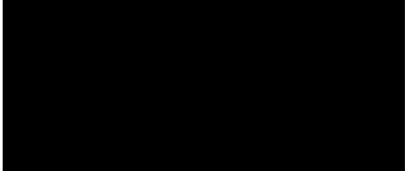


Rekapitulace ceny (celkových nákladů stavby)

Stavba: Nízkonákladové bydlení - sociální bydlení Nebory

Nízkonákladové bydlení - Sociální bydlení Nebory č.p.360		13 757 342,58		
Nízkonákladové bydlení - zpevněné plochy		1 729 392,00		
Cena bez DPH		15 486 734,58		
DPH základní	21,00%	ze		
snížená	15,00%	ze	15 486 734,58	2 323 010,19
Cena s DPH		v	CZK	17 809 744,77

V Třinci 6. 2. 2017



Ing. Jiří Dohnal, MBA
předseda představenstva
a ředitel společnosti

BESKYDSKÁ STAVEBNÍ, a.s.
Frýdecká 225 06
739 61 T Ř Í N E C

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: neboryNB09

Stavba: Nízkonákladové bydlení - sociální bydlení Nebory č.p.360

JKSO:

Místo: Třinec - Nebory

CC-CZ: 11221

Datum: 10.12.2015

Objednatel:

Město Třinec

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing.Arch. Jiří Fiala

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Martin Pniok

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	15 486 734,58
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH 15 486 734,58

DPH základní	21,00%	ze	423 536,02	88 942,56
snížená	15,00%	ze	15 063 198,56	2 259 479,78

Cena s DPH v CZK 17 835 156,92

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

B

739 61 TŘINEC

Datum a podpis: 6.2.2014 Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: neboryNB09

Stavba: Nízkonákladové bydlení - sociální bydlení Nebory č.p.360

Místo: Třinec - Nebory

Datum: 10.12.2015

Objednatel: Město Třinec

Projektant: Ing.Arch. Jiří Fiala

Zhotovitel:

Zpracovatel: Martin Pniok

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		15 486 734,58	17 835 156,92
nebory1	Nízkonákladové bydlení - Sociální bydlení Nebory č.p.360	13 757 342,58	15 846 356,12
nebory plochy	Nízkonákladové bydlení - zpevněné plochy	1 729 392,00	1 988 800,80
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
Projektové práce		0,00	0,00
Průzkumné práce		0,00	0,00
Stroje, zařízení, inventář		0,00	0,00
Umělecká díla		0,00	0,00
Vedlejší náklady		0,00	0,00
Ostatní náklady		0,00	0,00
H. Rezerva		0,00	0,00
I. Ostatní investice		0,00	0,00
Nehmotný investiční majetek		0,00	0,00
Provozní náklady		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		15 486 734,58	17 835 156,92

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Nízkonákladové bydlení - sociální bydlení Nebory č.p.360

Objekt: nebory1 - Nízkonákladové bydlení - Sociální bydlení Nebory č.p.360

JKSO:

CC-CZ: 11221

Místo: Třinec - Nebory

Datum: 10.12.2015

Objednatel:

Město Třinec

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Ing.Arch. Jiří Fiala

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Martin Pniok

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	13 539 342,58
Ostatní náklady	218 000,00

Cena bez DPH 13 757 342,58

DPH základní	21,00%	ze	423 536,02	88 942,56
snížená	15,00%	ze	13 333 806,56	2 000 070,98

Cena s DPH v CZK 15 846 356,12

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 6. 2. 2017 Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Nízkonákladové bydlení - sociální bydlení Nebory č.p.360

Objekt: nebory1 - Nízkonákladové bydlení - Sociální bydlení Nebory č.p.360

Místo: Třinec - Nebory

Datum: 10.12.2015

Objednatel: Město Třinec

Projektant: Ing.Arch. Jiří Fiala

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Martin Pniok

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	13 539 342,58
HSV - Práce a dodávky HSV	3 373 374,67
1 - Zemní práce	501 180,64
2 - Zakládání	42 083,98
3 - Svislé a kompletní konstrukce	123 239,67
4 - Vodorovné konstrukce	65 082,04
5 - Komunikace	11 605,30
6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení	1 616 155,59
8 - Trubní vedení	264 911,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	749 115,84
PSV - Práce a dodávky PSV	8 948 052,06
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	93 195,96
712 - Povlakové krytiny	71 970,17
713 - Izolace tepelné	149 576,08
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	1 116 434,60
731 - Ústřední vytápění	956 422,00
762 - Konstrukce tesařské	411 884,41
763 - Montované konstrukce - dřevostavby, sádrokartony	524 355,17
764 - Konstrukce klempířské	587 409,43
765 - Krytiny tvrdé	251 735,82
766 - Konstrukce truhlářské	2 163 016,73
767 - Konstrukce zámečnické	1 120 493,94
771 - Podlahy z dlaždic	178 649,15
773 - Podlahy teracové	176 685,30
776 - Podlahy povlakové	586 530,11
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	274 022,81
783 - Dokončovací práce - nátěry	47 391,18
784 - Dokončovací práce - malby	238 279,20
M - Práce a dodávky M	1 217 915,85
21-M - Elektromontáže	1 035 686,58
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení	139 476,58

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	42 752,69
VP - Vícepráce	0,00

2) Ostatní náklady	218 000,00
---------------------------	-------------------

Zařízení staveniště	110 000,00
Mimostav. doprava	5 000,00
Územní vlivy	5 000,00
Provozní vlivy	10 000,00
Ostatní	80 000,00
Kompletační činnost	8 000,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	13 757 342,58
--	----------------------

ROZPOČET

Stavba: Nízkonákladové bydlení - sociální bydlení Nebory č.p.360

Objekt: nebory1 - Nízkonákladové bydlení - Sociální bydlení Nebory č.p.360

Místo: Třinec - Nebory

Datum: 10.12.2015

Objednatel: Město Třinec

Projektant: Ing.Arch. Jiří Fiala

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Martin Pniok

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

Náklady z rozpočtu

13 539 342,58

HSV - Práce a dodávky HSV

3 373 374,67

1 - Zemní práce

501 180,64

1	K	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm $(33,46*2+12,26*2+0,6*2*2)*0,6*0,3$	m2	16,891	31,70	535,44
			Součet		16,891		
2	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm $(33,46*2+12,26*2+0,6*2*2)*0,6*0,3$	m2	16,891	143,44	2 422,85
			Součet		16,891		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	10,000	56,13	561,30
4	K	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 $(33,46*2+12,26*2+0,6*2*2)*0,8*0,6$ "odpočet asfalt" - $(33,46*2+12,26*2+0,6*2*2)*0,6*0,3*0,1$ "odpočet beton" - $(33,46*2+12,26*2+0,6*2*2)*0,6*0,3*0,15$	m3	40,820	740,07	30 209,66
			Součet		40,820		
5	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2 "schodiště" 1,5*0,9*0,4+3,1*0,9*0,4 "rampa" 0,55*0,55*0,9*17 "0113 kanalizace" 2*1,6*0,6	m3	8,204	740,07	6 071,53
			Součet		8,204		
6	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4 "0113 kanalizace" 2*1,6*0,6	m3	1,920	182,94	351,24
			Součet		1,920		
7	K	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	5,760	147,60	850,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"0113 kanalizace" 2*1,6*0,6*3		5,760		
			Součet		5,760		
8	K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	49,024	190,22	9 325,35
			"schodiště" 1,5*0,9*0,4+3,1*0,9*0,4		1,656		
			"rampa" 0,55*0,55*0,9*17		4,628		
			"výkop rýh" 40,82		40,820		
			"0113 kanalizace" 2*1,6*0,6		1,920		
			Součet		49,024		
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	49,024	144,48	7 082,99
			"schodiště" 1,5*0,9*0,4+3,1*0,9*0,4		1,656		
			"rampa" 0,55*0,55*0,9*17		4,628		
			"výkop rýh" 40,82		40,820		
			"0113 kanalizace" 2*1,6*0,6		1,920		
			Součet		49,024		
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	49,024	15,59	764,28
11	M	99	poplatek za recyklaci	t	78,438	124,73	9 783,57
			49,024*1,6		78,438		
			Součet		78,438		
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,639	81,08	1 186,93
13	M	122614300	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 16-32 mm	t	26,614	315,99	8 409,76
14	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	5,195	81,08	421,21
15	M	583336510	kamenivo těžené hrubé - kačírek praný	t	6,352	1 247,32	7 922,98
16	M	122614060	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 0-32 mm	t	3,491	315,99	1 103,12
			"0113 kanalizace" 2*1,6*0,6*1,5*1,2*1,01		3,491		
			Součet		3,491		
17	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	14,639	81,08	1 186,93
			(33,46*2+12,26*2+0,6*2*2)*0,52*0,3		14,639		
			Součet		14,639		
18	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63 třída B	t	28,388	315,99	8 970,32
			(33,46*2+12,26*2+0,6*2*2)*0,52*0,3*1,6*1,2*1,01		28,388		
			Součet		28,388		
19	K	18001	Terénní a sadovnické úpravy viz.samostatný rozpočet	soub	1,000	404 021,00	404 021,00
2 - Zakládání							42 083,98
20	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1 : 2,5	m2	257,861	22,35	5 763,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	M	693660550	geotextilie 300 g/m2	m2	309,433	22,25	6 884,88

(33,46*2+12,26*2)*(0,3*2+0,6*2+0,1+0,52+0,4)*
1,2
309,433
Součet 309,433

22	K	212755114	Trativody z drenážních trubek vnitřního průměru 100 mm včetně napojení na deš.kanalizaci	m	93,840	67,56	6 339,83
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

33,46*2+12,26*2+0,3*2*4
93,840
Součet 93,840

23	K	272351215	Zřízení bednění stěn základových	m2	12,590	415,77	5 234,54
----	---	-----------	----------------------------------	----	--------	--------	----------

"schodiště" (1,5*2+0,4*2)*0,3+(3,1*2+0,4*2)*0,3
3,240
"rampa" 0,55*4*0,25*17
9,350
Součet 12,590

24	K	272351216	Odstranění bednění stěn základových	m2	12,590	103,94	1 308,60
----	---	-----------	-------------------------------------	----	--------	--------	----------

25	K	275313811	Beton tř. C 30/37 základových patek prostý	m3	6,125	2 702,52	16 552,94
----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

"schodiště" 1,5*0,8*0,4+3,1*0,82*0,4
1,497
"rampa" 0,55*0,55*0,9*17
4,628
Součet 6,125

3 - Svislé a kompletní konstrukce

123 239,67

26	K	310239211	Zazdívkva otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	1,914	4 136,93	7 918,08
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

"1np" 2,45*0,35*0,45*2
0,772
0,9*2,42*0,45
0,980
0,6*0,6*0,45
0,162
Mezisosoučet 1,914
Součet 1,914

27	K	310279841	Zazdívkva otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvármic tl do 300 mm	m3	10,728	4 136,93	44 380,99
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

"1np" 0,9*2,02*0,3+0,9*2,02*0,3*2
1,636
0,15*2,02*0,3+0,9*2,02*0,3*3
1,727
Mezisosoučet 3,363
"2np" 1,2*2*0,3
0,720
0,9*2*0,3*6
3,240
0,7*2*0,3*2
0,840
Mezisosoučet 4,800
"3np" 0,9*2*0,3*3
1,620
1,5*2,1*0,3
0,945
Mezisosoučet 2,565
Součet 10,728

