24 700,00
48	K	411161215	Osazení stropních keramobetonových nosníků délky do 6 m	kus	25,000	589,00	14 725,00
			1+24		25,000		
			Součet		25,000		
49	M	593394390	nosník stropní 16x17,5x550 cm	kus	1,000	1 600,00	1 600,00
50	M	593394410	nosník stropní 16x17,5x600 cm	kus	24,000	1 950,00	46 800,00
51	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	123,984	150,00	18 597,60
			2,65*1,575		4,174		
			2,25*4,3+3,9*4,5+6,3*4,1		53,055		
			4,5*5,75+5,6*7,3		66,755		
			Součet		123,984		
52	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	123,984	30,00	3 719,52
53	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č.12	t	0,020	7 500,00	150,00
			profil L 75/50/6				
			2,025*5,65*0,001		0,011		
			1,62*5,65*0,001		0,009		
			Součet		0,020		
54	M	130105120	úhelník ocelový nerovnostranný, v jakosti 11 375, 75 x 50 x 6 mm	t	0,022	22 000,00	484,00

Hmotnost: 5.65 kg/m

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	417238112	Obezdvíčka věnce jednostranná věncovkou cihelnou v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 70 mm	m	195,700	150,00	29 355,00
			((13+11)*2+4,7*2)*2		114,800		
			(12,1+10,1)*2+4,25*2		52,900		
			2*2*2		8,000		
			10*2		20,000		
			Součet		195,700		
56	K	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20	m3	10,193	2 500,00	25 482,50
			v úrovni stropu				
			((13+11)*2+4,7*2-2,9-4,2)*0,3*0,25		3,773		
			(2,9+4,2)*0,6*0,25		1,065		
			nadezdívka				
			((13+11)*2+4,7*2)*0,3*0,25		4,305		
			štíty				
			2*2*0,3*0,25		0,300		
			vikýře				
			10*0,3*0,25		0,750		
			Součet		10,193		
57	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	1,775	220,00	390,50
			(2,9+4,2)*0,25		1,775		
58	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	1,775	50,00	88,75
59	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,645	32 000,00	20 640,00
			v úrovni stropu				
			((13+11)*2+4,7*2-2,9-4,2)*5*0,001		0,252		
			(2,9+4,2)*5*0,001		0,036		
			nadezdívka				
			((13+11)*2+4,7*2)*5*0,001		0,287		
			štíty				
			2*2*5*0,001		0,020		
			vikýře				
			10*5*0,001		0,050		
			Součet		0,645		
60	K	430321313	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20	m3	6,091	2 500,00	15 227,50



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,575*3*0,15+1,575*3,6*0,15+1,425*3,6*0,15		2,329		
			2*1,575*0,15+1,425*3,6*0,15+1,6*1,65*0,15		1,638		
			(2,7*1,8+3,6*1,6)*0,2		2,124		
			Součet		6,091		
61	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	1,340	35 000,00	46 900,00
			6,091*220*0,001		1,340		
			Součet		1,340		
62	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímochárých v do 4 m	m2	34,425	400,00	13 770,00
			1,575*3+1,575*3,6+1,425*3,6		15,525		
			2*1,575+1,425*3,6		8,280		
			2,7*1,8+3,6*1,6		10,620		
			Součet		34,425		
63	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímochárých v do 4 m	m2	34,425	50,00	1 721,25
64	K	431351125	Zřízení bednění podest schodišť a ramp křivočárých v do 4 m	m2	2,640	400,00	1 056,00
			1,6*1,65		2,640		
			Součet		2,640		
65	K	431351126	Odstranění bednění podest schodišť a ramp křivočárých v do 4 m	m2	2,640	50,00	132,00
66	K	434311113	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 12/15 bez potěru	m	78,700	150,00	11 805,00
			1,6*16		25,600		
			1,5*29		43,500		
			1,6*6		9,600		
			Součet		78,700		
67	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímochárých schodišť	m2	32,128	250,00	8 032,00
			1,5*(0,167+0,3)*9+1,6*(0,164+0,3)*10		13,729		
			1,5*(0,164+0,3)*10+1,6*(0,165+0,3)*6		11,424		
			1,5*(0,165+0,3)*10		6,975		
			Součet		32,128		
68	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímochárých schodišť	m2	32,128	50,00	1 606,40
69	K	434351145	Zřízení bednění stupňů křivočárých schodišť	m2	5,414	250,00	1 353,50
			1,6*(0,164+0,4)*6		5,414		
			Součet		5,414		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	K	434351146	Odstranění bednění stupňů křivočarých schodišť	m2	5,414	50,00	270,70
71	K	pol	Provedení sond do stropních konstrukcí, zapravení	hod	150,000	220,00	33 000,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 179 841,42

72	K	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	29,687	30,00	890,61
			m.č. 103:				
			21,99*1,35		29,687		
			Součet		29,687		
73	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	187,900	230,00	43 217,00
			1.NP				
			36,98+4,18+3,03+1,4+1,91+1,74+5,6+1,87		56,710		
			2.NP				
			131,19		131,190		
			Součet		187,900		
74	K	611321143	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních kleneb nebo skořepin nanášená ručně	m2	50,936	230,00	11 715,28
			m.č. 102				
			16,83*1,35		22,721		
			m.č. 104				
			20,9*1,35		28,215		
			Součet		50,936		
75	K	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	238,836	40,00	9 553,44
			187,9+50,936		238,836		
			Součet		238,836		
76	K	611631001	Spárování spárovací maltou vnitřních pohledových ploch stropů z cihel	m2	29,687	120,00	3 562,44
			m.č. 103:				
			21,99*1,35		29,687		
			Součet		29,687		
77	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	360,108	140,00	50 415,12
			m 107a				
			(0,9+1,55)*0,83		2,034		
			m 107b				
			(2,125+0,9)*0,83		2,511		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			m 108				
			(1,125+1,55)*2*2,83-0,65*2,03*2-0,75*2,03		10,979		
			m 109				
			(2,075+1,65)*2,83-0,75*2,03+(1,1*2,83-0,85*2,03)*2		11,794		
			m 110				
			(0,9+2,075)*0,83		2,469		
			m 106				
			1,1*0,83*2		1,826		
			m 105				
			(1,15*2,83-0,85*2,03)*2		3,058		
			1,125*2,83-0,75*2,03		1,661		
			m 102				
			1,15*2,83-0,85*2,03		1,529		
			m 211				
			4,5*3,25-0,85*2,03		12,900		
			m 208				
			(2,55+1,925+1,95)*3,25-0,85*2,03-0,75*2,03		17,633		
			m 209				
			(1,85+1,825)*2*1,25		9,188		
			m 214				
			(3,55+4)*3,25-0,85*2,03*3		19,361		
			m 215				
			(3,65+2,8)*3,25-0,85*2,03		19,237		
			m 216				
			(2,7+3,65)*3,25-0,85*2,03		18,912		
			m 213				
			(1,825+1,5)*2*1,25		8,313		
			m 212				
			(1,6*2+1,5)*3,25-0,85*2,03*2-0,75*2,03		10,302		
			m 207				
			2,15*3,25-0,85*2,03		5,262		
			m 206				
			2,2*3,25-0,85*2,03		5,425		
			m 203				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			4,1*3,25-0,85*2,03		11,600		
			m 202				
			(4,1+1,52+1,03+1,17+1,45)*3,25-0,85*2,03*2-0,75*2,03		25,154		
			m 204				
			(1,52+0,93+1,17)*1,23		4,453		
			m 311				
			4,575*2,6-0,85*2,03		10,170		
			m 314, 315				
			(2,95+2,55+4,275+2,55)*2,6-0,85*2,03-1,8*2*2		23,120		
			m 316				
			(1,9+4,6)*2,6-0,75*2,03-0,85*2,03		13,652		
			m 313				
			(2,45*2+1,8)*0,6		4,020		
			m 309				
			(1,875*2+1,825)*0,6		3,345		
			m 308				
			(2,775+1,925+1,975+4,75)*2,6-0,85*2,03*2-0,75*2,03		24,732		
			m 306, 307				
			(2,52+1,85+2,8+2,62)*2,6-0,85*2,03*3		20,278		
			m 317				
			(2,295+1,878*2)*2,6-0,65*2,03		14,413		
			m 301				
			(1,978+2,495+1,978)*2,6-0,65*2,03		15,453		
			m 304				
			(2,6+1,8+0,43+0,75)*0,6		3,348		
			m 303				
			(3,1+2,465)*2,6-0,85*2,03		12,744		
			m 302				
			(4,4+0,4)*2,6-0,85*2,03-0,75*2,03		9,232		
			Součet		360,108		
78	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	360,108	90,00	32 409,72
			360,108		360,108		

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
79	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	159,192	150,00	23 878,80
			pod obklady				
			159,192		159,192		
			Součet		159,192		
80	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	838,140	200,00	167 628,00
			m 103				
			(4,15+5,3)*2*2,83		53,487		
			m 102				
			(4,15+3,6)*2*2,83		43,865		
			m 104				
			(4+5,3)*2*4,33		80,538		
			m 101				
			(5,9*2+2,15)*2,83		39,479		
			(3,6+6,75)*2*2,83		58,581		
			m 105				
			(1,1+3,8)*2*2,83		27,734		
			m 106				
			(1,1+2,75)*2*0,83		6,391		
			m 109				
			(3,05+1,35+0,3+0,5)*2,83		14,716		
			m 107, 110				
			(0,9+1,55+0,9+2,125+2,075+0,9)*0,83		7,014		
			m 211				
			(2,05+4,5+2,05)*3,25-1,25*2		25,450		
			m 214				
			(4+3,55)*3,25-1,25*2		22,038		
			m 215				
			(3,65+2,8)*3,25-1,25*2*2		15,963		
			m 208				
			(3,6+4,5+1,65)*3,25-1,25*2-0,85*2,03		27,462		
			m 209				
			1,825*1,25		2,281		
			m 212				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1,5+1.6)*3,25-0,85*2.03		8,350		
		m 213					
			(1,825+1,5)*1.25		4,156		
		m 216					
			(3,65+2,7)*3,25-1,25*2		18,138		
		m 206					
			(2,8+3,9+2,8)*3,25-1,25*2		28,375		
		m 207					
			(1,5+2,15)*3,25-0,85*2.03*2		8,412		
		m 205					
			(1,5+1,55)*3,25-0,85*2.03		8,187		
		m 201					
			(6,95+4.55)*2*3,25+(2,95+0,6)*2*3.25-1,1*1*2-0,85*2,03*4		88,723		
		m 203					
			(2,5+4,1+2,5)*3,25*1*2		27,575		
		m 202					
			(2,2+3,7)*3.25-0,6*0,95*2		18,035		
		m 204					
			(1,8+2,15)*1,25		4,938		
		m 205					
			(1,55+1,5)*3,25		9,913		
		m 206					
			1,75*3,25		5.688		
		m 207					
			1,6*3,25		5.200		
		m 311					
			4,575*1,12+2,8*2,5*2-(1.3*2)/2*2		16,524		
		m 314, 315					
			7,325*1,12+2,55*2,5*2-(1,3*1,9)/2*2-1,05*1,02*4		14,200		
			(1,05+1,02*2)*0,25*4		3,090		
		m 308					
			(3,58+1,655)*2,5-1,05*1,2*2+(1,05+1,2*2)*0,25*2		12,293		
		m 309					
			1,825*0,5		0,913		

