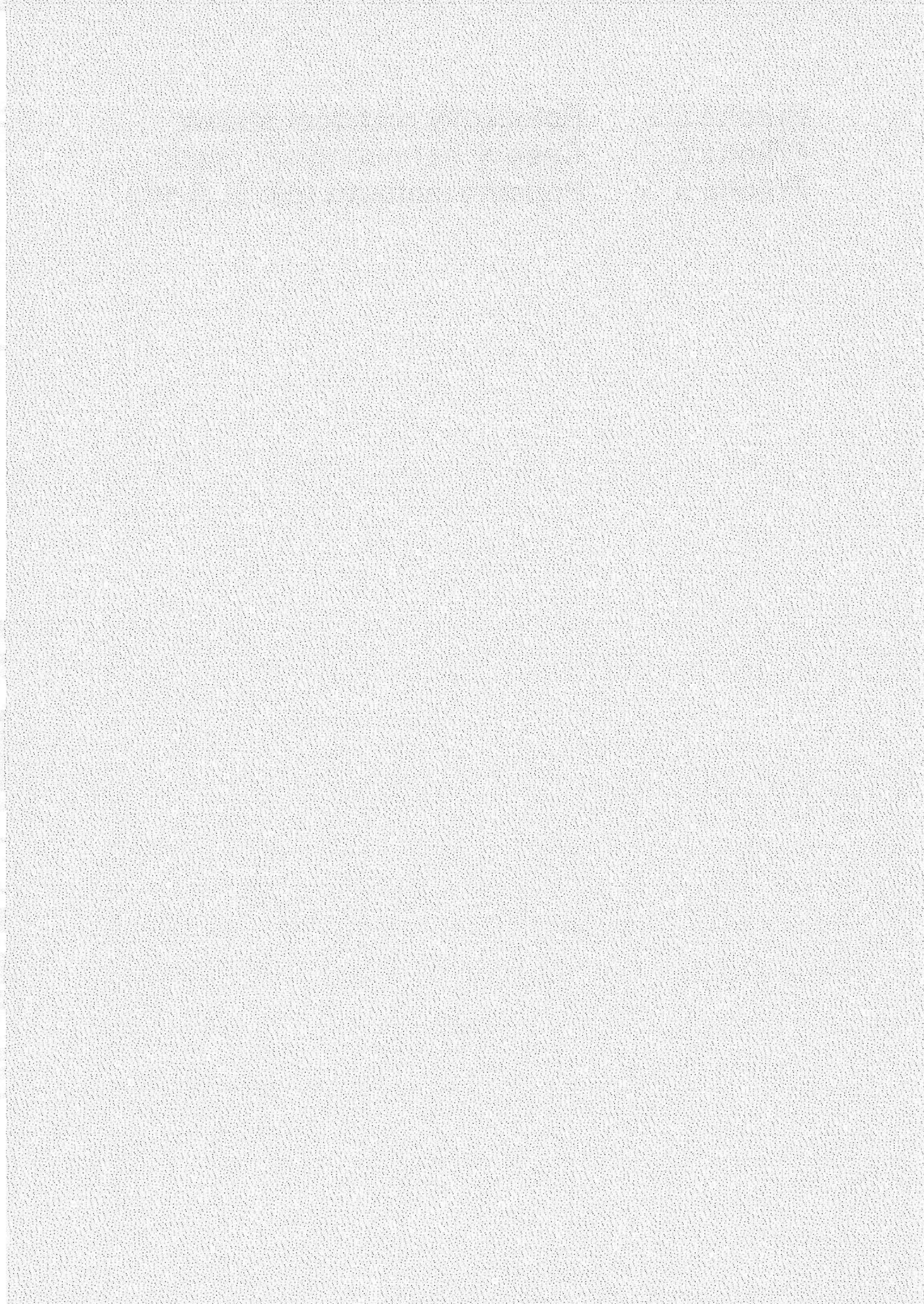


- Příloha č.1**      **Položkový rozpočet stavby**  
**Příloha č. 2**      **Časový harmonogram prací**  
**Příloha č. 3**      **Pojistná smlouva (dle čl. 6.10.)**



# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: ABprojekt17/06ad

**Stavba:** Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

JKSO:

Místo: Příbram

CC-CZ:

Datum: 6.10.2017

Objednatel:

Město Příbram

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SPO Příbram, s.r.o.

IČ:

28192711

DIČ:

CZ28192711

Projektant:

Ing. Milostav Blažej

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Marek Jiří, Sedlčany 899

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pocházejí z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

Náklady z rozpočtů	10 799 638,51
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>10 799 638,51</b>
---------------------	----------------------

DPH základní	21,00%	ze	10 799 638,51	2 267 924,09
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>13 067 562,60</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: ABprojekt17/06ad

**Stavba:** Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Místo: Příbram

Datum: ##

Objednatel: Město Příbram

Projektant: Ing. Miloslav Blažej

Zhotovitel: SPO Příbram, s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří, Sedlčany 899

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>10 799 638,51</b>	<b>13 067 562,60</b>
ABprojekt t17/06ad	Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu	130 528,00	157 938,88
01- stavebni	01-stavebni	7 293 766,28	8 825 457,20
01- stavebni	01-stavebni	0,00	0,00
01- stavebni	01-stavebni	7 293 766,28	8 825 457,20
02- topeni	02-topeni	263 811,86	319 212,35
02- topeni	02-topeni	0,00	0,00
02- topeni	02-topeni	263 811,86	319 212,35
03-ZTI	03-ZTI	240 229,55	290 677,76
03-ZTI	03-ZTI	0,00	0,00
03-ZTI	03-ZTI	240 229,55	290 677,76
04- komunik ace	04-komunikace	448 015,44	542 098,68
04- komunika ce	04-komunikace	0,00	0,00
04- komunika ce	04-komunikace	448 015,44	542 098,68
05- přípojky	05-přípojky	222 443,35	269 156,45
05- přípojky	05-přípojky	0,00	0,00
05- přípojky	05-přípojky	222 443,35	269 156,45
06-VZT	06-VZT	1 111 829,20	1 345 313,33
06-VZT	06-VZT	0,00	0,00
06-VZT	06-VZT	1 111 829,20	1 345 313,33
07-EI	07-EI	575 421,65	696 260,20
07-EI	07-EI	0,00	0,00

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
07-EI-SO1a	07-EI-SO1-kmenové vedení-materiál	18 116,60	21 921,09
07-EI-SO1b	07-EI-SO1-kmenové vedení montáž	44 087,10	53 345,39
07-EI-SO2a	07-EI-SO2a-obvody od RH materiál	188 146,70	227 657,51
07-EI-SO2b	07-EI-SO2b-obvody od RH montáž	44 581,30	53 943,37
07-EI-SO3a	07-EI-SO3a-obvody od RP1-materiál	34 097,10	41 257,49
07-EI-SO3b	07-EI-SO3b-obvody od RP1-montáž	12 345,80	14 938,42
07-EI-SO4a	07-EI-SO4a-obvody od RP2-materiál	36 092,10	43 671,44
07-EI-SO4b	07-EI-SO4b-obvody od RP2-montáž	13 000,50	15 730,61
07-EI-SO5a	07-EI-SO5a-obvody od RP3 materiál	19 610,30	23 728,46
07-EI-SO5b	07-EI-SO5b-obvody od RP3 montáž	7 009,40	8 481,37
07-EI-SO6a	07-EI-SO6a-obvody od RP4 materiál	56 119,50	67 904,60
07-EI-SO6b	07-EI-SO6b-obvody od RP4 montáž	16 795,20	20 322,19
07-EI-SO7a	07-EI-SO7a-MaR VZT+data-materiál	5 945,75	7 194,36
07-EI-SO7b	07-EI-SO7b-MaR VZT+data-montáž	18 688,20	22 612,72
07-EI-SO8a	07-EI-SO8a-hromosvod+uzemnění-materiál	14 487,30	17 529,63
07-EI-SO8b	07-EI-SO8b-hromosvod+uzemnění-montáž	46 298,80	56 021,55
08-zabezpečení	08-zabezpečení	460 065,08	556 678,75
08-zabezpečení	08-zabezpečení	0,00	0,00
Rozpis CCTV (1a)	Rozpis CCTVkamerový systém-dodávka	82 103,00	99 344,63
Rozpis CCTV (1b)	Rozpis CCTVkamerový systém-montáž	35 366,90	42 793,95
Rozpis MKDS (1a)	Rozpis MKDS-městský kamerový systém-dodávka	104 847,78	126 865,81
Rozpis MKDS (1b)	Rozpis MKDS-městský kamerový systém-montáž	60 869,80	73 652,46
Rozpis PZTS (1a)	Rozpis PZTS-poplachový zabezpečovací atisňový systém-dodávka	77 309,90	93 544,98
Rozpis PZTS (1b)	Rozpis PZTS-poplachový zabezpečovací atisňový systém-montáž	99 567,70	120 476,92

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
09-sklad popelnic	09-sklad popelnic	53 528,10	64 769,00
09-sklad popelnic	09-sklad popelnic	0,00	0,00
09 sklad popelnic	09 sklad popelnic	53 528,10	64 769,00
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Ostatní náklady		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>10 799 638,51</b>	<b>13 067 562,60</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Stavba:** Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

**JKSO:**  
**Místo:** Příbram

**CC-CZ:**  
**Datum:** 06.10.2017

**Objednatel:**  
Město Příbram

**IČ:**  
**DIČ:**

**Zhotovitel:**  
SPO Příbram, s.r.o.

**IČ:** 28192711  
**DIČ:** CZ28192711

**Projektant:**  
Ing. Miloslav Blažej

**IČ:**  
**DIČ:**

**Zpracovatel:**  
Marek Jiří Sedlčany 899

**IČ:**  
**DIČ:**

**Poznámka:**

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatní náklady				130 528,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>130 528,00</b>
DPH základní	21.00%	ze	130 528,00	27 410,88
snižena	15.00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>157 938,88</b>

**Projektant**

**Zpracovatel**

**Datum a podpis:**

**Razítko**

**Datum a podpis:**

**Razítko**

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

**Datum a podpis:**

**Razítko**

**Datum a podpis:**

**Razítko**

## REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Místo: Příbram

Datum: 06.10.2017

Objednatel: Město Příbram

Projektant: Ing. Miloslav Blažej

Zhotovitel: SPO Příbram, s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří, Sedčany 899

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>0,00</b>
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>130 528,00</b>
Zařízení staveniště	114 212,00
Projektové práce	16 316,00
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>130 528,00</b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Místo: Příbram Datum: 06.10.2017  
Objednatel: Město Příbram Projektant: Ing. Miroslav Blažej  
Zhotovitel: SPO Příbram, s.r.o. Zpracovatel: Marek Jiří, Sedičany 899

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

<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>0,00</b>
---------------------------	--	--	--	--	--	--	-------------

VP - Vícepráce							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

**Objekt: 01-stavební - 01-stavební**

JKSO:

Místo: Příbram

CC-CZ:

Datum: 06.10.2017

Objednatel:

Město Příbram

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SPO Příbram, s.r.o.

IČ:

28192711

DIČ:

C228192711

Projektant:

Ing. Miloslav Blažej

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Marek Jiří, Sedlčany 899

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pocházejí z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS a úroveň příslušného kalendářního pololetí'. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snižena	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Objekt: 01-stavební - 01-stavební

Místo: Příbram

Datum: 06.10.2017

Objednatel: Město Příbram

Projektant: Ing. Miloslav Blažej

Zhotovitel: SPO Příbram, s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří Sedlčany 899

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>0,00</b>
VP - Vícepráce	0,00
<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>0,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

**Objekt:** 01-stavební - 01-stavební

Místo: Příbram

Datum: 06.10.2017

Objednatel: Město Příbram

Projektant: Ing. Miloš Blažej

Zhotovitel: SPO Příbram, s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří, Sedičany 899

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

## Náklady z rozpočtu

0,00

VP - Vícepráce

0,00

K

0,00

K

0,00

K

0,00

K

0,00

K

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Objekt: 01-stavební - 01-stavební

**Část: 01-stavební - 01-stavební**

JKSO:

Místo: Příbram

CC-CZ:

Datum: 06.10.2017

Objednatel:

Město Příbram

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SPO Příbram, s.r.o.