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	316381116	Komínové krycí desky tl do 100 mm z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 s přesahy do 70 mm	m2	1,100	1 303,45	1 433,80
			0,55*1*2		1,100		
			Součet		1,100		
29	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,716	4 902,99	3 510,54
			"1np" (3,2+1,3*4)*0,15*0,15		0,189		
			"2np" 1,2*7*0,15*0,15+1,4*0,15*0,15		0,221		
			"3np" 1,2*0,15*0,15		0,027		
			"3np" (1,2+1,9)*0,15*0,3*2		0,279		
			Součet		0,716		
30	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zděvu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,670	8 362,22	5 602,69
31	M	133806200	tyč ocelová I , jakost 11375 označení průřezu 120	t	0,724	23 023,31	16 668,88
			0,670*1,08		0,724		
			Součet		0,724		
32	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zděvu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	0,115	7 910,09	909,66
			"1np" 3,2*2*17,9*0,001		0,115		
			Součet		0,115		
33	M	133806300	tyč ocelová I , jakost 11375 označení průřezu 160	t	0,124	22 773,87	2 823,96
34	K	340239233	Zazdívka otvorů pl 4 m2 v příčkách z příčkových tl 100 mm	m2	1,600	413,69	661,90
			"3np" 0,8*2		1,600		
			Součet		1,600		
35	K	340239235	Zazdívka otvorů pl 4 m2 v příčkách z příčkových tl 150 mm	m2	33,100	413,69	13 693,14
			"pp" 0,9*2		1,800		
			Mezisoučet		1,800		
			"1np" 0,8*2+0,8*2+0,7*2*2+1,5*2+0,8*2		10,600		
			Mezisoučet		10,600		
			"2np" 0,5*3+0,9*2+0,9*2		5,100		
			Mezisoučet		5,100		
			"3np" 0,9*2*8+0,6*2		15,600		
			Mezisoučet		15,600		
			Součet		33,100		
36	K	342272148	Příčky tl 50 mm z pórobetonových přesných příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3 - atika vstupy	m2	4,938	377,31	1 863,16
			"vstup 1,45*2,175" (3,2+1*2)*0,25		1,300		
			"vstup 1000*2420" (3,55+1,45*2)*0,25		1,613		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"vstup 900*2420 " (5,3+1,4*2)*0,25		2,025		
			Součet		4,938		
37	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	6,338	503,08	3 188,52
			"pp" 3,1*2,625-0,9*2		6,338		
			Mezisoučet		6,338		
			Součet		6,338		
38	K	342272523	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	9,860	656,92	6 477,23
			"2np" 3,4*2,9		9,860		
			Mezisoučet		9,860		
			Součet		9,860		
39	K	346244351	Obezdvíčka koupelňových van a podezdívek vaniček	m2	10,550	439,68	4 638,62
			"1np" 2*0,15*2		0,600		
			"2np" 2*0,15*4		1,200		
			"2np" 1,75*0,5*4		3,500		
			"3np" 1,75*0,5*6		5,250		
			Součet		10,550		
40	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	12,360	766,06	9 468,50
			"1np" (3,2*2+1,3*2*4+1,3*2+1,1*2)*0,15		3,240		
			"2np" 1,2*2*7*0,15+1,4*0,15*2		2,940		
			"3np" (1,2*11*2+1,2*2)*0,15		4,320		
			"3np" (1,2*2+1,9*2)*0,15*2		1,860		
			Součet		12,360		
4 - Vodorovné konstrukce							65 082,04
41	K	430321616	Schodišťová konstrukce ze ŽB tř. C 30/37	m3	4,644	2 910,40	13 515,90
			"venkovní schodiště" 3,1*2,85*0,3*1,15+3,1*1,9*0,22		4,344		
			"venkovní schodiště" 4*0,3*0,25		0,300		
			Součet		4,644		
42	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce betonářskou ocelí 10 505	t	0,697	24 946,28	17 387,56
			"venkovní schodiště " 4,644*0,15		0,697		
			Součet		0,697		
43	K	431351121	Zřízení bednění podest přímočarých schodišť v do 4 m	m2	23,504	1 298,25	30 514,07
			"venkovní schodiště" 3,1*2,55+3,1*1,5+3,1*1,68+3*0,3*2+1,5*0,22*2		20,223		
			3,94*0,5+3,94*0,22+1,76*0,22+0,26*0,22		3,281		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					23,504		
44	K	431351122	Odstranění bednění podest přímočarých schodišť v do 4 m	m2	23,504	155,91	3 664,51
5 - Komunikace							11 605,30
45	K	572952112	Vyspravení krytu vozovky po překopech asfaltovým betonem tl 70 mm	m2	35,000	331,58	11 605,30
6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení							1 616 155,59
46	K	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů a konstrukcí	m2	203,425	36,26	7 376,19
			"pp vnější otvory" 1,25*0,6*10+1,2*0,6*8+1,45*2,175+1,28*2,19		19,217		
			"np otvory vnější" 2,4*1,6*15+2,45*2,4+0,9*2,42+1,5*1,5+0,6*0,9*3+0,6*0,6+1*2,42		72,308		
			"2np vnější otvory" 2,4*1,6*17+1,5*1,6*3		72,480		
			"3np vnější otvory" 2,4*1,6*3+1,5*1,6*3+1,5*1,5*8+0,9*1,5*2		39,420		
			Součet		203,425		
47	K	611421231	Oprava vnitřních omítek vápenných štukových stropů ŽB rovných v rozsahu do 10 %	m2	1 167,690	80,44	93 928,98
			"pp strop viz výpis místností" 325,57		325,570		
			"np 1.011-1.s03" 294,16 + 4*7,1+4*3,5		336,560		
			"np " -4,97-4,75-3,3-3,56-5,51-3,27		-25,360		
			"2np viz výpis místností" 334,71		334,710		
			"2np" -3,73-4,2-3,43-3,53-3,48-3,29-4,06-3,6		-29,320		
			"3np viz výpis místností" 329,55		329,550		
			"3np" -3,44-3,98-5,45-6,31-15,34-22,97-3,62-5,44-23,06-6,78-4,09-3,54		-104,020		
			Součet		1 167,690		
48	K	611473112	Vnitřní omítka stropů rovných vápenocementová ze suchých směsí štuková	m2	87,577	311,57	27 286,37
			"stropy á 7,5%" 1167,69*0,075		87,577		
			Součet		87,577		
49	K	612409991	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	499,370	55,52	27 725,02
			"pp" (1,25+0,6)*2*10+(1,2+0,6)*2*8+(1,45*2+2,175*2)+(1,28*2+2,19*2)		79,990		
			"np ostění" (2,4*15+1,6*15+2,45+2,4+0,9+2,42+1,5+1,5+0,6*3+0,9*3+0,6+0,6+1+2,42)*2		160,580		
			"2np ostění" (2,4*17+1,6*17+1,5*3+1,6*3)*2		154,600		
			"3np ostění" (2,4*3+1,6*3+1,5*3+1,6*3+1,5*8+1,5*8+1,9*2+1,5*2)*2		104,200		
			Součet		499,370		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
50	K	612421111	Oprava vnitřních omítek hrubých stěn MV v rozsahu do 5 %	m2	2 610,926	16,99	44 359,63
			"zahození rýh po elektro ,zti" 2610,926		2 610,926		
			Součet		2 610,926		
51	K	612421231	Oprava vnitřních omítek štukových stěn MV v rozsahu do 10 %	m2	2 610,926	66,85	174 540,40
			" 01.01" (32,5*2+1,4*2-3,1)*2,625		169,838		
			" 01.02" (3,4*2+5,1*2)*2,625		44,625		
			" 01.03" (7,1*2+5,1*2)*2,625		64,050		
			" 01.04" (3,45*2+5,1*2)*2,625		44,888		
			" 01.05" (7,1*2+3,8*2)*2,625		57,225		
			" 01.06" (3,45*2+3,8*2)*2,625		38,063		
			" 01.07" (3,4*2+3,8*2)*2,625		37,800		
			" 01.08" (3,1*2+3,8*2)*2,625		36,225		
			" 01.09" (3,4*2+3,8*2)*2,625		37,800		
			" 01.10" (3,45*2+3,8*2)*2,625		38,063		
			" 01.11" (7,1*2+3,8*2)*2,625		57,225		
			" 01.12" (9,65*2+5,1*2)*2,625		77,438		
			" 01.13" (4,6*2+5,1*2)*2,625		50,925		
			" 01.14" (3,1+5,1*2)*2,625		34,913		
			"odpočet dveří a vnitřních otvorů" - (0,8*2*7*2+0,9*2,05*7*2+0,9*2*2)		-51,830		
			"ostění dveří a vnitřních otvorů" (0,8*2*2)*0,5*6+(0,9+2,05*2)*0,5*7		31,900		
			"odpočet vnějších otvorů" - (1,25*0,6*10+1,2*0,6*8+1,45*2,175+1,28*2,19)		-19,217		
			"ostění vnějších otvorů" (1,25+0,6)*2*0,35*10+(1,2+0,6)*2*0,35*8+(1,45+2,175*2)*0,35+(1,28+2,19*2)*0,35		27,041		
			Mezisoučet		776,969		
			"1.m01-m05" (1,6*2+1,3+2,4+1,55*2+2,25+1,1+3,5+3,5)*2*2,9		118,030		
			-0,8*2*6-0,6*2*2 + (0,6+2*2+0,8+2*2)*0,3		-9,180		
			"1.p01-p04" (1,6+1,95+7,05+7,1)*2*2,9		102,660		
			(1,6+3+1,6)*2,9		17,980		
			-0,8*2*4-1,4*2+(0,8+2*2)*0,3		-7,760		
			"1o01" 0		0,000		
			"k101" (4*2+7,1+3,5)*2*2,9-0,8*2*3		103,080		
			"1.c01,c02" (22,2+11,4+1,3+1,9)*2*2,9		213,440		
			-0,8*2*2-1,4*2-0,8*2*6-0,9*4		-19,200		
			(0,9+2*2)*0,3		1,470		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.011-0.13" (2,72+7,1+3,1+1,55)*2,9-0,9*2		40,163		
			"1.021-1.022" (1,525+2,375+3,335+7,2+2,72)*2,9-0,9*2		47,950		
			"1.032-1.043" (1,53+3,545+4+7,035+1,6+1,91+1,985+3,4+4+7,135)*2,9-0,8*2*2		101,606		
			"odpočet otvory vnější" - (2,4*1,6*15+2,45*2,4+0,9*2,42+1,5*1,5+0,6*0,9*3+0,6*0,6+1*2,42)		-72,308		
			"ostění" (2,4*15+1,6*15+2,45+2,4+0,9+2,42+1,5+1,5+0,6*3+0,9*3+0,6+0,6+1+2,42)*2*0,3		48,174		
			Mezisosoučet		686,105		
			"2c01" (32,6*2+6,8*2)*2,9-0,8*2*8		215,720		
			"2.111-2.124" (1,595+3,285+3,33+1,645+3+3,65+3,33+3,285+3,695+3)*2,9-0,8*2		84,864		
			"2.052-2.063" (1,565+3,345+3,345+1,645+2,995+3,75+3,345+3,345+3,645+2,995)*2,9-0,8*2*2		83,728		
			"2.101-2.093" (1,545+3,5+2*2*2+4+7+7+4+1,445+3,6+4*2+3,1)*2,9-0,8*2*4		142,051		
			"2.071-2.083" (1,59+1,495+3,45+3,55+2*2+4*2+7,15*2)*2,9-0,8*2*2		102,317		
			"vnější otvory" -(4*1,6*17+1,5*1,6*3)		-116,000		
			"ostění" (2,4*17+1,6*17+1,5*3+1,6*3)*2*0,3		46,380		
			Mezisosoučet		559,059		
			"3c01" (32,6*2+6,8*2)*2,6-0,8*2*6		195,280		
			"3.171-3.183" (1,645+2,085+3,095+3,7+3,095+5,285+3,235+3,335+5,285+3,75+3,095*2+2,085*2)*2,6-0,8*2*7		105,462		
			"3.131-3.143" (1,7+2,085*2+3,095*2+3,6+3,435+5,285+3,135+5,285+2,15+3,095+3,8+3,095+1,845)*2,6-0,8*2*6		112,041		
			"3.161-3.165" (6,6+3,75+2,495+4,9+7,4+2,4+1,9+1,45*2+3,675*2+1,45*2+3,5)*2,6-0,8*7		114,247		
			"3.151-3.154" (3,835+3,57+6,575+3,5+1,525+1,9+4+3,835)*2,6-0,8*2*3		69,924		
			"vnější otvory" - (2,4*1,6*3+1,5*1,6*3+1,5*1,5*8+0,9*1,5*2)		-39,420		
			"ostění" (2,4*3+1,6*3+1,5*3+1,6*3+1,5*8+1,5*8+1,9*2+1,5*2)*2*0,3		31,260		
			Mezisosoučet		588,794		
			Součet		2 610,926		

52	K	612421331	Oprava vnitřních omítek štukových stěn MV v rozsahu do 30 %	m2	45,058	145,02	6 534,31
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.p05" (0,895*2)*0,5		0,895		
			"1.S01-S03" (0,895*2+1,5+1,425+0,95+0,995+1,85+1,6+2,05 +1,6+0,8+0,65)*0,5		7,605		
			"1.012" (2,1+2,375)*0,5		2,238		
			"1.023" (2+2,375*2)*0,5		3,375		
			"1.033" 1,75*0,5		0,875		
			"1.042" 1,88*0,5		0,940		
			Mezisoučet		15,928		
			"2,112" (1,995+2,1)*0,5		2,048		
			"2.124" 1,9*2*0,5+2,1*2*0,5		4,000		
			"2.052" (1,775+1,3)*0,5		1,538		
			"2.064" (2+2,1)*0,5		2,050		
			"2.102" 1,8*0,5		0,900		
			"2.094" 1,835*0,5		0,918		
			"2.082" 1,862*0,5		0,931		
			"2.073" 1,813*0,5		0,907		
			Mezisoučet		13,290		
			"3.172" (1,95+1,685)*0,6		2,181		
			"3.184" (2,085*2+1,85)*0,6		3,612		
			"3.131" (1,385+1,8+2,085)*0,6		3,162		
			"3.144" (1,85+2,15)*0,6		2,400		
			"3.164" (1,9+3,675)*0,6		3,345		
			"3.152" 1,9*0,6		1,140		
			Mezisoučet		15,840		
			Součet		45,058		

53	K	612473182	Vnitřní omítka zdiva vápenocementová ze suchých směsí štuková	m2	292,121	256,00	74 782,98
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

"pp" (3,1*2,625-0,9*2)*2 12,675

"pp" 0,9*2*2 3,600

Mezisoučet 16,275

"dozdívky tl.450" 1,914/0,45*2 8,507

"dozdívky tl.30cm" 10,728/0,3*2 71,520

Mezisoučet 80,027

"Oprava omítek á 7,5%" 2610,926*0,075 195,819

Mezisoučet 195,819

Součet 292,121

54	K	615481111	Potažení válcovaných nosníků rabicovým pletivem s postříkem MC	m2	22,470	124,63	2 800,44
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1np" (3,2+1,3*4)*(0,15*2+0,3)+(1,3+1,1)*0,15*3		6,120		
			"2np" 1,2*7*(0,15*2+0,3)		5,040		
			"3np" 1,2*11*0,15*3+1,2*(0,15+0,3+0,15)		6,660		
			"3np" (1,2+1,9)*(0,15+0,45+0,15)*2		4,650		
			Součet		22,470		
55	K	620471114	Vnější omítka mozaiková střednězrná	m2	103,825	470,19	48 817,48
			"ostění sokl" (1,25*10+0,6*2*10+1,2*8+0,6*2*8+1,28+2,19*2+1,45+0,75*2)*0,2		10,462		
			"sokl" 64,172		64,172		
			Mezisoučet		74,634		
			"perlínka" 29,191		29,191		
			Součet		103,825		
56	K	620471122	Vnější omítka silikonová tenkovrstvá probarvená zrna 1,5 mm	m2	863,664	286,64	247 560,65
			"ostění" (2,4*35+1,6*2*35+1,5*3*8+0,9*2*2+1,5*2+0,6*3+1,5*6+1,6*2*6+0,6*3+0,9*2*3)*0,2		55,160		
			"ostění" (2,4+2,45*2+1+2,42*2+0,9+2,42*2+1,45+1,425*2)*0,2		4,636		
			"zateplení 120mm" 743,595		743,595		
			Mezisoučet		803,391		
			"komín" (0,45*2+0,9*2)*2*2		10,800		
			Mezisoučet		10,800		
			"podhled římsy" (34,2+34,2+0,3*2)*0,27		18,630		
			Mezisoučet		18,630		
			"vstup" 3,35 *4,5		15,075		
			Mezisoučet		15,075		
			"vstup 1,45*2,175" 3,2*1		3,200		
			"vstup 1000*2420 " 3,55*1,45		5,148		
			"vstup 900*2420 " 5,3*1,4		7,420		
			Mezisoučet		15,768		
			Součet		863,664		
57	K	620471811	Nátěr základní penetrační pro silikonové tenkovrstvé omítky	m2	967,489	16,99	16 437,64
			103,825+863,664		967,489		
			Součet		967,489		
58	K	620472921	Vyrovnání podkladu pro tenkovrstvé omítky tmelem a skelnou tkaninou	m2	29,191	147,29	4 299,54
			"komín" (0,45*2+0,9*2)*2*2		10,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"vstupní schodiště" 3*0,3*2+(0,2+3,1+0,2)*2,375+3,1*0,88+1*0,3*2		13,441		
			3*0,3+(3+1,5)*0,25		2,025		
			3*0,3*2+4,5*0,25		2,925		
			Součet		29,191		
59	K	620991121	Zakrývání výplní venkovních otvorů před nástřikem plastických maltovin z lešení	m2	203,425	36,26	7 376,19
			"pp vnější otvory" 1,25*0,6*10+1,2*0,6*8+1,45*2,175+1,28*2,19		19,217		
			"np otvory vnější" 2,4*1,6*15+2,45*2,4+0,9*2,42+1,5*1,5+0,6*0,9*3+0,6*0,6*1*2,42		72,308		
			"2np vnější otvory" 2,4*1,6*17+1,5*1,6*3		72,480		
			"3np vnější otvory" 2,4*1,6*3+1,5*1,6*3+1,5*1,5*8+0,9*1,5*2		39,420		
			Součet		203,425		
60	K	622405211	KZS stěn budov s deskami z expandovaného polystyrénu EPS tl do 20 mm	m2	81,876	387,48	31 725,31
			"ostění" (2,4*2*35+1,6*2*35+1,5*4*8+0,9*2*2+1,5*2*2+0,6*4+1,5*2*6+1,6*2*6+0,6*2*3+0,9*2*3)*0,2		77,240		
			"ostění" (2,4+2,45*2+1+2,42*2+0,9+2,42*2+1,45+1,425*2)*0,2		4,636		
			Součet		81,876		
61	K	622405221	KZS stěn budov s deskami z expandovaného polystyrénu EPS tl do 30 mm	m2	16,050	399,94	6 419,04
			"vstup 1,45*2,175" (3,2+1*2)*0,5		2,600		
			"vstup hlavní" (3,35+4,5*2)*0,5		6,175		
			"vstup 1000*2420 " (3,55+1,45 *2)*0,5		3,225		
			"vstup 900*2420 " (5,3+1,4*2)*0,5		4,050		
			Součet		16,050		
62	K	622405241	KZS podhledů s deskami z expandovaného polystyrénu EPS tl 50 mm	m2	15,075	538,16	8 112,76
			"vstup" 3,35 *4,5		15,075		
			Součet		15,075		
63	K	622405321	KZS podhledů říms s deskami z extrudovaného polystyrénu XPS tl do 30 mm	m2	18,630	458,86	8 548,56
			"podhled římsy" (34,2+34,2+0,3*2)*0,27		18,630		
			Součet		18,630		
64	K	622405391	KZS stěn z XPS tl 100 mm	m2	6,340	684,32	4 338,59
			"vstup 1,45*2,175" 3,2*0,4		1,280		
			"vstup hlavní" 3,8*0,4		1,520		
			"vstup 1000*2420 " 3,55*0,4		1,420		
			"vstup 900*2420 " 5,3*0,4		2,120		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					6,340		
65	K	622421121	Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová hrubá zatřená	m2	250,612	190,34	47 701,49
"oprava omítek pro zateplení " 95					95,000		
"oprava omítek po odsekání obkladů" 64,172					64,172		
"vyrovnání podkladu pod svislou izolaci" (33,46*2+12,26*2)*1					91,440		
Součet					250,612		
66	K	622661221	Ochranný nátěr proti karbonataci	m2	13,465	169,95	2 288,38
67	K	622903110	Očištění vnějších omítek stupně složitosti 1 a 2 tlakovou vodou	m2	1 058,929	11,33	11 997,67
"izolace suterénu" (33,46*2+12,26*2)*1					91,440		
"fasáda" 967,489					967,489		
Součet					1 058,929		
68	K	627471112	Reprofilace stěn a podhledů sanačními maltami 1 vrstva tl 20 mm	m2	13,465	1 359,57	18 306,61
4*1,5+2,9*1,2*1,5+(1,5+4+2,9*1,2)*0,25					13,465		
Součet					13,465		
69	K	627472111	Reprofilace spojení můstku stěn a podhledu sanačními maltami 1 vrstva tl 1 mm	m2	13,465	453,19	6 102,20
70	K	627473112	Stěrka k vyrovnání ploch ze sanačních malt 1 vrstva tl 4 mm	m2	13,465	260,58	3 508,71
71	K	627474111	Ochrana výztuže stěn a podhledů ze sanačních malt 1 vrstva tl 1 mm	m2	13,465	226,60	3 051,17
72	K	631312811	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého C 20/25 - pod drenáž	m3	4,504	2 775,80	12 502,20
(33,46*2+12,26*2+0,6*2*2)*0,6*0,08					4,504		
Součet					4,504		
73	K	631313811	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého C 20/25	m3	0,320	3 268,62	1 045,96
"0113 kanalizace" 2*1,6*0,1					0,320		
Součet					0,320		
74	K	631319111	Příplatek k mazanině za provedení odtokového žlábků	m	93,840	113,30	10 632,07
33,46*2+12,26*2+0,3*2*4					93,840		
Součet					93,840		
75	K	631319151	Příplatek k mazanině tl 80 mm za přehlazení ocelovým hladítkem	m3	4,504	885,99	3 990,50
76	K	631319153	Příplatek k mazanině tl 120 mm za přehlazení ocelovým hladítkem	m3	0,320	442,97	141,75
77	K	631319173	Příplatek k mazanině tl 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,320	134,81	43,14
78	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,017	28 324,70	481,52
"0113 kanalizace" 2*1,6*4,4*1,2*0,001					0,017		
Součet					0,017		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
79	K	632450234.1	Doplnění cementový potěr samonivelační provedený v ploše ze suchých směsí tl 70 mm	m2	3,200	959,63	3 070,82