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			m 313				
			1,8*0,5		0,900		
			m 312				
			(1,5*2+2,35)*2,5-0,85*2,03*2		9,924		
			m 316				
			(1,6+4,6+3,36)*2,5-0,85*2,03- 0,6*1,2*2+(0,6+1,2*2)*0,25*2		22,235		
			m 301				
			(2,35+3,95+7,15+3,6+2,305)*2,5-0,85*2,03*3- 0,65*2,03		41,892		
			m 306				
			(1,85+2,52)*2,5-0,85*2,03		9,200		
			m 305				
			(1,85+0,9)*2*1-0,65*0,5		5,175		
			m 307				
			2,8*1,14+3,52*2,5-(1,3*2)/2+1,1*1,5		12,342		
			m 304				
			2,3*0,5		1,150		
			m 303				
			2,465*1,14+3,1*2,5-(1,3*2)/2- 1,05*1,2+(1,05+1,2*2)*0,25		8,863		
			m 302				
			4,8*1,14+3,2*2,5-1,05*1,2- (1,3*2)/2+(1,05+1,2*2)*0,25		11,775		
			(3,6+0,4)*2,5-0,85*2,03-(1,3*2)/2		6,975		
			Součet		838,140		
81	K	612325101	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	67,500	500,00	33 750,00
			450*0,15		67,500		
82	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	12,590	500,00	6 295,00
			(1,05+1,02*2)*0,25*6		4,635		
			(0,6+1,2*2)*0,25*2+(1,05+1,2*2)*0,25*4		4,950		
			(1,2+2,23*2)*0,25+(1,5+2,43*2)*0,25		3,005		
			Součet		12,590		
83	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	53,152	30,00	1 594,56
			výplně otvorů				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,4*1,15*3+1,1*1*4+1,1*1,15*2+0,75*0,7*1*1		13,285		
			1,25*2*7+0,6*0,95*2+1*2+1,05*1,02*6+0,6*1,2*2		28,506		
			1,05*1,2*4+1,2*2,23+1,5*2,43		11,361		
			Součet		53,152		
84	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	124,790	100,00	12 479,00
			(1,4+1,15*2)*3+(1,1+1*2)*4		23,500		
			(1+1,15*2)*2+(0,75+0,7*2)		8,750		
			1*3+(1,25+2*2)*7+(0,6+0,9*2)*2+(1+2*2)		49,550		
			(1,2+2,23*2)+(1,5+2,43*2)		12,020		
			(1,8+2*2)*2+(0,9+1,8*2)*2		20,600		
			(1,15+2,03*2)+(1,1+2,03*2)		10,370		
			Součet		124,790		
85	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	45,610	140,00	6 385,40
			sokl				
			5,7*(1+0,8)*0,5+3,2*1,7+2*(0,5+1,7)*0,5		12,770		
			6*(1,7+0,8)*0,5+5,4*0,8+(2,9*2+4,7*2)*0,8-1,1*0,2*2		23,540		
			6*0,8+5,2*(0,8+1,3)*0,5-1,2*0,8		9,300		
			Součet		45,610		
86	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů (APU lišt)	m	264,320	20,00	5 286,40
			vnitřní				
			132,16		132,160		
			venkovní				
			132,16		132,160		
			Součet		264,320		
87	M	590515180	začišťovací páska okenní PVC profil 9 mm APU lišta	m	277,536	15,00	4 163,04
88	K	622221121	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s kolmou orientací tl do 120 mm	m2	413,007	500,00	206 503,50
			JZ				
			13*(8,03+0,28)+9,3*1,3+3,6*1,3*0,5*2		124,800		
			-1,4*1,15*2-1,5*2,13-1,25*2*3-1,05*1,02*6		-20,341		
			JV				
			11*6,5+6*0,8+5*0,8*0,5+11*3,8*0,5		99,200		
			-1,1*1*2-1,25*2*2-1,1*1*2-0,6*1,2*2		-10,840		



PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			4,7*6-1.1*1,15-1*2		24,935		
			SV				
			7,2*6+7,2*2,4*0,5+2,9*6*2		86,640		
			-1,1*0,85-1*0,7-1,25*2-1,05*1,2*2		-6,655		
			SZ				
			11*6,5+6*0,8+5*0,8*0,5+11*3,8*0,5		99,200		
			4,7*6		28,200		
			-1,2*2,32-1,45*1,15-0,75*0,7*2		-5,502		
			-1,2*2-0,6*0,95*3-1,05*1,2*2		-6,630		
			Součet		413,007		

89	M	631515150	deska minerální izolační tl. 120 mm	m2	421,267	500,00	210 633,50
90	K	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	129,560	100,00	12 956,00

(1,4+1,15\*2)\*3 11,100

(1,1+1\*2)\*4 12,400

(1,1+1,15\*2)\*2 6,800

(0,75+0,7\*2) 2,150

(1,25+2\*2)\*7 36,750

(0,6+0,95\*2)\*2 5,000

(1+2\*2) 5,000

(1,05+1,02\*2)\*6 18,540

(0,6+1,2\*2)\*2 6,000

(1,05+1,2\*2)\*4 13,800

(1,2+2,23\*2) 5,660

(1,5+2,43\*2) 6,360

Součet 129,560

91	M	631515180	deska minerální izolační tl. 40 mm	m2	132,151	150,00	19 822,65
92	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	56,100	60,00	3 366,00
93	M	590516490	lišta soklová Al s okapničkou, základací U 12 cm, 0,95/200 cm	m	58,905	100,00	5 890,50
94	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	41,700	40,00	1 668,00

rohová

6\*2+6,4+7,2+1,2\*2+7,3+6,4 41,700

Součet 41,700

95	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	43,785	15,00	656,78
----	---	-----------	------------------------------------------------	---	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
96	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	45,610	400,00	18 244,00
97	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na zacišťovací lišty	m2	53,152	15,00	797,28
			výplně otvorů				
			1,4*1,15*3+1,1*1*4+1,1*1,15*2+0,75*0,7+1*1		13,285		
			1,25*2*7+0,6*0,95*2+1*2+1,05*1,02*6+0,6*1,2*2		28,506		
			1,05*1,2*4+1,2*2,23+1,5*2,43		11,361		
			Součet		53,152		
98	K	631311123	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	11,689	2 500,00	29 222,50
			1.NP				
			116,89*0,1		11,689		
			Součet		11,689		
99	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	11,689	200,00	2 337,80
100	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,579	22 000,00	12 738,00
			1.NP				
			116,89*4,952*0.001		0,579		
			Součet		0,579		
101	K	632441114	Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm ze suchých směsí	m2	388,020	600,00	232 812,00
			1.NP				
			116,89		116,890		
			2.NP				
			131,19		131,190		
			3.NP				
			139,94		139,940		
			Součet		388,020		
102	K	632451022	Vyrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	26,394	150,00	3 959,10
			parapety				
			(1,4*3+1,1*6+0,75+1+1,25*7+0,6*2+1+1,05*6+0,6*2+1,05*4)*0,45		15,840		
			štiny				
			6,427*0,45*2+5,3*0,45*2		10,554		
			Součet		26,394		
103	K	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	20,040	250,00	5 010,00

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			kolem budovy				
			5,5*0,6		3.300		
			2.9*0,6+4,7*0.6		4,560		
			8,4*0,6+4,7*0,6+2,9*0,6		9.600		
			4,3*0,6		2,580		
			Součet		20.040		
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							201 585,86
104	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	680,000	30,00	20 400,00
			680		680,000		
			Součet		680,000		
105	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	61 200,000	0,50	30 600,00
			680*90		61 200,000		
			Součet		61 200,000		
106	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	680,000	10,00	6 800,00
107	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	240,000	10,00	2 400,00
			240		240,000		
			Součet		240,000		
108	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	388,020	30,00	11 640,60
			116,89+131,19+139,94		388,020		
			Součet		388,020		
109	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	31,938	70,00	2 235,66
			4,1*3,4+2,45*3,4*2+1.9*3,4-0,6*1,97*3-0,8*1,97		31,938		
			Součet		31,938		
110	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	15,741	500,00	7 870,50
			podkroví				
			(14.65+13+5,6)*0,45*0,45		6,733		
			5,25*0,6*0,45+2,4*0,45*0,45+(5.35+4,2)*0,75*0,45		5.127		
			7,2*0,6*0,45+4,1*0,6*0,45+4,1*0,45*0,45		3,881		

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		15,741		
111	K	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	21,527	500,00	10 763,50
			(0,75*0,75*12,2)*2		13,725		
			0,75*0,75*13,87		7,802		
			Součet		21,527		
112	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	7,800	1 500,00	11 700,00
			1.NP				
			36,98*0,05		1,849		
			2.NP				
			(3,9*2,4+1,9*0,35+1,4*0,5)*0,05		0,536		
			(40,88+25,87+17,23+14,76+1,96+5,15+2,45)*0,05		5,415		
			Součet		7,800		
113	K	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,095	1 500,00	142,50
			základ schody				
			1,575*0,6*0,1		0,095		
			Součet		0,095		
114	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	57,265	50,00	2 863,25
			1.NP				
			36,98		36,980		
			2.NP				
			3,9*2,4+1,9*0,35+1,4*0,5		10,725		
			1,96+5,15+2,45		9,560		
			Součet		57,265		
115	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 1 m2	m2	2,050	200,00	410,00
			1.NP				
			1*1+0,75*0,7*2		2,050		
			Součet		2,050		
116	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 2 m2	m2	11,170	100,00	1 117,00
			1,1*1*2+1,4*1,15*4+1,1*1,15*2		11,170		
			Součet		11,170		
117	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	16,592	200,00	3 318,40

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1.NP				
			0,9*1,8+0,9*1,97		3,393		
			2.NP				
			0,8*1,97*5+0,9*1,97+0,6*1,97*3		13,199		
			Součet		16,592		
118	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	6,225	150,00	933,75
			1.NP				
			1,1*2,35+1,4*2,6		6,225		
			Součet		6,225		
119	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	1,722	500,00	861,00
			2.NP				
			1*2,87*0,3*2		1,722		
			Součet		1,722		
120	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,675	500,00	337,50
			2.NP				
			0,75*2*0,45		0,675		
			Součet		0,675		
121	K	973031344	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 150 mm	kus	4,000	150,00	600,00
			schodiště I160				
			4		4,000		
			Součet		4,000		
122	K	973031812	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání přiček tl do 100 mm	m	86,910	100,00	8 691,00
			1.NP				
			2,83*15		42,450		
			2.NP				
			3,42*13		44,460		
			Součet		86,910		
123	K	973031824	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdí tl do 300 mm	m	29,680	200,00	5 936,00
			2*2*4		16,000		
			3,42*4		13,680		
			Součet		29,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
124	K	973031825	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 450 mm	m	8,000	200,00	1 600,00
			1,25*2*2+0,75*2		8,000		
			Součet		8,000		
125	K	978011191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	107,646	50,00	5 382,30
			1.NP				
			36,98+4,18+3,03+1,4+1,91+1,74+5,6+1,87		56,710		
			m.č. 102				
			16,83*1,35		22,721		
			m.č. 104				
			20,9*1,35		28,215		
			Součet		107,646		
126	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2	838,140	50,00	41 907,00
			838,14		838,140		
			Součet		838,140		
127	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	11,900	50,00	595,00
			m.č. 207				
			(2,1+2,45)*2*1,4-0,6*1,4		11,900		
			Součet		11,900		
128	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči	m2	29,687	100,00	2 968,70
129	K	985142112	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl do 12 m/m2	m2	29,687	400,00	11 874,80
130	K	985233121	Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl do 12 m/m2	m2	29,687	200,00	5 937,40
131	K	pol. 1	Demontáž a likvidace kachlových kamen	hod.	6,000	200,00	1 200,00
132	K	pol. 2	Vybourání a likvidace koupelnové vany	soubor	1,000	500,00	500,00