IČ:

28192711

DIČ:

CZ28192711

Projektant:

Ing.Miloslav Blažej

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Marek Jiří, Sedlčany 899

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pocházejí z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické

Náklady z rozpočtu

7 293 766,28

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**7 293 766,28**

DPH základní 21,00%

ze

7 293 766,28

1 531 690,92

snížena 15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 825 457,20**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Objekt: 01-stavební - 01-stavební

**Část: 01-stavební - 01-stavební**

Místo: Příbram

Datum: 06.10.2017

Objednatel: Město Příbram

Projektant: Ing. Miloš Blažej

Zhotovitel: SPO Příbram, s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří, Sedlčany 899

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady z rozpočtu 7 293 766,28

HSV - Práce a dodávky HSV 3 093 923,84

1 - Zemní práce	260 705,99
2 - Zakládání	415 748,55
3 - Svislé a kompletní konstrukce	316 881,85
4 - Vodorovné konstrukce	250 428,62
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 411 576,59
8 - Trubní vedení	3 548,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	190 421,32
997 - Přesun sutě	162 938,73
998 - Přesun hmot	81 673,49

PSV - Práce a dodávky PSV 3 767 282,74

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	79 494,35
712 - Powlakové krytiny	6 080,86
713 - Izolace tepelné	239 596,00
762 - Konstrukce tesařské	802 735,00
763 - Konstrukce suché výstavby	402 267,22
764 - Konstrukce klempířské	617 625,87
765 - Krytina skládaná	50 346,60
766 - Konstrukce truhlářské	824 490,83
767 - Konstrukce zámečnické	207 689,10
771 - Podlahy z dlaždic	105 888,29
775 - Podlahy skládané	41 054,50
776 - Podlahy powlakové	26 116,89
777 - Podlahy lité	66 494,82
781 - Dokončovací práce - obklady	141 701,45
783 - Dokončovací práce - nátěry	106 629,39
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	49 071,57

M - Práce a dodávky M 432 559,70

42-M - Montáž stroj.zař.přím.potr.a chlad. 432 559,70

VP - Vícepráce 0,00

## 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) 7 293 766,28**

# ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Objekt: 01-stavební - 01-stavební

**Část: 01-stavební - 01-stavební**

Místo: Příbram

Datum: 06.10.2017

Objednatel: Město Příbram

Projektant: Ing. Miloslav Blažej

Zhotovitel: SPO Příbram, s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří, Sedčany 899

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

## Náklady z rozpočtu

**7 293 766,28**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**3 093 923,84**

#### 1 - Zemní práce

**260 705,99**

1	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	1,000	131,30	131,30
			1		1,000		
			Součet		1,000		
2	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	1,000	216,20	216,20
			1		1,000		
			Součet		1,000		
3	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	107,100	75,90	8 128,89
			0,15*(2,0*60+8,5*55,0)+0,15*(4,5*7,0)/2*22,0		107,100		
			Součet		107,100		
4	K	123202101	Vykopávky zářezů na suchu objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	329,470	98,00	32 288,06
			retenční dren s úpravou dna a svahu				
			(2,0*1,7)/2*1,3*54,0		129,870		
			retenční prohlubeň				
			8,5*0,8/2*55,0+3,0*0,4/2*21,0		199,600		
			zemina bude použita na svahy okolo objektu				
			Součet		329,470		
5	K	123202109	Příplatek k vykopávkám zářezů na suchu v hornině tř. 3 za na lepivost	m3	77,760	16,80	1 306,37
			77,76		77,760		
			Součet		77,760		
6	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	65,904	728,00	47 978,11
			zatřídění horniny dle těžitelnosti budou určeny dle skutečnosti				
			detA				
			0,5*1,5*(2,5-12,75)		11,438		
			detF+CH				
			0,5*1,0*(1,7*1,45+0,4*4,5)		4,025		
			det H				
			0,4*1,0*(1,55*2+1,15+6,2+4,35)		5,920		

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			řet B				
			0,5*1,0*7,5		3,750		
			řet C				
			0,5*1,2*(5,0+9,5)		9,300		
			řet G				
			0,6*1,1*(4,1*2+8,65)		11,121		
			0,3*(1,0*2,5)		0,750		
			Ryha pro obklad soklu				
			0,6*0,5*(32,0)		9,600		
			10		10,000		
			Součet		65,904		
7	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení ryh s do 600 mm v hornině tř. 4	m3	65,904	195,30	12 871,05
			65,904		65,904		
			Součet		65,904		
8	K	132301201	Hloubení ryh s do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	25,062	519,40	13 017,20
			D-E				
			0,7*1,3*(4,525*2+7,15)		14,742		
			0,7*(2,45+0,7+4,45)		5,320		
			5		5,000		
			Součet		25,062		
9	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení ryh s do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	25,062	39,00	977,42
			25,062		25,062		
			Součet		25,062		
10	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4	m3	18,130	1 337,90	24 256,13
			konstr. A				
			(25,9+25,9)*0,35		18,130		
			Součet		18,130		
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	90,966	58,30	5 303,32
			65,904+25,062		90,966		
			Součet		90,966		
12	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	329,470	28,60	9 422,84
			zemina pro násypy okolo objektu				
			329,47		329,470		
			Součet		329,470		
13	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	22,00	22,00
			1		1,000		
14	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	319,40	319,40
			1		1,000		
			Součet		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	162301421	Vodorovné přemístění pářezu do 5 km D do 300 mm	kus	1,000	84,40	84,40
			1		1,000		
			Součet		1,000		
16	K	162301901	Příplatek k vodorovnému přemístění větvi stromu listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	1,000	5,90	5,90
			1		1,000		
			Součet		1,000		
17	K	162301911	Příplatek k vodorovnému přemístění kmene stromu listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	1,000	12,20	12,20
			1		1,000		
			Součet		1,000		
18	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pářezu D 300 mm ZKD 5 km	kus	1,000	18,50	18,50
			1		1,000		
			Součet		1,000		
19	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m vykopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	58,716	211,50	12 418,43
			"bude určeno dle skutečnosti"				
			90,966-30,0-2,25		58,716		
			Součet		58,716		
20	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypu ztuhněných na 95 % PS	m3	329,470	34,40	11 333,72
			329,47		329,470		
			Součet		329,470		
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	58,716	13,00	763,31
			58,716		58,716		
			Součet		58,716		
22	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovne)	t	105,689	110,10	11 636,36
			58,716*1,8		105,689		
			Součet		105,689		
23	K	174101101	Zasyp jam, šachet, rýh nebo kolem objektu sypaninou se ztuhněním	m3	30,000	68,10	2 043,00
			"konstr.K"				
			30,0		30,000		
			Součet		30,000		
24	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,250	412,60	928,35
			"schody"				
			10,5+1,0)/2*3,0		2,250		
			Součet		2,250		
25	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	702,000	42,90	30 115,80
			"retence"				
			2,0*54		108,000		
			"prohlubeň"				
			8,5*55,0-(4,5+7,0)/2*22,0		594,000		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		702,000		
26	K	181411131	Zařízení parkového trávníku vysevem plochy do 1000 m <sup>2</sup> v rovině a ve svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	702,000	10,70	7 511,40
			702		702,000		
			Součet		702,000		
27	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	17,500	69,50	1 216,25
			700*25/1000		17,500		
			Součet		17,500		
28	K	181951102	Uprava pláň v hornině tří: 1 až 4 se zhuštěním	m <sup>2</sup>	366,670	7,80	2 860,03
			25,9*25,9		51,800		
			(1,2*1,6+4,3*24,5+0,8*9,5)		114,870		
			200		200,000		
			Součet		366,670		
29	K	182201101	Svahování nasypů	m <sup>2</sup>	800,000	29,40	23 520,00
			800,0		800,000		
			Součet		800,000		
			<b>2 - Zakládání</b>				<b>415 748,55</b>
30	K	211531111	Vyplň odvodňovacích žebor nebo trativodu kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63	m <sup>3</sup>	77,760	604,00	46 967,04
			řrovnatelná položka -retence				
			(1,9+1,7)/2*0,8*54		77,760		
			Součet		77,760		
31	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těženeho	m <sup>3</sup>	97,200	540,00	52 488,00
			řretence				
			(1,9+1,7)/2*54,0		97,200		
			Součet		97,200		
32	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z netříděného štěrkopisku	m <sup>3</sup>	140,433	475,00	66 705,68
			řkonstr. A				
			(25,9+25,9)*0,2		10,360		
			řkonstr. L				
			(4,4*8,25+3,0*5,0)*0,1		5,130		
			řsklad 1pp konstr. S				
			4,6*8,45*0,05		1,944		
			řkonstr. K				
			(1,2*1,6+4,3*24,5+0,8*9,5)*0,2		22,974		
			řkonstr. M				
			1,5*(8,0+4,5+3,5)*0,2		4,800		
			řschody				
			0,1*1,0*2,6		0,260		
			řterenni upravy retence				
			řretenční dren s úpravou dna a svahu				
			(1,9)*0,15*54,0		15,390		
			řretenční prohlubeň				

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			8,5*0,15*55,0+3,0*0,15*21,0		79,575		
			Součet		140,433		
33	K	272353111	Bednění kotěvních otvorů v základových klenbách průřezu do 0,02 m <sup>2</sup> tl 0,5 m	kus	14,000	137,90	1 930,60
			Zábradlí rampy				
			14		14,000		
			Součet		14,000		
34	K	274313711	Základové pásy z betonu tr. C 20/25	m <sup>3</sup>	37,213	2 431,10	90 468,52
			*kóta -2200 betonaž do vykopu				
			0,7*0,45*(4,525*2+7,15)		5,103		
			*kóta -1800				
			0,7*0,45*2,45*0,7+4,45		5,922		
			*kóta -2350				
			0,6*0,9*(4,7*2+7,45)		9,099		
			*kóta -2200				
			0,3*0,9*(1,3)		0,351		
			*k-2300				
			0,5*0,55*(9,5+6,0)		4,263		
			*k-2050				
			0,5*0,55*(7,5)		2,063		
			*k-1900				
			0,5*0,6*(12,74)		3,822		
			*k-1800				
			0,5*0,55*(2,5+1,5+1,45+5,41+1,1+0,4+1,14)		3,713		
			0,4*0,55*(3,925+8,01+1,14)		2,877		
			Součet		37,213		
35	K	279113134	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tr. C 16/20	m <sup>2</sup>	73,182	905,50	66 266,30
			rampa				
			(0,25+0,7)/2*8,01+0,7*(3,925)		6,552		
			*horník -0,08				
			1,2*(5,41+1,2+2,5)		10,932		
			1,45*(12,74+7,5)		29,348		
			1,70*(6,0+9,5)		26,350		
			Součet		73,182		
36	K	279113135	Základová zeď tl do 400 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tr. C 16/20	m <sup>2</sup>	40,325	1 166,60	47 043,15
			řez D-D				
			1,5*(4,525*2+7,75)		25,200		
			řez C-C				
			1,0*(4,6+3,0)		7,600		
			řez E-E				
			0,5*(7,25+3,6+4,2)		7,525		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		40,325		
37	K	279361821	Vyztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	1,811	24 229,30	43 879,26
			RV2-RV3-RV4				
			0,5504		0,550		
			1420*0,888/1000		1,261		
			Součet		1,811		
<b>3 - Svisté a kompletní konstrukce</b>							<b>316 881,85</b>
38	K	3102	R'zazdivky a zednické práce nespecifikované v položkách	soubor	1,000	28 553,00	28 553,00
			'drobné zednické práce nezahrnuté v položkách bude upřesněno dle skutečnosti				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
39	K	310238211	Zazdivka otvorů pl do 1 m2 ve zdvi nadzákladovém cilitami páleným na MVC	m3	6,105	3 252,60	19 857,12
			1np m115				
			0,6*0,9*0,3*3		0,486		
			m101+102				
			2,25*0,45*2,35		2,379		
			1,5*2,4*0,45*2		3,240		
			Součet		6,105		
40	K	311238143	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených POROTHERM tl 240 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	25,000	664,10	16 602,50
			25,0		25,000		
			Součet		25,000		
41	K	311238144	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených POROTHERM tl 300 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	23,150	741,60	17 168,04
			řazemí 2np				
			(1,0*1,5)/2*4,0+(1,0*2,5)/2*3,8+1,0*4,6*1,5*4,6		23,150		
			Součet		23,150		
42	K	311238242	Zdivo nosné vnější z cihel broušených POROTHERM tl 365 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	153,351	860,00	131 881,86
			řez D-D 1np				
			3,15*(4,375*2+8,25)+1,2*0,9*2*0,9*0,9		50,580		
			řez D-D 2np				
			1,5*4,375+2,15*4,375		15,969		
			(1,5*2,3)/2*3,5+(3,2*2,3)/2*3,3		15,725		
			řez C-C 1np				
			3,0*(2,625*5,0)+1,5*2,5		19,125		
			řez C-C štít				
			(2,0*0,25)/2*5,0		5,625		
			přístavba zazemí 1np				
			3,5*(4,225*2,4)+1,0*2,25		20,938		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Tréz E Z Inp sklad m.č.003				
			1.8*13.6*2.425*2.452*2.0*0.4*4.2)-1.0*1.75		25.389		
			Součet		153.351		
43	K	311272223	Zdivo nosne tl 250 mm z porobetonových přesných hladkých tvárníc Yfong hmotnosti 500 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,060	2 944,20	3 120,85
			ozn. X podlaha pultu zvukaře				
			0.2*1,9*2-1.5)		1.060		
			Součet		1.060		
44	K	317168111	Překlad keramický plochy š 11,5 cm dl 100 cm	kus	18,000	168,10	3 025,80
			1np				
			16		16,000		
			2np				
			2		2,000		
			Součet		18,000		
45	K	317168130	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus	5,000	195,30	976,50
			5		5,000		
			Součet		5,000		
46	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	10,000	284,10	2 841,00
			5-5		10,000		
			Součet		10,000		
47	K	317168136	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 250 cm	kus	5,000	626,30	3 131,50
			5		5,000		
			Součet		5,000		
48	K	317234410	Vyzdivka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m <sup>3</sup>	0,704	3 707,80	2 610,29
			0.3*0,2*(1,3+2,75-1,8)+0,3*(0,2+0,3)*2,35		0,704		
			Součet		0,704		
49	K	317944323	Válcovane nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,460	26 268,80	12 083,65
			1npIPE 160				
			(2*1,3+3*1,45+2*1,8+2*2,75+1,35+3*1,55)*15,8/1000		0,348		
			IPE 200				
			(2*2,5)*22,4/1000		0,112		
			Součet		0,460		
50	M	130107480	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,383	16 797,30	6 433,37
			1npIPE 160				
			(2*1,3+3*1,45+2*1,8+2*2,75+1,35+3*1,55)*15,8/1000*1,1		0,383		
			Součet		0,383		
51	M	130107520	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=200 mm	t	0,123	16 185,50	1 990,82
			IPE 200				
			(2*2,5)*22,4/1000*1,1		0,123		
			Součet		0,123		
52	K	342248141	Příčky z cihel broušených POROTHERM tl 115 mm pevnosti P10 s lepenými žebry	m <sup>2</sup>	144,255	387,00	55 826,69