"0113 kanalizace" 2*1,6 3,200

Součet 3,200

80	K	632451236	Potěr pískocementový tl do 50 mm na mazaninách hlazený ocelovým hladítkem	m2	86,240	249,26	21 496,18
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

"1.P05" 2,7 2,700

"1.012" 4,97 4,970

"1.023" 4,75 4,750

"1.033" 3,32 3,320

"1.042" 3,56 3,560

"1.S01,02" 5,51+0,7 6,210

"1.S03" 3,27 3,270

Mezisoučet 28,780

"2.052" 3,73 3,730

"2.064" 4,2 4,200

"2.073" 3,43 3,430

"2.082" 3,53 3,530

"2.094" 3,48 3,480

"2.102" 3,29 3,290

"2.112" 4,06 4,060

"2.124" 3,6 3,600

Mezisoučet 29,320

"3.132" 3,44 3,440

"3.144" 3,98 3,980

"3.152" 6,31 6,310

"3.164" 6,78 6,780

"3.172" 4,09 4,090

"3.184" 3,54 3,540

Mezisoučet 28,140

Součet 86,240

81	K	632481111	Vložka do potěru	m2	89,440	33,99	3 040,07
----	---	-----------	------------------	----	--------	-------	----------

"0113 kanalizace" 2*1,6 3,200

Mezisoučet 3,200

"1.P05" 2,7 2,700

"1.012" 4,97 4,970

"1.023" 4,75 4,750

"1.033" 3,32 3,320

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.042" 3,56		3,560		
			"1.501,02" 5,51+0,7		6,210		
			"1.503" 3,27		3,270		
			Mezisoučet		28,780		
			"2.052" 3,73		3,730		
			"2.064" 4,2		4,200		
			"2.073" 3,43		3,430		
			"2.082" 3,53		3,530		
			"2.094" 3,48		3,480		
			"2.102" 3,29		3,290		
			"2.112" 4,06		4,060		
			"2.124" 3,6		3,600		
			Mezisoučet		29,320		
			"3.132" 3,44		3,440		
			"3.144" 3,98		3,980		
			"3.152" 6,31		6,310		
			"3.164" 6,78		6,780		
			"3.172" 4,09		4,090		
			"3.184" 3,54		3,540		
			Mezisoučet		28,140		
			Součet		89,440		
82	K	R622405291	KZS stěn budov s deskami z expandovaného polystyrénu EPS tl do 120 mm	m2	714,647	512,11	365 977,88
			"SZ" 12,54*8,07+12,54*4,4*0,5+4,5*1,65*0,5*2-(6+4,5)*0,5*0,6		133,061		
			"JV" 12,54*8,07+12,54*4,4*0,5+4,5*1,65*0,5*2-(9+4,5)*0,5*0,6		132,161		
			"JZ" 33,74*10,15		342,461		
			"SV" 33,74*8,07+12,1*2,07		297,329		
			"odpočet otvorů" - (2,4*1,6*35+1,5*1,5*8+0,9*1,5*2+0,6*0,6+1,5*1,6*6+0,6*0,9*3)		-171,480		
			(2,4*2,45+1*2,42+0,9*2,42+1,45*(2,175-0,75))		-12,544		
			"vstup 1,45*2,175" -3,2*0,4		-1,280		
			"vstup hlavní" -3,8*0,4		-1,520		
			"vstup 1000*2420 " -3,55*0,4		-1,420		
			"vstup 900*2420 " -5,3*0,4		-2,120		
			Součet		714,647		
83	K	R622405294	KZS podhledů s deskami z EPS 100 Z tl 100 mm	m2	15,768	600,48	9 468,37
			"vstup 1,45*2,175" 3,2*1		3,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"vstup 1000*2420 " 3,55*1,45		5,148		
			"vstup 900*2420 " 5,3*1,4		7,420		
			Součet		15,768		
84	K	622405311	KZS stěn budov s deskami z extrudovaného polystyrénu XPS tl do 20 mm	m2	14,882	455,46	6 778,16
			"ostění sokl" (1,25*2*10+0,6*2*10+1,2*2*8+0,6*2*8+1,28+2,19*2+1,45+0,75*2)*0,2		14,882		
			Součet		14,882		
85	K	622405371	KZS stěn budov s deskami z extrudovaného polystyrénu XPS tl 80 mm	m2	64,172	645,80	41 442,28
			"SZ" 12,42*0,75+(9+4,5)*0,5*1,35		18,428		
			"JV" 12,42*0,75+(6+4,5)*0,5*0,6		12,465		
			"JZ" 33,62*0,75		25,215		
			"SV" 33,62*0,75		25,215		
			"odpočet otvorů" - (1,25*0,6*10+1,2*0,6*8+1,28*2,19+1,45*0,75)		-17,151		
			Součet		64,172		
86	K	622405912	KZS soklová lišta tl 1,0 mm	m	92,560	11,33	1 048,70
			12,54*2+33,74*2		92,560		
			Součet		92,560		
87	K	622405932	KZS rohová lišta Al 100x100 mm s tkaninou	m	464,280	16,99	7 888,12
			"ostěnínp-3np" 2,4*35+1,6*2*35+1,5*2*8+0,9*2+1,5*2*2+0,6*3+1,5*6+1,6*2*6+0,6*3+0,9*2*3		265,000		
			"ostění np dveří" 2,4+2,45*2+1+2,42*2+0,9+2,42*2+1,45+1,425*2		23,180		
			"ostění pp" 1,25*10+0,6*2*10+1,2*8+0,6*2*8+1,28+2,19*2+1,45+0,75*2		52,310		
			"hrany budovy" 0,75*4+8,07*2+10,5*2+2,5*2		45,140		
			"komín" 4*2*2		16,000		
			"vstup 1,45*2,175" 3,2+1*2		5,200		
			"vstup hlavní" 3,8+1,8*2		7,400		
			"vstup 1000*2420 " 3,55+1,45 *2		6,450		
			"vstup 900*2420 " 5,3+1,4*2		8,100		
			"schodiště vstupní" 2,375*2*2+3*2+1*2+3*2+4,5+1,5+3+3		35,500		
			Součet		464,280		
88	K	622405941	KZS začišťovací okenní lišta	m	340,490	16,99	5 784,93
			"ostěnínp-3np" 2,4*35+1,6*2*35+1,5*2*8+0,9*2+1,5*2*2+0,6*3+1,5*6+1,6*2*6+0,6*3+0,9*2*3		265,000		
			"ostění np dveří" 2,4+2,45*2+1+2,42*2+0,9+2,42*2+1,45+1,425*2		23,180		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"ostění pp" 1,25*10+0,6*2*10+1,2*8+0,6*2*8+1,28+2,19*2+1,45+0,75*2		52,310		
			Součet		340,490		
89	K	622405942	KZS začišťovací parapetní lišta	m	132,800	16,99	2 256,27
			"pp vnější otvory" 1,25*10+1,2*8		22,100		
			"np otvory vnější" 2,4*15+1,5+0,6*3+0,6		39,900		
			"2np vnější otvory" 2,4*17+1,5*3		45,300		
			"3np vnější otvory" 2,4*3+1,5*3+1,5*8+0,9*2		25,500		
			Součet		132,800		
90	K	623451124	Vnější omítka piliřů a sloupů cementová ploch rovných hrubá zatřená	m2	10,800	341,03	3 683,12
			"komín" (0,45*2+0,9*2)*2*2		10,800		
			Součet		10,800		
91	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	3,008	3 291,30	9 900,23
			"pp" (1,4+0,9*7)*0,1*0,1		0,077		
			Mezisosoučet		0,077		
			"1np" (1,4+1,4+0,8+0,8)*0,1*0,1		0,044		
			(2,05+1,4+1,8)*0,1*0,1		0,053		
			(2,8+1,45+1,45+5,2+2,5)*0,1*0,1		0,134		
			Mezisosoučet		0,231		
			"2np" 1,6*0,1*0,1		0,016		
			(1,6+1,85+1,4)*0,1*0,1		0,049		
			(1,45+1,75+1,55)*0,1*0,1		0,048		
			Mezisosoučet		0,112		
			"3np" 1,6*0,1*0,1		0,016		
			(3,95+1,8)*0,1*0,1		0,058		
			(1,6+3,2+0,8+1,5)*0,1*0,1		0,071		
			(0,6+1,5)*0,1*0,1		0,021		
			"vana" (0,8+1,8)*0,1*0,1		0,026		
			Mezisosoučet		0,192		
			"np" (2+1,6)*0,1*0,15		0,054		
			(5,2+3,55+1,5+1+2,2)*0,1*0,15		0,202		
			Mezisosoučet		0,256		
			"2np" 2,5*0,1*0,15+2*0,1*0,15+2*0,1*0,15		0,098		
			5,2*2*0,1*0,15		0,156		
			Mezisosoučet		0,254		
			"3np" 3,2*0,1*0,15		0,048		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		0,048		
			"3np" 0,9*3*0,1*0,1+0,8*0,1*0,1		0,035		
			Mezisoučet		0,035		
			"np" 0,9*0,1*0,15+0,8*0,1*0,15		0,026		
			"3np" 0,9*6*0,15*0,1+0,8*0,1*0,15		0,093		
			Mezisoučet		0,119		
			"1np" (0,9+1,575+1+0,9*2)*0,3*0,1		0,158		
			Mezisoučet		0,158		
			"2np" 0,9*7*0,3*0,1		0,189		
			Mezisoučet		0,189		
			"3np" 0,9*0,3*0,1		0,027		
			Mezisoučet		0,027		
			"příčky" (186,867+32,17+123,243+15,08+4,94+4,94)/2,8 *0,1*0,1		1,312		
			Mezisoučet		1,312		
			Součet		3,008		
92	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	89,000	863,33	76 836,37
			"D07-D17 ,D20-D22" 1+1+1+6+1+9+1+11+7+6+9+9+10+1		73,000		
			"D11,13" -1-1		-2,000		
			"D23,24" 12+6		18,000		
			Součet		89,000		
93	M	553311260	zárubeň ocelová 600 L/P	kus	1,000	833,87	833,87
			"d22" 1		1,000		
94	M	553311280	zárubeň ocelová 700 L/P	kus	19,000	847,47	16 101,93
			"d 20,21" 9+10		19,000		
			Součet		19,000		
95	M	553311300	zárubeň ocelová 800 L/P	kus	51,000	862,20	43 972,20
			"D14,15 ,16 ,17" 11+7+6+9		33,000		
			"D23,24" 12+6		18,000		
			Součet		51,000		
96	M	553312130	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění DV 800 L/P požární	kus	16,000	1 088,79	17 420,64
			"D10,12,13" 6+9+1		16,000		
			Součet		16,000		
97	M	553312150	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění DV 900 L/P požární	kus	3,000	1 216,82	3 650,46
			"D07,08,09," 1+1+1		3,000		
			Součet		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
98	K	R622461511	Oprava vnějších omítek stávajících schodišť včetně reprofilace plochy do 15%	m2	31,290	343,29	10 741,54
			5,7*1,5*1,2+5,7*1,2*0,25		11,970		
			9,2*1,5*1,2+9,2*1,2*0,25		19,320		
			Součet		31,290		

8 - Trubní vedení

264 911,61

99	K	R84215112	Šachtice obestavěný prostor do 5 m3 se stěnami z betonu s litinovým poklopem	m3	4,060	6 667,94	27 071,84
			"stavební část ORL včetně zemních prací"				
			2*1,4*1,45		4,060		
			Součet		4,060		

100	M	286001	Dodávka ORL průtok 2- max4l/s kvalita vody na výstupu max 5mg/l	kus	1,000	45 392,84	45 392,84
101	K	R871001	Napojení na deš.kanalizaci PVC KG SN8 DN 100 - kompletní provedení včetně zemních prací, překopů přes zpevněné plochy	m	23,500	1 363,73	32 047,66
102	K	R871002	Chránička PVC DN 100 - kompletní provedení včetně zemních prací hl. 1m , překopů přes zpevněné plochy	m	16,000	779,57	12 473,12
103	K	R871003	Betonová jímka DN 1000 s perforací - kompletní provedení včetně zemních prací	kpl	5,000	24 076,26	120 381,30
104	K	R871004	D+M napojení drenáže na stávající dešťovou kanalizaci	kpl	1,000	3 118,29	3 118,29
105	K	R871005	Vyčištění stávající žumpy	kpl	1,000	5 197,15	5 197,15
106	K	R871006	D+M kanalizační revizní šachtice DN 315 včetně zemních prací	kpl	1,000	19 229,41	19 229,41

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

749 115,84

107	K	916531111.1	Osazení záhonového obrubníku plastového	m	63,000	75,88	4 780,44
			26+7+17+13		63,000		
			Součet		63,000		

108	M	286010001	Obrubník plastový L výška 80mm včetně kotvicích hřebů	m	64,000	69,64	4 456,96
109	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	27,432	68,60	1 881,84
			(33,46*2+12,26*2)*0,3		27,432		
			Součet		27,432		

110	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	86,000	124,73	10 726,78
			"bourání mazanin v soc. zařízeních" 86		86,000		
			Součet		86,000		