997 - Přesun sutě

305 467,63

133	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	237,718	800,00	190 174,40
134	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	237,718	180,00	42 789,24
135	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 565,770	5,00	17 828,85
136	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	237,718	230,00	54 675,14

998 - Přesun hmot

168 883,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
137	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	337,766	500,00	168 883,00

PSV - Práce a dodávky PSV

3 721 540,64

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

94 555,81

138	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	116,890	100,00	11 689,00
-----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------

116,89

116,890

Součet

116,890

139	M	111631510	lak asfaltový bal 9 kg	kg	35,067	30,00	1 052,01
-----	---	-----------	------------------------	----	--------	-------	----------

140	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	233,780	50,00	11 689,00
-----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

1.NP

116,89\*2

233,780

Součet

233,780

141	M	628321340	pás těžký asfaltovaný MINERÁLNÍ	m2	128,579	100,00	12 857,90
-----	---	-----------	---------------------------------	----	---------	--------	-----------

116,89\*1,1

128,579

Součet

128,579

142	M	628361100	pás těžký asfaltovaný s Al S 40 vložkou	m2	128,579	100,00	12 857,90
-----	---	-----------	-----------------------------------------	----	---------	--------	-----------

143	K	711161511	Izolace fóliemi nepovými pro sanaci vlhkých stěn nebo soklů zatížitelnost 70 kN/m2	m2	37,960	250,00	9 490,00
-----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------

kolem budovy

5,5\*1,02\*0,5

2,805

2,9\*1,12+4,7\*(1,12+1,52)\*0,5

9,452

8,4\*1,62+4,7\*(1,62+1,12)\*0,5+2,9\*1,12

23,295

4,3\*1,12\*0,5

2,408

Součet

37,960

144	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnicí kaší 2K	m2	32,640	450,00	14 688,00
-----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------

m 107b

1,91

1,910

m 107a

1,4

1,400

m 108

1,74

1,740

m 110

1,87

1,870

m 106

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3,03		3,030		
			m 204				
			3,64		3,640		
			m 209				
			3,38		3,380		
			m 213				
			2,74		2,740		
			m 304				
			4,38		4,380		
			m 305				
			1,76		1,760		
			m 309				
			3,42		3,420		
			m 313				
			3,37		3,370		
			Součet		32,640		

145	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svíslá těsnicí kaší 2K	m2	24,000	400,00	9 600,00
-----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------

			m 204				
			(1+1)*2		4,000		
			m 209				
			(1+1)*2		4,000		
			m 213				
			(1+1)*2		4,000		
			m 304				
			(1+1)*2		4,000		
			m 309				
			(1+1)*2		4,000		
			m 313				
			(1+1)*2		4,000		
			Součet		24,000		

146	K	711792112	Izolace proti zemní vlhkosti připevnění koutové tvarovky k folii páskou	kus	95,400	80,00	7 632,00
-----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-------	----------

			m 107b				
			(2,25+0,9)*2		6.300		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			m 107a				
			(1,55+0,9)*2		4.900		
			m 108				
			(1,55+1,125)*2		5.350		
			m 110				
			(2,075+0,9)*2		5.950		
			m 106				
			(2,75+1,1)*2		7.700		
			m 204				
			(2,15+1,8)*2+2		9.900		
			m 209				
			(1,85+1,825)*2+2		9.350		
			m 213				
			(1,825+1,05)*2+2		7.750		
			m 304				
			(2,6+1,8)*2+2		10.800		
			m 305				
			(1,85+0,9)*2+2		7.500		
			m 309				
			(1,875+1,825)*2+2		9.400		
			m 313				
			(2,45+1,8)*2+2		10.500		
			Součet		95.400		

147	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	1 000,000	3,00	3 000,00
-----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	------	----------

### 713 - Izolace tepelné

122 186,26

148	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoži, pásů, dílců, desek	m2	216,325	60,00	12 979,50
			(12,1*7+4,75*6,3)		114,625		
			2,5*9,6		24,000		
			4,7*3*2		28,200		
			(2,7+2,8+1,3+1,3)*3+(3,4*3)*0,5*2*2		44,700		
			bok vikýře				
			(4*1,2*0,5*2)		4,800		
			Součet		216,325		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
149	K	713111122	Montáž izolace tepelné spodem stropů s přibitím rohoží, pásů, dílců, desek	m2	216,325	60,00	12 979,50
			(12,1*7+4,75*6,3)		114,625		
			2,5*9,6		24,000		
			4,7*3*2		28,200		
			(2,7+2,8+1,3+1,3)*3+(3,4*3)*0,5*2*2		44,700		
			bok vikýře				
			(4*1,2*0,5*2)		4,800		
			Součet		216,325		
150	M	631537170	deska izolační 600x1000x60 mm	m2	237,958	60,00	14 277,48
			216,325*1,1		237,958		
			Součet		237,958		
151	M	631537010	deska izolační 600x1000x180 mm	m2	237,958	150,00	35 693,70
			216,325*1,1		237,958		
			Součet		237,958		
152	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	388,020	15,00	5 820,30
			116,89+131,19+139,94		388,020		
			Součet		388,020		
153	M	283723090	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 100 mm	m2	119,228	200,00	23 845,60
			$\lambda=0,037 [W / m K]$				
			116,89*1,02		119,228		
			Součet		119,228		
154	M	283723010	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 20 mm	m2	276,553	20,00	5 531,06
			$\lambda=0,037 [W / m K]$				
			(131,19+139,94)*1,02		276,553		
			Součet		276,553		
155	K	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií	m2	216,325	30,00	6 489,75
			(12,1*7+4,75*6,3)		114,625		
			2,5*9,6		24,000		
			4,7*3*2		28,200		
			(2,7+2,8+1,3+1,3)*3+(3,4*3)*0,5*2*2		44,700		
			bok vikýře				
			(4*1,2*0,5*2)		4,800		

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					216,325		
156	M	283292600	fólie hořlavá parotěsná 140 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	237,958	15,00	3 569,37
157	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1 000,000	1,00	1 000,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							253 904,00
158	K	721	Vnitřní vodoinstalace, kanalizace, zařizovací předměty	kpl.	1,000	253 904,00	253 904,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny							1 060 450,00
159	K	731	Ústřední vytápění, systémové podlahové desky tl. 50 mm, viz. samostatný výkaz	kpl.	1,000	409 841,00	409 841,00
160	K	730.1	Dod + mont tepelné čerpadlo, rozvody	kpl.	1,000	650 609,00	650 609,00
761 - Konstrukce prosvětlovací							6 770,40
161	K	761611213	Okno zděné ze skleněných tvárnic 190x190x80 mm bezbarvých matovaných dezén vlna	m <sup>2</sup>	1,240	5 400,00	6 696,00
			0,6*1		0,600		
			0,8*0,8		0,640		
			Součet		1,240		
162	K	998761102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce sklobetonové v objektech v do 12 m	t	0,124	600,00	74,40
762 - Konstrukce tesařské							307 268,00
163	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m <sup>3</sup>	1,584	1 000,00	1 584,00
			0,1*0,18*88		1,584		
			Součet		1,584		
164	K	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m <sup>3</sup>	23,019	500,00	11 509,50
			bednění				
			280*0,024		6,720		
			krov				
			13,275		13,275		
			latění				
			280*4,5*0,04*0,06		3,024		
			Součet		23,019		
165	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	31,000	100,00	3 100,00
166	M	130102400	tyč ocelová plochá, v jakosti 11 375, 60 x 5 mm	t	0,079	18 000,00	1 422,00
			Hmotnost: 2.59 kg/m				
			2,36*1*31*1,08*0.001		0.079		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		0,079		
167	K	762214811	Demontáž schodiště přímočarého nebo křivočarého š do 1,5 m s podstupnicemi	m	11,000	50,00	550,00
			3,5*2+4		11,000		
			Součet		11,000		
168	K	762331813	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 288 cm <sup>2</sup>	m	482,300	20,00	9 646,00
			35,6+6,8*6+1,8*3+4,5+5,1+4,95*2+3,6*2+3,25*4		121,500		
			5,8*16+8,9*11+8,1*21		360,800		
			Součet		482,300		
169	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm <sup>2</sup>	m	250,800	80,00	20 064,00
			9,4*18+7*6+3,3*12		250,800		
			Součet		250,800		
170	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm <sup>2</sup>	m	509,800	120,00	61 176,00
			35,6+4,95*2+3,6*2+3,25*4+1,6*12		84,900		
			5,8*16+8,9*18+8,1*21+1,8		424,900		
			Součet		509,800		
171	K	762332134	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm <sup>2</sup>	m	55,800	240,00	13 392,00
			6,8*6+1,8*3+4,5+5,1		55,800		
			Součet		55,800		
172	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	13,939	4 800,00	66 907,20
			13,275*1,05		13,939		
			Součet		13,939		
173	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m <sup>2</sup>	215,000	60,00	12 900,00
			280-65		215,000		
			Součet		215,000		
174	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m <sup>3</sup>	5,676	3 000,00	17 028,00
			215*0,024*1,1		5,676		
			Součet		5,676		
175	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m <sup>2</sup>	65,000	80,00	5 200,00
176	M	611911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m <sup>2</sup>	71,500	180,00	12 870,00
			65*1,1		71,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
177	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	280,000	20,00	5 600,00
178	K	762342314	Montáž laťování na střechách složitých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	280,000	30,00	8 400,00
179	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střechách sklonu do 60°	m	280,000	8,00	2 240,00
180	M	605141010	Řezivo jehličnaté lať jakost I 10 - 25 cm2	m3	2,895	5 300,00	15 343,50
			280*0,05*0,04*3,5*1,1		2,156		
			280*0,06*0,04*1*1,1		0,739		
			Součet		2,895		
181	K	762342812	Demontáž laťování střech z latí osové vzdálenosti do 0,50 m	m2	280,000	10,00	2 800,00
182	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	22,627	600,00	13 576,20
			13,275		13,275		
			280*3,5*0,04*0,05		1,960		
			280*1*0,06*0,04		0,672		
			280*0,024		6,720		
			Součet		22,627		
183	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	202,480	20,00	4 049,60
			14,65*12,1+6,15*4,1		202,480		
			Součet		202,480		
184	K	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	207,000	30,00	6 210,00
			12*15+6*4,5		207,000		
185	K	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl do 35 mm	m2	135,000	20,00	2 700,00
186	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	3 000,000	3,00	9 000,00
763 - Konstrukce suché výstavby							149 363,40
187	K	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	233,939	600,00	140 363,40
			podkroví vodorovně				
			12,1*7+10*2.2+4,7*5,3		131,610		
			šikmá				
			12,1*3*2+4,7*3*2		100,800		
			-0,78*1,398*3		-3,271		
			bok vikýř				
			4*1,2*0,5*2		4,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					233,939		
188	K	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	%	1 500,000	6,00	9 000,00
764 - Konstrukce klempířské							80 169,50
189	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	280,000	50,00	14 000,00
190	K	764001861	Demontáž hřebene z hřebenáčů do suti	m	23,400	20,00	468,00
191	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	11,000	15,00	165,00
192	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	36,900	25,00	922,50
193	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	4,500	100,00	450,00
194	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	43,400	30,00	1 302,00
14,4*2+4,5*2+2,8*2					43,400		
Součet					43,400		
195	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	26,000	25,00	650,00
5,5*2+7,5*2					26,000		
Součet					26,000		
196	K	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	36,900	300,00	11 070,00
197	K	764314412	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz plechu	m2	2,590	800,00	2 072,00
lemování komína							
(0,75+1,1)*2*0,7					2,590		
Součet					2,590		
198	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	10,000	400,00	4 000,00
199	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	29,800	400,00	11 920,00
4,7*2+2,9*2+14,6					29,800		
Součet					29,800		
200	K	764511622	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	kus	2,000	550,00	1 100,00
201	K	764511641	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou 250/87 mm	kus	2,000	350,00	700,00
202	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	4,000	400,00	1 600,00
203	K	764518621	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 87 mm	m	3,600	500,00	1 800,00
1,8*2					3,600		
Součet					3,600		
204	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	30,500	900,00	27 450,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			6,5*2+9+8,5		30,500		
205	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	500,000	1,00	500,00
765 - Krytina skládaná							216 959,00
206	K	765121014	Montáž krytiny betonové sklonu do 30° na sucho přes 8 do 10 ks/m2	m2	280,000	150,00	42 000,00
207	M	592444650	taška pálená základní 1/1 33,5x42cm	kus	2 800,000	30,00	84 000,00
			Spotřeba: 10 kus/m:				
			280*10		2 800,000		
208	K	765121251	Montáž krytiny betonové hřeben na sucho s větracím pásem	m	21,700	300,00	6 510,00
209	M	592440260	pás větrací hřebene a nároží 1 role/5 m	kus	5,000	1 000,00	5 000,00
			Spotřeba: 1 role/5 m				
			5		5,000		
			Součet		5,000		
210	M	592440610	taška pálená hřebenáč s jenou přichytkou	kus	69,000	100,00	6 900,00
			Spotřeba: cca 2,5 kus/m				
211	M	592440620	taška pálený hřebenáč koncový s 1 vrutem	kus	3,000	200,00	600,00
212	K	765121301	Montáž krytiny betonové úžlabí na plech na sucho na molitanové pásy	m	11,000	500,00	5 500,00
213	M	592440370	pás hliníkový úžlabí standard (šíře 50 cm) 1 kus = 1,5 m	kus	8,000	600,00	4 800,00
			Spotřeba: 1 kus/1,5 m úžlabí				
			8		8,000		
			Součet		8,000		
214	K	765121341	Montáž krytiny betonové štitové hrany na sucho okrajovými taškami	m	51,600	300,00	15 480,00
			7,8*2*2+5,7*2+4,5*2		51,600		
215	M	592444670	taška pálená krajní	kus	166,000	100,00	16 600,00
			Spotřeba: cca 3 kus/m				
			166		166,000		
			Součet		166,000		
216	K	765123122	Krytina betonová okapová hrana s ochrannou mřížkou univerzální	m	76,800	80,00	6 144,00
			4,7-2,9+41,7+2,9+14,6+10		76,800		
			Součet		76,800		
217	K	765191013	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	280,000	20,00	5 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
218	M	592444320	difúzní fólie - 1 role 75 m2	kus	4,730	2 500,00	11 825,00