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			včetně ukotvení				
			3,0*(2,9+1,45*2+3,9+3,9+1,6+3,9+1,7+0,5)+ 0,7*2,0*5-0,8*2,0		55,300		
			3,0*(3,5*2+1,45*3)+0,7*2,0*4-0,8*2,0		26,850		
			3,0*(3,6+3,0+1,5)-0,8*2,0		22,700		
			3,0*(2,05*2)-0,7*2,0		10,900		
			Znp				
			2,2*3,7-0,8*2,0		6,540		
			(1,5+2,05)/2*3-(2,05+2,3)/2*1,4*2		11,415		
			(3,0+2,0)/2*3,5+2-0,8*2,0*2		7,550		
			2,0*1,5		3,000		
			Součet		144,255		
53	K	342272323	Příčky tl 100 mm z porobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	7,280	406,50	2 959,32
			ozn.X				
			1,3*(0,1+1,9+1,8+1,8)		7,280		
			Součet		7,280		
54	K	346244352a	Obezdivka závěsných WC1 50 mm z porobetonových přesných příčkových hladkých Ytong včetně ukončení	m2	11,650	491,90	5 730,64
			vč. vrchní desky				
			(1,2*0,85+0,2*0,85)*4		4,760		
			(1,2*0,9+0,2*0,9)*3		3,780		
			(1,2*1,0+0,2*0,8)*1		1,360		
			(1,2*1,25+0,2*1,25)*1		1,750		
			Součet		11,650		
55	K	346244381	Plentování jednostranně v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	5,080	411,20	2 088,90
			0,2*(1,3*2+2,5*2+1,8*2+1,35*2+2,75*2+1,45*2+1, 55*2)		5,080		
			Součet		5,080		
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>250 428,62</b>
56	K	411168232	Strop keramický tl 23 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl do 3 m OVN 62,5 cm	m2	10,175	1 496,20	15 223,84
			m120-121				
			3,7*2,75		10,175		
			Součet		10,175		
57	K	411168234	Strop keramický tl 23 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl do 5 m OVN 62,5 cm	m2	43,489	1 547,60	67 303,58
			m114-119				
			3,7*4,5		16,650		
			m107				
			2,35*4,4		10,340		
			m123-125				
			2,025*3,95		7,999		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1pp				
			4,25*2,0		8,500		
			Součet		43,489		
58	K	411168235	Strop keramický tl 23 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl do 6,25 m OVN 62,5 cm	m2	20,935	1 646,30	34 465,29
			m103				
			3,95*5,3		20,935		
			Součet		20,935		
59	K	413232221	Zazdívká zhlavi válcovaných nosníků v do 300 mm	Kus	15,000	130,00	1 950,00
			15		15,000		
			Součet		15,000		
60	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,297	5 124,90	1 522,10
			u V3				
			3*1,40*15,8/1000		0,066		
			v.č. 16 ozn.A IPE22				
			2*4,4*26,2/1000		0,231		
			Součet		0,297		
61	M	130107480	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h= 160 mm	t	0,073	16 797,30	1 226,20
			u V3				
			3*1,40*15,8/1000*1,1		0,073		
			Součet		0,073		
62	M	130107540	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h= 220 mm	t	0,254	16 675,00	4 235,45
			v.č. 16 ozn.A IPE22				
			2*4,4*26,2/1000*1,1		0,254		
			Součet		0,254		
63	K	417238122	Obezdivka věnce jednostranná věncovkou POROTHERM v přes 210 do 250 mm bez tepelne izolace	m	84,210	103,60	8 724,16
			4,4*8,11+4,4*4,95+0,4*0,4+2,65		25,310		
			4,6*2,4		7,000		
			4,6*4,6-0,4*2,0+0,4*5,3-0,4		17,700		
			věnc pod pozednicí				
			25,6*8,6		34,200		
			Součet		84,210		
64	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	8,471	2 292,40	19 418,92
			ozn VZ				
			0,3*0,2*40,1		2,406		
			V1				
			0,3*0,2*22		1,320		
			V2				
			0,3*0,2*20,6		1,236		
			V4-5				
			0,25*0,2*(4,3*2,9)		0,360		

PC	Typ	Kód	Popis	M.J	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			V6				
			0,3*0,2*6		0,360		
			V7				
			0,4*0,2*4,5		0,360		
			V8-9				
			0,3*0,25*25,5+0,3*0,2*8,6		2,429		
			Součet		8,471		
65	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	24,135	184,30	4 448,08
			V2				
			0,2*40,1*2		16,040		
			V8-9				
			0,25*25,5+0,2*8,6		8,095		
			Součet		24,135		
66	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	24,135	40,80	984,71
			24,135		24,135		
			Součet		24,135		
67	K	417361821	Výztuž ztužujících pasů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	1,499	25 257,20	37 860,54
			RV1-1				
			0,061*176,0*0,888/1000		0,217		
			Výkr.č 16 vč. KARI síť				
			1,282		1,282		
			Součet		1,499		
68	K	430321515	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m3	2,650	2 512,70	6 658,66
			deska na úpravu tereni(šp.)				
			0,3*0,7*2,6+0,2*0,35/2*2,6+0,15*1,3*2,6		1,144		
			Schodiště 1np Znp				
			Ocelová konstrukce vč. trapezového plátnu je v zámečnických konstrukcích				
			0,18*1,05*(1,65+1,05+4,6)+0,3*0,4*1,05		1,506		
			Součet		2,650		
69	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,220	29 809,30	6 558,05
			Venkovní schody				
			0,18		0,180		
			Vnitřní schody				
			0,04		0,040		
			Součet		0,220		
70	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	3,900	383,30	1 494,87
			Venkovní				
			0,7*2,6+0,5*2,6+0,3*2,6		3,900		
			Součet		3,900		
71	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	3,900	62,60	244,14



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3.9		3.900		
			Součet		3.900		
72	K	434121426	Osazem ŽB schodišťových stupňů na desku drsných	m	15.000	259,90	3 898,50
			3.0*5		15.000		
			Součet		15.000		
73	M	593737860	stupeň schodišťový betonový univerzální dl. 98 cm HZS 29-98	Kus	15.000	1 615,30	24 229,50
			15		15.000		
			Součet		15.000		
74	K	434311115	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 20/25 bez potěru	m	34.950	166,40	5 815,68
			venkovní				
			3.0*5		15.000		
			vnitřní				
			1.05*19		19.950		
			Součet		34.950		
75	K	434351141	Zřízení bedněmi stupňů přímocárých schodišť	m2	15.728	221,00	3 475,89
			venkovní				
			3.0*(0.15+0.3)*5		6,750		
			1.05*(0.2+0.25)*19		8,978		
			Součet		15,728		
76	K	434351142	Odstranění bedněmi stupňů přímocárých schodišť	m2	15.728	43,90	690,46
			15.728		15,728		
			Součet		15,728		
<b>6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>1 411 576,59</b>
77	K	611311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	201.150	244,70	49 221,41
			mě103-105-126				
			22.4-9.0-7.8-12.15-13.85-6.55-1.2*4-4.5-7.1-1.3*3-1.75-3.85-5.4-1.75-4.75-3.35-2.3		115.200		
			2,5		2.500		
			1PP				
			25.9-25.9-31.65		83.450		
			Součet		201,150		
78	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovlaknitým pletivem vtlačěným do tenkovrstvé hmoty	m2	15.740	125,60	1 976,94
			ozn X				
			1.5*(0.2+1.9-2.0-1.8)+1.3*(1.7+1.8+1.7-0.1)		15,740		
			Součet		15,740		
79	K	612181101	Minerální stěrka tl. do 2 mm vnitřních stěn	m2	15.740	85,70	1 348,92
			ozn X				
			15.74		15,740		
			Součet		15,740		
80	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	827.865	220,00	182 130,30

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			mč101-102-104 $3,75 \cdot (18 \cdot 2 - 12 \cdot 5 \cdot 2) - 1,2 \cdot 0,9 \cdot 2 - 1,5 \cdot 2,4 \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,0 - 1,35 \cdot 2,5 - 0,8 \cdot 2,0 - 1,5 \cdot 1,6 - 2,35 \cdot 2,5$		204,540		
			mč105-106 $2,9 \cdot (3,4 \cdot 4 + 2,65 \cdot 2 - 2,3 \cdot 2) - 0,8 \cdot 2,0 - 1,5 \cdot 1,6 - 0,8 \cdot 2,0$		62,550		
			mč107-108 $3,0 \cdot (2,65 \cdot 2 - 4,65 \cdot 2) - 1,65 \cdot 2,5 - 0,8 \cdot 2,0 - 1,35 \cdot 2,5$		34,700		
			$3,0 \cdot (3,5 \cdot 2 - 3,95 \cdot 2) - 0,8 \cdot 2,0 \cdot 5 - 2,2 \cdot 2,5 - 1,65 \cdot 2,5$		27,075		
			mč109-113 $3,0 \cdot (1,9 \cdot 2 - 3,5 \cdot 2 - 0,85 \cdot 2 \cdot 4 - 1,45 \cdot 8) - 0,6 \cdot 0,9 \cdot 4 - 0,7 \cdot 2,0 \cdot 8 - 0,8 \cdot 2,0$		72,640		
			mč115-118 $2,95 \cdot (2,45 \cdot 2 + 2,9 \cdot 2 + 1,45 \cdot 2 \cdot 3 - 0,9 \cdot 2 \cdot 3) - 0,8 \cdot 2,0 - 0,7 \cdot 2,0 \cdot 3 \cdot 2$		63,160		
			mč114-119 $2,95 \cdot (2,8 \cdot 2 - 1,6 \cdot 2 - 1,1 \cdot 2 - 1,6 \cdot 2) - 0,8 \cdot 2,0 \cdot 2 - 0,7 \cdot 2,0 \cdot 2$		35,890		
			mč120 $2,95 \cdot (2,35 \cdot 2 - 1,7 \cdot 2) - 0,8 \cdot 2,0$		22,295		
			mč121-122 $2,95 \cdot (1,7 \cdot 2 + 4,0 \cdot 2) - 0,8 \cdot 2,0 - 0,7 \cdot 2,0$		30,630		
			$2,95 \cdot (1,75 \cdot 2 + 1,0 \cdot 2) - 0,7 \cdot 2,0$		14,825		
			mč103 $2,95 \cdot (4,25 \cdot 2 + 5,3 \cdot 3) - 1,15 \cdot 0,9 \cdot 2$		69,910		
			mč123-125 $2,95 \cdot (1,65 \cdot 2 - 2,05 \cdot 2 + 1,15 \cdot 2 - 2,05 \cdot 2 + 1,25 \cdot 2 + 2,05 \cdot 2) - 0,8 \cdot 2,0 - 0,85 \cdot 2,0 - 0,7 \cdot 2,0 \cdot 4$		56,880		
			-5,600				
			2np201 $(2,0 + 2,2) / 2 \cdot 1,5 \cdot 2 - (3,0 - 2,0) / 2 \cdot 3,5 \cdot 2 - 2,0 \cdot 4,85 \cdot 2 - 0,4 \cdot 85 - 0,8 \cdot 2,0 \cdot 3$		38,400		
			m202 $(1,3 - 2,2) / 2 \cdot 3,5 \cdot 2 - (3,2 - 2,0) / 2 \cdot 3,2 \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,0$		27,290		
			m203 $(1,3 - 2,0) / 2 \cdot 2,3 \cdot 2 - 1,3 \cdot 3,7 - 2,0 \cdot 3,7 - 0,8 \cdot 2,0$		18,200		
			m204 $(2,0 - 2,2) / 2 \cdot 3,5 \cdot 2 - (3,0 - 0,8) / 2 \cdot 6,4 \cdot 2 - 0,8 \cdot 11,2 - 1,5 \cdot (1,2 - 4,2) - 0,8 \cdot 2,0$		54,480		
		a05	Součet		827,865		
81	K	621211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších pohledu z polystyrenových desek tl do 120 mm konstr.T	m2	31,650	346,70	10 973,06
			31,65		31,650		
			Součet		31,650		
82	M	283759390	deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	32,283	148,50	4 794,03
			31,65 \cdot 1,02		32,283		
			Součet		32,283		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
83	K	622273201	Montáž odvětrávané fasády stěn na hliníkový obousměrný rošt bez tepelné izolace rastr kotev 1000/400 odsazení 70mm rampa	m2	158,860	2 680,00	425 744,80
			71,87		71,870		
			sokl				
			86,99		86,990		
			Součet		158,860		
84	M	5921310a	deska betonová obkladová fasádní 1000/500/43 hladká bílá konstr. Presbeton	m2	162,037	821,00	133 032,38
			158,86*1,02		162,037		
			Součet		162,037		
85	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 40 mm konstr. R/rampa	m2	71,875	326,30	23 452,81
			(0,5+1,0)/2*(13,0+5,5)+1,5*(26,0+6,0)-2,5*(4,0)		71,875		
			Součet		71,875		
86	M	283760110	deska fasádní polystyrenová soklová EPS SOKL 3000 1250 x 600 x 30 mm konstr. R/rampa	m2	73,313	68,40	5 014,61
			((0,5+1,0)/2*(13,0+5,5)+1,5*(26,0+6,0)-2,5*(4,0)) <sup>2</sup> *1,02		73,313		
			Součet		73,313		
87	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 80 mm skladba R sokl	m2	86,990	326,30	28 384,84
			S				
			1,0*(8,5+5,0)		13,500		
			J				
			1,0*(4,5)		4,500		
			0,6*(14,6+9,8)+2,0*3,0		20,640		
			V				
			0,6*5,0+1,5*9,0		16,500		
			S				
			1,0*31,85		31,850		
			Součet		86,990		
88	M	283760130	deska fasádní polystyrenová soklová EPS SOKL 3000 1250 x 600 x 50 mm	m2	88,730	114,00	10 115,22
			86,99*1,02		88,730		
			Součet		88,730		
89	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm konstr. P	m2	403,725	326,30	131 735,47
			Z				
			(5,0+6,0)/2*4,5+(6,5+5,5)/2*4,4		51,150		
			(4,8+3,2)/2*5,0		20,000		