111	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	34,632	177,74	6 155,49
			(33,46*2+12,26*2)*0,3		27,432		
			"0113 kanalizace" 2*2+1,6*2		7,200		
			Součet		34,632		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
112	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 200 mm	m	1,500	244,27	366,41
			"schodiště" 1,5		1,500		
			Součet		1,500		
113	K	928901111	Osazení tabule na sloupku dvojitém	kus	1,000	1 559,14	1 559,14
114	M	553001001	Vitrína dvoukřídlová 36*A4 včetně sloupků	kus	1,000	22 774,89	22 774,89
115	K	938532211	Tryskání degradovaného betonu vodou do 20 mm	m2	13,465	150,72	2 029,44
			4*1,5+2,9*1,2*1,5+(1,5+4+2,9*1,2)*0,25		13,465		
			Součet		13,465		
116	K	941941031	Montáž lešení jednořadového s podlahami š do 1 m v do 10 m	m2	941,997	46,77	44 057,20
			"sz" 12,54*8,82+12,54*4,4*0,5+4,5*1,65*0,5*2 + (9+4,5)*0,5*1,35		154,728		
			"jv" 12,54*8,82+12,54*4,4*0,5+4,5*1,65*0,5*2		145,616		
			"jz" 33,74*10,15		342,461		
			"sv" 33,74*8,07+13*2,07		299,192		
			Součet		941,997		
117	K	941941191	Příplatek k lešení jednořadovému s podlahami š do 1 m v do 10 m za první a ZKD měsíc použití	m2	2 825,991	20,79	58 752,35
118	K	941941831	Demontáž lešení jednořadového s podlahami š do 1 m v do 10 m	m2	941,997	15,59	14 685,73
119	K	944944111	Ochranná síť z umělých vláken	m2	941,997	25,99	24 482,50
120	K	952901110	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	1 326,510	39,50	52 397,15
			"pp viz výpis místností" 325,57		325,570		
			"np 1.011-1.s03" 336,68		336,680		
			"2np viz výpis místností" 334,71		334,710		
			"3np viz výpis místností" 329,55		329,550		
			Součet		1 326,510		
121	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,992	1 299,29	1 288,90
			"schodiště" 3,1*0,8*0,4		0,992		
			Součet		0,992		
122	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	125,975	86,27	10 867,86
			"pp" 1,4*2,7-0,8*2		2,180		
			Mezisoučet		2,180		
			"1np" (1,4+1,4+0,8+0,8)*3-0,6*2*2		10,800		
			(2,05+1,4+1,8)*3-0,6*2*2		13,350		
			(2,8+1,45+1,45+5,2+2,5)*3-0,6*2*4		35,400		
			Mezisoučet		59,550		
			"2np" 1,6*3-0,8*2		3,200		
			(1,6+1,85+1,4)*3-0,6*2*3		10,950		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1,45+1,75+1,55)*3-0,6*2*3		10,650		
			Mezisoučet		24,800		
			"3np" 1,6*2,7-0,8*2		2,720		
			(3,95+1,8)*2,7-0,8*2		13,925		
			(1,6+3,2+0,8+1,5)*2,7-0,6*2*2		16,770		
			(0,6+1,5)*2,7-0,6*2		4,470		
			"vana" (0,8+1,8)*0,6		1,560		
			Mezisoučet		39,445		
			Součet		125,975		
123	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	96,490	104,98	10 129,52
			"np" (2+1,6)*3-0,8*2		9,200		
			(5,2+3,55+1,5+1+2,2)*3-0,8*2*3-0,6*2		34,350		
			Mezisoučet		43,550		
			"2np" 2,5*3-0,8*2+2*3-0,8*2+2*3-0,8*2		14,700		
			5,2*3*2-0,8*2		29,600		
			Mezisoučet		44,300		
			"3np" 3,2*2,7		8,640		
			Mezisoučet		8,640		
			Součet		96,490		
124	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	0,810	2 754,49	2 231,14
			1,8*3*0,15		0,810		
			Součet		0,810		
125	K	963053936	Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických samonosných	m2	23,197	833,62	19 337,48
			"venkovní schodiště" 3,1*1,92+3,1*2,66*1,25		16,260		
			"venkovní schodiště" 2,5*1,5*1,25+1,5*1,5		6,938		
			Součet		23,197		
126	K	965042131	Bourání podkladů potěrů tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	1,222	2 020,65	2 469,23
			"vstup 1,45*2,175" 3,2*1*0,03		0,096		
			"vstup hlavní" 3,8*1,8*0,03		0,205		
			"vstup 1000*2420" 3,55*1,45*0,03		0,154		
			"vstup 900*2420" 5,3*1,4*0,03		0,223		
			"0113 kanalizace" 2*1,6*0,17		0,544		
			Součet		1,222		
127	K	965042131	Bourání podkladů potěrů tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	6,899	2 020,65	13 940,46
			Mezisoučet		0,000		
			"1.P05" 2,7		2,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.012" 4,97		4,970		
			"1.023" 4,75		4,750		
			"1.033" 3,32		3,320		
			"1.042" 3,56		3,560		
			"1.S01,02" 5,51+0,7		6,210		
			"1.S03" 3,27		3,270		
			Mezisoučet		28,780		
			"2.052" 3,73		3,730		
			"2.064" 4,2		4,200		
			"2.073" 3,43		3,430		
			"2.082" 3,53		3,530		
			"2.094" 3,48		3,480		
			"2.102" 3,29		3,290		
			"2.112" 4,06		4,060		
			"2.124" 3,6		3,600		
			Mezisoučet		29,320		
			"3.132" 3,44		3,440		
			"3.144" 3,98		3,980		
			"3.152" 6,31		6,310		
			"3.164" 6,78		6,780		
			"3.172" 4,09		4,090		
			"3.184" 3,54		3,540		
			Mezisoučet		28,140		
			Součet		86,240		
			86,24*0,08		6,899		
128	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických tl do 10 mm pl přes 1 m2	m2	122,450	47,81	5 854,33
			"keramická dlažba" 122,45		122,450		
			Součet		122,450		
129	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	51,129	97,71	4 995,81
			"1np" 2,02*0,15*2+2,02*0,15*2		1,212		
			(3*3+3*4+3*5)*0,1		3,600		
			(3*4+3*5)*0,15		4,050		
			(2,02*4+2,02*4+2,02*4)*0,3		7,272		
			(2,5+1,7*2)*0,45		2,655		
			Mezisoučet		18,789		
			"2np" 3*8*0,1		2,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3*5*0,15		2,250		
			2,1*2*0,3*7		8,820		
			(2,4+1,6*2)*0,45*2		5,040		
			Mezisoučet		18,510		
			"3np" 2,1*8*0,1+2,7*6*0,1		3,300		
			2,1*14*0,15+2,7*2*0,15		5,220		
			2,1*2*0,3		1,260		
			(1,5+1,5*2)*0,45*2		4,050		
			Mezisoučet		13,830		
			Součet		51,129		
130	K	967031743	Přísekání plošné zdiva z cihel pálených na MC tl do 150 mm	m2	0,600	376,28	225,77
			2*0,3		0,600		
			Součet		0,600		
131	K	968061112	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	274,000	6,24	1 709,76
			"pp" 10+8		18,000		
			"1np" 5+1+1+1		8,000		
			"2np" 4		4,000		
			"3np" 2		2,000		
			Mezisoučet		32,000		
			"3np" 2		2,000		
			Mezisoučet		2,000		
			"1np" 14*3		42,000		
			"2np" 153		153,000		
			"3np" 33+6*2		45,000		
			Mezisoučet		240,000		
			Součet		274,000		
132	K	968061125	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	78,000	9,35	729,30
			"pp" 7		7,000		
			"np" 12+15		27,000		
			"2np" 13+9		22,000		
			"3np" 17+5		22,000		
			Součet		78,000		
133	K	968062354	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených pl do 1 m2	m2	20,532	246,34	5 057,85
			"pp" 1,25*0,6*10+1,2*0,6*8		13,260		
			"1np" 0,6*0,9*5+0,7*0,9+0,6*0,6+0,57*0,6		4,032		
			"2np" 0,6*0,9*4		2,160		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"3np" 0,6*0,9*2		1,080		
			Součet		20,532		
134	K	968062355	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených pl do 2 m2	m2	2,700	148,64	401,33
			"3np" 0,9*1,5*2		2,700		
			Součet		2,700		
135	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených pl do 4 m2	m2	136,380	117,46	16 019,19
			"1np" 2,4*1,6*14		53,760		
			"2np" 2,4*1,6*15		57,600		
			"3np" 2,4*1,6*3+1,5*1,5*6		25,020		
			Součet		136,380		
136	K	968071125	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří pl do 2 m2	kus	13,000	16,63	216,19
			"pp" 2+2		4,000		
			"np" 1+2+2+2*2		9,000		
			Součet		13,000		
137	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	128,800	220,36	28 382,37
			"pp" 0,9*2*7		12,600		
			"np" 0,9*2*12+0,7*2*15		42,600		
			"2np" 0,9*2*13+0,7*2*9		36,000		
			"3np" 0,9*2*17+0,7*2*5		37,600		
			Součet		128,800		
138	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	28,431	170,47	4 846,63
			"pp" 1,4*2,19+1,45*2,175		6,220		
			"np" 1*2,42+0,9*2,42*2+1,6*2,45*2+3,1*2,45		22,211		
			Součet		28,431		
139	K	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	7,350	76,92	565,36
			"3np" 0,9*2,1*3+0,8*2,1		7,350		
			Součet		7,350		
140	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	16,590	100,82	1 672,60
			"np" 0,9*2,1+0,8*2,1		3,570		
			"3np" 0,9*2,1*6+0,8*2,1		13,020		
			Součet		16,590		
141	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	7,859	701,62	5 514,03
			"1np" (0,9*2,1+1,575*2,1+1*2,1+0,9*2,1*2)*0,3		3,323		
			Mezisoučet		3,323		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2np" 0,9*2,1*0,3*7		3,969		
			Mezisoučet		3,969		
			"3np" 0,9*2,1*0,3		0,567		
			Mezisoučet		0,567		
			Součet		7,859		
142	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	5,054	786,85	3 976,74
			"1np" (2,5*1,6-0,7*0,9-0,6*0,9*2)*0,45		1,031		
			Mezisoučet		1,031		
			"2np" (2,4*1,6-0,6*0,9*2)*0,45*2		2,484		
			Mezisoučet		2,484		
			"3np" 1,5*1,5*0,45*2-0,6*0,9*0,45*2		1,539		
			Mezisoučet		1,539		
			Součet		5,054		
143	K	974031155	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 200 mm	m	3,100	122,65	380,22
			" venkovní schodiště" 3,1		3,100		
			Součet		3,100		
144	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	51,600	133,05	6 865,38
			"1np" 3,2*2+1,3*2*4+1,3+1,1		19,200		
			"2np" 1,2*2*7		16,800		
			"3np" 1,2*11+1,2*2		15,600		
			Součet		51,600		
145	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	6,200	172,55	1 069,81
			"3np" 1,2*2+1,9*2		6,200		
			Součet		6,200		
146	K	974049164	Vysekání rýh stěn v betonu hl do 150 mm š do 150 mm	m	2,800	373,16	1 044,85
			"2np RE2" 1,4*2		2,800		
			Součet		2,800		
147	K	974049185	Vysekání rýh v betonu hl do 300 mm š do 200 mm	m	14,250	689,14	9 820,25
			"bourání schodišť" 2,5*1,25*2+5+3		14,250		
			Součet		14,250		
148	K	977211111	Řezání železobetonových stropů do tl. 200mm	m	3,000	1 105,95	3 317,85
149	K	978011121	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stropů o rozsahu do 10 %	m2	1 167,690	6,24	7 286,39
			"pp strop viz výpis místnosti" 325,57		325,570		
			"np 1.011-1.s03" 294,16 + 4*7,1+4*3,5		336,560		
			"np" -4,97-4,75-3,3-3,56-5,51-3,27		-25,360		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2np viz výpis místnosti" 334,71		334,710		
			"2np" -3,73-4,2-3,43-3,53-3,48-3,29-4,06-3,6		-29,320		
			"3np viz výpis místnosti" 329,55		329,550		
			"3np" -3,44-3,98-5,45-6,31-15,34-22,97-3,62-5,44-23,06-6,78-4,09-3,54		-104,020		
			Součet		1 167,690		
150	K	978011191	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stropů o rozsahu do 100 %	m2	87,577	61,33	5 371,10
			"stropy á 7,5%" 1167,69*0,075		87,577		
			Součet		87,577		
151	K	978013121	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn o rozsahu do 10 %	m2	2 610,926	6,24	16 292,18
152	K	978013141	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn o rozsahu do 30 %	m2	45,058	15,59	702,45
			"viz oprava omítek do 30%" 45,058		45,058		
			Součet		45,058		
153	K	978013191	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn o rozsahu do 100 %	m2	195,819	48,85	9 565,76
			"Oprava omítek á 7,5%" 2610,926*0,075		195,819		
			Součet		195,819		
154	K	978036191	Otlučení vnějších omítek břizolitových o rozsahu do 100 %	m2	95,000	42,62	4 048,90
155	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček pl přes 1 m2	m2	64,172	80,04	5 136,33
			"SZ" 12,42*0,75+(9+4,5)*0,5*1,35		18,428		
			"JV" 12,42*0,75+(6+4,5)*0,5*0,6		12,465		
			"JZ" 33,62*0,75		25,215		
			"SV" 33,62*0,75		25,215		
			"odpočet otvorů" - (1,25*0,6*10+1,2*0,6*8+1,28*2,19+1,45*0,75)		-17,151		
			Součet		64,172		
156	K	978071261	Odstranění izolace z lepenky vodorovné pl přes 1 m2	m2	3,200	111,22	355,90
			"0113 kanalizace" 2*1,6		3,200		
			Součet		3,200		
157	K	985331113	Dodatečné vleповání betonářské výztuže průměru 12 mm	m	9,600	475,02	4 560,19
			4*8*0,3		9,600		
158	K	985331115	Dodatečné vleповání betonářské výztuže průměru 16 mm	m	9,600	519,71	4 989,22
			4*8*0,3		9,600		
			Součet		9,600		
159	K	R974042554	Vysekání rýh s vyřezáním v podlaze pro nové příčky	m	131,157	155,91	20 448,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"příčky" (186,867+32,17+123,243+15,08+4,94+4,94)/2,8		131,157		
			Součet		131,157		
160	K	978015391	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC stupeň složitosti V až VII o rozsahu do 100 %	m2	10,800	48,85	527,58
			"komín" (0,45*2+0,9*2)*2*2		10,800		
			Součet		10,800		
161	K	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot	t	198,905	203,73	40 522,92
162	K	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	198,905	204,77	40 729,78
163	K	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 193,430	15,59	18 605,57
164	K	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	198,905	174,62	34 732,79
165	K	979082121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	397,810	19,75	7 856,75
166	K	979098151	Poplatek za skládku - s azbestem	t	3,910	1 611,12	6 299,48
167	K	979098191	Poplatek za skládku a recyklaci	t	194,995	363,80	70 939,18
			198,905-3,91		194,995		
			Součet		194,995		
168	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	244,424	155,91	38 108,15