Spotřeba: 1 role / 75 m2

219	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	2 000,000	3,00	6 000,00
-----	---	-----------	------------------------------------------------------------------	---	-----------	------	----------

766 - Konstrukce truhlářské

718 390,40

220	K	766622115	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	22,501	400,00	9 000,40
-----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------

1,1\*1\*4 4,400

1,1\*1,15\*2 2,530

0,75\*0,7 0,525

1\*1 1,000

0,6\*0,95\*2 1,140

1,05\*1,02\*6 6,426

0,6\*1,2\*2 1,440

1,05\*1,2\*4 5,040

Součet 22,501

221	K	766622116	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	24,330	400,00	9 732,00
-----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------

1,4\*1,15\*3 4,830

1,25\*2\*7 17,500

1\*2 2,000

Součet 24,330

222	M	611- 1/T	okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 140 x 115 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	3,000	6 300,00	18 900,00
223	M	611- 2/T	okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 110 x 100 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	4,000	4 250,00	17 000,00
224	M	611- 3/T	okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 110 x 115 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	2,000	4 950,00	9 900,00
225	M	611- 4/T	okno plastové jednokřídle otvíravé a vyklápěcí 75 x 70 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	1,000	2 300,00	2 300,00
226	M	611- 5/T	okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 100 x 100 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	1,000	3 950,00	3 950,00
227	M	611- 6/T	okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 125 x 200 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	7,000	9 850,00	68 950,00
228	M	611- 7/T	okno plastové jednokřídle tvíravé a vyklápěcí 60 x 95 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	2,000	2 550,00	5 100,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
229	M	611- 8/T	okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 100 x 200 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	1,000	7 850,00	7 850,00
230	M	611- 9/T	okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 105 x 102 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	6,000	4 400,00	26 400,00
231	M	611- 10/T	okno plastové jednokřídle otvíravé a vyklápěcí 60 x 120 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	2,000	2 950,00	5 900,00
232	M	611- 11/T	okno plastové jednokřídle otvíravé a vyklápěcí 105 x 120 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	4,000	4 900,00	19 600,00
233	K	766641131	Montáž balkónových dveří zdvojených 1křídlových bez nadsvětlíku včetně rámu do zdiva	kus	1,000	1 060,00	1 060,00
234	M	611- 12/T	vchodové dveře dřevěné jednokřídle otvíravé 120 x 223 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	1,000	19 900,00	19 900,00
235	K	766641161	Montáž balkónových dveří zdvojených 2křídlových bez nadsvětlíku včetně rámu do zdiva	kus	1,000	1 400,00	1 400,00
236	M	611- 13/T	vchodové dveře dřevěné dvoukřídle otvíravé 150 x 243 cm, viz. tabulka výplni otvorů	kus	1,000	24 000,00	24 000,00
237	K	766660101	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do dřevěné rámové zárubně	kus	26,000	553,00	14 378,00
			2+3		5,000		
			11		11,000		
			9+1		10,000		
			Součet		26,000		
238	K	766660102	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do dřevěné rámové zárubně	kus	4,000	500,00	2 000,00
			1+1+2		4,000		
			Součet		4,000		
239	M	611617130	dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídlové 60x197 cm dub	kus	3,000	3 590,00	10 770,00
240	M	611617170	dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídlové 70x197 cm dub	kus	9,000	3 600,00	32 400,00
241	M	611617210	dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídlové 80x197 cm dub	kus	13,000	3 610,00	46 930,00
242	M	611617250	dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídlové 90x197 cm dub	kus	1,000	3 630,00	3 630,00
243	M	611617400	dveře vnitřní hladké dýhované plné 2křídlové 180x197 cm dub	kus	1,000	4 410,00	4 410,00
244	M	553290310	stěna a dveře shrnovací 1 křídlo 90 cm	kus	2,000	2 050,00	4 100,00
245	K	766660161	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do dřevěné rámové zárubně	kus	10,000	800,00	8 000,00
246	M	611653020	dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 1křídle 60x197 cm	kus	1,000	4 100,00	4 100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
247	M	611653100	dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 1křídle 80x197 cm	kus	9,000	4 200,00	37 800,00
248	M	549141200	kování bezpečnostní , klika-klika,	kus	10,000	2 000,00	20 000,00
249	K	766671005	Montáž střešního okna do krytiny ploché 78 x 140 cm	kus	3,000	1 200,00	3 600,00
250	M	611241160	okno střešní GPU 0066 MK08 78 x 140 cm	kus	3,000	18 000,00	54 000,00
251	M	611241540	lemování oken 0000 MK08 78 x 140	kus	3,000	2 300,00	6 900,00
252	K	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	26,000	1 000,00	26 000,00
253	K	766682121	Montáž zárubní obložkových pro dveře dvoukřídlové tl stěny do 170 mm	kus	3,000	1 000,00	3 000,00
254	K	766682212	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	10,000	1 500,00	15 000,00
255	M	611822640	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 18-25 cm,dub,buk	kus	26,000	3 400,00	88 400,00
256	M	611822650	zárubeň obložková protipožární pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 18-25 cm,dub,buk	kus	10,000	5 100,00	51 000,00
257	M	611822740	zárubeň obložková pro dveře 2křídlové 125,145x197 cm, tl. 6 - 17 cm,dub,buk	kus	3,000	3 600,00	10 800,00
258	K	766691911	Yvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	65,000	10,00	650,00
259	K	766691914	Yvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	12,000	20,00	240,00
260	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	5,150	100,00	515,00
			0,75+1+0,6*2+1+0,6*2		5,150		
			Součet		5,150		
261	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	30,050	100,00	3 005,00
			1,4*3+1,1*6+1,25*7+1,05*10		30,050		
			Součet		30,050		
262	M	607941030	deska parapetní dřevotřísková vnitřní	m	35,200	350,00	12 320,00
			1,4*3+1,1*6+0,75+1+1,25*7+0,6*2+1+1,05*6+0,6*2+1,05*4		35,200		
			Součet		35,200		
263	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	3 500,000	1,00	3 500,00

771 - Podlahy z dlaždic

280 960,36

264	K	771273113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických lepených š do 300 mm	m	80,950	190,00	15 380,50
			1,6*19		30,400		
			1,425*10+1,575*6		23,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,575*10+1,85*6		26,850		
			Součet		80,950		
265	K	771273232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických lepených v do 200 mm	m	80,950	100,00	8 095,00
266	K	771471113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných do malty v do 120 mm	m	250,595	120,00	30 071,40