66

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Y 13,0*5,0)/2*5,0+(5,5*7,2)/2*4,2+(6,0*5,0)/2*4,2-1,15*0,9*2-1,0*1,0		66,700		
			J 5,5*4,3-3,2*14,85*5,2*(12,6)-1,2*0,9-1,95*2,5-1,5*1,6*3-1,5*2,5-0,85*2,3		125,330		
			S 5,0*(31,805)+2,5*2,4*2-1,2*0,9*3-0,6*0,9*6		140,545		
			Součet		403,725		
90	M	283759510	deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 140 mm	m2	411,800	151,00	62 181,80
			403,725*1,02		411,800		
			Součet		411,800		
91	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnitřního ostění hl. spáraty do 200 mm z polystyrenu tl do 40	m	89,950	97,90	8 806,11
			1,0*3+(1,15*0,9*2)*2+(1,2*0,9*2)+(1,95*2,5*2)+(1,5*1,6*2)*3+(1,5*2,5*2)+(1,0*2,3*2)		45,050		
			1,0*3,0-(1,15*0,9*2)*2-(1,5*2,4*2)*2+(1,2*0,9*2)*3+(0,6*0,9*2)*6		44,900		
			Součet		89,950		
92	M	283759300	deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 20 mm	m2	13,694	23,70	324,55
			89,5*0,15*1,02		13,694		
			Součet		13,694		
93	K	622252001	Montáž základních soklových lišt kontaktního zateplení	m	86,800	42,40	3 680,32
			31,8*8,4+4,4*5,0+14,55*5,0+12,6*8,5+1,95*1,5*1,0*1,0		86,800		
			Součet		86,800		
94	M	590516510	lišta soklova Al s okapníčkou, základací U 14 cm, 0,95/200 cm	m	104,160	85,70	8 926,51
			86,8*1,2		104,160		
			Součet		104,160		
95	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	226,400	31,00	7 018,40
			Yapu 1,0*3+(1,15*0,9*2)*2+(1,2*0,9*2)+(1,95*2,5*2)+(1,5*1,6*2)*3+(1,5*2,5*2)+(1,0*2,3*2)		45,050		
			1,0*3,0-(1,15*0,9*2)*2-(1,5*2,4*2)*2+(1,2*0,9*2)*3+(0,6*0,9*2)*6		44,900		
			Mezisoučet		89,950		
			Ostění -nadpr. 1,0*3+(1,15*0,9*2)*2+(1,2*0,9*2)+(1,95*2,5*2)+(1,5*1,6*2)*3+(1,5*2,5*2)+(1,0*2,3*2)		45,050		
			1,0*3,0-(1,15*0,9*2)*2-(1,5*2,4*2)*2-(1,2*0,9*2)*3+(0,6*0,9*2)*6		44,900		
			Mezisoučet		89,950		
			rohy 5,0*5,5-3,5*3,5-5,0*4+6,0*1,5*1,5		46,500		
			Součet		226,400		
96	M	590514750	profil okenní zateplovací s tkaninou Thermaspaj 6 mm/2,4 m	m	89,950	23,30	2 095,84

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,0*3-(1,15-0,9*2)*2+(1,2-0,9*2)-(1,95-2,5*2)-(1,5-1,6*2)*3+(1,5-2,5*2)-(1,0+2,3*2)		45,050		
			1,0*3,0-(1,15-0,9*2)*2+(1,5-2,4*2)*2+(1,2-0,9*2)*3+(0,6-0,9*2)*6		44,900		
			Součet		89,950		
97	M	590514800	řířta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	46,500	10,20	474,30
			46,5		46,500		
			Součet		46,500		
98	K	622531021	Tenkovrstvá sítkonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn.	m2	403,725	198,00	79 937,55
			403,725		403,725		
			Součet		403,725		
99	K	629591011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch folií přilepenou lepicí páskou	m2	37,155	20,40	757,96
			1,2*0,9+1,95*2,5+1,5*1,6*3+1,5*2,5+1,0*2,3+1,0*2,2+1,15*0,9*2+1,5*2,4*2		30,675		
			1,2*0,9*3+0,6*0,9*6		6,480		
			Součet		37,155		
100	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	12,838	2 569,80	32 991,09
			*konstr. A				
			(25,9-25,9)*0,05		2,590		
			(25,9-25,9)*0,06		3,108		
			*konstr. L				
			(4,4*8,25-3,0*5,0)*0,06		3,078		
			*sklad nářadí fpp ozn. S				
			31,65*0,05*2		3,165		
			*konstr. U				
			(3,35-2,3-2,5)*0,06		0,489		
			(3,35-2,3-2,5)*0,05		0,408		
			Součet		12,838		
101	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	26,600	2 651,40	70 527,24
			*konstr. K				
			(131,6)*0,1		13,160		
			*konstr. N				
			39,8*(0,1-0,18)/2		5,572		
			*konstr. L				
			(4,4*8,25-3,0*5,0)*0,1		5,130		
			*konstr. M rampa				
			1,5*(8,0-4,35-3,5)*0,1		2,378		
			*podlaha zvukafe				
			1,8*2,0*0,1		0,360		
			Součet		26,600		
102	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	8,311	2 450,00	20 361,95
			*konstr. B vysprav. stáv. mazanin 25%				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(22,4-102,8-37,9)*0,1*0,25		4,078		
			"konstr. B"				
			(13,8-1,2*4-6,55)*0,1*0,25		0,629		
			"konstr. C+C" vyspravení				
			(11,2*1,45-91,6)*0,1*0,25		2,696		
			"konstr. CH vyspravení				
			(8,45+27,85)*0,1*0,25		0,908		
			Součet		8,311		
103	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	12,838	511,80	6 570,49
			12,838		12,838		
			Součet		12,838		
104	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	19,377	256,20	4 964,39
			19,377		19,377		
			Součet		19,377		
105	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	12,838	155,70	1 998,88
			12,838		12,838		
			Součet		12,838		
106	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	19,377	77,80	1 507,53
			19,377		19,377		
			Součet		19,377		
107	K	631351101	Zřízení bednění ryh a hran v podlahách	m2	9,720	174,70	1 698,08
			"rigol v mazanině ozn. K				
			0,4*24,3		9,720		
			Součet		9,720		
108	K	631351102	Odstranění bednění ryh a hran v podlahách	m2	9,720	40,50	393,66
			9,72		9,720		
			Součet		9,720		
109	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	2,426	20 631,60	50 052,26
			"konstr. A				
			(25,9-25,9)*0,005		0,259		
			(25,9-25,9)*0,005		0,259		
			"konstr. L				
			(4,4*8,25-3,0*5,0)*0,005		0,257		
			sklad nářadí 1pp ozn. S				
			31,65*0,005*2		0,317		
			"konstr. U				
			(3,35-2,3-2,5)*0,005		0,041		
			(3,35-2,3-2,5)*0,005		0,041		
			Mězisoučet		1,174		
			"konstr. K				
			(131,6)*0,005		0,658		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			konstr. N				
			39,8*0,005		0,199		
			konstr. L				
			14,4*5,25*3,0*5,0*0,005		0,257		
			konstr. M				
			1,5*(8,0+4,5+3,5)*0,005		0,120		
			podlaha zvukafé				
			1,8*2,0*0,005		0,018		
			Součet		2,426		
110	K	632453331	Potěr betonový samonivelační tl. do 30 mm tří. C 25/30	m2	140,700	106,50	14 984,55
			konstr.B mč 101-104				
			(102,8-37,9)		140,700		
			podlB				
			Součet		140,700		
111	K	633811111	Broušení nerovnosti betonových podlah do 2 mm stržem šlepu	m2	165,900	38,00	6 304,20
			podlaha B				
			podlB				
			podlaha B:mč108-113				
			1,2*4-6,55-13,85		25,200		
			Součet		165,900		
112	K	636311112a	Kladení dlažby z betonových dlaždi tl.40 do lepidla	m2	27,100	449,50	12 181,45
			27,1		27,100		
			Součet		27,100		
113	M	592453100	dlažba desková betonováhladká HBB 30x30x3,5 cm přírodní	m2	29,810	164,80	4 912,69
			27,1*1,1		29,810		
			Součet		29,810		
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>3 548,70</b>
114	K	893215121a	Sanace čerpací jímky vč.plast.poklopu	soub	1,000	3 548,70	3 548,70
			celková sanace jímky -dno šterkové,plastový poklop 600x600 s rámem třídy B125				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>190 421,32</b>
115	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	171,400	36,10	6 187,54
			konstr. K				
			131,6-39,8		171,400		
			Součet		171,400		
116	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	452,200	50,20	22 700,44
			konstr. K				
			131,6-39,8		171,400		
			retence				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(0,8*2-1,9-1,7)*54		280,800		
			Součet		452,200		
117	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,2 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	300,000	28,60	8 580,00
			300		300,000		
			Součet		300,000		
118	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKO den použití	m <sup>2</sup>	18 000,000	1,20	21 600,00
			300*60		18 000,000		
			Součet		18 000,000		
119	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,2 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	300,000	20,40	6 120,00
120	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešenišovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	200,000	83,90	16 780,00
			200		200,000		
			Součet		200,000		
121	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby př výšce podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	348,750	33,00	11 508,75
			348,75		348,750		
			Součet		348,750		
122	K	96102	Růžovací práce a likvidace sutě "drobné boursací práce nezahrnuté v položkách bude upřesněno dle skutečnosti"	dubo m <sup>3</sup>	1,000	11 217,30	11 217,30
			1		1,000		
			Součet		1,000		
123	K	962022491a	Bourání krbu vč. kominového tělesa "smíšené zdivo"	m <sup>3</sup>	8,100	781,90	6 333,39
			0,6*2,0*3,0-1,0*1,0*4,5		8,100		
			Součet		8,100		
124	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m <sup>2</sup>	24,600	60,50	1 488,30
			"1np				
			3,0*(1,65*2*2-0,6-1,0)		24,600		
			Součet		24,600		
125	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m <sup>2</sup>	18,900	73,40	1 387,26
			"1np				
			3,0*(4,5-1,8)		18,900		
			Součet		18,900		
126	K	962042321a	Bourání zdiva nadzákladového z betonu a kamene přes 1 m <sup>3</sup> "ubourání zdiva stáv.terasy na -400"	m <sup>3</sup>	21,973	1 331,40	29 254,85
			0,4*0,4*(3,0+10,5-8,5)-0,5*0,4*1,5		3,820		
			"schodiště-rampy				
			3,2*0,6*1,8+2,0*0,6*2,0		5,856		
			"zdi u schodiště				