PSV - Práce a dodávky PSV

8 948 052,06

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

93 195,96

169	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	3,200	9,35	29,92
			2*1,6		3,200		
			Součet		3,200		
170	M	111631500	lak asfaltový sudy	t	0,001	46 769,99	46,77
171	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	91,440	18,71	1 710,84
			(33,46*2+12,26*2)*1		91,440		
			Součet		91,440		
172	M	111631500	lak asfaltový sudy	t	0,032	46 774,36	1 496,78
			91,440*0,00035		0,032		
173	K	711113115	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnící hmotou	m2	86,240	332,62	28 685,15
			"1.P05" 2,7		2,700		
			"1.012" 4,97		4,970		
			"1.023" 4,75		4,750		
			"1.033" 3,32		3,320		
			"1.042" 3,56		3,560		
			"1.S01,02" 5,51+0,7		6,210		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.S03" 3,27		3,270		
			Mezisoučet		28,780		
			"2.052" 3,73		3,730		
			"2.064" 4,2		4,200		
			"2.073" 3,43		3,430		
			"2.082" 3,53		3,530		
			"2.094" 3,48		3,480		
			"2.102" 3,29		3,290		
			"2.112" 4,06		4,060		
			"2.124" 3,6		3,600		
			Mezisoučet		29,320		
			"3.132" 3,44		3,440		
			"3.144" 3,98		3,980		
			"3.152" 6,31		6,310		
			"3.164" 6,78		6,780		
			"3.172" 4,09		4,090		
			"3.184" 3,54		3,540		
			Mezisoučet		28,140		
			Součet		86,240		
174	K	711113121	izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena emulzí	m2	108,000	374,19	40 412,52
			1,5*2*2*(4+8+6)		108,000		
			Součet		108,000		
175	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	3,200	67,56	216,19
			2*1,6		3,200		
			Součet		3,200		
176	M	628522640	SBS modifikovaný asfaltový pás se skleněnou rohoží 200g/m2	m2	3,680	98,74	363,36
177	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	91,440	67,56	6 177,69
			(33,46*2+12,26*2)*1		91,440		
			Součet		91,440		
178	M	628522640	SBS modifikovaný asfaltový pás se skleněnou rohoží 200g/m2	m2	109,728	98,75	10 835,64
			91,440*1,2		109,728		
179	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	899,749	3,58	3 221,10
712 - Povlakové krytiny							71 970,17
180	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	40,645	8,32	338,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
181	M	111631500	lak asfaltový sudy	t	0,013	48 853,07	635,09
			41,968*0,0003		0,013		
			Součet		0,013		
182	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	41,968	67,56	2 835,36
183	M	628522640	SBS modifikovaný asfaltový pás se skleněnou rohoží 200g/m2	m2	48,263	140,32	6 772,26
			41,968*1,15		48,263		
			Součet		48,263		
184	K	712361705	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji	m2	41,968	369,00	15 486,19
185	M	283220120	fólie hydroizolační střešní PVC-P tl 1,5 mm	m2	50,362	109,14	5 496,51
			41,968*1,2		50,362		
			Součet		50,362		
186	K	712363201	Provedení povlakové krytiny střech do 10° montáž ukončujícího profilu	m	93,600	46,77	4 377,67
			"vstup 1,45*2,175" (3,2*2+1*2)*2		16,800		
			"vstup hlavní" (4,5*2+3*2)*2		30,000		
			"vstup 1000*2420 " (3,55*2+1,45 *2)*2		20,000		
			"vstup 900*2420 " (5,3*2+1,4*2)*2		26,800		
			Součet		93,600		
187	M	553445150	lišta rozvinutá šířka do 100 mm poplastovaný plech	m	61,850	72,76	4 500,21
			"vstup 1,45*2,175" 3,2*2+1*2+3,2		11,600		
			"vstup hlavní" 4,5*2+3*2+3		18,000		
			"vstup 1000*2420 " 3,55*2+1,45 *2+3,55		13,550		
			"vstup 900*2420 " 5,3*2+1,4*2+5,3		18,700		
			Součet		61,850		
188	M	553445151	atiková lišta rozvinutá šířka 140 mm poplastovaný plech	m	35,650	246,86	8 800,56
			"vstup 1,45*2,175" 3,2+1*2		5,200		
			"vstup hlavní" 4,5*2+3		12,000		
			"vstup 1000*2420 " 3,55+1,45 *2		6,450		
			"vstup 900*2420 " 5,3*2+1,4		12,000		
			Součet		35,650		
189	M	5833445151	D+M cementotřískového přířezu tl 25mm do š. 150mm	m	35,650	77,96	2 779,27
			"vstup 1,45*2,175" 3,2+1*2		5,200		
			"vstup hlavní" 4,5*2+3		12,000		
			"vstup 1000*2420 " 3,55+1,45 *2		6,450		
			"vstup 900*2420 " 5,3*2+1,4		12,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					35,650		
190	K	712363205	Provedení povlakové krytiny střech do 10° uchycení fólie do kovového profilu	m	93,600	15,59	1 459,22
191	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	41,968	15,59	654,28
192	M	693665120	textilie 300 g/m2	m2	50,362	25,99	1 308,91
41,968*1,2					50,362		
Součet					50,362		
193	K	712400831	Odstranění povlakové krytiny střech do 30° jednovrstvé	m2	608,805	21,83	13 290,21
34,2*7,95*2+5,1*0,35*2					547,350		
-11,85*4,95+12,45*4,2					-6,368		
"Zastřešení vstupů" (3,2*1+3,8*1,8+3,55*1,45+5,3*1,4)*3					67,823		
Součet					608,805		
194	K	998712102	Přesun hmot pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	0,479	6 756,28	3 236,26
713 - Izolace tepelné							149 576,08
195	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	613,620	31,18	19 132,67
196	M	631537150	deska izolační hydrofobizovaná tl. 100 mm	m2	625,892	90,43	56 599,41
613,62*1,02					625,892		
Součet					625,892		
197	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	208,527	31,18	6 501,87
"podkrovi" (4,45*10,8+4,45*10,5)*2*1,1					208,527		
Součet					208,527		
198	M	631537150	deska izolační hydrofobizovaná tl. 100 mm	m2	212,698	90,43	19 234,28
"podkrovi" (4,45*10,8+4,45*10,5)*2*1,1*1,02					212,698		
Součet					212,698		
199	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	86,240	23,91	2 062,00
200	M	631537830	deska izolační podlahová ND(T) 500x1000x20 mm	m2	87,965	22,87	2 011,76
86,240*1,02					87,965		
201	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	172,480	5,20	896,90
86,24*(4*2/4)					172,480		
Součet					172,480		
202	M	631402730	pásek okrajový	m	175,930	8,32	1 463,74
172,480*1,02					175,930		
203	K	713131135	Montáž izolace tepelné stěn deskami vně objektu	m2	64,008	114,34	7 318,67
204	M	283763710	polystyren extrudovaný tl. 80 mm	m2	65,288	236,99	15 472,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(33,46*2+12,26*2)*0,7*1,02		65,288		
			Součet		65,288		
205	K	713141131	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	61,687	15,59	961,70
206	M	283758860	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 Z včetně spádových klínů	m3	3,775	1 280,58	4 834,19
			"vstup 1,45*2,175" 3,2*1*1,02*0,12		0,392		
			"vstup hlavní" 3,35*4,5*1,02*0,12		1,845		
			"vstup 1000*2420 " 3,55*1,45 *1,02 *0,12		0,630		
			"vstup 900*2420 " 5,3*1,4*1,02*0,12		0,908		
			Součet		3,775		
207	K	713141211	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepením atikových klínů	m	46,800	8,32	389,38
			"vstup 1,45*2,175" (3,2*2+1*2)		8,400		
			"vstup hlavní" (4,5*2+3*2)		15,000		
			"vstup 1000*2420 " (3,55*2+1,45 *2)		10,000		
			"vstup 900*2420 " (5,3*2+1,4*2)		13,400		
			Součet		46,800		
208	M	631529020	klín atikový přechodný tl 50 x 50 mm	kus	49,000	60,29	2 954,21
209	K	713151161.1	D+Montáž izolace tepelné PIR tl 60 mm - lemování střešních oken	m2	20,160	411,61	8 298,06
			(1,5*2+1,3*2)*0,4*9		20,160		
			Součet		20,160		
210	K	713191121	Izolace tepelné podlah, stropů vrchem a střešních překrytí folií	m2	86,240	5,72	493,29
211	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	3,661	259,86	951,35
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							1 116 434,60
212	K	721001	ZTI - viz samostatný rozpočet	soub	1,000	1 104 641,00	1 104 641,00
213	K	721233116	Střešní vtok nad vstupy	kus	4,000	2 946,00	11 784,00
214	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,016	600,00	9,60
731 - Ústřední vytápění							956 422,00
215	K	731001	Vytápění - viz samostatný rozpočet	soub	1,000	956 422,00	956 422,00
762 - Konstrukce tesařské							411 884,41
216	K	762112110	Montáž tesařské stěny z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	417,968	25,99	10 862,99
217	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	1,149	6 652,34	7 643,54
			417,893*0,05*0,05*1,1		1,149		
			Součet		1,149		
218	K	762313112	Montáž kotvení	kus	72,000	46,77	3 367,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			15*2+15*2+6*2		72,000		
			Součet		72,000		
219	M	309013500	Kotvení hranolu	kus	72,000	10,39	748,08
220	K	762332111	Montáž vázaných konstrukcí krovu pravidelných z řeziva hraněného l do 50 m plochy do 120 cm2	m	19,674	25,99	511,33
221	M	605110750	řezivo jehličnaté středové SM 4 - 6 m tl. 33-100 mm jakost II	m3	0,024	5 612,92	134,71
			"bednění římsy" 0,23*84*0,1*0,23*0,05*1,1		0,024		
			Součet		0,024		
222	K	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů pravidelných z řeziva hraněného l přes 100 m plochy do 120 cm2	m	80,905	129,93	10 511,99
223	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	1,139	6 652,34	7 577,02
			80,9*0,08*0,16*1,1		1,139		
			Součet		1,139		
224	K	762341033	Bednění střech rovných z desek OSB 3 šroubovaných na rošt na sraz tl desky 15 mm	m2	20,700	254,66	5 271,46
			34,2*2*0,3+0,3*2*0,3		20,700		
			Součet		20,700		
225	K	762341660	Montáž bednění okapových říms	m2	37,260	84,19	3 136,92
			69*(0,27+0,12+0,15)		37,260		
			Součet		37,260		
226	M	607261030	deska dřevoštěpková OSB typ N tl 18 mm	m2	44,712	156,95	7 017,55
			69*(0,27+0,12+0,15)*1,2		44,712		
			Součet		44,712		
227	K	762341921	Vyřezání otvoru v bednění z prken do 1 m2	m2	9,360	57,17	535,11
			"střešní okna" 0,8*1,3*9		9,360		
			Součet		9,360		
228	K	762342214	Zřízení latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	540,984	81,08	43 862,98
229	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 36 cm2	m3	7,498	6 652,35	49 879,32
			540,983/0,3*0,06*0,06*1,1*1,05		7,498		
			Součet		7,498		
230	K	762342216	Zřízení latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 600 mm	m2	540,943	81,08	43 859,66
231	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 36 cm2	m3	4,761	6 652,35	31 671,84
			540,983/0,45*0,06*0,06*1,1		4,761		
232	K	762395000	Spojovací a ochranné prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	15,359	887,67	13 633,72
			0,024+1,139+0,775+7,498+4,761+1,162		15,359		
			Součet		15,359		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
233	K	762420037	Obložení OK konstrukce vstupu z desek cementotřískových tl desky 25 mm	m2	33,985	616,38	20 947,67
			4,5*3+4,4*2,9		26,260		
			(4,5*2+3)*0,4		4,800		
			(4,4*2+2,9)*0,25		2,925		
			Součet		33,985		
234	K	762431023	Obložení stěn z desek OSB 3 přibíjených na pero a drážku tl desky 15 mm	m2	246,323	292,08	71 946,02
			"01.04" (5,1*2+1,15)*2,625*2-0,8*2*3*2		49,988		
			"01.05" (3,8+3,8+4,25+2,75)*2,625*2-0,8*2*4*2		63,850		
			"01.06" (3,8+3,8+1,09)*2,625*2-0,8*2*3*2		36,023		
			"01.07" (3,8+2,75+2,3)*2,625*2-0,8*2*3*2		36,863		
			"01.08" (3,8+2,75+2,15)*2,625*2-0,8*2*3*2		36,075		
			"01.10" (3,45+2,25)*2,625*2-0,8*2*2*2		23,525		
			Součet		246,323		
235	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů a stěn	m2	304,283	16,63	5 060,23
			246,323+20,7+37,26		304,283		
			Součet		304,283		
236	K	762511267	Podlahové kce podkladové z desek OSB šroubovaných na pero a drážku nebroušených tl desky 25 mm	m2	30,000	309,75	9 292,50
			"podkrovní" 6*5		30,000		
			Součet		30,000		
237	K	762526110	Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 65 cm	m2	30,000	310,79	9 323,70
			"podkrovní" 6*5		30,000		
			Součet		30,000		
238	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	1,162	6 652,34	7 730,02
			30,000/0,5*0,08*0,22*1,1		1,162		
239	K	762621120	Osazení dveří jednokřídlových včetně montáže kování	m2	28,800	171,51	4 939,49
			18*0,8*2		28,800		
			Součet		28,800		
240	M	611628780	dveře vnitřní D23,24 foliované sklo 1křídlové 80x197 cm včetně kování	kus	18,000	1 938,54	34 893,72
241	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech v do 12 m	t	14,480	519,71	7 525,40
763 - Montované konstrukce - dřevostavby, sádrokartony							524 355,17
242	K	763111133	SDK příčka s izolací tl 125 mm W111 jednoduchá kce CW a UW desky 1x GKBI tl 12,5 mm	m2	4,350	665,23	2 893,75
			"1np 0,11,12,21" 0,5*2,9*3		4,350		
			Součet		4,350		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
243	K	763111212	SDK příčka s izolací tl 105 mm jednoduchá kce CW a UW desky 1x GKB tl 15 mm	m2	187,036	696,42	130 255,61

"1np 1.011"	(3,81-2,1)*2,9	4,959
"1np 1.021"	(3,675-2)*2,9	4,858
"1np 1.041"	1,91*2,9-0,8*2+1,6*2,9-0,8*2	6,979
"1np 1.033"	1,91*2,9-0,8*2+1,6*2,9-0,8*2+2,105*2,9	13,084
Mezisoučet		29,879
" 2.111"	2,1*2,9-0,8*2+1,7*2,9-0,8*2+5,2*2,9-0,8*2	21,300
" 2.123"	5,2*2,9-0,8*2+2,1*2,9-0,8*2+1,745*2,9*0,8*2	26,067
" 2.053"	5,2*2,9-0,8*2+1,67*2,9-0,8*2+2,1*2,9-0,8*2	21,213
" 2.063"	5,2*2,9-0,8*2+1,75*2,9-0,8*2+2,1*2,9-0,8*2	21,445
" 2.101"	1,895*2,9-0,7*2+1,65*2,9-0,8*2	7,281
" 2.091"	1,895*2,9-0,7*2+1,55*2,9-0,8*2	6,991
" 2.081"	1,895*2,9-0,7*2+1,695*2,9-0,8*2+2*2,9	13,211
" 2.071"	1,895*2,9-0,7*2+1,6*2,9-0,8*2	7,136
Mezisoučet		124,642
"3.171"	1,75*2,6-0,8*2+2,15*2,6-0,7*2	7,140
"3.181"	1,9*2,6-0,8*2	3,340
"3.131"	1,8*2,6-0,8*2	3,080
"3.141"	1,95*2,6-0,8*2+2,15*2,6-0,7*2	7,660
"3.161"	(2,6+1,45)*2,6-0,8*2	8,930
"3.151"	1,525*2,6-0,8*2	2,365
Mezisoučet		32,515
Součet		187,036

244	K	763111213	SDK příčka s izolací tl 130 mm W111 jednoduchá kce CW a UW desky 1x GKB tl 15 mm	m2	32,170	706,81	22 738,08
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

"1.011"	2,375*2,9-0,8*2+2,375*2,9-0,8*2+1,9*2,9	16,085
"1.021"	2,375*2,9-0,8*2+2,375*2,9-0,8*2+1,9*2,9	16,085
Mezisoučet		32,170
Součet		32,170

245	K	763111232	SDK příčka s izolací tl 105 mm jednoduchá kce CW a UW desky 1x GKBI tl 15 mm	m2	116,425	727,60	84 710,83
-----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

"1np 1.p05"	(3*2+0,895*2)*2,9-0,7*2*3	18,391
"1np 1.s02"	(2,05+1,1)*2,9	9,135
"1np 1.012"	2,1*2,9	6,090
"1np 1.023"	2*2,9	5,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1np 1.042" 1,88*2,9		5,452		
			"1np 1.033" 1,75*2,9		5,075		
			Mezisoučet		49,943		
			"2.112" 1,995*2,9		5,786		
			"2.124" 1,95*2,9		5,655		
			"2.053" 2*2,9		5,800		
			"2.064" 2*2,9		5,800		
			"2.101" 1,8*2,9		5,220		
			"2.094" 1,835*2,9		5,322		
			"2.082" 1,862*2,9		5,400		
			"2.073" 1,813*2,9		5,258		
			Mezisoučet		44,240		
			"3.172" 1,95*2,6		5,070		
			"3.184" 1,85*2,6		4,810		
			"3.132" 1,8*2,6		4,680		
			"3.144" 1,85*2,6		4,810		
			"3.152" 1,72*2,6-0,8*2		2,872		
			Mezisoučet		22,242		
			Součet		116,425		
246	K	763112134	SDK příčka s izolací tl 150 mm W112 jednoduchá kce ocel profil desky 2x GKBI tl 12,5 mm	m2	1,450	779,57	1 130,38
			"1np" 0,5*2,9		1,450		
			Součet		1,450		
247	K	763122111	SDK stěna předsazená s izolací tl 65 mm jednoduchá kce UD a CD desky GKB tl 12,5 mm	m2	239,291	436,56	104 464,88
			"1np" (0,3+0,6)*2,9+(0,3*2+0,4)*2,9 5,2*2,9*2+2*2,9*2		5,510 41,760		
			Mezisoučet		47,270		
			"2np" 2*2,9*2+5,2*2,9*2+3,1*2,9		50,750		
			Mezisoučet		50,750		
			"3np 174,172,134,142" 5,285*2,6*4		54,964		
			"3np 174,172,134,142" (3,235+3,335+3,435+3,135)*2,6		34,164		
			"3np163,165,154" (6,6+3,3+6,575)*1,5		24,713		
			"3np 163 ,165,153 " (2,4+4+4,15)*2,6		27,430		
			Mezisoučet		141,271		
			Součet		239,291		
248	K	763122131	SDK stěna předsazená s izolací tl 65 mm jednoduchá kce UD a CD desky 1x GKBI tl 12,5 mm	m2	70,040	488,53	34 216,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1np" 0,3*2*2,9*2		3,480		
			1,91*2,5*2		9,550		
			"1,012" 1,075*2,9		3,118		
			Mezisoučet		16,148		
			"2np" (0,3+0,6)*2,9		2,610		
			"2np 2.102,2.094" 1,895*2*2,5*2		18,950		
			"2np 2.124" 1,05*2,9		3,045		
			"2np 2.052" 0,8*2,9		2,320		
			Mezisoučet		26,925		
			"3np164,152" (3,175+3,45)*1,5		9,938		
			"3np164" (2,25+1,6+0,25)*2,6		10,660		
			0,7*2,6+0,75*2,6		3,770		
			(0,6+0,4)*2,6		2,600		
			Mezisoučet		26,968		
			Součet		70,040		
249	K	763123132.1	SDK stěna předsazená s izolací tl 112,5 mm W625 jednoduchá kce UW a CW desky 1x GKBI tl 12,5+dvířka 600/800	m2	4,045	706,81	2 859,05
			"pp - zakapotování vodoměru" 1,4*2,625- 1,25*0,6+1,4*0,4*2		4,045		
			Součet		4,045		
250	K	763132210	SDK podhled zavěšená dvourstvá kce profil CD desky GKF tl 12,5 mm	m2	75,880	467,74	35 492,11
			"3np 151,153,154,161,162,163," 5,45+15,34+22,97+3,62+5,44+23,06		75,880		
			Součet		75,880		
251	K	763132310	SDK podhled zavěšená dvourstvá kce profil CD desky GKBI tl 12,5 mm	m2	54,700	488,53	26 722,59
			"1np 12,23,33,42,s02,s03" 4,97+4,75+3,32+3,56+5,51+3,27		25,380		
			"2np 52,64,73,82,94,102,112,124" 3,73+4,2+3,43+3,53+3,48+3,29+4,06+3,6		29,320		
			Součet		54,700		
252	K	763132410	SDK podhled zavěšená dvourstvá kce profil CD desky GKFI tl 12,5 mm	m2	28,140	467,74	13 162,20
			"3np 132,144,152,164,172,184" 3,44+3,98+6,31+6,78+4,09+3,54		28,140		
			Součet		28,140		
253	K	763132420.1	SDK ZTI a VZT CD desky GKFI tl 15 mm	m2	48,000	540,50	25 944,00
			"1np" 4*3		12,000		
			"1np" 6*3		18,000		
			"1np" 6*3		18,000		
			Součet		48,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
254	K	R763113114	SDK příčka s izolací tl 155 mm dvojitá kce ocel profil desky 1x GKB tl 12,5 mm	m2	20,880	810,76	16 928,67

"2np" 5,2*2,9+2*2,9

20,880

Součet

20,880

255	K	R763114135	SDK příčka s izolací instalační tl 230 mm dvojitá kce ocel profil desky 1x GKB tl 12,5 mm	m2	13,168	1 029,04	13 550,40
-----	---	------------	---	----	--------	----------	-----------

"1np S02" 0,775*2,9

2,248

"3np" 2,2*2,6+2*2,6

10,920

Součet

13,168

256	K	998763302	Přesun hmot pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	19,008	488,53	9 285,98
-----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

764 - Konstrukce klempířské

587 409,43

257	K	764721115	Oplechování říms poplastovaným plechem rš 330 mm	m	69,000	334,70	23 094,30
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

258	K	764731111	Oplechování zdí poplastovaným plechem do rš 100 mm	m	15,850	227,64	3 608,09
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

"vstup 1,45*2,175" 3,2

3,200

"vstup hlavní" 3,8

3,800

"vstup 1000*2420 " 3,55

3,550

"vstup 900*2420 " 5,3

5,300

Součet

15,850

259	K	R764711114	Oplechování difúzní folie poplastovaným plechem rš 250 mm	m	69,000	297,28	20 512,32
-----	---	------------	---	---	--------	--------	-----------

34,2+34,2+0,3*2

69,000

Součet

69,000

260	K	R764731117	Oplechování zdí poplastovaným plechem rš 700 mm včetně OSB tl.15mm š.50mm	m	31,750	496,85	15 774,99
-----	---	------------	---	---	--------	--------	-----------

"vstup 1,45*2,175" 3,2+1*2

5,200

"vstup hlavní" 4,5*2+3

12,000

"vstup 1000*2420 " 3,55+1,45 *2

6,450

"vstup 900*2420 " 5,3+1,4*2

8,100

Součet

31,750

261	K	764731114	Oplechování zdí poplastovaným plechem rš 400 mm	m	3,100	366,92	1 137,45
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

262	K	764751111	Odpadní trouby poplastované 87mm	m	13,250	426,17	5 646,75
-----	---	-----------	----------------------------------	---	--------	--------	----------

5,25+3,75+2,75+1,5

13,250

Součet

13,250

263	K	764751141	Odpadní trouby výtokové koleno D 87 mm	kus	4,000	162,15	648,60
-----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

264	K	R764171101	Krytina falcovaná aluzinek s povrchovou úpravou min.185g/m2	m2	540,983	374,79	202 755,02
-----	---	------------	---	----	---------	--------	------------

34,2*7,95*2+5,1*0,35*2

547,350

-11,85*4,95+12,45*4,2

-6,368

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					540,983		
265	K	R764171251	hřeben a odvětrání podstřeší	m	34,200	402,26	13 757,29
266	K	R764171431	Okapní plech aluzinek	m	69,000	265,05	18 288,45
34,2*2+0,3*2					69,000		
Součet					69,000		
267	K	R764171433	lemování zdí aluzinek rš 400 mm	m	18,600	567,53	10 556,06
4,65*4					18,600		
Součet					18,600		
268	K	R764171434	pultový přechod aluzinek	m	12,450	567,53	7 065,75
269	K	764171171	větrací komínek D 100, 125 nebo 150 mm do 30°	kus	6,000	2 889,61	17 337,66
270	K	764171264	čelo Perfor	kus	2,000	102,90	205,80
271	K	764171271	lemování komínu v ploše	m2	3,920	820,11	3 214,83
(0,95*2+1,5*2)*0,4*2					3,920		
Součet					3,920		
272	K	764171432	závětrná lišta aluzinek	m	48,600	223,48	10 861,13
7,95*4+4,2*4					48,600		
Součet					48,600		
273	K	764172128	sněhová zábrana dvoutrubková	m	69,000	1 246,28	85 993,32
34,2+34,2+0,3*2					69,000		
Součet					69,000		
274	K	764173017	anténní prostup	kus	1,000	327,42	327,42
275	K	764311822	Demontáž krytina hladká tabule 2000x1000 mm sklon do 30° plocha přes 25 m2	m2	322,108	46,77	15 064,99
34,2*7,95+5,1*0,35*2					275,460		
"závětrné lišty, oplechování zdí a komínů" (7,95*4+4,2*4+4,65*4+0,45*4+0,9*4)*0,3					21,780		
"zastřešení vstupů" (3,2*1+3,8*1,8+3,55*1,45+5,3*1,4)*1,1					24,868		
Součet					322,108		
276	K	764351836	Demontáž háků	kus	78,000	5,20	405,60
277	K	764352810	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 330 mm do 30°	m	69,000	20,27	1 398,63
278	K	764359810	Demontáž kotlík kónický do 30°	kus	5,000	5,20	26,00
279	K	764393830	Demontáž střešní hřeben rš 400 mm do 30°	m	34,200	20,27	693,23
280	K	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	m	132,800	20,27	2 691,86
281	K	764453842	Demontáž koleno horní dvojité 75 a 100 mm	kus	10,000	5,20	52,00
282	K	764454801	Demontáž trouby kruhové průměr 75 a 100 mm	m	38,000	20,27	770,26
283	K	764456852	Demontáž kolen výtokových kruhových průměr 75 a 100 mm	kus	1,000	5,20	5,20
284	K	764711116	Oplechování parapetu z poplastovaného plechu š. do 250mm včetně ukončení	m	132,800	332,62	44 171,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"pp vnější otvory" 1,25*10+1,2*8		22,100		
			"np otvory vnější" 2,4*15+1,5+0,6*3+0,6		39,900		
			"Znp vnější otvory" 2,4*17+1,5*3		45,300		
			"3np vnější otvory" 2,4*3+1,5*3+1,5*8+0,9*2		25,500		
			Součet		132,800		

285	K	764751112	Odpadní trouby poplastované kruhové rovné D 100 mm	m	38,000	397,58	15 108,04
			10*3+8		38,000		
			Součet		38,000		

286	K	764751122	Odpadní trouby spodní díl D 100 mm	kus	4,000	413,69	1 654,76
287	K	764751132	Odpadní trouby koleno BK D 100 mm	kus	10,000	248,42	2 484,20
			5*2		10,000		
			Součet		10,000		

288	K	764751142	Odpadní trouby výtokové koleno D 100 mm	kus	1,000	273,37	273,37
289	K	764761122	Žlaby poplastované podokapní půlkruhové R s háky KFL velikost 150 mm	m	69,000	489,57	33 780,33
			34,2*2+0,3*2		69,000		
			Součet		69,000		

290	K	764761172	Žlaby čelo půlkruhové velikost 150 mm	kus	8,000	71,72	573,76
			2+2+4		8,000		
			Součet		8,000		

291	K	764761222	Žlaby suchá spojka půlkruhových žlabů s těsněním velikost 150 mm	kus	12,000	102,90	1 234,80
292	K	764761232	Žlaby kotlík k půlkruhovým žlabům velikost 150 mm	kus	5,000	207,89	1 039,45
293	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	4,848	5 197,15	25 195,78

765 - Krytiny tvrdé

251 735,82

294	K	765321810	Demontáž vláknocementové krytiny ze čtverců a šablon na bednění s lepenkou do suti	m2	279,315	359,80	100 497,54
			34,2*7,95		271,890		
			4,5*1,65*0,5*2		7,425		
			Součet		279,315		

295	K	765331652	Krytina stoupací plošina kovová včetně zábradlí a kotvicích bodů	kus	4,000	6 122,24	24 488,96
296	K	765331661	větrací mřížka š 52 mm	m	69,000	25,99	1 793,31
			34,2+34,2+0,3*2		69,000		
			Součet		69,000		

297	K	765331662	větrací hřeben u okapu	m	69,000	25,99	1 793,31
			34,2+34,2+0,3*2		69,000		
			Součet		69,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
298	K	765901143	Zakrytí izolace v podkrovní hydroizolační folie	m2	354,735	49,89	17 697,73

"podkrovní" 12*33,2-4,3*10,8-4,3*10,5+2,25*10,8+2,25*10,5

354,735

Součet

354,735

299	K	765901170	Zakrytí podlah podstřešní hydroizolační folie na bednění 135 S	m2	30,000	27,96	838,80
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

"pochůzí podlaha v pokrovi" 5*6

30,000

Součet

30,000

300	K	765901170.1	Zakrytí šikmých střeš podstřešní hydroizolační folie na bednění s rohoží pro falcované krytiny	m2	540,983	140,32	75 910,73
-----	---	-------------	--	----	---------	--------	-----------

34,2*7,95*2+5,1*0,35*2

547,350

-11,85*4,95+12,45*4,2

-6,368

Součet

540,983

301	K	765901232	Zakrytí parotěsná zábrana folie AL 170 nehořlavá Speciál	m2	411,074	67,56	27 772,16
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

"podkrovní izolace vrchem" (12*33,2-4,3*10,8-4,3*10,5)

306,810

"podkrovní izolace spodem" (4,45*10,8+4,45*10,5)*1,1

104,264

Součet

411,074

302	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech v do 12 m	t	0,363	2 598,57	943,28
-----	---	-----------	---	---	-------	----------	--------

766 - Konstrukce truhlářské

2 163 016,73

303	K	766661112	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otvíravých do ocelové zárubně 1křídlových (dodávky viz specifikace výkres č.14)	kus	53,000	264,85	14 037,05
-----	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------

"D14,15,16,17,20,21,22" 11+7+6+9+9+10+1

53,000

Součet

53,000

304	M	766 D14	Dodávka - dveře vnitřní plně foliované 800*1970+kování	kus	10,000	4 160,72	41 607,20
305	M	766 D14.1	Dodávka - dveře vnitřní plně foliované 800*1970+kování+madlo ZTP	kus	1,000	4 160,72	4 160,72
306	M	766 D15	Dodávka - dveře vnitřní 3/3 sklo foliované 800*1970+kování	kus	7,000	2 799,46	19 596,22
307	M	766 D16	Dodávka - dveře vnitřní plně foliované 800*1970+kování	kus	6,000	1 487,18	8 923,08
308	M	766 D17	Dodávka - dveře vnitřní 3/3 sklo foliované 800*1970+kování	kus	9,000	2 799,46	25 195,14
309	M	766 D20	Dodávka - dveře vnitřní plně foliované 700*1970+kování	kus	9,000	1 487,18	13 384,62
310	M	766 D21	Dodávka - dveře vnitřní plně foliované 700*1970+kování	kus	10,000	1 487,18	14 871,80
311	M	766 D22	Dodávka - dveře vnitřní plně foliované 600*1970+kování	kus	1,000	1 487,18	1 487,18
312	K	766661413	Montáž dveřních křídel kompletizovaných protipožárních 1křídlových š do 0,8 m (dodávka viz specifikace č.v.14)	kus	2,000	264,85	529,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
313	M	766 D11	Dodávka - dveře vnitřní plně foliované protipožární EW30 DP3 800*1970 + bezpečnostní kování+samoavírač	kus	1,000	5 606,92	5 606,92
314	M	766 D13	Dodávka - Dveře vnitřní protipožární EW 30DP3 -c D13 viz výpis - bezpečnostní kování ,samoavírač+ mléčné sklo	kus	1,000	21 082,41	21 082,41
315	K	766691510	Montáž těsnění oken a balkónových dveří polyuretanovou páskou	m	818,760	19,99	16 367,01
			"ostění" (2,4*2*35+1,6*2*35+1,5*4*8+0,9*2*2+1,5*2*2+0,6*4+1,5*2*6+1,6*2*6+0,6*2*3+0,9*2*3)*2		772,400		
			"ostění" (2,4+2,45*2+1+2,42*2+0,9+2,42*2+1,45+1,425*2)*2		46,360		
			Součet		818,760		
316	M	28301	Okenní páska parotěsná	m	429,849	29,98	12 886,87
			818,760*0,5*1,05		429,849		
317	M	28302	Okenní páska vnější difúzní	m	429,849	29,98	12 886,87
			818,760*0,5*1,05		429,849		
318	K	766694121	Montáž truhlářských parapetních desek šířky přes 30 cm	m	132,800	76,96	10 220,29
			"pp vnější otvory" 1,25*10+1,2*8		22,100		
			"np otvory vnější" 2,4*15+1,5+0,6*3+0,6		39,900		
			"2np vnější otvory" 2,4*17+1,5*3		45,300		
			"3np vnější otvory" 2,4*3+1,5*3+1,5*8+0,9*2		25,500		
			Součet		132,800		
319	M	607941050	deska parapetní plastová š.do 400mm včetně parapetních krytek	m	132,800	225,88	29 996,86
320	K	R766413115	Dodávka a montáž výplně zábradlí z cetris desek s povrchovou úpravou včetně s úpravou zám.konstrukcí	m2	24,000	1 199,34	28 784,16
			4*2*3*1		24,000		
			Součet		24,000		
321	K	R766665000	D+M D18 Plně dveře foliované 800*1970 posuvné + kování +madlo+pouzdro+obložková zárubeň	kus	2,000	5 910,76	11 821,52
322	K	R766665001	D+M D19 dveře 3/3 sklo foliované 800*1970 posuvné + kování +madlo+pouzdro+obložková zárubeň	kus	2,000	7 002,16	14 004,32
323	K	766671214.1	Montáž střešního okna včetně montáže okenního rámu a lemování do krytiny ploché 66 x 118 cm	kus	4,000	1 403,23	5 612,92
324	M	611241030.1	okno střešní 66 x 118 cm izolační 2sklo	kus	4,000	7 421,53	29 686,12
325	M	611241630.1	lemování oken hliníkové 66 x 118 cm	kus	4,000	3 253,41	13 013,64
326	M	611241830.1	roleta zastíňovací 66 x 118 cm	kus	4,000	2 026,89	8 107,56
327	M	611242030.1	montážní sada 66x 118 cm	kus	4,000	1 619,43	6 477,72
328	M	611242330.1	manžeta z parotěsné fólie BBX M06 66 x 118 cm	kus	4,000	431,36	1 725,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
329	K	766671214	Montáž střešního okna včetně montáže okenního rámu a lemování do krytiny ploché 78 x 118 cm	kus	5,000	1 403,23	7 016,15
330	M	611241030	okno střešní do 78 x 118 cm izolační 2sklo	kus	5,000	12 847,33	64 236,65
331	M	611241630	lemování oken hliníkové do 78 x 118 cm	kus	5,000	3 000,83	15 004,15
332	M	611241830	roleta zastíňovací do 78 x 118 cm	kus	5,000	2 130,83	10 654,15
333	M	611242030	montážní sada do 78 x 118 cm	kus	5,000	1 619,43	8 097,15
334	M	611242330	manžeta z parotěsné fólie BBX M06 do 78 x 118 cm	kus	5,000	472,94	2 364,70
335	K	766671231	Montáž střešního výlezu	kus	1,000	1 081,01	1 081,01
336	M	611406010	výlez střešní	kus	1,000	2 889,61	2 889,61
337	K	766671232	Montáž stropního výlezu	kus	1,000	2 061,19	2 061,19
338	M	611551005	Zateplený stropní protipožární výlez	kus	1,000	8 247,87	8 247,87
339	K	R766010001	Montáž plastových oken - 5kom., hl.70mm, parapetní profil, 2sklo - U 1,1k/w, ral 9006/ral 1018 viz č.v.14	m2	168,720	475,74	80 266,85

"001-08"

2,4*1,6*19+2,4*1,6*16+1,5*1,5*4+1,5*1,5*4+0,9*1,5*2+0,6*0,6*1+1,25*0,6*10+1,2*0,6*8

168,720

Součet

168,720

340	M	766 001	Dodávka - plastové okno 2400*1600 2kř 1/3 OS+1/3 PZ	kus	18,000	9 437,81	169 880,58
341	M	766 0010	Dodávka - plastové okno 2400*1600 2kř 1/3 OS+1/3 OS+odvětrání	kus	1,000	11 022,94	11 022,94
342	M	766 002	Dodávka - plastové okno 2400*1600 2kř 1/3 OS+1/3 PZ	kus	16,000	9 437,81	151 004,96
343	M	766 003	Dodávka - plastové okno 1500*1500 2kř O+OS	kus	4,000	7 158,07	28 632,28
344	M	766 004	Dodávka - plastové okno 1500*1500 2kř O+OS	kus	4,000	7 158,07	28 632,28
345	M	766 005	Dodávka - plastové okno 900*1500 1kř OS	kus	2,000	3 886,87	7 773,74
346	M	766 006	Dodávka - plastové okno 600*600 1kř OS	kus	1,000	3 908,86	3 908,86
347	M	766 007	Dodávka - plastové okno 1250*600 1kř S	kus	10,000	2 661,54	26 615,40
348	M	766 008	Dodávka - plastové okno 1200*600 1kř S	kus	8,000	2 610,57	20 884,56
349	M	766 009	Dodávka - plastové okno 600*900 1kř OS	kus	3,000	2 268,76	6 806,28
350	K	R766695213	úprava prahů	kus	42,400	51,97	2 203,53

"D14,15,16,17,20,21,22"
(11+7+6+9+9+10+1)*0,8

42,400

Součet

42,400

351	K	R766811111	D+M kuchyňské linky komplet viz PD návrh kuchyně a dle výpisu prvků a zařízení kuchyně	m	78,650	14 354,00	1 128 942,10
			"1.013" 4		4,000		
			"1.022" 4		4,000		
			"1.032,43" (2+1,75)*2		7,500		
			Mezisoučet		15,500		
			"2.114" 2,2+2,75		4,950		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2.122" 2,2+2,7		4,900		
			"2.054" 2,2+2,75		4,950		
			"2.062" 2,2+2,75		4,950		
			"2.103" 2+1,85		3,850		
			"2.092" 2+1,85		3,850		
			"2.083" 2+1,85		3,850		
			"2.072" 2+1,85		3,850		
			Mezisoučet		35,150		
			"3.174" 2,2+2,6		4,800		
			"3.182" 2,2+2,7		4,900		
			"3.134" 2,2+2,8		5,000		
			"3.142" 2,2+2,6		4,800		
			"3.165" 2,4+1,9		4,300		
			"3.154" 2,4+1,8		4,200		
			Mezisoučet		28,000		
			Součet		78,650		

352	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	6,791	400,00	2 716,40
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

767 - Konstrukce zámečnické

1 120 493,94

353	K	767001	D+M OK hlavního vstupu včetně kotvení a povrchové úpravy žárový pozink	kg	852,852	76,92	65 601,38
			"viz výpis" 775,32		775,320		
			"šrouby kotvení,svary,příložky" 775,32*0,1		77,532		
			Součet		852,852		

354	K	767001.1	D+M zasklení z bezpečnostního skla viz PD	m2	27,180	7 371,95	200 369,60
			4,5*2,7*2+2,4*1,2*0,5*2		27,180		
			Součet		27,180		

355	K	767162240.1	Dodávka a montáž zábradlí rovného včetně kotvení a povrchové úpravy žárový pozink	m	67,650	3 068,32	207 571,85
			"rampa viz výpis" 43,6		43,600		
			"schodiště vstupní" 3*2+1,75*2		9,500		
			" u vstupu do jednotky 1MXX" 7,5		7,500		
			"schodiště u rampy " 4+0,3+2,75		7,050		
			Součet		67,650		

356	K	767162240.2	Dodávka a montáž madla rovného včetně kotvení a povrchové úpravy žárový pozink	m	4,900	540,50	2 648,45
-----	---	-------------	--	---	-------	--------	----------

357	K	767590110	Montáž podlahového roštu svařovaného	kg	1 446,060	24,95	36 079,20
			(5*1,5+1,5*1,5+8,11*1,5+7*1,5+1,5*0,3)*44		1 446,060		
			Součet		1 446,060		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
358	M	55300	Dodávka podlahových roštů žárově pozinkovaných 50/3 AA 30/32 - 34/38 (5*1,5+1,5*1,5+8,11*1,5+7*1,5+1,5*0,3)*44*1,05	kg	1 518,363	34,48	52 353,16
			Součet		1 518,363		
359	K	767662120.1	D+Montáž mříží pevných přivařených včetně kotvení a povrchové úpravy žárový pozink "oo7" 1,5*0,75 "o10" 2,6*1,8	m2	5,805	3 638,00	21 118,59
			Součet		5,805		
360	K	767995101	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	67,898	86,27	5 857,56
361	M	132248000	tyč ocelová plochá , jakost 11375 30x5 mm "doplnění zábradlí" 162*0,42*1,1*0,001	t	0,075	23 626,26	1 771,97
			Součet		0,075		
362	K	767995105	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg včetně kotvení	kg	1 180,900	35,34	41 733,01
363	M	553001	Dodávka ocelové konstrukce rampy včetně kotvení a žárového pozinkování "OK rampy" 1026,87 "šrouby ,kotvení,táhla,plechy styčnickové patkové" 1026,87*0,15	kg	1 180,901	41,58	49 101,86
			Součet		1 180,901		
364	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg "mříže " 3*15	kg	45,000	32,22	1 449,90
			Součet		45,000		
365	K	R767001001	Montáž hliníkových dveří - hl.rámu 68/77 , 2sklo -U1,1 dodávky viz.č.v. č14 "D01 - D06" 2,4*2,45+1,45*2,175+1,28*2,19+1*2,42+0,9*2,42+1,6*2,1	m2	19,795	858,33	16 990,64
			Součet		19,795		
366	M	553 D01	Dodávka vstupní dveře hliníkové 2400*2450 barva eloxovaný hliník + bezpečnostní kování tř.3 +schránky+nouzové kování+ bez.sklo vrstvené- viz PD	kus	1,000	91 954,44	91 954,44
367	M	553 D02	Dodávka vstupní dveře hliníkové 1450*2175 prosklené barva eloxovaný hliník +bez.kování tř.2+ nouzové kování+bez.sklo vrstvené - viz PD	kus	1,000	34 154,22	34 154,22
368	M	553 D03	Dodávka vstupní dveře hliníkové 1280*2190 plně 2kř. barva eloxovaný hliník + nouzové kování +madlo+BS vrstvené	kus	1,000	36 924,70	36 924,70
369	M	553 D04	Dodávka vstupní dveře hliníkové 1000*2420 prosklené barva eloxovaný hliník s nadsvětlikem + bezpečnostní kování tř.3+BS vrstvené	kus	1,000	24 917,30	24 917,30
370	M	553 D05	Dodávka vstupní dveře hliníkové 1000*2420 prosklené s nadsvětlikem barva eloxovaný hliník + bezpečnostní kování tř.3 +nouzové kování+BS vrstvené+madlo ZTP	kus	1,000	30 817,05	30 817,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
371	M	553 D06	Dodávka vstupní dveře pošty vnitřní hliníkové 2kř. 1600*2100 prosklené kyvné EW30 DP3-C barva eloxovaný hliník + bezpečnostní kování tř.2+koordinátor+BS vrstvené	kus	1,000	85 929,75	85 929,75
372	K	767641110	Montáž dveří otvíravých jednonáridlových do ocelové zárubně(dodávky viz specifikace č. v. 14).	kus	18,000	264,85	4 767,30
			"D07,08,09,10,12" 1+1+1+6+9		18,000		
			Součet		18,000		
373	M	553 D07	Dodávka ocelové plně dveře 900*1970 s povrchovou úpravou požární EW 30DP3 +samozavírač+bezpečnostní kování+kouřotěsnost+nouzové kování+samozavírač	kus	1,000	18 062,07	18 062,07
			"d07" 1		1,000		
374	M	553 D08	Dodávka dřevěné plně vstupní dveře 900*1970 požární EW 30DP3 +samozavírač+bezpečnostní kování+kukátko +kouřotěsnost	kus	1,000	5 835,80	5 835,80
375	M	553 D09	Dodávka dřevěné plně vstupní dveře 900*1970 požární EW 30DP3 +samozavírač+bezpečnostní kování+kukátko +kouřotěsnost	kus	1,000	5 835,80	5 835,80
376	M	553 D10	Dodávka dřevěné plně vstupní dveře 800*1970 s povrchovou úpravou požární EW 30DP3 +samozavírač+bezpečnostní kování+kukátko +kouřotěsnost	kus	6,000	5 835,80	35 014,80
377	M	553 D12	Dodávka dřevěné plně vstupní dveře 800*1970 požární EW 30DP3 +samozavírač+bezpečnostní kování+kukátko +kouřotěsnost	kus	9,000	4 699,42	42 294,78
378	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	1,119	1 196,39	1 338,76

771 - Podlahy z dlaždic

178 649,15

379	K	771271124	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických do malty š do 350 mm	m	25,199	166,31	4 190,85
380	M	597611111	dlaždice keramické - stupnice	m2	9,148	358,60	3 280,47
			9*2,8*0,33*1,1		9,148		
			Součet		9,148		
381	K	771271232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických do malty v do 200 mm	m	25,200	124,73	3 143,20
			2,8*9		25,200		
			Součet		25,200		
382	M	597610000	obkládačky keramické	m2	5,040	233,87	1 178,70
			2,8*9*0,2		5,040		
			Součet		5,040		
383	K	771274123	Doplnění teracových dlaždic na schodišti	m	4,000	363,80	1 455,20
384	M	592474940	dlaždice teracová tryskaný - impregnovaný (protiskluzný)	m2	1,600	623,66	997,86
			4*0,4		1,600		
			Součet		1,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
385	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	24,500	42,62	1 044,19
			"01.03" 7,1*2+5,1*2-0,9+0,5*2		24,500		
			Součet		24,500		
386	M	597613120	sokl v.80mm	m2	2,156	489,57	1 055,51
			24,500*0,08*1,1		2,156		
387	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	20,000	53,01	1 060,20
388	M	597613300	sokl černý - podlahy	m2	3,000	358,60	1 075,80
			20*0,15		3,000		
			Součet		3,000		
389	K	771574113	Montáž podlah keramických lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	127,210	322,22	40 989,61
390	M	597611110	dlaždice keramické viz TZ	m2	137,387	358,60	49 266,98
			127,21*1,08		137,387		
			Součet		137,387		
391	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	127,210	10,39	1 321,71
392	K	771579194	Příplatek k montáž podlah keramických za vyrovnání nerovného povrchu	m2	127,210	192,29	24 461,21
393	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování	m2	127,210	10,39	1 321,71
394	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	127,210	192,29	24 461,21
395	K	771591133	Podlahy izolace ve spojení s dlažbou vnitřní kouty pásu lepeného v ploše	m	185,330	57,17	10 595,32
			"1.p05" (0,895*2+1,5*2+0,895*2+1,425*2)		9,430		
			"1.501-503" (0,995*2+0,65*2)		3,290		
			(0,895*4+1,5*2+1,425*2+2,05*2+1,85*2)		17,230		
			(1,6*2+2,05*2)		7,300		
			"1.012" (2,1*2+2,375*2)		8,950		
			"1.023" (2*2+2,375*2)		8,750		
			"1.033" (1,75*2+1,91*2)		7,320		
			"1.042" (1,88*2+1,91*2)		7,580		
			Mezisoučet		69,850		
			"2,112" (1,995*2+2,1*2)		8,190		
			"2.124" (1,9*2+2,1*2)		8,000		
			"2.052" (1,775*2+2,1*2)		7,750		
			"2.064" (2*2+2,1*2)		8,200		
			"2.102" (1,8*2+1,895*2)		7,390		
			"2.094" (1,835*2+1,895*2)		7,460		
			"2.082" (1,862*2+1,895*2)		7,514		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2.073" (1,813*2+1,895*2)		7,416		
			Mezisoučet		61,920		
			"3.172" (1,95*2+2,085*2)		8,070		
			"3.184" (2,085*2+1,85*2)		7,870		
			"3.131" (2,085*2+1,8*2)		7,770		
			"3.144" (1,85*2+2,15*2)		8,000		
			"3.164" 1,9*2+3,675+3,675		11,150		
			"3.152" 1,9+3,45+1,9+3,45		10,700		
			Mezisoučet		53,560		
			Součet		185,330		

396	K	R771591175	D+Montáž profilu ukončujícího pro stupně AL	m	37,800	150,72	5 697,22
			2,8*9+4,5*2+1,8*2		37,800		
			Součet		37,800		

397	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	5,641	363,80	2 052,20
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

773 - Podlahy teracové

176 685,30

398	K	R773200999	Oprava teracových dlažeb stávajících schodišť přebroušením a přespárováním	m2	327,195	540,00	176 685,30
			5,7*1,5+1,5*9*0,18		10,980		
			6,3*1,5+1,5*9*0,18		11,880		
			5,7*1,5		8,550		
			"vnitřní schodiště"		70,875		
			5,5*3*3+3,25*1,5*3+3*1,25*2*3*0,3				
			"chodby 1.C01" 66,1		66,100		
			"chodby 1.C02" 2,57		2,570		
			"chodby 1.P01" 17,82		17,820		
			"chodby 2.C01" 69,21		69,210		
			"chodby 3.C01" 69,21		69,210		
			Součet		327,195		

776 - Podlahy povlakové

586 530,11

399	K	776491113	Lepení plastové lišty soklové řezané	m	628,546	50,93	32 011,85
			"np K101" 4*4+3,5*2+7,1*2-0,8*2-0,8		34,800		
			"1.011" 1,55*2+2,375*2-0,8*2-0,9		5,350		
			"1.013" 7,1*2+5,2*2+1,8*2-0,8		27,400		
			"1.021" 1,525*2+2,375*2-0,8*2-0,9		5,300		
			"1.022" 7,2*2+5,2*2+1,8*2-0,8		27,600		
			"1.031" 1,53*2+1,9*2-0,8*2-0,7		4,560		
			"1.032" 4*2+7*2-0,8		21,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		"1.041"	1,6*2+1,9*2-0,8*2-0,7		4,700		
		"1.043"	7,135*2+4*2-0,8		21,470		
		Mezisoučet			152,380		
		"2.051"	1,565*2+2,1*2-0,7-0,8*3		4,230		
		"2.053"	3,645*2+2,995*2-0,8		12,480		
		"2.054"	3,345*2+5,2*2-0,8		16,290		
		"2.061"	1,645*2+2,1*2-0,8*3-0,7		4,390		
		"2.062"	3,345*2+5,2*2-0,8		16,290		
		"2.063"	3,75*2+2,995*2-0,8		12,690		
		"2.071"	1,495*2+1,895*2-0,8*2-0,7		4,480		
		"2.072"	4*2+7,113*2-0,8		21,426		
		"2.081"	1,59*2+1,895*2-0,8*2-0,7		4,670		
		"2.083"	4*2+7,15*2-0,8		21,500		
		"2.091"	1,445*2+1,895*2-0,8*2-0,7		4,380		
		"2.092"	7,1*2+4*2-0,8*2		20,600		
		"2.093"	3,1*2+4*2-0,8		13,400		
		"2.101"	1,545*2+1,895*2-0,8*2-0,7		4,580		
		"2.103"	4*2+7*2-0,8		21,200		
		"2.111"	1,595*2+2,1*2-0,8*4		4,190		
		"2.113"	3,695*2+2,995*2-0,8		12,580		
		"2.114"	3,285*2+5,2*2-0,8		16,170		
		"2.121"	1,645*2+2,1*2-0,8*3-0,7		4,390		
		"2.122"	3,33*2+5,2*2-0,8		16,260		
		"2.123"	3,65*2+2,995*2-0,8		12,490		
		Mezisoučet			248,686		
		"3.131"	1,7*2+2,15*2-0,8*3-0,7		4,600		
		"3.133"	3,6*2+3,095*2-0,8		12,590		
		"3.134"	3,435*2+3,25*2-0,8		12,570		
		"3.141"	1,875*2+2,15*2-0,8*3-0,7		4,950		
		"3.142"	3,135*2+5,25*2-0,8		15,970		
		"3.143"	3,8*2+3,095*2-0,8		12,990		
		"3.151"	3,57*2+1,525*2-0,8*4		6,990		
		"3.153"	3,835*2+4*2-0,8		14,870		
		"3.154"	6,575*2+3,5*2-0,8		19,350		
		"3.161"	2,495*2+1,45*2-0,8*3		5,490		
		"3.162"	1,45*2+3,75*2-0,8*2-0,7		8,100		
		"3.163"	6,6*2+3,5*2-0,8		19,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"3.165" 7,5*2+4,1*2-0,8		22,400		
			"3.171" 1,675*2+2,085*2-0,8*3-0,7		4,420		
			"3.173" 3,7*2+3,095*2-0,8		12,790		
			"3.174" 3,235*2+5,25*2-0,8		16,170		
			"3.181" 1,75*2+2,085*2-0,8*3-0,7		4,570		
			"3.182" 3,335*2+5,25*2-0,8		16,370		
			"3.183" 3,75*2+3,095*2-0,8		12,890		
			Mezisoučet		227,480		
			Součet		628,546		
400	K	776511820	Demontáž povlakových podlah lepených s podložkou	m2	449,426	40,54	18 219,73
			"pvc" 406,886+42,54		449,426		
			Součet		449,426		
401	K	776525115	Spojování podlah z plastů svařování za studena	m	299,617	5,20	1 558,01
			449,426/1,5		299,617		
			Součet		299,617		
402	K	776561110	Lepení pásů povlakových podlah z přírodního linolea	m2	449,426	197,49	88 757,14
403	M	607561100	krytina podlahová "Marmoleum", šířka 2 m, tl. 2,2 mm	m2	545,532	642,65	350 586,14
			449,426*1,06		476,392		
			628,546*0,1*1,1		69,140		
			Součet		545,532		
404	K	776590150	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	449,425	20,79	9 343,55
405	M	611552200	penetrace	kg	67,414	5,20	350,55
			449,426*0,15		67,414		
			Součet		67,414		
406	K	776990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 30 Mpa	m2	449,426	145,52	65 400,47
			406,886+42,54		449,426		
			Součet		449,426		
407	K	776990192	Příplatek k vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou pevnosti 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	449,426	41,58	18 687,13
408	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	4,857	332,62	1 615,54
781 - Dokončovací práce - obklady keramické							274 022,81
409	K	781474115	Montáž obkladů keramických režných flexibilní lepidlo do 25 ks/m2	m2	387,812	327,42	126 977,41
410	M	597610030	obkládačky keramické 200*400 viz TZ	m2	340,180	233,87	79 557,90
411	M	597610031	obkládačky keramické 600*600 viz TZ	m2	63,146	358,60	22 644,16
			"1.013" 1,5*2,5		3,750		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		"1.022"	1,5*2,8		4,200		
		"1.032,43"	(2*2+2,4*2)*0,6		5,280		
		Mezisoučet			13,230		
		"2.114"	(0,6+3,285+2,2)*0,6		3,651		
		"2.122"	(0,6+3,33+2,2)*0,6		3,678		
		"2.054"	(0,6+3,345+2,2)*0,6		3,687		
		"2.062"	(0,6+3,345+2,2)*0,6		3,687		
		"2.103"	(2,4+2+0,6)*0,6		3,000		
		"2.092"	(2,4+2+0,6)*0,6		3,000		
		"2.083"	(2+0,6+2,4)*0,6		3,000		
		"2.072"	(2+0,6+2,4)*0,6		3,000		
		Mezisoučet			26,703		
		"3.174"	(0,6+3,235+2,2)*0,6		3,621		
		"3.182"	(0,6+3,335+2,2)*0,6		3,681		
		"3.134"	(0,6+3,435+2,2)*0,6		3,741		
		"3.142"	(0,6+3,135+2,2)*0,6		3,561		
		"3.165"	(2,65*2+0,6)*0,6		3,540		
		"3.154"	(1,8+2,6)*0,6		2,640		
		Mezisoučet			20,784		
		Součet			60,717		
		60,717*1,04			63,146		

412	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů keramických za plochu do 10 m2	m2	66,097	10,39	686,75
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

		"1.S01-S03"	(0,995*2+0,65*2)*2-0,6*2		5,380		
		"1.013"	1,5*2,5		3,750		
		"1.022"	1,5*2,8		4,200		
		"1.032"	(2*2+2,4*2)*0,6		5,280		
		Mezisoučet			18,610		
		"2.114"	(0,6+3,285+2,2)*0,6		3,651		
		"2.122"	(0,6+3,33+2,2)*0,6		3,678		
		"2.054"	(0,6+3,345+2,2)*0,6		3,687		
		"2.062"	(0,6+3,345+2,2)*0,6		3,687		
		"2.103"	(2,4+2+0,6)*0,6		3,000		
		"2.092"	(2,4+2+0,6)*0,6		3,000		
		"2.083"	(2+0,6+2,4)*0,6		3,000		
		"2.072"	(2+0,6+2,4)*0,6		3,000		
		Mezisoučet			26,703		
		"3.174"	(0,6+3,235+2,2)*0,6		3,621		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"3.182" (0,6+3,335+2,2)*0,6		3,681		
			"3.134" (0,6+3,435+2,2)*0,6		3,741		
			"3.142" (0,6+3,135+2,2)*0,6		3,561		
			"3.165" (2,65*2+0,6)*0,6		3,540		
			"3.154" (1,8+2,6)*0,6		2,640		
			Mezisoučet		20,784		
			Součet		66,097		
413	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů keramických za nerovný povrch	m2	166,333	5,20	864,93

"1.p05"	(0,895*2)*2	3,580
"1.S01-S03"	(0,895*2+1,5+1,425+0,95+0,995+1,85+1,6+2,05+1,6+0,8+0,65)*2	30,420
	-0,7*2*3-0,8*2-0,6*2	-7,000
"1.012"	(2,1+2,375)*2	8,950
"1.023"	(2+2,375*2)*2	13,500
"1.033"	1,75*2	3,500
"1.042"	1,88*2	3,760
Mezisoučet		56,710
"2,112"	(1,995+2,1)*2	8,190
"2.114"	3,285*0,6	1,971
"2.122"	3,33*0,6	1,998
"2.124"	1,9*2+2,1*2	8,000
"2.052"	(1,775+1,3)*2	6,150
"2.054"	3,345*0,6	2,007
"2.062"	3,345*0,6	2,007
"2.064"	(2+2,1)*2	8,200
"2.102"	1,8*2	3,600
"2.094"	1,835*2	3,670
"2.103"	0,6*0,6	0,360
"2.092"	0,6*0,6	0,360
"2.082"	1,862*2	3,724
"2.073"	1,813*2	3,626
"2.083"	0,6*0,6	0,360
"2.072"	0,6*0,6	0,360
Mezisoučet		54,583
"3.172"	(1,95+1,685)*2	7,270
"3.174"	0,6*0,6	0,360
"3.182"	0,6*0,6	0,360

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"3.184" (2,085*2+1,85)*2-0,7*2		10,640		
			"3.131" (1,385+1,8+2,085)*2-0,7*2		9,140		
			"3.134" 0,6*0,6		0,360		
			"3.142" 0,6*0,6		0,360		
			"3.144" (1,85+2,15)*2		8,000		
			"3.164" (1,9+3,675)*2		11,150		
			"3.165" 2,4*0,6+0,6*0,6		1,800		
			"3.154" 2,4*0,6+0,6*0,6		1,800		
			"3.152" 1,9*2		3,800		
			Mezisoučet		55,040		
			Součet		166,333		

414	K	781479196	Příplatek k montáži obkladů keramických za spárování	m2	387,815	16,63	6 449,36
415	K	781493611	D+M plastových dvířek	kus	16,000	176,70	2 827,20

			"1np" 2		2,000		
			"2np" 4+4		8,000		
			"3np" 6		6,000		
			Součet		16,000		

416	K	781494511.1	ukončení hran al.profilem	m	406,314	59,25	24 074,10
			386,966*1,05		406,314		
			Součet		406,314		

417	K	781495111	Penetrace podkladu obkladů	m2	387,815	12,47	4 836,05
418	K	781495133	Izolace ve spojení s obkladem pásem vnitřní kout	m	36,000	57,17	2 058,12
			"1np" 2*4		8,000		
			"2np" 2*8		16,000		
			"3np" 2*6		12,000		
			Součet		36,000		

419	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	8,375	363,80	3 046,83
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

783 - Dokončovací práce - nátěry

47 391,18

420	K	783201821	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením ,opálením	m2	25,400	110,18	2 798,57
			"zábradlí stávající z pp do np" 3,5*1*2		7,000		
			"zábradlí stávající z np do 2np" 3,85*1*2		7,700		
			"zábradlí stávající z 2 npdo 3np "		10,700		
			3,85*1*2+1,5*1*2				
			Součet		25,400		

421	K	783221122	Nátěry syntetické zárubní KDK barva matný povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m2	138,000	206,85	28 545,30
-----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			zárubně D07-D17, D20-D22, D23, D24, D13 (1+1+1+6+1+9+1+11+7+6+9+9+10+1+12+6+1)*1, 5		138,000		
			Součet		138,000		

422	K	783221123	Nátěry syntetické KDK barva zábradlí 1x antikorozní, 1x základní, 3x email	m2	25,400	238,03	6 045,96
			"zábradlí stávající z pp do np" 3,5*1*2		7,000		
			"zábradlí stávající z np do 2np" 3,85*1*2		7,700		
			"zábradlí stávající z 2 np do 3np" 3,85*1*2+1,5*1*2		10,700		
			Součet		25,400		

423	K	783821121	Nátěry syntetické omítek a betonových povrchů barva matný povrch 1x základní a 1x email	m2	49,220	137,20	6 752,98
			"01.12" 49,22		49,220		
			Součet		49,220		

424	K	783821122	Nátěry syntetické omítek a betonových povrchů barva dražší matný povrch 1x základní a 2x email	m2	1,800	182,94	329,29
			"reflexní nátěr sch. stupňů" 1,5*2*3*0,1		1,800		
			Součet		1,800		

425	K	783903812	Odmaštění nátěrů saponáty	m2	165,200	17,67	2 919,08
			25,4+138+1,8		165,200		
			Součet		165,200		

784 - Dokončovací práce - malby

238 279,20

426	K	784402801	Odstranění maleb oškrábáním v místnostech v do 3,8 m	m2	3 990,007	14,99	59 810,20
			"oprava stropu" 1167,69		1 167,690		
			"oprava stěn" 2610,926		2 610,926		
			"oprava stěn v koupelnách" 45,058		45,058		
			"obklady na stávajících stěnách" 166,333		166,333		
			Součet		3 990,007		

427	K	784412301	Pačokování vápenným mlékem se začištěním dvojnásobné v místnostech v do 3,8 m	m2	4 826,095	7,00	33 782,67
			"odstranění maleb" 3990,007		3 990,007		
			"odpočet obkladů" - 386,966		-386,966		
			"sdk stěny" 4,35*2+ 187,036*2+32,17*2+116,425*2+1,45*2+20,88*2+ 13,168*2+239,291+70,04+4,045		1 064,334		
			"sdk strop" 75,88+54,7+28,14		158,720		
			Součet		4 826,095		

428	K	784425271	Malby vápenné bílé dvojnásobné v místnostech v do 3,8 m	m2	4 826,095	29,98	144 686,33
-----	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------

M - Práce a dodávky M

1 217 915,85

21-M - Elektromontáže

1 035 686,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
429	K	21001	D+M elektroinstalace - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	934 664,62	934 664,62
430	K	21001.1	D+M elektroinstalace - Revize - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	16 800,00	16 800,00
431	K	21002	D+M Hromosvodu - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	72 506,94	72 506,94
432	K	21002.1	D+M Hromosvodu - Revize viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	2 715,02	2 715,02
433	K	21003	D+M stavební úpravy rozvaděčů - oplechování+kotvení ,dozdění ytong 50mm+omitka	kpl	3,000	3 000,00	9 000,00

22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení

139 476,58

434	K	22001	Zabezpečovací zařízení, domácí telefony - viz samostatný rozpočet	soub	1,000	84 892,61	84 892,61
435	K	22002	Společná televizní anténa STA - viz samostatný rozpočet	soub	1,000	54 583,97	54 583,97

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

42 752,69

436	K	2401	D+M ventilátoru DN 100	kus	19,000	1 021,44	19 407,36
-----	---	------	------------------------	-----	--------	----------	-----------

"1np" 5	5,000
"2np" 8	8,000
"3np" 6	6,000
Součet	19,000

437	K	2402	D+M napojení ventilátoru DN 100 přes obvodovou stěnu včetně zednických výpomocí	kus	5,000	519,71	2 598,55
-----	---	------	---	-----	-------	--------	----------

"1np" 1	1,000
"2np" 2	2,000
"3np" 2	2,000
Součet	5,000

438	K	2403	D+M napojení ventilátoru DN 100 na potrubí včetně zednických výpomocí	kus	14,000	519,71	7 275,94
-----	---	------	---	-----	--------	--------	----------

"1np" 5-1	4,000
"2np" 8-2	6,000
"3np" 6-2	4,000
Součet	14,000

439	K	2404	D+M plastového potrubí do DN 125	m	36,000	374,19	13 470,84
-----	---	------	----------------------------------	---	--------	--------	-----------

"1np" 3*1	3,000
"2np" 3*4	12,000
"3np" 4,5*2+6*2	21,000
Součet	36,000

VP - Vícepráce

0,00

K							0,00
K							0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00