m 101

3,6+2,7+2,25+0,6+0,6+1,6\*2+3,6+2,1

18,650

(2,15+6,1)\*2-1,8-1,5

13,200

m 102

(4,15+3,6)\*2-1,1-0,8+0,25\*4

14,600

m 103

(4,15+5,3)\*2

18,900

m 104

(4+54,3)\*2-0,9

115,700

m 109

(2,075+1,65)\*2-0,7-1,35+0,3\*2

6,000

(1,35+1,1)\*2-0,8-1,35

2,750

m 201

2,35+4,55+2,8+0,6\*2+2,7\*2+1,6+1,2

19,100

m 205

(1,5+1,55)\*2-0,8

5,300

m 207

(2,15+1,5)\*2-0,8\*3

4,900

m 212

(1,6+1,5)\*2-0,8\*2-0,7

3,900

m 301

(2,35+3,95)\*2-0,8\*3-0,6\*2-1,575

7,425

m 306

(1,75+2,52)\*2-0,8\*3

6,140

m 312

(2,45+1,5)\*2-0,8\*2

6,300

m 317

(2,295+1,87)\*2-0,6

7,730

Součet

250,595

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
267	K	771471133	Montáž soklíků z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých do malty v do 120 mm	m	47,474	150,00	7 121,10
			(0,167+0,3)*19*2		17,746		
			(0,164+0,3)*16*2		14,848		
			(0,165+0,3)*16*2		14,880		
			Součet		47,474		
268	K	771574116	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	207,800	300,00	62 340,00
			1.NP				
			116,89		116,890		
			2.NP				
			24,78+3,64+2,48+3,6+3,38+2,4+2,74		43,020		
			3.NP				
			22,28+4,38+1,76+4,85+3,42+3,53+3,37+4,3		47,890		
			Součet		207,800		
269	M	597614330	dlaždice keramické 60 x 30 cm, dle uřesnění investora	m2	295,501	450,00	132 975,45
			207,8*1,05		218,190		
			(80,95*0,3+80,95*0,2)*1,1		44,523		
			(250,595+47,474)*0,1*1,1		32,788		
			Součet		295,501		
270	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	57,980	8,00	463,84
			4,18+3,03+1,4+1,91+1,74+1,87		14,130		
			3,64+2,48+3,6+3,38+2,4+2,74		18,240		
			4,38+1,76+4,85+3,42+3,53+3,37+4,3		25,610		
			Součet		57,980		
271	K	771591115	Podlahy spárování sílikonem	m	467,419	30,00	14 022,57
			sokl dlažba				
			250,595+47,474		298,069		
			obklady				
			(1,1+2,75)*2-0,7+4*2		15,000		
			(0,9+1,55)*2-0,6+4*2		12,300		
			(2,125+0,9)*2-0,6+4*2		13,450		
			(1,125+1,85)*2-0,6*2-0,7+4*2		12,050		
			(2,075+0,9)*2-0,7+4*2		13,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2,15+1,8)*2-0,7+4*2		15,200		
			(1,85+1,825)*2-0,7+4*2		14,650		
			(1,825+1,5)*2-0,7+4*2		13,950		
			(2,6+1,8)*2-0,7+4*2		16,100		
			(1,85+0,9)*2-0,6+4*2		12,900		
			(1,875+1,825)*2-0,7+4*2		14,700		
			(2,45+1,8)*2-0,7+4*2		15,800		
			Součet		467,419		
272	K	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	149,050	10,00	1 490,50
			sokl				
			(250,6+47,5)/2		149,050		
			Součet		149,050		
273	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	3 000,000	3,00	9 000,00
775 - Podlahy skládané							216 384,00
274	K	775.1	Dodávka a montáž plovoucí dřevěná palubová podlaha, soklová lišta, podložka, dubová lepená	m2	180,320	1 200,00	216 384,00
			2.NP				
			11,16+10,25+10,92+12,4+9,23+14,2+10,22+9,79		88,170		
			3.NP				
			15,27+7,64+9,86+13,09+12,81+7,5+10,86+15,12		92,150		
			Součet		180,320		
776 - Podlahy povlakové							2 970,00
275	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	98,740	30,00	2 962,20
			2.NP				
			40,88+25,87+17,23+14,76		98,740		
			Součet		98,740		
276	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	39,000	0,20	7,80
781 - Dokončovací práce - obklady							129 887,39
277	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	159,192	300,00	47 757,60
			m 106				
			(1,1+2,75)*2*2-0,7*2		14,000		
			m 107a				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(0,9+1,55)*2*2-0,6*2		8,600		
		m 107b					
			(2,125+0,9)*2*2-0,6*2		10,900		
		m 108					
			(1,125+1,85)*2*2-0,6*2*2-0,7*2		8,100		
		m 110					
			(2,075+0,9)*2*2-0,7*2		10,500		
		m 204					
			(2,15+1,8)*2*2-0,7*2		14,400		
		m 202					
			(1,52+2,2+0,6)*0,6		2,592		
		m 208					
			(0,6+2,6)*0,6		1,920		
		m 209					
			(1,85+1,825)*2*2-0,7*2		13,300		
		m 213					
			(1,825+1,5)*2*2-0,7*2		11,900		
		m 214					
			(0,6+2,5)*0,6		1,860		
		m 302					
			(0,6+1,8+0,5)*0,6		1,740		
		m 304					
			(2,6+1,8)*2*2-0,7*2		16,200		
		m 305					
			(1,85+0,9)*2*2-0,6*2		9,800		
		m 308					
			(0,6+2,6)*0,6		1,920		
		m 309					
			(1,875+1,825)*2*2-0,7*2		13,400		
		m 313					
			(2,45+1,8)*2*2-0,7*2		15,600		
		m 316					
			(0,5+3+0,6)*0,6		2,460		
		Součet			159,192		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
278	M	597610390	obkládačky keramické 60 x 30 cm, dle uřesnění investora	m2	175,111	450,00	78 799,95
279	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	38,992	20,00	779,84

m 107a

(0,9+1,55)\*2\*2-0,6\*2

8,600

m 108

(1,125+1,85)\*2\*2-0,6\*2\*2-0,7\*2

8,100

m 202

(1,52+2,2+0,6)\*0,6

2,592

m 208

(0,6+2,6)\*0,6

1,920

m 214

(0,6+2,5)\*0,6

1,860

m 302

(0,6+1,8+0,5)\*0,6

1,740

m 305

(1,85+0,9)\*2\*2-0,6\*2

9,800

m 308

(0,6+2,6)\*0,6

1,920

m 316

(0,5+3+0,6)\*0,6

2,460

Součet

38,992

280	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	1 700,000	1,50	2 550,00
-----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------	---	-----------	------	----------

#### 783 - Dokončovací práce - nátěry

13 977,60

281	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	116,480	120,00	13 977,60
-----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------

palubka

65

65,000

přesah krovu

43,12+8,36

51,480

Součet

116,480

#### 784 - Dokončovací práce - malby a tapety

67 344,52

282	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 683,613	40,00	67 344,52
-----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			omítka				
			187,9+50,936+360,108+838,14+12.59		1 449,674		
			SDK				
			233,939		233,939		
			Součet		1 683,613		

M - Práce a dodávky M 379 050,00

21-M - Elektromontáže 379 050,00

283	K	M 21	Elektroinstalace, kompletace, hromosvod	kpl.	1,000	379 050,00	379 050,00
-----	---	------	-----------------------------------------	------	-------	------------	------------

VP - Vícepráce 0,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 02 - Budova č.2**

JKSO:

Místo: Dlouhé na Moravě

CC-CZ:

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel:

STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Praha 4

IČ: 26682699

DIČ: CZ26682699

Zhotovitel:

SANECO-IS s.r.o.

IČ: 26927357

DIČ: CZ26927357

Projektant:

Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova 316/53, Žďár nad Sáz

IČ: 41001117

DIČ: CZ6607230245

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 1 593 499,87

Ostatní náklady 0,00

**Cena bez DPH 1 593 499,87**

DPH základní	21,00%	ze	1 593 499,87	334 634,97
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 1 928 134,84**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko


Zpracovatel

Datum a podpis: 03-10-2016 Razítko

Objednavatel

  
STOPP, s.r.o.  
592 55 Dlouhé 70  
DIČ: CZ26682699  
IČ: 26682699

Zhotovitel

  
SANECO-IS s.r.o.  
Stavební a obchodní společnost  
Karlova 17, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČO: 26927357 DIČ: CZ26927357  
tel.fax: 566 659 275 mob. 777 782 890

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 02 - Budova č.2**

Místo: Dlouhé na Moravě

Datum:

22. 09. 2016

Objednatel: STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Pra

Projektant:

Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova

Zhotovitel: SANECO-IS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
-------------	-------------------

**1) Náklady z rozpočtu 1 593 499,87**

HSV - Práce a dodávky HSV 540 310,03

1 - Zemní práce 70 236,64

2 - Zakládání 84 158,09

3 - Svislé a kompletní konstrukce 253 936,50

4 - Vodorovné konstrukce 29 485,54

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 72 227,33

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 3 895,30

997 - Přesun sutě 1 637,58

998 - Přesun hmot 24 733,05

PSV - Práce a dodávky PSV 988 189,84

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 53 506,63

713 - Izolace tepelné 170 130,33

731 - Ústřední vytápění - kotelny 60 000,00

762 - Konstrukce tesařské 149 286,70

764 - Konstrukce klempířské 37 016,00

765 - Krytina skládaná 117 120,09

766 - Konstrukce truhlářské 284 054,40

771 - Podlahy z dlaždic 10 382,63

777 - Podlahy lité 71 297,50

783 - Dokončovací práce - nátěry 28 800,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 6 595,56

M - Práce a dodávky M 65 000,00

21-M - Elektromontáže 65 000,00

**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)**

**1 593 499,87**

# ROZPOČET

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 02 - Budova č.2**

Místo: Dlouhé na Moravě

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel: STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Pra

Projektant: Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova

Zhotovitel: SANECO-IS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**1 593 499,87**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**540 310,03**

#### 1 - Zemní práce

**70 236,64**

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	23,140	20,00	462,80
			17,8*6,5*0,2		23,140		
2	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	75,205	200,00	15 041,00
			17,8*6,5*(0,2+1,1)/2		75,205		
3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	22,937	200,00	4 587,40
			(17,834+17,468+5,028)*0,6*0,85		20,568		
			4,9*0,5*0,85		2,083		
			0,7*0,48*0,85		0,286		
			Součet		22,937		
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	92,106	30,00	2 763,18
			75,205+22,937		98,142		
			-6,036		-6,036		
			Součet		92,106		
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	92,106	180,00	16 579,08
			92,106		92,106		
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	92,106	90,00	8 289,54
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	170,396	130,00	22 151,48
			92,106*1,85		170,396		
			Součet		170,396		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,036	60,00	362,16
			(17,834+17,468)*0,2*0,5		3,530		
			(17,834+17,468)*0,2*0,25		1,765		
			5,028*0,2*0,25		0,251		
			(4,9*2)*0,2*0,25		0,490		
			Součet		6,036		

## 2 - Zakládání

84 158,09

9	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypaných l(d) do 0,8	m2	-0,326	6,00	-1,96
			(3,345*5+4,6*5/2)		28,225		
			(13,227*5-0,8*5/2)		64,135		
			-0,68*0,48		-0,326		
10	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 0 až 63 mm	m3	23,090	630,00	14 546,70
			(3,345*5+4,6*5/2)*0,25		7,056		
			(13,227*5-0,8*5/2)*0,25		16,034		
			Součet		23,090		
11	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	9,800	600,00	5 880,00
			17,5*0,5*1,12		9,800		
12	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	17,500	32,00	560,00
			17,5		17,500		
13	K	272353121	Bednění kotevních otvorů v základových klenbách průřezu do 0,05 m2 hl 0,5 m	kus	2,000	150,00	300,00
14	K	273321211	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	10,700	2 000,00	21 400,00
			17,834*6*0,1		10,700		
15	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	5,295	200,00	1 059,00
			(17,834+17,468)*0,15		5,295		
16	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	5,295	50,00	264,75
			(17,834+17,468)*0,15		5,295		
17	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,222	22 000,00	4 884,00
			17,834*6*2,075*0,001		0,222		
18	K	279113124	Základová zeď tl do 300 mm z tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	2,750	1 000,00	2 750,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			5*0,5		2,500		
			0,5*0,5		0,250		
			Součet		2,750		
19	K	279113126	Základová zeď tl do 500 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	20,215	1 500,00	30 322,50
			(17,834+17,468+5,128)*0,5		20,215		
20	K	743612112	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm2v průmyslové výstavbě v zemi	m	45,500	20,00	910,00
			17,8+17,5+6,2		41,500		
			2*2		4,000		
			Součet		45,500		
21	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	42,770	30,00	1 283,10
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>253 936,50</b>
22	K	311238144	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených cihelných tl 300 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	21,450	1 100,00	23 595,00
			5*3,24+5*2,1/2		21,450		
			Součet		21,450		
23	K	311238625	Zdivo nosné vnější tepelně izolační z cihel broušených tl 400 mm U = 0,22 W/m2K na maltu	m2	21,835	1 500,00	32 752,50
			17,468*1,25		21,835		
24	K	311238629	Zdivo nosné vnější tepelně izolační z cihel broušených tl 500 mm U = 0,18 W/m2K na maltu	m2	74,305	1 800,00	133 749,00
			(17,834+17,468+5,131)*2,5		101,083		
			(17,834+17,468+5,131)*0,25		10,108		
			6,131*2,1/2		6,438		
			-1,1*2-2,4*2,32-2,4*2,32*2-1,1*2,35		-21,489		
			-17,468*1,25		-21,835		
			Součet		74,305		
25	K	314273102	Komínové těleso tříšložkové 1průduchové betonové z keramických vložek do D 20 cm v 3 m	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
26	K	314273112	Příplatek ke komínu tříšložkovému 1průduchovému z keramických vložek do D 20 cm ZKD 1 m výšky	m	3,200	2 500,00	8 000,00
27	K	314273132	Komínový plášť v 200 cm do D 20 cm pro tříšložkový 1průduchový betonový komín	kus	1,000	20 000,00	20 000,00
28	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	5,000	400,00	2 000,00
			5		5,000		
29	K	317168138	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 300 cm	kus	15,000	1 200,00	18 000,00