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,5*1,5*2,8-0,45*1,5*4,8		5,340		
			1 křídlo-komín				
			1,9*0,85*1,8-0,9*0,75*6,0		6,957		
			Součet		21,973		
127	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	2,590	1 600,60	4 145,55
			konstr. A				
			(25,9+25,9)*0,05		2,590		
			Součet		2,590		
128	K	967041112	Přisekání rovných ostění v betonu	m2	0,550	397,20	218,46
			1 mka pro bar				
			0,5*0,3+0,25*0,5*2-0,3*2		0,550		
			Součet		0,550		
129	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitych včetně křídel	m2	32,460	200,40	6 504,98
			1 pp				
			1,2*0,6*2		1,440		
			1 np				
			0,6*0,9*5+1,2*0,9*2+1,5*2,4*4+1,5*1,6*4+0,6*0,9*4		31,020		
			Součet		32,460		
130	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zarubní	m2	28,178	179,90	5 069,22
			1 pp				
			0,8*2,0		1,600		
			1 np				
			0,6*2,0*5+0,8*2,0*5+0,9*2,0*2,15*2,35+0,8*2,0*1,65*2,5		26,578		
			Součet		28,178		
131	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	1,000	158,60	158,60
			1 m123 VZT				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
132	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	2,100	82,20	172,62
			1 m123				
			1,0*2,1		2,100		
			Součet		2,100		
133	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,499	642,40	1 605,36
			1 m103				
			1,1*2,1*0,4		0,924		
			1 m114				
			1,1*2,1*0,3		0,693		
			1 m106				
			1,4*2,1*0,3		0,882		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		2,499		
134	K	971042331	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 150 mm m104 pro VZT 425*120	kus	4,000	152,00	608,00
			3*1		4,000		
			Součet		4,000		
135	K	971042441	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 300 mm m101 pro vzt 625*200	kus	4,000	428,80	1 715,20
			4		4,000		
			Součet		4,000		
136	K	972054241	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,09 m2 tl do 150 mm m125 VZT	kus	1,000	141,70	141,70
			1		1,000		
			Součet		1,000		
137	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm m101 vzt	kus	1,000	212,00	212,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
138	K	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm pro stropní trámy v.č16	kus	15,000	139,50	2 092,50
			7*4*4		15,000		
			Součet		15,000		
139	K	973042351	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pl do 0,16 m2 hl do 300 mm	kus	1,000	474,30	474,30
			1		1,000		
			Součet		1,000		
140	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenne nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100	m2	550,000	43,90	24 145,00
			550		550,000		
			Součet		550,000		
<b>997 - Přesun sutě</b>							<b>162 938,73</b>
141	K	997013012	Vyklizení ulehle suti z prostorů přes 15 m2 s naložením z hl do 10 m vyklizení půdy - vyklizení 1np-1pp bude fakturováno dle skutečného provedení vč. likvidace suti	m3	10,000	3 075,60	30 756,00
			10.0		10,000		
			Součet		10,000		
142	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	155,784	269,20	41 937,05
143	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezískladku do 1 km se složením	t	155,784	65,30	10 172,70
144	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 557,840	2,40	3 738,82
			155,784*10		1 557,840		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		1 557,840		
145	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního smesného odpadu na skládce (skládkovně)	t	155,784	490,00	76 334,16
			<b>998 - Přesun hmot</b>				<b>81 673,49</b>
146	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	785,322	104,00	81 673,49
			<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>				<b>3 767 282,74</b>
			<b>711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>79 494,35</b>
147	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	141,970	13,70	1 944,99
			*konstr. A				
			25,9*2		51,800		
			*konstr. L				
			4,4*8,25+3,0*5,0		51,300		
			*sklad 1pp				
			4,6*8,45		38,870		
			Součet		141,970		
148	M	111631510	lak asfaltový ALP/9 (MJ/kg) bal 9 kg	kg	42,591	35,10	1 494,94
			141,97*0,3		42,591		
			Součet		42,591		
149	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	141,970	61,20	8 688,56
			*konstr. A				
			25,9*2		51,800		
			*konstr. L				
			4,4*8,25+3,0*5,0		51,300		
			*sklad 1pp				
			4,6*8,45		38,870		
			Součet		141,970		
150	M	628331590	pás těžký asfaltovaný ELASTEK 40 SPECIAL	m2	163,266	97,10	15 853,13
			141,97*1,15		163,266		
			Součet		163,266		
151	K	711471051	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólií PVC	m2	197,110	94,60	18 646,61
			*konstr. K (terasa+podium) vč. přesahu 300mm nad dnem vany				
			(131,6+39,8)*1,15		197,110		
			Součet		197,110		
152	M	283220810	zemní izolační folie ALKORPLAN 35034, tl. 1,5 mm, šířka 2,05 délka role 20 m	m2	226,665	128,30	29 081,12
			197,1*1,15		226,665		
			Součet		226,665		
153	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	5,000	757,00	3 785,00
			<b>712 - Povlakové krytiny</b>				<b>6 080,86</b>
154	K	712400831	Odstranění povlakové krytiny střeš do 30 jednovrstve	m2	454,753	10,70	4 865,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			podklad krytina				
			454.753		454.753		
			Součet		454.753		
155	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	3	5.000	243.00	1 215,00
<b>713 - Izolace tepelné</b>							<b>239 596,00</b>
156	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dilci, deskami	m2	385.855	18,40	7 099,73
			konstr. C-C 2x				
			(11,2*1,45*93,4)*2		219,280		
			konstr. D2x bez trámků z EPS 100( 0,1*0,24)				
			(72,4*2-262*0,1)		118,600		
			konstr. H				
			(2,75*4,65)*2		25,575		
			konstr. T				
			22,4		22,400		
			Součet		385,855		
157	M	6314811a	deska minerální izolační stlačitelnost 2-30mm	m2	22.848	106,90	2 442,45
			konstr. T				
			22,4*1,02		22,848		
			Součet		22,848		
158	M	631508500	pás tepelné izolační ISOVER DOMO 12 120 mm 6000x1200 mm	m2	370.719	75,20	27 878,07
			363,45*1,02		370,719		
			Součet		370,719		
159	K	713111131	Montáž izolace tepelné spodem stropů žebrových s úpravou drátem rohoží, pásů, dilců, desek	m2	322.665	58,00	18 714,57
			konstr. C-C				
			37,9*102,8-25,8		166,500		
			Mezisoučet		166,500		
			konstr. E** řez D-D+řez C-C 2x				
			4,125*(4,2+4,5)*2		71,775		
			4,85*(4,2+4,5)*2		84,390		
			Mezisoučet		156,165		
			Součet		322,665		
160	M	6315098a	absorber zvuku tl. 50 mm	m2	169.830	350,00	59 440,50
			166,5*1,02		169,830		
			Součet		169,830		
161	M	6315098b	rohož ISOVER PROFi 160mm	m2	79.644	117,20	9 334,28
			konstr. E** řez D-D+řez C-C				
			4,125*(4,2+4,5)*1,02		36,605		
			4,85*(4,2+4,5)*1,02		43,039		
			Součet		79,644		
162	M	6315098c	rohož ISOVER UNI 60mm	m2	79.644	49,50	3 942,38

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			*konstl.E** rez D D-rezC-C				
			4.125*14.2*4.5)*1.02		36.605		
			4.85*(4.2-4.5)*1.02		43.039		
			Součet		79.644		
163	K	713121111	Montáž izolace tepelne podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	126.695	12.20	1 545.68
			*konstr.A				
			(25.9)		25.900		
			*konstr.L				
			4.4*8.25*3.0*5.0		51.300		
			*sklad 1pp				
			4.6*8.45		38.870		
			*podlaha zvukafe				
			1.65*1.5		2.475		
			Mezisoučet		118.545		
			*konstr.U				
			(3.35*2.3*2.5)		8.150		
			Součet		126.695		
164	M	283758830	deska z pěnoveho polystyrenu EPS 100 Z 1000 x 500 x 80 mm	m2	118.340	104.20	12 331.03
			(118.545*2.525)*1.02		118.340		
			Součet		118.340		
165	M	283758850	deska z pěnoveho polystyrenu EPS 100 Z 1000 x 500 x 100 mm	m2	2.525	130.20	328.76
			*podlaha zvukafe				
			1.65*1.5*1.02		2.525		
			Součet		2.525		
166	M	283766360	deska polystyrenová pro snížení kročejového hluku POLYFON-EPS T 3500 1000x500x45.3mm	m2	8.313	45.80	380.74
			*konstr.U				
			(3.35*2.3*2.5)*1.02		8.313		
			Součet		8.313		
167	K	713141211	Montáž izolace tepelné střeš plochých volně položené atřkový klin	m	261.726	17.30	4 527.86
			*srovnatelná položka pro položení trámků a křížů z polystyrenu				
			*konstr.D				
			72.4*3.615		261.726		
			Součet		261.726		
168	M	283759130	deska z pěnoveho polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 (1000) mm	m3	6.281	2 409.10	15 131.56
			*tranky 0.1x0.24 po a 0.59				
			0.1*0.24*261.726		6.281		
			Součet		6.281		
169	K	713131121	Montáž izolace tepelné stěn přichycením dráty rohoží, pásů, dílců, desek	m2	19.000	45.60	866.40
			G**2x				

9

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,0*9,5*2		19,000		
			Součet		19,000		
170	M	6315098b	rohož ISOVER PROFIT 160mm	m2	9,690	117,20	1 135,67
			G**				
			9,5*1,02		9,690		
			Součet		9,690		
171	M	6315098c	rohož ISOVER UNI 60mm	m2	9,690	49,50	479,66
			G**				
			9,5*1,02		9,690		
			Součet		9,690		
172	K	7131911a	Parotěsná zbrana s velkým difuzním odporem	m2	596,720	112,30	67 011,66
			střecha				
			a02		532,760		
			G-G-G**				
			1,3*32,6*1,5		63,960		
			Součet		596,720		
173	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	5,000	1 401,00	7 005,00
<b>762 - Konstrukce tesařské</b>							<b>802 735,00</b>
174	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	6,000	1 142,10	6 852,60
			5,0*1,0		6,000		
			Součet		6,000		
175	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním mačením třída ohrožení 3 a 4	m3	8,192	698,30	5 720,47
			8,192		8,192		
			Součet		8,192		
176	K	762085103	Montáž kotevnic želez, příložek, patek nebo táhel	kus	42,000	107,70	4 523,40
			24*18		42,000		
			Součet		42,000		
177	M	553001	kotva pozednice	soubor	42,000	101,20	4 250,40
178	K	762085113	Montáž svorníků nebo šroubu délky do 450 mm	kus	45,000	39,60	1 782,00
			45		45,000		
			Součet		45,000		
179	M	553002	svorník ve podložky a matice	soubor	45,000	79,90	3 595,50
180	K	762085811	Demontáž kotevnic želez hmotnosti do 5 kg	kus	42,000	19,00	798,00
			13*9*20		42,000		
			Součet		42,000		
181	K	762331812	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	253,900	37,90	9 622,81
			pozednice-krokve 1				
			6,2*2-6,0*13		90,400		
			krokve 4*stoupky				
			9,0*9-4,5*5-10,0-30		143,500		
			20		20,000		

67

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		253,900		
182	K	762332132	Montáž vazaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm <sup>2</sup>	m	355,250	128,10	45 507,53
			Řízkve 120/160				
			6,0*24+5,5*3+7,1*9+6,65*13		310,850		
		t12x16	Mezisoučet		310,850		
			pozednice 140/120				
			5,25*4+6,2*2		33,400		
		t14x12	Mezisoučet		33,400		
			sloupek 120/160				
			1,0*11		11,000		
		t12x14	Mezisoučet		11,000		
			Součet		355,250		
183	K	762332133	Montáž vazaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm <sup>2</sup>	m	26,000	190,10	4 942,60
			vaznice 160/180				
			5,3*4		21,200		
		t16x18	Mezisoučet		21,200		
			sloupek 16/16				
			2,4*2		4,800		
		t16x16	Mezisoučet		4,800		
			Součet		26,000		
184	M	605121300	řezivo stavební hranol	m <sup>3</sup>	8,192	4 894,80	40 098,20
			t12x14*0,12*0,14*1,1		0,203		
			t12x16*0,12*0,16*1,1		6,565		
			t14x12*0,14*0,12*1,1		0,617		
			t16x16*0,16*0,16*1,1		0,135		
			t16x18*0,16*0,18*1,1		0,672		
			Součet		8,192		
185	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m <sup>2</sup>	363,650	65,00	23 637,25
			konstr.N srovn.potožka pro záklop podlahy s viditelnými sparami				
			39,8		39,800		
			konstr.E-E**				
			6,5*5,2+6,0*17,5		138,800		
			7,2*5,0+0,7*4,5+6,5*6,0+7,0*5,5+1,8*3,0+6,0*10,5		185,050		
			Součet		363,650		
186	M	605111200	řezivo stavební prkna přismována (středová) tloušťky 25 (32) mm délky 2 - 5 m	m <sup>3</sup>	10,000	4 894,80	48 948,00
			konstr.N-E				
			363,65*0,025*1,1		10,000		
			Součet		10,000		
187	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m <sup>2</sup>	180,000	21,80	3 924,00
			opravený krov				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			6,0*12,0		72,000		
			bourany krov				
			10,8*10,0		108,000		
			Součet		180,000		
188	K	762342214	Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	532,760	32,00	17 048,32
			a02		532,760		
			Součet		532,760		
189	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	535,000	8,10	4 333,50
			5,8*33		191,400		
			7,0*(6-4)+11,4*24		343,600		
			Součet		535,000		
190	M	605141130	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dle 2 - 3,5 m	m3	8,444	4 935,60	41 676,21
			a02*5*0,06*0,04*1,1		7,032		
			535*0,06*0,04*1,1		1,412		
			Součet		8,444		
191	K	762342812	Demontáž latování střež z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	454,753	12,10	5 502,51
			latě				
			454,753		454,753		
			Součet		454,753		
192	K	762342813	Demontáž latování střež z latí osově vzdálenosti přes 0,50 m	m2	454,753	9,70	4 411,10
			kontralatě				
			454,753		454,753		
			Součet		454,753		
193	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	26,636	660,80	17 601,07
			8,192*8,444*10,0		26,636		
			Součet		26,636		
194	K	762430033	Obložení stěn z desek CETRIS tl 16 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	32,800	371,50	12 185,20
			G-G*-G**				
			1,0*32,8		32,800		
			Součet		32,800		
195	K	762439001	Montáž obložení stěn podkladovy rošt	m	98,400	37,00	3 640,80
			G-G*-G**				
			1,0*32,8*3		98,400		
			Součet		98,400		
196	M	605141130	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dle 2 - 3,5 m	m3	0,216	4 935,60	1 066,09
			98,4*0,04*0,05*1,1		0,216		
			Součet		0,216		
197	K	762511274	Podlahové kce podkladove z desek OSB tl 18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	81,050	261,10	21 162,16
			konstr.C* 2x				

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			12,5*2,5*1,25*9,5*2		36,250		
			konstr.T				
			22,4*2		44,800		
			Součet		81,050		
198	K	762511276	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	72,400	300,20	21 734,48
			konstr.D				
			72,4		72,400		
			Součet		72,400		
199	K	762512245	Montáž podlahové kce podkladové z desek dřevotřískových nebo cementotřískových šroubovaných na dřevo	m2	25,800	64,80	1 671,84
			konstr.I opětovná montáž stav podlahy				
			25,8		25,800		
			Součet		25,800		
200	K	762526110	Položení polštáře pod podlahy při ose vzdalenosti 65 cm	m2	72,400	61,20	4 430,88
			konstr.D srovnatelná pol. nalepení prken na EPS				
			72,40		72,400		
			Součet		72,400		
201	M	605111200	řezivo stavební prkna prismovaná (středová) tloušťky 25 (32) mm délky 2 - 5 m	m3	0,559	4 715,30	2 635,85
			74,55*0,1*3*0,025		0,559		
			Součet		0,559		
202	K	762526811	Demontáž podlah z dřevotřísky, překližky, sololitu tloušťky do 20 mm bez polštářů	m2	25,800	18,40	474,72
			konstr.I				
			25,8		25,800		
			Součet		25,800		
203	K	762751a	Montáž a dodávka dřev.vaznikové konstrukce podla	soubor	1,000	35 960,50	35 960,50
			I		1,000		
			Součet		1,000		
204	K	762810027	Zaklop stropů z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na trámy	m2	51,600	305,90	15 784,44
			konstr.I podium 2x				
			25,8*2		51,600		
			Součet		51,600		
205	K	762842231	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š přes 0,8 m z patubek	m2	185,760	185,00	34 365,60
			srovnatelná položka pro přesah i nad krokveři F*				
			přesahy norm.střecha				
			1,2*(31,80)-0,7*(7,0)+1,0*(7,2)-0,8*4,5+0,7*14,8		64,220		
			nad krokveři -terasa F**				
			6,25*10,0+1,8*2,4		66,820		
			špod.střecha				
			1,4*(31,8)-0,7*(6,0)+1,0*6,0		54,720		

52

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		a03	Součet		185,760		
206	M	611911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m2	204,336	168,10	34 348,88
		a03*1,1			204,336		
		Součet			204,336		
207	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž zaklapané stropnice a podbíjení	m3	3,715	391,60	1 454,79
		a03*0,02			3,715		
		Součet			3,715		
208	K	762951003	Montáž podkladního roštu terasy z plyných profilů osové vzdálenosti podpěr do 500 mm "konstr. N vč. REKTIFIKAČNÍCH PATEK	m2	171,400	607,00	104 039,80
		39,8			39,800		
		"konstr. K vč. rektifikačních patek a1500mm					
		171,40-39,8			131,600		
		Součet			171,400		
209	M	6119115d	hranolek sibiřský modřín 70 x 30 mm	m	141,847	57,10	8 099,46
		"konstr. N					
		39,8*3,3*1,08			141,847		
		Součet			141,847		
210	M	6119115e	hranolek sibiřský modřín 70 x 50 mm	m	469,022	57,10	26 781,16
		131,6*3,3*1,08			469,022		
		Součet			469,022		
211	M	6119115f	hranol sibiřský modřín	m3	3,184	16 112,10	51 300,93
		131,6*2*0,08*0,14*1,08			3,184		
		Součet			3,184		
212	K	762952024	Montáž teras z prken přes 135 mm z dřevín tvrdých skrytým spojením broušených bez povrchové úpravy "konstrukce N vč. čela lbude řešeno při AD	m2	178,225	196,00	34 932,10
		39,8-0,7*9,75			46,625		
		"konstrukce K					
		131,6			131,600		
		Součet			178,225		
213	M	611981240	terasový profil SIBIŘSKÝ MODŘÍN 27 x 145	m2	192,483	420,60	80 958,35
		178,225*1,08			192,483		
		Součet			192,483		
214	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,000	2 186,30	10 931,50
<b>763 - Konstrukce suché výstavby</b>							<b>402 267,22</b>
215	K	763121441	SDK stěna přesazená tl 65 mm profil CW-UW 50 deska 1xDF 15 Tl 40 mm 50 kg/m3 E: 30 G**	m2	12,350	579,20	7 153,12
		1,3*9,5			12,350		
		Součet			12,350		
216	K	763164532	SDK obklad kovových kci tvaru L 3 do 0,8 m desky 1x A 15	m	12,350	485,40	5 994,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"m101				
			4,7*(2,65*1,0+4,0)		12,350		
			Součet		12,350		
217	K	763431031	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely na zavěšený skrytý rošt	m2	166,500	354,90	59 090,85
			37,9*102,8*25,8		166,500		
			Součet		166,500		
218	M	590360340	panel akustický Focus Ds, bílá Frost, 600x600x20mm	m2	174,825	1 501,00	262 412,33
			166,5*1,05		174,825		
			Součet		174,825		
219	K	763161721	SDK podkrovní deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	85,258	562,90	47 991,73
			"konstrukce G"				
			(1,3*0,2+0,2)*9,5		16,150		
			"konstr E"				
			(3,8*3,9)*4,125		31,763		
			(3,8*3,9)*4,85		37,345		
			Součet		85,258		
220	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	5,000	3 924,90	19 624,50
<b>764 - Konstrukce klempířské</b>							<b>617 625,87</b>
221	K	764001841	Demontáž krytiny ze šablon do sutí	m2	454,753	50,20	22 828,60
			"vč. lemování, prostupů kompl. demontáž				
			"horní střecha				
			7,45*3,0+11,85*11,85+14,5*9,5+1,3*10,0		313,523		
			"spodní stř.				
			24,35*5,8		141,230		
		a01	Součet		454,753		
222	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do sutí	m	50,000	44,30	2 215,00
			24,35*14,85*10,8		50,000		
			Součet		50,000		
223	K	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	20,500	34,50	707,25
			5,0*2*3,5*3		20,500		
224	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechů s povrchovou úpravou R3 670 mm sklonu do 30	m2	532,760	970,00	516 777,20
			"Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrch. úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním				
			"horní střecha				
					0,000		
			7,0*4,5+11,4*(25,4)-7,0*2,9		341,360		
			"spodní střecha				
			5,8*33,0		191,400		
		a02	Součet		532,760		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
225	K	764216642	Óplechování rovných parapetu celoplosně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm K/1-K/4 1,5*5-0,6*6-1,2*6-1,15*2 Součet	m	20,600 20,600 20,600	276,60	5 697,96
226	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm 33,0-33,0 Součet	m	66,000 66,000 66,000	422,60	27 891,60
227	K	764511642	Kotlík oválný (trýchtyřový) pro podokapní žlab z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm 7 Součet	kus	7,000 7,000 7,000	384,20	2 689,40
228	K	764518622	Švody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm K/5 50 Součet	m	50,000 50,000 50,000	554,70	27 735,00
229	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,800	6 157,70	11 083,86
<b>765 - Krytina skládaná</b>							<b>50 346,60</b>
230	K	765115302	Montáž střešního vylezu plochy jednotlivě přes 0,25 m <sup>2</sup> 1 Součet	kus	1,000 1,000 1,000	310,80	310,80
231	M	596602a	vikyř univerzální 45x55 cm 1 Součet	kus	1,000 1,000 1,000	2 471,90	2 471,90
232	K	7651153a	Montáž střešní stoupací plošiny délky do 800 mm 1 Součet	kus	1,000 1,000 1,000	181,90	181,90
233	M	596602060	stoupací komplet univerzální - dlouhy držák rovný, rošt 80/25 cm vč. spojovacího materiálu, v barvě 1 Součet	kus	1,000 1,000 1,000	1 680,50	1 680,50
234	K	7651154a	Montáž trubek sněholamu 64 Součet	m	64,000 64,000 64,000	136,20	8 716,80
235	M	553496640	trubka sněhové zabrany 2x 64 Součet	m	64,000 64,000 64,000	90,60	5 798,40
236	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30° volně na krokve a0ž Součet	m <sup>2</sup>	532,760 532,760 532,760	24,90	13 265,72
237	M	783293220	fólie Guttafol DO 165 S vysoce difuzní (1,5 x 50 m) Součet	m <sup>2</sup>	612,674 612,674	24,60	15 071,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			a02*1.15		612,674		
			Součet		612,674		
238	K	998765202	Presun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v dp 12 m		6,000	474,80	2 848,80
<b>766 - Konstrukce truhlářské</b>							<b>824 490,83</b>
239	K	766421821	Demontáž truhlářského obložení podhledu z palubek	m2	367,435	79,10	29 064,11
			Horní střecha				
			1,2*(24,35)-(0,9+0,2)*6,95-(1,8+0,2)*2,0+(0,9)*5,0+(1,0+0,2)*11,85		59,585		
			0,8*4,0+9,7*10,8+1,2*5,0+1,3*1,0		115,260		
			Spodní střecha				
			1,7*24,5+1,2*(5,6+5,6)		55,090		
			15*100		115,000		
			Stěna -G*				
			1,0*22,5		22,500		
			Součet		367,435		
240	K	76662001	Montáž a dodávka dřev.oken EURO ozn.1 1500x1600	soubor	2,000	11 503,30	23 006,60
					0,000		
			2		2,000		
			Součet		2,000		
241	K	76662002	Montáž a dodávka dřev.oken EURO ozn.2 1500x1600	soubor	1,000	50 411,90	50 411,90
					0,000		
			1		1,000		
			Součet		1,000		
242	K	76662003	Montáž a dodávka dřev.oken EURO ozn.3 600x900	soubor	6,000	4 948,10	29 688,60
			vč. vnitřního parapetu				
			6		6,000		
			Součet		6,000		
243	K	76662004	Montáž a dodávka dřev.oken EURO ozn.4 1200x900	soubor	4,000	5 786,20	23 144,80
					0,000		
			4		4,000		
			Součet		4,000		
244	K	76662005	Montáž a dodávka dřev.oken EURO ozn.5 1200x900	soubor	2,000	5 679,10	11 358,20
			vč. vnitřního parapetu				
			2		2,000		
			Součet		2,000		
245	K	76662006	Montáž a dodávka dřev.oken EURO ozn.6 1500x2400	soubor	2,000	13 921,90	27 843,80
			vč. vnitřního parapetu				
			2		2,000		
			Součet		2,000		