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3*5		15,000		
30	K	317998112	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 70 mm	m	21,000	40,00	840,00
			1,5*2		3,000		
			(3*3)*2		18,000		
			Součet		21,000		

#### 4 - Vodorovné konstrukce

29 485,54

31	K	417238112	Obezdivka věnce jednostranná věncovkou v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 70 mm	m	41,433	180,00	7 457,94
			17,834+17,468+6,131		41,433		
32	K	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20	m3	4,014	2 400,00	9 633,60
			(17,834+17,468+5,131)*0,36*0,25		3,639		
			5*0,3*0,25		0,375		
			Součet		4,014		
33	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	14,830	250,00	3 707,50
			(17,334+16,968+5,131)*0,3		11,830		
			5*0,3*2		3,000		
			Součet		14,830		
34	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	14,830	50,00	741,50
			(17,334+16,968+5,131)*0,3		11,830		
			5*0,3*2		3,000		
			Součet		14,830		
35	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,227	35 000,00	7 945,00
			(17,834+17,468+5,131)*5*0,001		0,202		
			5*5*0,001		0,025		
			Součet		0,227		

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

72 227,33

36	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	25,254	30,00	757,62
			m 101 vnitřní zateplení				
			5,069*3,51		17,792		
			5,069*1,8/2		4,562		
			(1,1+2,35*2)*0,5		2,900		
			Součet		25,254		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	25,254	80,00	2 020,32
			m 101 vnitřní zateplení				
			5,069*3,51		17,792		
			5,069*1,8/2		4,562		
			(1,1+2,35*2)*0,5		2,900		
			Součet		25,254		
38	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	139,635	212,00	29 602,62
			m 101				
			(13,1+5+12,3)*3,06		93,024		
			(0,38*3,06)*2		2,326		
			-2,4*2,32*2		-11,136		
			(2,4+2,32*2)*0,25*2		3,520		
			m 102				
			(3,436+5,131+4,6+5)*3,06		55,591		
			-1,1*2-2,5*2,32		-8,000		
			(1,1+2*2)*0,5		2,550		
			(2,4+2,32*2)*0,25		1,760		
			Součet		139,635		
39	K	612325101	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	5,000	500,00	2 500,00
			5		5,000		
40	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	11,136	30,00	334,08
			2,4*2,32*2		11,136		
41	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	5,250	140,00	735,00
			sokl zadní				
			17,5*0,3		5,250		
			Součet		5,250		
42	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů (APU lišt)	m	63,640	20,00	1 272,80
			vnitřní, venkovní				
			(2,4+2,32*2)*2*3		42,240		
			(0,9+2,*2)*2		9,800		
			(1,1+2,35*2)*2		11,600		
			Součet		63,640		



PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
43	M	590515180	začišťovací páska okenní PVC profil 9 mm APU lišta	m	70,004	15,00	1 050,06	
			63,64		63,640			
44	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnitřních stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	22,354	400,00	8 941,60	
			m 101					
			5,069*3,51		17,792			
			5,069*1,8/2		4,562			
			Součet		22,354			
45	M	283759390	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	22,801	250,00	5 700,25	
			$\lambda=0,039$ [W / m K]					
46	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnitřního ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	5,800	180,00	1 044,00	
			(1,1+2,35*2)		5,800			
			Součet		5,800			
47	M	283759320	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 40 mm	m2	2,958	80,00	236,64	
			$\lambda=0,039$ [W / m K]					
			5,8*0,5*1,02		2,958			
48	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	5,250	400,00	2 100,00	
			sokl zadní					
			17,5*0,3		5,250			
			Součet		5,250			
49	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty	m2	11,136	15,00	167,04	
			2,4*2,32*2		11,136			
50	K	631311113	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	5,839	2 500,00	14 597,50	
			63,4*0,07		4,438			
			20,01*0,07		1,401			
			Součet		5,839			
51	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	5,839	200,00	1 167,80	
			<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					<b>3 895,30</b>
52	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,800	30,00	774,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			17,7*1,5		26,550		
			17,2*1,5		25,800		
53	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	83,410	30,00	2 502,30
			63,4+20,01		83,410		
54	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,238	500,00	619,00
			stávající stodola				
			1,2*2,4*0,43		1,238		
997 - Přesun sutě							1 637,58
55	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	2,228	250,00	557,00
56	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,228	180,00	401,04
57	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	33,420	5,00	167,10
58	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,228	230,00	512,44
998 - Přesun hmot							24 733,05
59	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	164,887	150,00	24 733,05
PSV - Práce a dodávky PSV							988 189,84
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							53 506,63
60	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	107,004	10,00	1 070,04
			17,834*6		107,004		
61	M	111631510	lak asfaltový bal 9 kg	kg	35,311	30,00	1 059,33
			17,834*6		107,004		
62	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	21,875	100,00	2 187,50
			17,5*1,25		21,875		
63	M	111631510	lak asfaltový bal 9 kg	kg	7,219	30,00	216,57
64	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	214,008	50,00	10 700,40
			107,004*2		214,008		
65	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	43,750	50,00	2 187,50
			17,5*1,25*2		43,750		
66	M	628321340	pás těžký asfaltovaný MINERÁL	m2	142,860	100,00	14 286,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			107,004*1,1		117,704		
			21,875*1,15		25,156		
			Součet		142,860		
67	M	628361100	pás těžký asfaltovaný s Al vložkou	m2	142,860	100,00	14 286,00
			107,004*1,1		117,704		
			21,875*1,15		25,156		
			Součet		142,860		
68	K	711161511	Izolace fóliemi nepovými pro sanaci vlhkých stěn nebo soklů zatížitelnost 70 kN/m2	m2	22,500	250,00	5 625,00
			18*1,25		22,500		
69	K	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilií vrstva ochranná	m2	21,875	50,00	1 093,75
			17,5*1,25		21,875		
70	M	693110620	geotextilie netkaná geo, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	22,969	15,00	344,54
			<i>geonETEX M 300, Plošná hmotnost: 300 g/m2, Pevnost v tahu (podélně/příčně): 3,0/2,5 kN/m. Statické protřetí (CBR): 400 N. Funkce: F, F+S. Šířka: 2 m. Délka nábalu: 50 m.</i>				
71	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	300,000	1,50	450,00
<b>713 - Izolace tepelné</b>							<b>170 130,33</b>
72	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	83,410	15,00	1 251,15
			63,4+20,01		83,410		
			Součet		83,410		
73	M	283723060	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 60 mm	m2	87,581	100,00	8 758,10
			<i>lambda=0,037 [W / m K]</i>				
			63,4+20,01		83,410		
			Součet		83,410		
74	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	21,835	100,00	2 183,50
			17,468*1,25		21,835		
75	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrenu XPS 300 SF 100 mm	m2	22,927	500,00	11 463,50
			17,468*1,25*1,05		22,927		
76	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	33,282	20,00	665,64
			dílatace objektu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			6,131*3,85		23,604		
			6,131*2,1/2		6,438		
			3,24*0,5*2		3,240		
			Součet		33,282		
77	M	283759300	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 20 mm	m2	33,948	30,00	1 018,44
			<i>lambda=0,039 [W / m K]</i>				
78	K	713151163	Montáž izolace tepelné střeš šikmých přišroubované nad krokve z desek sklonu do 45° tl do 120 mm	m2	161,000	50,00	8 050,00
			161		161,000		
79	M	283764730	panel PUR Alu folie skupina tepelné vodivosti 024 2500 x 1250 x 120 mm	m2	169,050	800,00	135 240,00
			<i>Součinitel prostupu tepla U* (W/m2 K)=0,19</i>				
80	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1 000,000	1,50	1 500,00
			<b>731 - Ústřední vytápění - kotelny</b>				<b>60 000,00</b>
81	K	731	Ústřední vytápění, systémové podlahové desky tl. 50 mm	kpl.	1,000	60 000,00	60 000,00
			<b>762 - Konstrukce tesařské</b>				<b>149 286,70</b>
82	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	6,400	1 000,00	6 400,00
83	K	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	8,139	500,00	4 069,50
			6,4		6,400		
			161*4,5*0,04*0,06		1,739		
			Součet		8,139		
84	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	18,000	100,00	1 800,00
			18		18,000		
85	M	130102400	tyč ocelová plochá, v jakosti 11 375, 60 x 5 mm	t	0,047	18 000,00	846,00
			<i>Hmotnost: 2.59 kg/m</i>				
			18*1*2,36*0,001*1,1		0,047		
86	K	762332131	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	307,500	80,00	24 600,00
			2,05*2+2,7*4+2,2*36+4,85*44		307,500		
87	K	762332132	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	37,000	120,00	4 440,00
			37		37,000		
88	K	762332134	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	30,050	240,00	7 212,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			18,15+5,95*2			30,050	
89	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	6,400	4 800,00	30 720,00
90	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	161,000	60,00	9 660,00
91	M	611911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m2	177,100	180,00	31 878,00
92	K	762342314	Montáž latování na střechách složitých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	161,000	30,00	4 830,00
93	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střechách sklonu do 60°	m	161,000	8,00	1 288,00
94	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2	m3	1,948	5 300,00	10 324,40
			164*4,5*0,04*0,06*1,1			1,948	
95	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	11,198	600,00	6 718,80
			6,4			6,400	
			161*0,019			3,059	
			161*4,5*0,04*0,06			1,739	
			Součet			11,198	
96	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	1 500,000	3,00	4 500,00
764 - Konstrukce klempířské							37 016,00
97	K	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	4,800	300,00	1 440,00
			2,4*2			4,800	
98	K	764311606	Lemování rovných zdí střech s krytinou prežovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	18,032	400,00	7 212,80
			na stávající objekty				
			4,508*4			18,032	
99	K	764314412	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz plechu	m2	1,260	800,00	1 008,00
			(0,4+0,65)*2*0,6			1,260	
100	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	34,988	400,00	13 995,20
			17,754+17,234			34,988	
101	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	4,000	400,00	1 600,00
			4			4,000	
102	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	12,400	900,00	11 160,00
			3,6*2+2,6*2			12,400	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
103	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	400,000	1,50	600,00
<b>765 - Krytina skládaná</b>							<b>117 120,09</b>
104	K	765121014	Montáž krytiny betonové sklonu do 30° na sucho přes 8 do 10 ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	161,000	150,00	24 150,00
			161		161,000		
105	M	592444650	taška pálená základní 1/1 33,5x42cm	kus	1 610,000	30,00	48 300,00
			<i>Spotřeba: 10 kus/m<sup>2</sup></i>				
			161*10		1 610,000		
106	K	765121251	Montáž krytiny betonové hřeben na sucho s větracím pásem	m	17,516	300,00	5 254,80
			17,516		17,516		
107	M	592440260	pás větrací hřebene a nároží l, 1 role/5 m	kus	17,516	1 000,00	17 516,00
			<i>Spotřeba: 1 role/5 m</i>				
108	M	592440610	taška pálená hřebenáč s jenou přichytkou	kus	54,000	100,00	5 400,00
			<i>Spotřeba: cca 2.5 kus/m</i>				
			54		54,000		
109	K	765123122	Krytina betonová okapová hrana s ochrannou mřížkou univerzální	m	34,988	80,00	2 799,04
			17,754+17,234		34,988		
110	K	765191013	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m <sup>2</sup>	161,000	20,00	3 220,00
			161		161,000		
111	M	592444320	difúzní fólie - 1 role 75 m <sup>2</sup>	kus	185,150	35,00	6 480,25
			<i>Spotřeba: 1 role/75 m<sup>2</sup></i>				
112	K	998765201	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	%	2 000,000	2,00	4 000,00
<b>766 - Konstrukce truhlářské</b>							<b>284 054,40</b>
113	K	766641161	Montáž balkonových dveří zdvojených 2křídlových bez nadsvětliku včetně rámu do zdiva	kus	2,000	1 400,00	2 800,00
114	M	611- 15/T	Balkonové dveře plastové dvoukřídle posuvné 240 x 232 cm, viz. tabulka výplní otvorů	kus	2,000	40 200,00	80 400,00
115	K	766660162	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do dřevěné rámové zárubně	kus	1,000	800,00	800,00
116	M	611653140	dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 1křídle 90x197 cm	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
117	M	549141200	kování bezpečnostní , klika-klika,	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
118	K	766682212	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
119	M	611822650	zárubeň obložková protipožární pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 18-25 cm, dub, buk	kus	1,000	5 100,00	5 100,00
120	K	766698111	Montáž truhlářských vrat garážových otvíravých do zárubně do 6 m2	kus	1,000	600,00	600,00
121	K	766.1	Dodávka vrata dvoukřídla dřevěná 250 x 232 cm, viz tabulka výplní otvorů	ks	1,000	40 000,00	40 000,00
122	K	766.2	Dod + montáž dřevěný slunolam zavěšený na pojezdové liště	m2	12,480	4 500,00	56 160,00
			2,6*2,4*2		12,480		
123	K	766.3	Obklad fasády sibiřský modřín, podkladní tošť, povrchová úprava, kotvení	m2	112,118	800,00	89 694,40
			17,834*4,2		74,903		
			-2,5*2,32-2,4*2,32*2		-16,936		
			17,468*3,1		54,151		
			Součet		112,118		
124	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	3 000,000	0,50	1 500,00
771 - Podlahy z dlaždic							10 382,63
125	K	771471113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných do malty v do 120 mm	m	48,496	120,00	5 819,52
			m 101				
			(13,1+5+12,3+5,069)		35,469		
			-2,4*2-1,1		-5,900		
			0,25*4+0,5*2+0,38*2		2,760		
			m 102				
			(3,436+5,131+4,6+5)		18,167		
			-1,1-2,4		-3,500		
			0,25*2+0,5*2		1,500		
			Součet		48,496		
126	M	597614330	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné S 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	5,335	450,00	2 400,75
			48,496*0,1*1,1		5,335		
127	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	48,496	30,00	1 454,88
128	K	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	24,248	10,00	242,48
			48,496/2		24,248		
129	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	93,000	5,00	465,00
777 - Podlahy lité							71 297,50

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
130	K	777115031	Podlahy lité epoxidové tl 3 mm	m2	83,410	850,00	70 898,50
			63.4		63.400		
			20,01		20,010		
			Součet		83.410		
131	K	998777201	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	%	700,000	0,57	399,00
783 - Dokončovací práce - nátěry							28 800,00
132	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	240,000	120,00	28 800,00
			palubka jednostranně				
			161		161,000		
			krov				
			240		240,000		
784 - Dokončovací práce - malby a tapety							6 595,56
133	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	164,889	40,00	6 595,56
			25,254+139,635		164,889		
M - Práce a dodávky M							65 000,00
21-M - Elektromontáže							65 000,00
134	K	M 21	Elektroinstalace, kompletace, hromosvod	kpl.	1,000	65 000,00	65 000,00
VP - Vícepráce							0,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Hájenka Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 03 - Zpevněné plochy, nové přípojky kanalizací**

JKSO:

Místo: Dlouhé na Moravě

CC-CZ:

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel:

STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Praha 4

IČ: 26682699

DIČ: CZ26682699

Zhotovitel:

SANECO-IS s.r.o.

IČ: 26927357

DIČ: CZ26927357

Projektant:

Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova 316/53, Žďár nad Sáz

IČ: 41001117

DIČ: CZ6607230245

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	802 983,56
Ostatní náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>802 983,56</b>

DPH základní	21,00%	ze	802 983,56	168 626,55
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 971 610,11**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: 03 - 10 - 2016 Razítko

Objednavatel

STOPP, s.r.o.  
592 55 Dlouhé 70  
DIČ: CZ26682699  
IČ: 266 82 699

Zhotovitel

SANECO-IS s.r.o.  
Stavební a obchodní společnost  
Karlovo nám. 17, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČO: 26927357 DIČ: CZ26927357  
tel.fax: 566 656 275 mob. 777 782 890

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt: SO 03 - Zpevněné plochy, nové přípojky kanalizací**

Místo: Dlouhé na Moravě

Datum:

22. 09. 2016

Objednatel: STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Pra

Projektant:

Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova

Zhotovitel: SANECO-IS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>802 983,56</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	558 283,56
1 - Zemní práce	112 241,14
2 - Zakládání	7 757,50
5 - Komunikace pozemní	354 486,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	57 125,00
998 - Přesun hmot	26 673,92
PSV - Práce a dodávky PSV	244 700,00
721.1 - Venkovní kanalizace	244 700,00
<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>802 983,56</b>

# ROZPOČET

Stavba: Hájenska Zátoky Dlouhé na Moravě

**Objekt:** SO 03 - Zpevněné plochy, nové přípojky kanalizací

Místo: Dlouhé na Moravě

Datum: 22. 09. 2016

Objednatel: STOPP, s.r.o. Antala Staška 2027/77, 14800 Pra

Projektant: Ing. Jaroslav Rouš Vejmluvova

Zhotovitel: SANECO-IS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**802 983,56**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**558 283,56**

#### 1 - Zemní práce

**112 241,14**

1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	898,000	50,00	44 900,00
			32*14+25*10+20*10		898,000		
			Součet		898,000		
2	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	25,000	120,00	3 000,00
			25		25,000		
			Součet		25,000		
3	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	10,000	230,00	2 300,00
			10		10,000		
			Součet		10,000		
4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	25,000	240,00	6 000,00
			25		25,000		
			Součet		25,000		
5	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	10,000	470,00	4 700,00
			10		10,000		
			Součet		10,000		
6	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	211,970	86,00	18 229,42
			zpevněné plochy				
			451*0,47		211,970		
			Součet		211,970		
7	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	90,401	200,00	18 080,20
			jímka				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			7*3*3		63,000		
			akumulační nádrž				
			3,14*(1,4*1,4)*2,6		16,001		
			vsakovací tunel				
			3*2*1,9		11,400		
			Součet		90,401		
8	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	45,201	20,00	904,02
9	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	262,570	30,00	7 877,10
			zpevněné plochy				
			451*0,47		211,970		
			přípojky				
			50,6		50,600		
			Součet		262,570		
10	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	262,570	20,00	5 251,40
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	33,300	30,00	999,00
			33,3		33,300		
			Součet		33,300		
2 - Zakládání							7 757,50
12	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	23,500	25,00	587,50
			vsakovací tunel				
			23,5		23,500		
			Součet		23,500		
13	M	693111440	textilie 250 g/m2 do š 8,8 m	m2	28,200	20,00	564,00
14	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těžného	m3	6,500	600,00	3 900,00
			vsak. tunel				
			6,5		6,500		
			Součet		6,500		
15	K	215901101	Zhuťnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	451,000	6,00	2 706,00
			zpevněné plochy				
			451		451,000		
			Součet		451,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5 - Komunikace pozemní							354 486,00
16	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 40 mm	m2	451,000	30,00	13 530,00
17	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm	m2	451,000	90,00	40 590,00
18	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	451,000	160,00	72 160,00
19	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	451,000	200,00	90 200,00
20	M	592451090	dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní	m2	460,020	300,00	138 006,00
spotřeba: 50 kus/m2							
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							57 125,00
21	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	175,00	175,00
					1	1,000	
22	M	404442580	značka svíslá reflexní AL- 3M 500 x 700 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
23	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	1,000	220,00	220,00
24	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	1,000	600,00	600,00
25	M	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	2,000	65,00	130,00
26	K	915311112	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 2 m2	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
znak těles. postižené							
					1	1,000	
27	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	112,000	200,00	22 400,00
zpevněné plochy							
					112	112,000	
Součet					112,000		
28	M	592174650	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	kus	116,000	150,00	17 400,00
					116	116,000	
Součet					116,000		
29	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,480	2 500,00	11 200,00
					112*0,2*0,2	4,480	
Součet					4,480		
998 - Přesun hmot							26 673,92
30	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	166,712	160,00	26 673,92

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

PSV - Práce a dodávky PSV

244 700,00

721.1 - Venkovní kanalizace

244 700,00

31	K	721.1	Dešťová a splašková kanalizace PVC KG DN 150, vč. zemních prací	bm	58,000	1 400,00	81 200,00
32	K	721.2	Dodávka a montáž vsakovací tunel 1600-M/60	ks	3,000	6 500,00	19 500,00
33	K	721.3	Počáteční čelo T 100 S/60	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
34	K	721.4	Koncové čelo T 100 L/60	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
35	K	721.5	Dod + mont jímka na vyvážení ND 24, strop, 23,9 m3, skruž, poklop betonový	ks	1,000	100 000,00	100 000,00
36	K	721.6	Dod + mont akumulární válcová nádrž - 4700 litru	ks	1,000	37 000,00	37 000,00

VP - Vícepráce

0,00

# ROZPOČET-SLEPÝ

Fztipvs Stopp Dlouhé:zařizovací předměty dle projektu  
Vnitřní vodoinstalace, kanalizace, zařizovací předměty

Označení dodávky	Množství	J.cena bez DPH	Kč Celkem
Předstěnové systémy ovládací desky	9 ks	710,00	6 390,00
Předstěnové systémy modul pro WC	9 ks	3 500,00	31 500,00
WC závěsné	9 ks	1 540,00	13 860,00
Sedátko WC - thermoplastové	9 ks	250,00	2 250,00
Výlevka keramická	2 ks	3 500,00	7 000,00
Umyvadlo klasické -	8 ks	850,00	6 800,00
Zástěna sprchová čtvrkruh	6 ks	8 575,00	51 450,00
Vanička lity mramor	6 ks	4 000,00	24 000,00
Příslušenství k vaničkám Huppe -	6 ks	520,00	3 120,00
Příslušenství k vaničkám	6 ks	390,00	2 340,00
Ventil rohový	28 ks	78,00	2 184,00
Sifon umyvadlový	8 ks	90,00	720,00
Baterie dřezová La torre nástěnná páková	2 ks	1 083,00	2 166,00
Baterie umyvadlová La torre stojánková	8 ks	677,00	5 416,00
Baterie sprchová La torre nástěnná páková	6 ks	1 083,00	6 498,00
Baterie dřezová La torre stojánková páková	6 ks	1 220,00	7 320,00
70000:instalatérský materiál	1 sou	8 000,00	8 000,00
910000:spojovací materiál	1 sou	2 000,00	2 000,00
Ppr trubka 32*5,4	54 m	50,00	2 700,00
Ppr trubka 25*5,4	106 m	36,00	3 816,00
Ppr trubka 20*5,4	68 m	36,00	2 448,00
Koleno 32*-90	10 ks	10,00	100,00
Koleno 25*-90	52 ks	8,00	416,00
Koleno 20-90	64 ks	8,00	512,00
990110:příprava materiálu, přeprava materiálu a instalatérů , vv	26 hod	173,00	4 498,00
990023:montáž, instalace , vv	240 hod	235,00	56 400,00
<b>Součet položek</b>			<b>253 904,00</b>

S TOPP, s.r.o.  
592 55 63 770  
DIČ: CZ27652039  
IČ: 266 82 699

**SANECO IS s.r.o.**  
Stavební a obchodní společnost  
Karlov 17, 581 01 Zdar nad Sázavou  
IČO: 26927357 DIČ: CZ26927357  
tel.fax: 566 659 275 mob. 777 782 890

# ROZPOČET-slepý

Ftčpvs Stopp Dlouhé

Dod + mont tepelné čerpadlo, rozvody

Označení dodávky	Množství	J.cena	Kč Celkem
elektrické topné těleso 6kW/400V, 075115	2 ks	4 500,00	9 000,00
Rozdělovač primárních okruhů -9-38, 9x ø150 m	1 ks	34 950,00	34 950,00
- smaltovaný zásobník teplé vody stacionární se solárním výměníkem, 227534	1 ks	50 000,00	50 000,00
Akumulační zásobník topné vody 400 l, 220824	1 ks	14 500,00	14 500,00
32-1 - Pružné tlakové hadice, 074414	4 ks	1 410,00	5 640,00
50-1 - pružná tlaková hadice, 232972	2 ks	4 327,00	8 654,00
Šroubovací vsuvky pro SBP, 003711	1 ks	750,00	750,00
UP 25/7,5 E - Oběhové čerpadlo 25/7,5 E, 232943	1 ks	750,00	750,00
tepelné čerpadlo set 2x16kw země voda	1 ks	330 000,00	330 000,00
sada pro připojení primárního okruhu, 232884	1 ks	29 000,00	29 000,00
123511:kapalina lih do tř. barel 25 l, 3932500	20 ks	722,00	14 440,00
420000:Cu+MS tvarovky nespecifikované	1 sum	6 000,00	6 000,00
421026:trubka tvrdá Cu 28x1	15 m	180,00	2 700,00
421031:trubka Cu T 35x1,2 tvrdá	20 m	272,00	5 440,00
432453:trubka PE100 40x3,7 PN 16 b měřin 100 m, CGT804003700ZS/SPV040037100	1 400 m	42,00	58 800,00
trubka PE 100 RC 75x4,5	25 m	94,00	2 350,00
434000:elektrotvarovky spojky kolena redukce	1 ks	8 000,00	8 000,00
481000:tepelná izolace rozvody	1 sou	6 000,00	6 000,00
481035:izolace návleková 15-28 3/4"	15 m	13,00	195,00
481055:izolace návleková 20-42 5/4"	20 m	30,00	600,00
482075:izolace AC 19x76 105°C hadice 19x76	25 m	190,00	4 750,00
482524:páska AC 50 15mx50mmx3mm	25 m	26,00	650,00
500000:elektromateriál nespecifikován	1 su	10 000,00	10 000,00
700000:instalater. mater. nespecifik., ventily, klapky, filtry, šroubení apod.	1 sum	10 000,00	10 000,00
910000:spojovací materiál nespecifikovaný	1 sou	3 000,00	3 000,00
990025:montáž, instalace	144 hod	235,00	33 840,00
990222:doprava dodávka, 1 trasa 10 km	50 km	12,00	600,00
<b>Součet položek</b>			<b>650 609,00</b>

STOPP, s.r.o.  
 513 55 Dlouhá 70  
 DIČ: CZ26927357  
 tel: 266 52 699

**SANECO IS s.r.o.**  
 Stavební a obchodní společnost  
 Karlov 17, 541 01 Zlín nad Sázavou  
 IČO: 26927357 DIČ: CZ26927357  
 tel.fax: 566 659 275 mob. 777 782 890



# ROZPOČET-slepý

Fúpný Stopp Dlouhé na Moravě pt, doplňková cot, 6 bytů, 8 okruhů  
Ustřední vytápění, systémové podlahové desky tl. 50 mm

Označení dodávky	Množství	J.cena bez DPH Kč	Celkem bez DPH
rozdělovač pro 8 topných okruhů vč. kotvení, 1"	1 kus	12 000,00	12 000,00
vývody, 6/4" napojení zdroje 142064:expanze 140/6 bar	1 kus	4 460,00	4 460,00
311146:čerpadlo oběhové L 25-40 180 mm 1 x 230 V elektronické "A"	3 kus	3 688,00	11 064,00
311147:čerpadlo oběhové L 25-60 180 mm 1 x 230 V elektronické "A"	5 kus	4 120,00	20 600,00
410000:ocel rozvody Fe potrubí, tvarovky	1 sou	2 000,00	2 000,00
420000:Cufit rozvody měď mosaz Cu+MS, tvarovky, Cufit	1 sou	20 000,00	20 000,00
421013:trubka polotvrdá Cu 15x1	50 m	70,20	4 212,00
421014:trubka Cu PT 18x1 polotvrdá	40 m	88,72	3 548,80
421015:trubka polotvrdá Cu 22x1	120 m	112,90	13 548,00
421026:trubka tvrdá Cu 28x1	30 m	150,00	4 500,00
421031:trubka Cu T 35x1,2 tvrdá	8 m	272,00	2 176,00
425099:radiátorové šroubení R17C 1/2x15 přímé pro Cu	6 kus	143,00	858,00
450000:rozvody podlahové topení PT,	1 sou	5 000,00	5 000,00
460024:trubka PEX 18x2 R996T s kyslík. bariérou 90/70 červená návin 240 m, R996TY020	2 050 m	25,50	52 275,00
460041:ochranná hadice Č 25x20 (husi krk) červená, R985RY001	30 m	15,00	510,00
460043:ochranná hadice M 25x20 (husi krk) modrá, R985BY001	30 m	15,00	510,00
460125:adaptér 18x(18x2) pro trubky	67 kus	60,00	4 080,00
460391:rozdělovač pt1"x18/4 komplet s průtokoměrem ve skříní do zdi	2 kus	5 627,00	11 254,00
460392:rozdělovač pt 1"x18/5 komplet s průtokoměrem ve skříní do zdi G	4 kus	6 010,00	24 040,00
460393:rozdělovač pt 1"x18/6 komplet s průtokoměrem ve skříní do zdi	1 kus	6 527,00	6 527,00
461046:přichytka podlahová B úhlová 30° pr. 19 mm do polystyrenu,	2 000 kus	1,60	3 200,00
461428:dilatační pás s PE fólií + nářezy 8 x 150 balení 25 m	1 200 m	14,00	16 800,00
481003:izolace návleková 6-18 3/8"	100 m	4,80	480,00
481032:izolace návleková 15-15 1/4"	60 m	12,00	720,00
481033:izolace návleková 15-18 3/8"	40 m	14,40	576,00
481034:izolace návleková 15-22 1/2"	120 m	12,20	1 464,00
481035:izolace návleková 15-28 3/4"	30 m	13,80	414,00
481036:izolace návleková 15-35 1"	8 m	17,30	138,40

STOPP s.r.o.  
592 55 Dlouhá 0  
DIČ: CZ26927357  
IČO: 266 82 039

**SANECO - IS s.r.o.**  
Stavební a obchodní společnost  
Karlovo nám. 17, 591 01 Zlín nad Sázavou  
IČO: 26927357 DIČ: CZ26927357  
tel./fax: 566 659 275 mob. 777 782 890

485091:systémová Styrodexa PT 1200x600x50 0,72 m2 izolace: 20mm výstupky 30mm	420 ks	79,00	33 180,00
500000:elektromateriál	1 sou	5 000,00	5 000,00
526185:prostorový termostat PT 22, PT22	7 ks	960,00	6 720,00
612161:radiátor 401W	2 ks	1 780,00	3 560,00
612163:radiátor 601W	1 ks	1 951,00	1 951,00
612363:radiátor 773W	3 ks	2 303,00	6 909,00
612369:radiátor 1546W	3 ks	3 192,00	9 576,00
612370:radiátor , 1803W	1 ks	3 521,00	3 521,00
612463:radiátor 1007 W	1 ks	2 598,00	2 598,00
612467:radiátor 2351 W	1 ks	3 320,00	3 320,00
612470:radiátor 2351 W	1 ks	3 920,00	3 920,00
617204:radiátor 450/1700 650 W (500 W) rovný koupelnové těleso	6 ks	1 247,00	7 482,00
617415:topná tyč -500 W elektrická do radiátoru G 1/2"	6 ks	882,00	5 292,00
700000:instalátorský materiál - ventily, klapky, filtry, šroubení, apod.	1 sou	8 000,00	8 000,00
751732:sada šroubení 1/2x151k VK rohové + hlava	13 ks	351,00	4 563,00
763016:radiátorový ventil 1/2x1/2 přímý manual chrom	6 ks	231,00	1 386,00
911000:Koňářík upevňovací a kotvicí materiál	1 sou	2 000,00	2 000,00
990023:montáž, instalace , ww	288 hod	235,00	67 680,00
990110:příprava materiálu, přeprava materiálu a instalaterů , ww	36 hod	173,00	6 228,00

Součet položek

409 841,20

Zaokrouhlení

**CELKEM K ÚHRADĚ**

**SANECO - IS s.r.o.**

Stavební a obchodní společnost  
Karlovy Vary, 591 01 Ždár nad Sázavou  
IČO: 26927357 DIČ: CZ26927357  
tel.fax: 566 659 275 mob. 777 782 890

STOPP s.r.o.  
592 55 Dvůr Králové 70  
DIČ: CZ2692699  
IČ: 266 62 699

**ROZPOČET-slepý**

Elektroinstalace Stopp Dlouhé na Moravě

Označení dodávky	Množství	J.cena bez DPH Kč	Celkem bez DPH
ER Pilíř	1 ks	6 200,00	6 200,00
BR 1 Oez 72M	1 ks	18 300,00	18 300,00
BR 2-7 Abb 24m	6 ks	4 500,00	27 000,00
BR 8 Abb 48m	1 ks	8 900,00	8 900,00
Cyky 5c*6	60 m	59,00	3 540,00
Cyky 5c*4	200 m	38,00	7 600,00
Cyky 5c*2,5	250 m	24,00	6 000,00
Cyky 3c*2,5	1 200 m	17,00	20 400,00
Cyky 3c*1,5	1 600 m	11,00	17 600,00
Cyky 3a*1,5	800 m	12,00	9 600,00
Cy 4	300 m	10,00	3 000,00
Utp 5e	600 m	7,00	4 200,00
Fml 25	250 m	8,00	2 000,00
Arot 50	50 m	15,00	750,00
Vyp 6	60 ks	135,00	8 100,00
Vyp 5	10 ks	151,00	1 510,00
Vyp 7	10 ks	161,00	1 610,00
Za 1	40 ks	116,00	4 640,00
Za 2	90 ks	150,00	13 500,00
čidlo pohybu	10 ks	760,00	7 600,00
ventilátor	10 ks	1 200,00	12 000,00
Ezs+Eps	1 ks	38 000,00	38 000,00
Hromosvod	1 ks	18 000,00	18 000,00
Montáž	1 ks	135 000,00	135 000,00
Revize	1 ks	4 000,00	4 000,00
Součet položek			379 050,00
Zaokrouhlení			
<b>CELKEM K ÚHRADĚ</b>			

**SANECO - IS s.r.o.**Stavební a obchodní společnost  
Karlovo nám. 17, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČO: 26927357 DIČ: CZ26927357  
tel.fax: 566 659 275 mob. 777 782 890**STOPP s.r.o.**

592 55 Dlouhá 70

DIČ: CZ26927357

IČ: 266 82 679