3/7

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
246	K	76662007	Montáž a dodávka dřev.oken EURO ozn.7 1200x600 vč vnitřního parapetu	soubor	2,000	5 063,20	10 126,40
			2		2,000		
			Součet		2,000		
247	K	76662008	Montáž a dodávka ALvchod.dveří ozn.8/P 1800x2040-načsvětlik	soubor	1,000	66 725,40	66 725,40
			1800x2040-1950x460		1,000		
			1		1,000		
			Součet		1,000		
248	K	76662009	Montáž a dodávka AL vchod.dveře ozn.9/P 840x2270mm	soubor	1,000	20 958,30	20 958,30
			840x2270		1,000		
			1		1,000		
			Součet		1,000		
249	K	76662010	Montáž a dodávka AL vchod.dveře ozn.10/P 980x2040 s boční stěnou	soubor	1,000	33 016,60	33 016,60
					0,000		
			1		1,000		
			Součet		1,000		
250	K	76662011	Montáž a dodávka AL vchod.dveře ozn.11/P 840x1670mm	soubor	1,000	18 236,70	18 236,70
			1		1,000		
			Součet		1,000		
251	K	7666601	Montáž a dodání plechové vnitřní dveře ocel. zarubně ozn.1/L-1/P 800x1970	kus	12,000	10 862,80	130 353,60
			800/197 ocel zarubně		12,000		
			4-8		12,000		
			Součet		12,000		
252	K	7666602	Montáž a dodání plechové vnitřní dveře ocel. zarubně ozn.2/L-3/P 700x1970	kus	11,000	10 275,30	113 028,30
			700/800		11,000		
			5-6		11,000		
			Součet		11,000		
253	K	7666603	Montáž a dodání plechové vnitřní dveře ocel. zarubně ozn.3/L 800x197 EI30	kus	1,000	13 219,20	13 219,20
			800/1970 EI 30 vč.prahu práh		1,000		
			1		1,000		
			Součet		1,000		
254	K	7666604	Montáž a dodání plechové vnitřní dveře ocel. zarubně ozn.4/L-4/P 800x1970 EI 15	kus	3,000	13 545,50	40 636,50
			samozaříváč		3,000		
			800/1970 EI 15 samozaříváč		3,000		
			3		3,000		
			Součet		3,000		
255	K	7666605	Montáž a dodání AL dveří ozn.5/L 2K 1800/2007-430	kus	1,000	53 805,30	53 805,30
			1		1,000		
			Součet		1,000		

*Handwritten mark*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
256	K	7666606	Montáž a dodání ALdveří ozn. r 6/L2K2350/2070-430	kus	1,000	59 346,20	59 346,20
			1		1,000		
			Součet		1,000		
257	K	76666071a	D-M dubový parapet š 150mm; v30mm oz.T/4	m	6,000	746,50	4 479,00
			včetně moření nátěru a ukotvení ozn. x				
			6,0		6,000		
			Součet		6,000		
258	K	76666071b	D-M dubová schodnice 200/400-1000 a dubové stupně 300/50-1150 ozn.T/5	soub	1,000	8 020,90	8 020,90
			včetně moření nátěru a ukotvení -kompletní provedení				
			na podium š. 1230mm				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
259	K	76666071c	D-M dubová schodnice 200/40-1000 a dubové stupně 300/50-1450 ozn.T/6	soub	1,000	7 446,60	7 446,60
			včetně moření nátěru a ukotvení -kompletní provedení				
			venkovní schodiště š 1530mm				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
260	K	76666071d	D-M dubové madlo 42/20mm oz.T/7	m	60,000	501,00	30 060,00
			včetně moření a nátěru a ukotvení				
			60		60,000		
			Součet		60,000		
261	K	76666071e	D-M dubové zábradlí v. 1000 ozn.T/8	m	2,100	5 134,60	10 782,66
			včetně moření a nátěru a ukotvení				
			2,1		2,100		
			Součet		2,100		
262	K	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	10,000	146,80	1 468,00
			ozn. T/1				
			5		5,000		
			ozn.T/2				
			3		3,000		
			ozn.T/3				
			2		2,000		
			Součet		10,000		
263	M	607941070	deska parapetní dřevotřísková vnitřní s nosem 05m ozn.T/1	m	8,250	615,90	5 081,18
			ozn.T/1				
			5*1,5*1,1		8,250		
			Součet		8,250		
264	M	607941030	deska parapetní dřevotřísková vnitřní s nosem 0,3 m ozn.T/2	m	3,960	457,70	1 812,49
			1,2*3*1,1		3,960		

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		3,960		
265	M	607941050	deska parapetní dřevotřísková vnitřní s nosem 0,4 m ozn. T/3	m	2,530	541,30	1 369,49
			1,15*2*1,1		2,530		
			Součet		2,530		
<b>767 - Konstrukce zámečnické</b>							<b>207 689,10</b>
266	K	7671101	Rocelové venkovní schody 11x182/270 š. 1130 "dle výkresu D1.2-19 bez zábradlí kompletní provedení vč. ukotvení	soubor	1,000	28 349,10	28 349,10
			1		1,000		
			Součet		1,000		
267	K	7671102	Rocelové venkovní zábradlí "dle výkresu D1.1-18 "i kompletní provedení vč. ukotvení záložkou event. kotvami "délka 60m v. 1,02m	soubor	1,000	154 790,80	154 790,80
			1		1,000		
			Součet		1,000		
268	K	7671103	Rocelové konstrukce vnitř. schodiště "dle výkresu D1.2-17 kompletní provedení vč. ukotvení "do zdíva a povrchové úpravy	soubor	1,000	23 007,30	23 007,30
			1		1,000		
			Součet		1,000		
269	K	767996701a	R Demontaz ocel. schodů	soub	1,000	1 541,90	1 541,90
			1		1,000		
			Součet		1,000		
<b>771 - Podlahy z dlaždic</b>							<b>105 888,29</b>
270	K	771274121	Montáž obkladu stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 200 mm	m	33,600	244,70	8 221,92
			"1pp				
			1,05*13		13,650		
			"1np-2np				
			1,05*19		19,950		
			Součet		33,600		
271	M	597612700	schodovka) 30 x 60 cm l. j. (cen.skup. 72)	kus	64,000	235,00	15 040,00
			(13*19)*2		64,000		
			Součet		64,000		
272	K	771274232	Montáž obkladu podstupnic z dlaždic hladkých keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	33,600	244,70	8 221,92
			1,05*13-1,05*19		33,600		
			Součet		33,600		
273	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	36,350	48,90	1 777,52
			m106				
			(2,3*2-3,6*2 0,8)		11,000		
			m107-108				

14  
27

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2,65*2+4,65*2+0,4*2+0,3*2+1,35+1,65)		13,000		
			3,5*2+3,95*2+0,2+0,2+0,2+0,2+0,8+2,35+1,65+0,8+0,8+0,8		10,100		
			podesta schod m123				
			1,05*1,0*2*0,8		2,250		
			Součet		36,350		
274	M	597613120	sokl 30 x 8 x 0,8 cm dle výběru investora	kus	137,948	27,70	3 821,16
			36,35*3,3*1,15		137,948		
			Součet		137,948		
275	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	92,523	330,00	30 532,59
			1,05*1,20+1,22*1,23+1,25+1,26				
			9,0+7,8+12,15+13,85+6,55+1,2*4+4,5+7,1+1,3*3+1,75+3,85+1,75+4,75+3,35+2,3+2,5		89,900		
			podesty m123(kslepi)				
			0,2*1,3+1,05*1,05+1,2*1,05		2,623		
			Součet		92,523		
276	M	597612900	dlaždice keramické dle výběru investora	m2	113,121	299,00	33 823,18
			92,523*1,15		106,401		
			podstupnice schodů				
			(13*1,05+19*1,05)*0,2		6,720		
			Součet		113,121		
277	K	998771202	Přesun hmot procentm pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	5,000	890,00	4 450,00
<b>775 - Podlahy skládané</b>							<b>41 054,50</b>
278	K	775511411	Podlahy z vlysů lepených, tl do 22 mm, s do 50 mm, dl do 300 mm, dub I	m2	28,860	1 275,00	36 796,50
			konstr. I vč. listů a soklu				
			25,8		25,800		
			ozn X				
			1,7*1,8		3,060		
			Součet		28,860		
279	K	998775202	Přesun hmot procentm pro podlahy dřevěné v objektech v do 12 m	%	10,000	425,80	4 258,00
<b>776 - Podlahy povlakové</b>							<b>26 116,89</b>
280	K	776201812	Demontáž tepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	25,800	40,80	1 052,64
			konstr. I-jekar vč. soklu				
			25,8		25,800		
			Součet		25,800		
281	K	776520010RAB	Podlaha povlaková z PVC vč. soklu	m2	31,150	788,10	24 549,32
			mč103-121-124				
			22,4+5,4+3,35		31,150		
			Součet		31,150		
282	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,008	64 366,60	514,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>777 - Podlahy lité</b>							<b>66 494,82</b>
283	K	777131101	Penetrační epoxidový nátěr podlahy na suchý a vyzrálý podklad	m2	140,700	152,60	21 470,82
			podíB		140,700		
			Součet		140,700		
284	K	777521103	Krycí polyuretanová sterka tloušťky přes 1 do 2 mm dekorativní lité podlahy	m2	140,700	320,00	45 024,00
			m101+104				
			podíB		140,700		
			Součet		140,700		
<b>781 - Dokončovací práce - obklady</b>							<b>141 701,45</b>
285	K	781474113	Montáž obkladu vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	212,210	326,30	69 244,12
			m104+105				
			2,2*(15,0+3,6+0,4+1,1)-0,8*2,0 1,5*1,3*2		16,720		
			2,2*(3,4*2+2,65*2)-0,8*2,0 1,5*1,3		23,070		
			m109				
			2,2*(1,9*2+3,5*2)-0,8*2,0-0,7*2,0*4		16,560		
			m110+113				
			2,2*(1,45*2*4+0,85*2*4)-0,7*2,0*4 0,6*0,4*4		33,920		
			m114+119				
			2,2*(2,8*2+1,6*2+0,2+0,2)-0,8*2,0*2 0,7*2,0		15,640		
			2,2*(1,1*2+1,6*2)-0,7*2,0		10,480		
			m115+118				
			2,2*(2,45*2+2,9*2+0,9*2*3+1,45*2*3)-0,8*2,0-0,7*2,0*3*2-1,2*0,4-0,6*0,4		43,840		
			m120				
			2,2*(2,35*2+1,7*2+0,2+0,2)-0,8*2,0		17,100		
			m122				
			2,2*(1,7*2+1,0*2)-0,7*2,0		10,480		
			m125+126				
			2,2*(1,15*2+1,25*2+2,05*2*2)-0,7*2,0*3		24,400		
			Součet		212,210		
286	M	597610260	obkladačky keramické dle výběru investora	m2	233,431	281,50	65 710,83
			212,21*1,1		233,431		
			Součet		233,431		
287	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	h	5,000	1 349,30	6 746,50
<b>783 - Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>106 629,39</b>
288	K	783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	998,848	104,70	104 579,39
			palubky				
			a03*2		371,520		
			krov				
			35		35,000		

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Prkna a hranoły terasy a podla				
			171,4*2+0,42*171,4		414,788		
			(0,07*2+0,05)*470		89,300		
			(0,14*2+0,08*2)*136		59,840		
			(0,07*2+0,03*2)*142		28,400		
			Součet		998,848		
289	K	783827101	Krycí jednosobny akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	32,800	62,50	2 050,00
			G+G+G				
			1,0*32,8		32,800		
			Součet		32,800		
<b>784 - Dokončovaci práce - malby a tapety</b>							<b>49 071,57</b>
290	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra vyborné oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 005,565	48,80	49 071,57
			Pozor čisté rozměry omítek				
			stropy				
			177,7		177,700		
			stěny				
			a05		827,865		
			Součet		1 005,565		
<b>M - Práce a dodávky M</b>							<b>432 559,70</b>
<b>42-M - Montáž stroj.zař.prům.potr.a chlad.</b>							<b>432 559,70</b>
291	K	420001	Montáž a dodávka ozn.1 sporák	soub nr	1,000	5 653,50	5 653,50
292	K	420002	Montáž a dodávka ozn.2-ohnivací deska	soub nr	1,000	9 602,00	9 602,00
293	K	420003	Montáž a dodávka ozn.3-el.fritéza	soub nr	1,000	7 880,60	7 880,60
294	K	420004	Montáž a dodávka ozn.4-rozpekací pec	soub nr	1,000	18 836,00	18 836,00
295	K	420005	Montáž a dodávka ozn.5-nerez podestavba s dveřmi	soub or	1,000	5 139,50	5 139,50
296	K	420006	Montáž a dodávka ozn.6-nerez podestavba s dveřmi	soub or	1,000	7 342,20	7 342,20
297	K	420007	Montáž a dodávka ozn.7-mraznice nerez 340l	soub nr	1,000	14 178,60	14 178,60
298	K	420008	Montáž a dodávka ozn.8 prac.stůl 1800x700x900	soub or	1,000	12 383,80	12 383,80
299	K	420009	Montáž a dodávka ozn.9 mycí stůl dvoudílný	soub nr	1,000	15 092,30	15 092,30
300	K	420010	Montáž a dodávka ozn.10-nerez myčka	soub nr	1,000	30 501,90	30 501,90
301	K	420011	Montáž a dodávka ozn.11-nerez závěsný regál	soub nr	1,000	5 204,80	5 204,80
302	K	420012	Montáž a dodávka ozn.12 nerez závěsný regál 2100x300x900	soub or	1,000	8 794,30	8 794,30
303	K	420013	Montáž a dodávka ozn.13-umyvadlo nerez	soub nr	1,000	5 702,40	5 702,40
304	K	420014	Montáž a dodávka ozn.14-výčepní pult s deskou	soub nr	1,000	88 840,60	88 840,60
305	K	420015	Montáž a dodávka ozn.15-stůl	soub nr	1,000	15 704,20	15 704,20
			1		1,000		
			Součet		1,000		
306	K	420016	Montáž a dodávka ozn.16-regál závěsný	soub nr	1,000	7 807,20	7 807,20
			1		1,000		

PČ	Typ	Kod	Popis	M.J.	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		1,000		
307	K	420017	Montáž a dodávka ozn.17- lednice nerez 380l	soub	1,000	14 268.30	14 268.30
308	K	420018	Montáž a dodávka ozn.18 vestavěna myčka	soub	1,000	22 434.50	22 434.50
			1		1,000		
			Součet		1,000		
309	K	420019	Montáž a dodávka ozn.19 kavovar	soub	1,000	51 387.20	51 387.20
310	K	420020	Montáž a dodávka ozn.20-vitrina	soub	1,000	46 255.80	46 255.80
			1		1,000		
			Součet		1,000		
311	K	420021	Montáž a dodávka ozn.21-vyrobek ledu	soub	1,000	39 550.00	39 550.00

VP - Vícepráce

K	0,00
K	0,00
K	0,00
K	0,00
K	0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Objekt: 02-topení - 02-topení

JKSO:

Místo: Příbram

CC-CZ:

Datum: 06.10.2017

Objednatel:

Město Příbram

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SPO Příbram, s.r.o.

IČ:

28192711

DIČ:

CZ28192711

Projektant:

Ing. Miloslav Blažej

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Marek Jiří, Sedlčany 899

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snižena	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Objekt: 02-topení - 02-topení

Místo: Příbram

Datum: 06.10.2017

Objednatel: Město Příbram

Projektant: Ing. Milošlav Blažej

Zhotovitel: SPO Příbram, s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří, Sedlčany 899

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>0,00</b>
VP - Vícepráce	0,00
<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>0,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Objekt: 02-topení - 02-topení

Místo: Příbram

Datum: 06.10.2017

Objednatel: město Příbram

Projektant: Ing. Miloslav Blažej

Zhotovitel: SPO Příbram, s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří Sedlčany 899

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

Náklady z rozpočtu

0,00

VP - Vícepráce

0,00

K

0,00

K

0,00

K

0,00

K

0,00

K

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Objekt: 02-topení - 02-topení

Část: 02-topení - 02-topení

JKSO:

Místo: Příbram

CC-CZ:

Datum: 06.10.2017

Objednatel:

Město Příbram

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SPO Příbram, s.r.o.

IČ:

28192711

DIČ:

CZ28192711

Projektant:

Ing.Miloslav Blažej

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Marek Jiří, Sedlčany 899

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pocházejí z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické

Náklady z rozpočtu				263 811,86
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>263 811,86</b>
DPH základní	21,00%	ze	263 811,86	55 400,49
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>319 212,35</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Objekt: 02-topení - 02-topení

**Část: 02-topení - 02-topení**

Místo: Příbram

Datum: 06.10.2017

Objednatel: Město Příbram

Projektant: Ing.Miloslav Blažej

Zhotovitel: SPD Příbram, s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří, Sedčany 899

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>263 811,86</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	37 023,86
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	36 996,40
998 - Přesun hmot	27,46
PSV - Práce a dodávky PSV	226 788,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	11 421,20
732 - Ústřední vytápění - strojovny	52 062,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	54 375,20
734 - Ústřední vytápění - armatury	34 533,20
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	74 396,40
VP - Vícepráce	0,00
<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>263 811,86</b>

# ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

Objekt: 02-topení - 02-topení

**Část: 02-topení - 02-topení**

Místo: Příbram

Datum: 06.10.2017

Objednatel: Město Příbram

Projektant: Ing. Miloslav Blažej

Zhotovitel: SPO Příbram, s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří, Sedčany 899

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

## Náklady z rozpočtu

**263 811,86**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**37 023,86**

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

**36 996,40**

1	K	953845219a	Vyvločkování stávajícího svstého kouřovodu nerezovými vložkami ohebnými D do 250 mm v 3 m 1 vč. ukončení	soubor	1,000	18 151,60	18 151,60
			1		1,000		
			Součet		1,000		
2	K	953845224a	Příplatek k vyvločkování kominového průduchu nerezovými vložkami ohebnými D do 250 mm ZKD 1m výšky 8,0	m	8,000	2 355,60	18 844,80
			8,0		8,000		
			Součet		8,000		

#### 998 - Přesun hmot

**27,46**

3	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,129	212,90	27,46
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

### PSV - Práce a dodávky PSV

**226 788,00**

#### 731 - Ústřední vytápění - kotelny

**11 421,20**

4	K	731219617a	Demontaž a montáž kotle	soubor	1,000	11 421,20	11 421,20
			1		1,000		

#### 732 - Ústřední vytápění - strojovny

**52 062,00**

5	K	732111128	Tělesa rozdělovačů a sběračů DN 100 z trub ocelových bezešvých	kus	1,000	7 529,80	7 529,80
6	K	732113116	Vyrovnávač dynamických tlaků G 5/4 PN 6 hydraulický závitový Bude upřesněno pro PDS	kus	1,000	6 428,50	6 428,50
			1		1,000		
			Součet		1,000		
7	K	732211115	Ohřívač stacionární zásobníkový s jedním výměníkem PN 0,6/1,0 o objemu 250 l v pl. 1,45 m <sup>2</sup>	soubor	1,000	19 089,70	19 089,70
			1		1,000		
			Součet		1,000		
8	K	732331717	Nadoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 80 litrů	soubor	1,000	3 994,20	3 994,20
			1		1,000		

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		1.000		
9	K	732421413	Čerpadlo teplovodní makroběžné závitové oběhové DN 25 výtlačk do 6,0 m průtok 2,8 m <sup>3</sup> /h pro vytápění A	soubor	3.000	3.809,00	11.427,00
			1 bude upřesněno při PDS				
			3		3.000		
			Součet		3.000		
10	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 12 m	%	6.000	598,80	3.592,80
<b>733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí</b>							<b>54.375,20</b>
11	K	733111117	Potrubí ocelové závitové bezesvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 40	m	12.000	379,30	4.551,60
			12		12.000		
			Součet		12.000		
12	K	733222702	Potrubí měděné polotvrde spojované tvrdým pájením D 15x1	m	105.000	163,20	17.136,00
			1np veškeré potrubí CU opatřeno izolací				
			2*(7,0+0,5+1,0+1,5+3,0+0,5+6,5+0,5+3+5,5+0,5+2+0,5+2,0+5,5+0,5+2,0+2,5+2,0+3,0)		92.000		
			3np				
			2*(0,5+0,5+1,5+4,0)		13.000		
			Součet		105.000		
13	K	733222203	Potrubí měděné polotvrde spojované tvrdým pájením D 18x1	m	54.000	203,10	10.967,40
			1pp				
			2*(1,5+5,5+1,5+3,5+3,5)		31.000		
			1np				
			2*(5,0+1,0+2,0+3,5)		23.000		
					0.000		
					0.000		
			Součet		54.000		
14	K	733222204	Potrubí měděné polotvrde spojované tvrdým pájením D 22x1	m	35.000	257,00	8.995,00
			1pp				
			2*(2,5+2,0+3,5)		16.000		
			1np				
			2*(5,5+4,0)		19.000		
			Součet		35.000		
15	K	733222205	Potrubí měděné polotvrde spojované tvrdým pájením D 28x1	m	14.000	344,30	4.820,20
			1pp				
			2*(1,0+1,0+1,0+0,5+3,5)		14.000		
			Součet		14.000		
16	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	%	5.000	465,00	2.325,00
17	K	99873330	Zednická výpomoc	%	12.000	465,00	5.580,00
<b>734 - Ústřední vytápění - armatury</b>							<b>34.533,20</b>

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	734211112	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/4 PN 10 do 120 C otopných těles	kus	21,000	40,80	856,80
19	K	734211118	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/4 PN 14 do 120 C automatický	kus	1,000	268,40	268,40
			1		1,000		
			Součet		1,000		
20	K	734220102	Ventil závitový regulační přímý G 1 PN 20 do 100 C vyvažovací	kus	1,000	1 246,50	1 246,50
			1		1,000		
			Součet		1,000		
21	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110 C otopných těles VK	kus	21,000	208,00	4 368,00
			21		21,000		
			Součet		21,000		
22	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110 C	kus	1,000	269,20	269,20
			1		1,000		
			Součet		1,000		
23	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110 C	kus	1,000	448,70	448,70
			1		1,000		
			Součet		1,000		
24	K	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 6/4 PN 16 do 110 C	kus	1,000	636,30	636,30
			1		1,000		
			Součet		1,000		
25	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110 C radiatorů typu VK	kus	21,000	372,00	7 812,00
			21		21,000		
			Součet		21,000		
26	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110 C závitový	kus	6,000	292,90	1 757,40
			1-1-1-1-1-1		6,000		
			Součet		6,000		
27	K	734291243	Filtr závitový přímý G 3/4 PN 16 do 130 C s vnitřními závitů	kus	1,000	325,50	325,50
			1		1,000		
			Součet		1,000		
28	K	734291245	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130 C s vnitřními závitů	kus	1,000	535,20	535,20
			1		1,000		
			Součet		1,000		
29	K	734291246	Filtr závitový přímý G 1 1/2 PN 16 do 130 C s vnitřními závitů	kus	2,000	703,20	1 406,40
			1-1		2,000		
			Součet		2,000		
30	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 C vnitřní závit	kus	3,000	275,70	827,10
			2-1		3,000		
			Součet		3,000		

97

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 C vnitřní závit	kus	2,000	375,30	750,60
			2		2,000		
			Součet		2,000		
32	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185 C vnitřní závit	kus	5,000	497,60	2 488,00
			2-1-1-1		5,000		
			Součet		5,000		
33	K	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185 C vnitřní závit	kus	2,000	677,10	1 354,20
			2		2,000		
			Součet		2,000		
34	K	734295022	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 25 se servomotorem	kus	1,000	3 365,20	3 365,20
			1		1,000		
			Součet		1,000		
35	K	734411117	Teploměr technický s pevným stánkem a jímkou zadní připojení průměr 80 mm délky 100 mm	kus	8,000	323,90	2 591,20
			2-2-2-2		8,000		
			Součet		8,000		
36	K	734421101	Tlakoměr s pevným stánkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	5,000	288,80	1 444,00
			2-2-1		5,000		
			Součet		5,000		
37	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m	%	5,000	356,50	1 782,50
<b>735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>							<b>74 396,40</b>
38	K	735152176	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 544 W	kus	1,000	2 006,10	2 006,10
			1		1,000		
			Součet		1,000		
39	K	735152472	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/500 mm výkon 644 W	kus	2,000	2 339,70	4 679,40
40	K	735152473	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm výkon 773 W	kus	1,000	2 461,30	2 461,30
41	K	735152474	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/700 mm výkon 902 W	kus	1,000	2 583,60	2 583,60
			1		1,000		
			Součet		1,000		
42	K	735152476	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/90 mm výkon 1159 W	kus	2,000	2 826,70	5 653,40
43	K	735152477	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1000mm výkon 1288W	kus	1,000	2 948,30	2 948,30
			1		1,000		
			Součet		1,000		
44	K	735152478	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1100mm výkon 1417W	kus	1,000	3 071,50	3 071,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	735152479	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1200mm výkon 1546W	kus	4,000	3 193,00	12 772,00
			2-2		4,000		
			Součet		4,000		
46	K	735152480	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1400mm výkon 1803W	kus	2,000	3 437,00	6 874,00
			1-1		2,000		
			Součet		2,000		
47	K	735152483	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/2000mm výkon 2576W	kus	1,000	4 168,70	4 168,70
48	K	735152483a	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/2600mm výkon 2576W	kus	2,000	4 901,30	9 802,60
			2		2,000		
			Součet		2,000		
49	K	735152493	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/600mm výkon 1052 W	kus	2,000	2 820,20	5 640,40
			1-1		2,000		
			Součet		2,000		
50	K	735152494	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/700mm výkon 1228 W	kus	1,000	3 175,90	3 175,90
51	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	5,000	658,40	3 292,00
52	K	998735330	Zednická výpomoc	%	8,000	658,40	5 267,20

VP - Vícepráce

K	0,00
K	0,00
K	0,00
K	0,00
K	0,00

101

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba Junior Klubu

**Objekt: 03-ZTI - 03-ZTI**

JKSO:

Místo: Příbram

CC-CZ:

Datum: 06.10.2017

Objednatel:

Město Příbram

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SPO Příbram, s.r.o.

IČ:

28192711

DIČ:

CZ28192711

Projektant:

Ing. Miloslav Blažej

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Marek Jiří, Sedlčany 899

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické

Náklady z rozpočtu					0,00
Ostatní náklady					0,00
<b>Cena bez DPH</b>					<b>0,00</b>
DPH základní	21,00%	ze	0,00		0,00
snížená	15,00%	ze	0,00		0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>0,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko