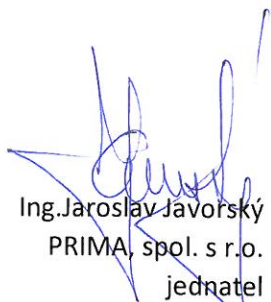


Evropský dům - Nový Hluchák

NABÍDKOVÁ CENA

základní rozpočet	11 580 906
dodatek	696 186
celkem bez DPH	12 277 092
DPH 21%	2 578 189
Celkem včetně DPH	14 855 281

V Hradci Králové 8.6.2015


Ing. Jaroslav Javorský
PRIMA, spol. s r.o.
jednatel
PRIMA spol. s r.o.
Bratří Štöfanů 973
500 03 Hradec Králové
DIČ: CZ00436361
-20-

REKAPITULACE STAVBY

Kód: HK-POSPISILOVA
Stavba: Evropsky dům-stavební úpravy objektu č.p.365

KSO: CC-CZ: 8.6.2015
Místo: Hradec Králové, Pospíšilova 365
Datum: 8.6.2015
Zadavatel: IČ: 00486361
Královéhradecký kraj , Pivovarské nám. 1245 HK DIČ: CZ00486361
Uchazeč: IČ: 00486361
PRIMA, spol. s r.o. DIČ: CZ00486361
Projektant: IČ: 00486361
Planning art s.r.o. Hradec Králové DIČ: CZ00486361
Poznámka:

Cena bez DPH		11 580 905,63
DPH základní	Sazba daně	Základ daně
snížená	21,00%	11 580 905,63
	15,00%	0,00
Cena s DPH		V CZK 14 012 895,81

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: HK-POSPISILOVA

Stavba: Evropsky dům-stavební úpravy objektu č.p.365

Místo: Hradec Králové, Pospíšilova 365

Datum: 08.06.2015

Zadavatel: Královéhradecký kraj , Pivovarské nám. 1245 HK

Projektant: Planning art s.r.o. Hradec Krá

Uchazeč: PRIMA, spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

11 580 905,63 14 012 895,81

HK- SO-01-Vlastní objekt

11 580 905,63

14 012 895,81 STA

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
Evropský dům-stavební úpravy objektu č.p.365
Objekt:
HK-POSPISILOVA 1 - SO-01-Vlastní objekt

KSO:
Místo: Hradec Králové, Pospíšilova 365
Zadavatel:
Královéhradecký kraj , Pivovarské nám. 1245 HK
Uchazeč:
PRIMA, spol. s r.o.
Projektant:
Planning art s.r.o. Hradec Králové
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 08.06.2015
IČ:
DIČ:
IČ: 00486361
DIČ: CZ00486361
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		11 580 905,63	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	11 580 905,63	21,00%	2 431 990,18
		0,00	0,00
Cena s DPH		V CZK	14 012 895,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

Evropsky dům-stavební úpravy objektu č.p.365

Objekt:

HK-POSPISILOVA 1 - SO-01-Vlastní objekt

Místo:

Hradec Králové,Pospíšilova 365

Zadavatel:

Královéhradecký kraj ,Pivovarské nám. 1245 HK

Uchazeč:

PRIMA, spol. s r.o.

Datum: 08.06.2015

Projektant: Planning art s.r.o. Hradec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

11 580 905,63

HSV - Práce a dodávky HSV

2 836 343,60

3 - Svislé a kompletní konstrukce

286 288,83

31 - Zdi podpěrné a volné

1 720,20

34 - Stěny a příčky

133 609,16

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 254 664,06

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

707 548,39

997 - Přesun sutě

387 899,92

998 - Přesun hmot

66 333,24

PSV - Práce a dodávky PSV

7 319 933,03

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

31 766,66

713 - Izolace tepelné

52 130,03

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

844 265,00

763 - Konstrukce suché výstavby

268 283,18

764 - Konstrukce klempířské

140 430,70

766 - Konstrukce truhlářské

3 551 888,67

767 - Konstrukce zámečnické

739 807,89

771 - Podlahy z dlaždic

191 539,87

775 - Podlahy skládané (parkety, vlysy, lamely aj.)

330,51

776 - Podlahy povlakové	1 172 934,48
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	225 452,17
783 - Dokončovací práce - nátěry	101 103,87
M - Práce a dodávky M	1 359 879,00
21-M - Elektromontáže	1 286 384,00
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení	57 468,00
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	16 027,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	64 750,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	18 500,00
VRN3 - Zařízení stavenišť	32 375,00
VRN4 - Inženýrská činnost	13 875,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Evropský dům-stavební úpravy objektu č.p.365

Objekt:

HK-POSPISILOVA 1 - SO-01-Vlastní objekt

Místo:

Hradec Králové, Pospíšilova 365

Zadavatel:

Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245 HK

Uchazeč:

PRIMA, spol. s r.o.

Datum: 08.06.2015

Projektant: Planning art s.r.o. Hradec Králové

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

Náklady soupisu celkem

11 580 905,63

D HSV Práce a dodávky HSV

2 836 343,60

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

286 288,83

1	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,255	29 399,30	7 496,82	CS ÚRS 2014 01
			"překlady nad ocelovými zábruběmi "		0,255			
2	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	1 304,330	168,40	219 649,17	CS ÚRS 2014 01

			"vnitřní ostění" 0,5*(1,2+0,9*2)*23+0,5*(1,2+1,5*2)*14+0,5*(1,5+0,9*2)*2		67,200			
			0,3*(1,2+1,8*2)*173+0,3*(1,2+2,4*2)*12+0,3*(0,8+1,2*2)+0,3*(1,0+1,2*2)*4+0,3*(2,1+2,75*2)*6		289,440			
			0,3*(2,1+2,75*2)*3+0,3*(2,1+2,75*2)*20,3*(1,2+2,75*2)*3+0,3*(1,2+2,75*2)*4+0,3*(2,3+3,02*2)		947,690			
			Součet		1 304,330			

3	K	342248110	Příčky z keramických cihelných bloků tl 80 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	86,028	394,30	33 920,84	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

			"1NP"(1,425+0,3+1,425+0,3+3,9)*3,12+1,4*2,1*2-0,6*1,97*4		24,084			
			"2NP"0,3*2*3,12+1,4*2,1*2		7,752			
			"3NP" 0,3*2*3,12+1,4*2,1*2+(3,35+2,85)*3,12		27,096			
			"4NP"0,3*2*3,12+1,4*2,1*2+(3,35+2,85)*3,12		27,096			
			Součet		86,028			

4	K	342248113	Příčky z keramických cihelných bloků tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	37,409	532,80	19 931,52	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

			"1NP"(5,83+4,5)*3,12-0,8*1,97		30,654			
			"2NP" 2,165*3,12		6,755			
			Součet		37,409			

5	K	349231811	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	4,845	736,90	3 570,28	CS ÚRS 2014 01
			0,15*2,1*4+0,15*2,1*2+0,15*2,2*2+0,15*1,25*2+0,15*2,1*2+0,15*2,2*2+0,15*2,1*2		4,845			

D 31 Zdi podpěrné a volné

1 720,20

6	K	310237241	Zazdívká otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	6,000	286,70	1 720,20	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 34 Stěny a příčky								
7	K	340239220	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z keramických cihelných bloků P+D tl 80 mm	m2	284,051	412,80	133 609,16	117 256,25 CS ÚRS 2014 01
	W		"1NP" (0,805+2,025+0,4+2,025+0,4+1,0+1,225+2,025+0,4+2,025+0,4+2+1,25+1,0)*2,7		46,994			
	W		(0,4+1,275+1,025+1,25+2,025+0,4+2)*2,7-0,8*1,97*13-0,7*1,97		1,893			
	W		"2NP" (2,025*8+1,9+2,025+1,275+0,975+2,025+1,125+1,5+2,025+0,4*12+1,375)*2,7+2,9*1,0		103,475			
	W		-0,7*1,97-0,8*1,97*17+0,975*2,7		-25,539			
	W		"3NP" (2,3+2,3*2+0,4*2+1,25+1,5+2,3*2+0,4*2+2,3*3+0,4*3+1,375+2,275+2+0,4*2+1,425)*2,7		86,670			
	W		(2,6+0,4+2,3+1,25+0,4+2,35*2+0,4*2)*2,7-0,8*1,97*17-0,7*1,97		5,444			
	W		"4NP" (2,35*2+0,4*2+1,5+1,025+2,35+0,4+1,05+1,3+1,05+2,35+0,4+1,425+2,35+1,05)*2,7		58,725			
	W		(0,4+2,35+1,05+0,4+2,35+0,4+1,05+1,3+2,05+0,4)*2,7-0,8*1,97*17-0,7*1,97		6,389			
	W		Součet		284,051			
8	K	340239226	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z keramických cihelných bloků P+D tl 140 mm	m2	29,417	555,90	16 352,91	CS ÚRS 2014 01
	W		"2NP" 0,9*2,1+0,9*2,1+0,9*2,1+2,0*2,7-0,9*1,97		9,297			
	W		"3NP" 0,9*2,1+1,3*3,12+1,4*2,1-0,8*1,97+0,9*2,1+1,3*2,1+0,9*2,1*3		17,600			
	W		"1PP" 1,2*2,1		2,520			
	W		Součet		29,417			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								
9	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	2 056,880	43,80	90 091,34	CS ÚRS 2014 01
10	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvourvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	873,810	216,40	189 092,48	CS ÚRS 2014 01
	W		86,028*2+37,409*2+284,051*2+29,417*2		873,810			
11	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítkě vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	873,810	27,90	24 379,30	CS ÚRS 2014 01
12	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	2 056,880	35,10	72 196,49	CS ÚRS 2014 01
13	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	8 261,792	35,10	289 988,90	CS ÚRS 2014 01
14	K	613321141	Vápenocementová omítka štuková dvourvrstvá vnitřních pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	1 304,330	243,50	317 604,36	CS ÚRS 2014 01
	W		"ostění" 1304,33		1 304,330			
15	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	31,747	2 789,70	88 564,61	CS ÚRS 2014 01
	W		72,62*0,075		5,447			
	W		"P03" 152,19*0,075		11,414			
	W		"P05,P06" 212,658*0,07		14,886			
	W		Součet		31,747			
16	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	1,300	3 436,60	4 467,58	CS ÚRS 2014 01
	W		52,0*0,25*0,1		1,300			
17	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	31,747	191,80	6 089,07	CS ÚRS 2014 01
18	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi "kari"	t	2,674	24 817,40	66 361,73	CS ÚRS 2014 01
	W		72,62*0,00489*1,25+152,19*0,00489*1,25+212,658*0,00489*1,25		2,674			
19	K	632005	D+M protipožární ucpávky pro EI a ZTI	ks	13,000	1 110,00	14 430,00	
20	K	632441111	Potěr anhydritový samonivelační tl do 20 mm ze suchých směsí	m2	10,993	306,60	3 370,45	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	632481213	"skladba P10" 2,1*2,9+2,3*0,5+(4,18+3,325)*0,5		10,993			
			Separáční vrstva z PE fólie	m2	437,468	14,20	6 212,05	CS ÚRS 2014 01
			72,62		72,620			
			"P03" 28,87+30,44+20,58+19,32+20,03+32,95		152,190			
			"P05,P06" 212,658		212,658			
			Součet		437,468			
22	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dvířních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	89,000	304,90	27 136,10	CS ÚRS 2014 01
23	M	553311130	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 600 L/P	kus	6,000	592,00	3 552,00	CS ÚRS 2014 01
24	M	553311150	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 700 L/P	kus	3,000	604,00	1 812,00	CS ÚRS 2014 01
25	M	553311170	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 800 L/P	kus	77,000	616,10	47 439,70	CS ÚRS 2014 01
26	M	553311190	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 900 L/P	kus	3,000	625,30	1 875,90	CS ÚRS 2014 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				707 548,39	
27	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešehovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 290,905	33,70	43 503,50	CS ÚRS 2014 01
			(2056,88+127,05*2+5,7*2+128,77+5,6+6,44+113,02+5,6)*0,5		1 290,905			
28	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	3 099,751	52,30	162 116,98	CS ÚRS 2014 01
			43,16*15,96*4+43,16*15,96*0,5		3 099,751			
29	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	544,993	64,60	35 206,55	CS ÚRS 2014 01
			"1PP" 5,83*3,1+(2,825+2,9*2+0,9*4)*3,1-0,6*1,97*7		47,697			
			"1NP" (1,4+3,25+0,3*2+1,0+0,2+6,4*2+2,0*2+1,6+1,55+0,7+1,2+1,4+3,25+1,3+6,0+1,3)*3,1		128,805			
			(1,925+2,3+3,1+1,4+2,3+2,4+1,0+1,4+3,25+1,0+3,2+1,4+3,67)*3,1-0,6*1,97*2-0,8*1,97-0,6*1,97		82,748			
			-0,6*1,97*3-0,8*1,97-0,6*1,97*3-0,8*1,97*2-1,6*2,1+4,565*0,5*4		-6,050			
			(2,025+0,805+0,95+0,975+0,1+1,2+2,025+0,3+2,025+2,025)*2,7-0,6*1,97*5-0,8*1,97*2		24,499			
			"2NP" (1,4+1,4+4,25+1,425*3+1,725+1,2+2,425+1,4)*3,1-0,8*1,97*3-0,6*1,97+2,3*3,1		57,253			
			(1,4+1,275+1,0+1,4+2,025+1,9+1,0)*2,7-0,8*1,97*2-1,1*1,97-0,8*1,97+2,9*2,2		26,485			
			"3NP" (0,85+1,45+0,6*5+0,6*24,0+0,8+2,2+1,2+1,8+0,9*5)*3,1-0,6*1,97*3		90,074			
			(1,525+1,175+0,3+1,2+2,3+0,3+1,425+2,6+2,575)*2,7-0,8*1,97*2-1,1*1,97*2-0,8*1,97		22,784			
			"4NP" (0,5+0,45+2,35+0,5+0,3*2+1,15+1,55)*3,1-0,9*1,97*2		18,464			
			(1,57+0,8+0,4*2+2,29+1,775+1,125+2,35+0,4*3+1,3+1,05+1,05+2,35+0,4*2+1,05+2,35)*2,7		59,022			
			(0,4*3+0,4+1,05+2,35+0,4+1,425)*2,7-0,9*1,97-1,1*1,97-0,8*1,97-0,9*1,97+2,9*1,97-1,1*1,97		5,426			
			-0,9*1,97*6-0,8*1,97		-12,214			
			Součet		544,993			
30	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	413,976	77,80	32 207,33	CS ÚRS 2014 01
			"1PP" (2,3+4,18+1,75+1,575)*3,1-0,8*1,97*3		25,668			
			"1NP" (3,5+2,55+3,9+4,5+6,0+6,0+5,975+1,55+0,3*2)*3,1-0,8*1,97*2-0,6*1,97		102,849			
			(2,025+2,025*2+0,3+0,6)*2,7-1,1*1,97*2+2,025*2,7+1,2*2,7		23,206			
			"2NP" (5,025+0,95+2,75+0,95+6,0)*3,1-0,6*1,97-0,8*1,97		45,835			
			(2,025+2,025+1,5+2,025+2,025*8+1,025+0,3*6)*2,7-0,8*1,97*9		57,636			
			"3NP" (6,0+2,1+0,65+3,25+3,2+3,325)*3,1-0,8*1,97-0,7*1,97-1,1*1,97+2,3*3,1-1,1*1,97		57,269			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	96203231	(2,3*4+1,2+1,5+2,3+0,3+1,25+2,3+1,375+2,3)*2,7-0,8*1,97*2-1,1*1,97*9+0,9*3,1*2 "4NP" (1,8+0,3+6,0)*3,1-0,8*1,97 (1,5+1,3+2,35+0,3*2+0,2)*2,7-0,8*1,97-1,1*1,97-0,8*1,97 Součet	m3	67,233 23,534 10,746 413,976	510,80	673,23	CS ÚRS 2014 01
32	K	962081131	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopiskových na MV nebo MVC přes 1 m3 " 2NP" 1,7*3,1*0,25 Bourání příček ze skleněných tváří tl do 100 mm "3NP" 1,0*3,1*5 "2NP" 2,9*0,8 Součet	m2	1,318 17,820 15,500 2,320 17,820	84,80	1 511,14	CS ÚRS 2014 01
33	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 "1NP" 5,05*6,0*0,09+3,33*1,6*0,09+6,35*2,4*0,09+2,85*2,5*0,09 "2NP" 5,025*1,05*0,09+6,0*3,25*0,09+3,25*6,0*0,09+3,33*1,6*0,09+6,0*2,4*0,09+2,65*1,95*0,09 "3NP" 6,0*3,25*0,09+4,95*6,0*0,09+6,0*3,25*0,09+3,2*6,0*0,09+3,325*6,0*0,09+1,6*3,33*0,09 5,25*6,0*0,09 "4NP" 6,0*3,25*0,09+3,33*1,6*0,09+6,0*2,4*0,09 Součet	m3	27,996 5,219 6,225 10,186 2,835 3,531 27,996	1 880,90	52 657,68	CS ÚRS 2014 01
34	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídel pl do 1 m2 "1NP" 0,8*1,2	m2	0,960 0,960	365,40	350,78	CS ÚRS 2014 01
35	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídel pl do 2 m2 " 1PP" 1,2*0,9*18+1,5*0,9*2+1,2*1,5*19 "2NP" 1,0*1,2*2 "3NP" 1,0*1,2*2 Součet	m2	61,140 56,340 2,400 2,400 61,140	245,80	15 028,21	CS ÚRS 2014 01
36	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídel pl do 4 m2 "1NP" 1,2*1,8*33+1,2*2,75*2+1,2*2,75*3+1,2*2,4*3 "2NP" 1,2*1,8*39+1,2*2,4*3 "3NP" 1,2*1,8*39+1,2*2,4*3 "4NP" 1,2*1,8*40+1,2*1,8*3+1,2*2,4*3 Součet	m2	383,700 96,420 92,880 92,880 101,520 383,700	199,90	76 701,63	CS ÚRS 2014 01
37	K	968062747	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2 2,1*2,75*3	m2	17,325 17,325	107,00	1 853,78	CS ÚRS 2014 01
38	K	968072455	Vybourání kovových dvířek zábrubní pl do 2 m2 0,6*1,97*27+0,8*1,97*41+1,1*1,97*21+0,9*1,97*12	m2	163,313 163,313	392,10	64 035,03	CS ÚRS 2014 01
39	K	968072456	Vybourání kovových dvířek zábrubní pl přes 2 m2 1,6*2,1+2,5*3,1+1,2*2,75*2	m2	17,710 17,710	299,80	5 309,46	CS ÚRS 2014 01
40	K	968072641	Vybourání kovových stěn kromě výkladních "1NP" 2,1*2,75*2 "2NP" 2,1*2,75*2	m2	46,200 11,550 11,550	138,60	6 403,32	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"3NP" 2,1*2,75*2		11,550			
	WV		"4NP" 2,1*2,75*2		11,550			
	WV		Součet		46,200			
41	K	968072641	Vybourání kovových stěn kromě výkladních	m2	9,100	138,60	1 261,26	CS ÚRS 2014 01
	WV		"2NP" 3,25*2,8		9,100			
42	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdvu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	1,890	89,80	169,72	CS ÚRS 2014 01
	WV		"1NP" 1,0*2,1*2+1,0*2,1*2		8,400			
	WV		"2NP" 1,0*2,1*2		4,200			
	WV		"3NP" 0,9*2,2*2+0,97*1,25		5,173			
	WV		"4NP" 0,86*2,1+0,9*2,2*2		5,766			
	WV		"1PP" 0,9*2,1		1,890			
43	K	974042557	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 300 mm	m	52,000	271,30	14 107,60	CS ÚRS 2014 01
44	K	976085211	Vybourání mřížek 350/350mm	kus	6,000	37,60	225,60	CS ÚRS 2014 01
45	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm	m	104,000	164,50	17 108,00	CS ÚRS 2014 01
	WV		"1NP" 8,4*2+11,6*2+32,0*2		104,000			
46	K	978011121	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stropů o rozsahu do 10 %	m2	2 056,880	6,30	12 958,34	CS ÚRS 2014 01
	WV		"1PP" 5,14+25,33+16,21+59,95+16,25+22,03+19,56+29,1+8,04+8,56+19,27+29,67+16,78		275,890			
	WV		19,11+10,05+4,46		33,620			
	WV		"1NP" 9,0+5,31+30,69+9,71+5,08+1,3+19,31+19,76+30,84+6,46+12,1+6,02+4,61+28,87+21,23		210,290			
	WV		4,43+30,55+20,0+19,13+19,55+19,9+19,46+19,76+19,76+4,52		196,820			
	WV		"2NP" 9,0+5,31+23,25+9,32+20,88+19,38+19,66+19,78+20,03+30,3+6,86+12,57+6,15+4,22		206,710			
	WV		19,2+30,44+50,73+19,73+19,78+19,49+19,43+19,79+19,76+4,02		242,160			
	WV		"3NP" 9,0+5,31+23,65+8,78+20,58+19,32+19,56+19,8+20,03+32,95+5,4+11,17+6,12+4,04+19,2		224,910			
	WV		30,14+50,38+19,79+19,89+19,79+5+3,9		223,050			
	WV		"4NP" 5,31+23,65+8,78+20,65+19,8+19,84+20,04+30,1+20,86+6,87+12,19+6,21+4,43+19,31		218,040			
	WV		30,55+51,07+19,92+19,5+19,92+20,07+20,28+20,07+19,92+4,09		225,390			
	WV		Součet		2 056,880			
47	K	978013141	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 30 %	m2	8 261,792	15,90	131 362,49	CS ÚRS 2014 01
	WV		2056,88*3,2		6 582,016			
	WV		(127,05+5,7+127,05+5,7+128,77+5,6+6,44+113,02+5,6)*3,2		1 679,776			
	WV		Součet		8 261,792			
48	K	978059541	Odsěkání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	551,206	59,50	32 796,76	CS ÚRS 2014 01
	WV		"1PP" (5,83*2+2,9)*2*1,45+0,8*1,45		41,064			
	WV		"1NP" (2,4*2+1,675*2)*1,45+0,8*1,45+3,0*1,6+3,7*1,5+2,9*1,6+0,9*1,454+1,4*1,45+9,025*1,45		42,072			
	WV		4,2*1,45+5,85*1,45+3,65*1,45+2,5*1,45+2,9*1,45		27,695			
	WV		"2NP" 1,7*1,45+1,7*1,45+1,7*1,45+1,7*1,45+1,7*1,45+1,7*1,45+4*(2,425+0,95)*2,0+2,425*1,45		32,451			
	WV		1,7*1,45*2+1,425*2,05*8+0,85*2,05*4+1,725*2,05*2+1,0*2,05*22,2*1,57+4,25*1,45*2+3,25*1,45		130,831			
	WV		1,7*1,45+1,7*1,45		4,930			
	WV		"3NP" 1,7*1,45*5+1,425*2,05*8+1,05*2,05+0,85*2,05*3+2,725*2,05*2+6,0*2*1,45+3,125*1,45		76,179			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			6,0*1,45+0,6*1,45+1,45+1,7*1,452+4,05*2*1,45+3,25*1,45+1,7*1,45+3,4*2*1,5+1,9*1,45		46,345			
W			"4NP" 1,7*1,5*8+3,25*1,457+8,4*1,45+1,2*1,5+5,025*1,45+3,15*1,45+1,7*1,5+1,425*1,75*8		73,469			
W			1,05*1,75+0,85*1,75*3+1,725*1,75*4+3,8*1,75+6,0*0,75*3,125*1,45+2,2*1,5+3,375*1,45		42,250			
W			1,7*1,5*5+4,95*1,45+3,25*1,45+3,2*1,45*2		33,920			
W			Součet		551,206			
D	997		Přesun sutě				387 899,92	
49	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	428,710	381,10	163 381,38	CS ÚRS 2014 01
50	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo mezikládku do 1 km se složením	t	428,710	144,10	61 777,11	CS ÚRS 2014 01
51	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 797,640	6,30	23 925,13	CS ÚRS 2014 01
W			421,96*9		3 797,640			
52	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	428,710	323,80	138 816,30	CS ÚRS 2014 01
D	998		Přesun hmot				66 333,24	
53	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	273,652	242,40	66 333,24	CS ÚRS 2014 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 319 933,03	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				31 766,66	
54	K	711493112	Stěrková izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná v uceleném systémovém řešení	m2	83,376	360,80	30 082,06	CS ÚRS 2014 01
W			"1NP" (5,08+6,02+5,6+4,61)*1,2		25,572			
W			"2NP" (6,15+5,6+4,22)*1,2		19,164			
W			"3NP" (6,12+5,7+4,04)*1,2		19,032			
W			"4NP" (6,21+5,7+4,43)*1,2		19,608			
W			Součet		83,376			
55	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	300,821	5,60	1 684,60	CS ÚRS 2014 01
D	713		Izolace tepelné				52 130,03	
56	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	437,468	14,70	6 430,78	CS ÚRS 2014 01
W			"P04"					
W			"místn. č.213,214,313,314,413,414" 6,86+12,57+8,78+5,4+11,17+6,87+12,19		63,840			
W			"P09"					
W			"místn. č.305" 8,78		8,780			
W			"P03" 152,19		152,190			
W			"P05,P06" 212,658		212,658			
W			Součet		437,468			
57	M	631514340	deska minerální normální izolační (kročejová) tl. 20 mm	m2	446,217	99,90	44 577,08	CS ÚRS 2014 01
W			437,468*1,02 Přepočtené koeficientem množství		446,217			
58	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	510,079	2,20	1 122,17	CS ÚRS 2014 01

pČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				844 265,00	
59	K	721001	D+M vnitřní instalace vody a kanalizace vč. izolací,zařizovacích předmětů a předstěnových instalací	kpl	1,000	844 265,00	844 265,00	
D	763		Konstrukce suché výstavby				268 283,18	
60	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x4 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 47 DB	m2	41,464	527,30	21 863,97	CS ÚRS 2014 01
	W		"1NP" 2,3*3,12-0,8*1,97		5,600			
	W		"2NP"6,0*2*3,12-0,8*1,97		35,864			
	W		Součet		41,464			
61	K	7631111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 45 dB	m2	3,186	588,30	1 874,32	CS ÚRS 2014 01
	W		"1NP" 1,4*3,12-0,6*1,97		3,186			
62	K	7631111348	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 1xH2DF 12,5 TI 40 mm 40 kg/m3 EI 45 Rw 47 dB	m2	57,517	637,30	36 655,58	CS ÚRS 2014 01
	W		"1NP" (1,45+2,975)*3,12		13,806			
	W		"2NP"(1,7+1,45+3,25)*3,12		19,968			
	W		"3NP"(2,475+1,06)*3,12		11,029			
	W		"4NP"(0,95+3,125)*3,12		12,714			
	W		Součet		57,517			
63	K	7631111812	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	26,433	129,50	3 423,07	CS ÚRS 2014 01
	W		6,2*3,1+3,255*2,7-0,8*1,97		26,433			
64	K	763121427	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15	m2	48,441	430,10	20 834,47	CS ÚRS 2014 01
	W		"1NP"(0,5+0,6+0,4+0,95+0,4)*3,02		8,607			
	W		"2NP"(0,5*2+0,4+0,95+0,4+0,6+0,4)*3,02		12,533			
	W		"3NP"(0,5*2+0,4+1,09+0,35+0,6+1,05+0,5+0,4)*3,02		16,278			
	W		"4NP"(0,5*2+0,4+0,4*2+0,95+0,5)*3,02		11,023			
	W		Součet		48,441			
65	K	763131765	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	519,090	11,10	5 761,90	CS ÚRS 2014 01
66	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvourstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	116,193	55,50	6 448,71	CS ÚRS 2014 01
	W		"1NP" 3,025*1,5+14,09+8,85*1,3+3,25+1,00		34,383			
	W		"3NP" 8,425*1,0+3,25*2,0*2+2,3*2,3+8,325*1,0+3,25*1,0*3		44,790			
	W		"4NP" 32,17+2,75*0,6+3,2*1,0		37,020			
	W		Součet		116,193			
67	K	763135102	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci	m2	519,090	194,30	100 859,19	CS ÚRS 2014 01
68	M	590302600	Dodávka minerálního podhledu	m2	103,818	444,00	46 095,19	CS ÚRS 2014 01
	W		519,09*0,2		103,818			
69	K	763431803	Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na skrytém roštu	m2	519,090	37,00	19 206,33	CS ÚRS 2014 01
	W		"1NP" 71,76		71,760			
	W		"2NP" 140,98+24,19+16,54+79,84		261,550			
	W		"3NP" 79,84		79,840			
	W		"4NP" 105,94		105,940			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VW			Součet		519,090			
70	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	2 630,227	2,00	5 260,45	CS ÚRS 2014 01
D 764			Konstrukce klempířské				140 430,70	
71	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti		208,200	32,40	6 745,68	CS ÚRS 2014 01
72	K	764242332	0,8+1,2*3+1,5*2+1,0*2+1,2*36+1,2*42+1,2*42+1,2*42+1,2*2	m	208,200			
			Oplechování rovné okapové hrany z TiZn lesklého plechu rš 120mm	m	600,000	220,20	132 120,00	CS ÚRS 2014 01
			"schema č.K001" 600,0		600,000			
73	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	1 388,657	1,13	1 565,02	CS ÚRS 2014 01
D 766			Konstrukce truhlářské				3 551 888,67	
74	K	766001	D+M vestavěných skříní 2krř. rozměry cca 1200/2700/400mm s olišťováním materiál melemín	ks	60,000	8 898,50	533 910,00	
			60		60,000			
75	K	766002	D+M okna dřevěná materiál borovice zasklení izolačním dvojsklem vč. eorokování	m2	430,080	4 417,80	1 900 007,42	
			"schema č.Od01,Od03-Od07" 1,2*1,8*172+1,2*0,9*23+1,2*1,5*14+1,5*0,9*2+0,85*1,2+1,0*1,2*4		430,080			
76	K	766003	dtto,avšak s pevným zasklením parapetu sklem bezpečnostním lepeným	m2	34,560	4 662,00	161 118,72	
			"schema č.Od02" 1,2*2,4*12		34,560			
77	K	766004	D+M balkonová stěna s dveřmi 1krř. do dřevěné rámové konstrukce zasklení izolačním dvojsklem vč.	ks	6,000	22 724,50	136 347,00	
			eurokování 2100/2750mm					
			"schema č.Ds01" 6		6,000			
78	K	766005	dtto,avšak na lodžii -severní fasáda 2100/2750mm	ks	3,000	22 724,50	68 173,50	
			"schema č.Ds02" 3		3,000			
79	K	766006	D+M dveře vnitřní dřevěné hladké plně dýhované dub vč. kování systém generálního klíče bez prahu	ks	3,000	5 603,70	16 811,10	
			přechodová lišta nerez do ocel. zárubně 900/1970mm					
			"schema č.Dn01" 3		3,000			
80	K	766007	dtto,avšak 800/1970mm	ks	77,000	5 473,20	421 436,40	
			"schema č.Dn02,Dn03" 44+33		77,000			
81	K	766008	dtto,avšak 700/1970mm	ks	3,000	5 342,80	16 028,40	
			"schema č.Dn04" 3		3,000			
82	K	766009	dtto,avšak 600/1970mm	ks	6,000	5 212,40	31 274,40	
			"schema č.Dn05" 6		6,000			
83	K	766010	Repase stáv. vnitřních dveří dřevěných vč. ocelové zárubně -nátěr,kování nerez lišty u prahu	ks	37,000	2 072,00	76 664,00	
			"schema č.Dp" 37		37,000			
84	K	766011	Oprava dveřních křídel dveří -nátěr,kování s doplněním lisovaných zárubní	ks	20,000	3 886,90	77 738,00	
			20		20,000			
85	K	766012	D+M dřevěné madlo schodišťového zábradlí dubové masivní vč. povrchové úpravy lakem	bm	50,000	444,00	22 200,00	
			"schema č.Do01" 50,0		50,000			
86	K	766013	D+M dřevěný masivní dubový pult tl.40mm se zaoblenou hranou vč. povrchové úpravy šířka 250mm délka 2400mm	ks	1,000	4 995,00	4 995,00	
			"schema č.Do02" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	766014	D+M vybavení WC -držák na toaletní papír,štětkač. podmisky	ks	16,000	555,00	8 880,00	
88	K	766015	Vybavení WC-malý koš plastový uzavřený, velký koš otevřený na papírové ručníky,plastový zásobník na papírové skládané ručníky	ks	8,000	878,80	7 030,40	
89	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	36,665	370,00	13 566,05	CS ÚRS 2014 01
	VV		"ZNP" 6,0*2,8+2,0*2,0+8,35*1,9		36,665			
90	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	36,665	92,50	3 391,51	CS ÚRS 2014 01
91	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	5,000	22,80	114,00	CS ÚRS 2014 01
92	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	218,000	32,90	7 172,20	CS ÚRS 2014 01
93	K	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	54,000	11,30	610,20	CS ÚRS 2014 01
94	K	766691912	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl přes 1,5 m2	kus	170,000	22,60	3 842,00	CS ÚRS 2014 01
95	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	101,000	18,80	1 898,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		101		101,000			
96	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2	kus	1,000	33,90	33,90	CS ÚRS 2014 01
97	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	35 132,430	1,10	38 645,67	CS ÚRS 2014 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				739 807,89	
98	K	767001	D+M dveře kovové vstupní 2krř. ze sklohraniková rámová konstrukce povrch komaxit s okopnými plechy vč. kování sklo bezpečnostní lepené 2100/2750mm	ks	2,000	59 238,90	118 477,80	
	VV		"schema č.Dal01" 2		2,000			
99	K	767002	D+M pevně zasklený výkladec se sklopným poutcem rám sklohranik povrch komaxit sklo bezpečnostní lepené vč. kování 1200/2750mm	ks	5,000	21 316,60	106 583,00	
	VV		"schema č.Dal 02,Dal 03" 3+2		5,000			
100	K	767003	dtto,avšak ozn. A s otev. dveřním křídlem 1200/2750mm	ks	2,000	44 048,50	88 097,00	
	VV		"schema č.Dal 03" 2		2,000			
101	K	767004	D+M dveře kovové 2krř. vstupní automatické 2300*3020mm rám sklohranik povrch komaxit pevný prosklený poutec vč. kování	ks	1,000	141 473,20	141 473,20	
	VV		"schema č.Dal04" 1		1,000			
102	K	767005	D+M dveře kovové sklohranikové povrch komaxit vč. kování s 2krř. Dveřmi, zasklení bezpečnostní lepené s pož. odolností EI 30 DP1/C2 2300/3020mm	ks	1,000	133 292,50	133 292,50	
	VV		"schema č.DP01" 1		1,000			
103	K	767006	Repase konstrukce schodišťového zábradlí -nátěr výměna madla,doplnění chybějících částí	bm	50,000	1 258,00	62 900,00	
	VV		"schema č.Z01" 50,0		50,000			
104	K	767007	Repase ocel. konstrukce balkonového zábradlí-nátěr,doplnění chybějících prvků ,demontáž stěny mezi balkony	m2	29,100	1 942,50	56 526,75	
	VV		"schema č.Z02" 9,7*1,0*3		29,100			
105	K	767008	Repase ocel. konstrukce zábradlí lodžie -nátěr,chybějící prvky	m2	4,600	1 711,30	7 871,98	
	VV		"schema č.Z03" 2,3*1,0*2		4,600			
106	K	767009	D+M větrací žaluzie 300/300mm	ks	2,000	601,30	1 202,60	
	VV		"schema č.Z04" 2		2,000			
107	K	767010	D+M podpůrná konstrukce pro venkovní chladicí jednotku zinkováno profily jakl	kg	120,000	81,40	9 768,00	
	VV		"schema č.Z05" 30,0*4		120,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108	K	767011	Demontáž ocelových mříží na oknech 1pp	ks	2,000	231,30	462,60	
109	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	7 266,554	1,81	13 152,46	CS ÚRS 2014 01
D 771 Podlahy z dlaždic								191 539,87
110	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2 vč. soklíků	m2	212,658	286,80	60 990,31	CS ÚRS 2014 01
	W		"P05"					
	W		"místn. č.115-117" 6,02+5,6+4,61		16,230			
	W		"místn. č.215-217" 6,15+5,6+4,22		15,970			
	W		"místn. č.315-317" 6,12+5,7+4,04		15,860			
	W		"místn. č.415-417" 6,21+5,7+4,43		16,340			
	W		"P06" (5,31+30,69+6,44+5,31+23,25+5,31+23,65+5,31+23,65)*1,15		148,258			
	W		Součet		212,658			
111	M	597614080	dlaždice keramické slinuté neglazované 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	233,924	342,30	80 072,19	CS ÚRS 2014 01
	W		212,658*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		233,924			
112	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	212,658	18,50	3 934,17	CS ÚRS 2014 01
113	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	212,658	171,10	36 385,78	CS ÚRS 2014 01
114	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	1 813,825	5,60	10 157,42	CS ÚRS 2014 01
D 775 Podlahy skládané (parkety, vlysy, lamely aj.)								330,51
115	K	775591191	Montáž podložky vyrovnávací a tlumící pro plovoucí podlahy	m2	13,000	12,30	159,90	CS ÚRS 2014 01
	W		52,0*0,25		13,000			
116	M	611553510	podložka (Mirelon) pěnová 3 mm	m2	13,000	12,80	166,40	CS ÚRS 2014 01
117	K	998775203	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 24 m	%	3,263	1,29	4,21	CS ÚRS 2014 01
D 776 Podlahy povlakové								1 172 934,48
118	K	776511810	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky-koberec	m2	1 251,980	28,70	35 931,83	CS ÚRS 2014 01
	W		"2NP" 20,67+19,52+19,52+19,41*2+19,52+18,63+20,19+24,19+1,87+24,87+1,52+19,04		228,360			
	W		10,98+24,19+79,84		115,010			
	W		"3NP" 19,86*5+19,43+19,35+49,95+7,19+9,78+49,38+29,32+19,65+20,22+19,46+13,66*2+79,84		450,190			
	W		"4NP" 19,86+19,77+19,77+19,57+19,56+19,47+19,5+50,55+30,12+18,9+19,57+19,56+18,42*2		313,040			
	W		19,52+19,92+105,94		145,380			
	W		Součet		1 251,980			
119	K	776511820	Demontáž povlakových podlah lepených s podložkou vč. soklíků	m2	1 816,530	38,90	70 663,02	CS ÚRS 2014 01
	W		"1NP" (10,27+19,97+19,97+1,9+1,81+19,97+16,0+1,9+1,81+16,0+5,62+11,33+5,62+14,09)*1,15		168,199			
	W		(49,81+5,0+15,28+18,45+18,64+10,68+19,04+15,7+1,8+1,86+18,73)*1,15		201,239			
	W		"2NP" (3,2*2,75+20,67+19,52+19,41+19,41+19,52+18,63+20,19+24,19+24,87+19,04)*1,15		268,836			
	W		(10,98+24,19+51,39+7,53+12,27+20,02+41,98+79,84)*1,15		285,430			
	W		"3NP" (19,86*5+19,43+19,35+49,95+7,19+9,78+49,38+29,32+19,65+20,22+19,46+13,66)*1,15		410,194			
	W		"4NP" (2,9*2,7+19,86+19,77*2+19,57+19,56+19,47+19,5+50,55+30,12+18,9+32,17+19,57)*1,15		341,136			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			(19,56+18,42+18,42*2+19,52+19,92+8,78)*1,15		141,496			
WV			Součet		1 816,530			
120	K	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových vč. soklíků	m2	683,540	97,10	66 371,73	CS ÚRS 2014 01
WV			"P01-místn. č.104,106,107,108" (9,71+113,02+5,08+1,3)*1,15		148,477			
WV			"2NP-místn. č.206" 128,77*1,15		148,086			
WV			"3NP-místn. č.306" 127,05*1,15		146,108			
WV			"4NP-místn. č.406" 127,05*1,15		146,108			
WV			"P04"					
WV			"2NP-místn. č.213,214" (6,86+12,57)*1,15		22,345			
WV			"3NP-místn. č.305,313,314" (8,78+5,4+11,17)*1,15		29,153			
WV			"4NP-místn. č.413,414" (6,87+12,19)*1,15		21,919			
WV			"P08"					
WV			"1NP-místn. č.113,114" (6,46+12,1)*1,15		21,344			
WV			Součet		683,540			
121	M	284122850	podlahovina vícevrstvá vlnitová tvrzená tl. 2 mm	m2	704,046	203,50	143 273,36	CS ÚRS 2014 01
WV			683,54*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		704,046			
122	K	776521227	Lepení pásů povlakových podlah plastových elektrostaticky vodivých vč. soklíků	m2	30,912	180,40	5 576,52	CS ÚRS 2014 01
WV			"P07"					
WV			"2NP-místn. č.205" 9,32*1,15		10,718			
WV			"místn. č.405" 8,78*1,15		10,097			
WV			"P09"					
WV			"3NP-místn. č.305" 8,78*1,15		10,097			
WV			Součet		30,912			
123	M	284102420	krytina podlahová homogenní antistatická tl 2,0 mm 608 x 608 mm	m2	31,839	379,30	12 076,53	CS ÚRS 2014 01
WV			30,912*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		31,839			
124	K	776525115	Spojování podlah z plastů svařování za studena	m	478,478	22,20	10 622,21	CS ÚRS 2014 01
WV			683,54*0,7		478,478			
125	K	776525115	Spojování podlah z plastů svařování za studena	m	21,638	22,20	480,36	CS ÚRS 2014 01
WV			30,912*0,7		21,638			
126	K	776572100	Lepení pásů povlakových podlah textilních vč. soklíků a olištování	m2	1 550,559	88,80	137 689,64	CS ÚRS 2014 01
WV			"P02,P03"					
WV			(28,87+21,23+30,35+20,0+19,13+19,55+19,9+19,46+19,76+19,76+20,88+19,38)*1,15		319,735			
WV			(19,66+19,76+20,03+30,3+19,2+30,44+50,73+19,73+19,78+19,49+19,43+19,79*2+19,76)*1,15		377,074			
WV			(20,58+19,32+19,66+19,8+20,03+32,95+19,2+30,14+50,38+19,79+19,89+19,79+19,79*4)*1,15		426,294			
WV			(20,65+19,6+19,84+20,04+30,1+20,86+19,31+30,55+51,07+19,92+19,5+19,92+20,07)*1,15		358,145			
WV			(20,28+20,07+19,92)*1,15		69,311			
WV			Součet		1 550,559			
127	M	697510150	koberec zátežový-vysoká zátež, šíře 4 m	m2	1 628,087	240,50	391 554,92	CS ÚRS 2014 01
WV			1550,559*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1 628,087			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
128	K	776590150	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	714,452	19,40	13 860,37	CS ÚRS 2014 01
129	K	776990111	Yrovnnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevností 15 Mpa	m2	714,452	115,60	82 590,65	CS ÚRS 2014 01
130	K	776990111	Yrovnnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevností 15 Mpa	m2	1 550,559	115,60	179 244,62	CS ÚRS 2014 01
131	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	11 499,358	2,00	22 998,72	CS ÚRS 2014 01
D 781								
Dokončovací práce - obklady keramické							225 452,17	
132	K	781414111	Montáž obkládaček vnitřních pravouhlých pórovinových do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	320,369	291,40	93 355,53	CS ÚRS 2014 01
W			"1PP-místn. č.014" (2,4+0,425)*1,5		4,238			
W			"1NP-místn. č.107"(2,3*2+1,4*2)*1,8-0,6*1,8-0,9*1,8		10,620			
W			"č.114" (2,975+0,8)*0,6		2,265			
W			"č.115"(2,0+1,725)*2*1,8-2,0*1,8+(1,425+1,05)*2*1,8-0,6*1,8+(1,425+0,85)*2*1,8-0,6*1,8		24,750			
W			"č.116"(1,8*2+1,725*2+1,425*4+0,85*4)*1,8-0,8*1,8-0,6*1,8*4		23,310			
W			"č.117"(2,15+1,7)*2*1,8-0,8*1,8+0,4*1,8*2		13,860			
W			"č.130"(2,8+1,675)*2*1,5-0,7*1,5		12,375			
W			"2NP-místn. č.215" (2,0*2+1,725*2+1,425*4+1,05+0,85)*1,8-3,2*1,8		24,750			
W			"č.216"(1,8*2+1,725*2+1,425*4+0,85*4)*1,8-3,2*1,8		23,310			
W			"č.217"(2,15+1,7)*2*1,8-0,8*1,8+0,4*1,8*2		13,860			
W			"č.228"(2,8+1,675)*2*1,5-0,7*1,5		12,375			
W			"3NP-místn. č.315"(2,0*2+1,725*2+1,425*4+1,05*2+0,85*2)*1,8-3,2*1,8		24,750			
W			"č.316"(1,8*2+1,725*2+1,425*4+0,85*4)*1,8-3,2*1,8		23,310			
W			"č.317"(2,0+2,15)*2*1,8-0,8*1,8		13,500			
W			"č.328"(2,8+1,675)*2*1,5-0,7*1,5		12,375			
W			"č.314" (2,475+0,8)*0,6		1,965			
W			"4NP-místn. č.415"(2,0*2+1,725*2+1,425*4+1,05*2+0,85*2)*1,8-3,2*1,8		24,750			
W			"č.416" 23,31		23,310			
W			"č.417"(2,15*2+2,01*2)*1,8-0,8*1,8		13,536			
W			"č.414"(3,125+0,8)*0,6		2,355			
W			"č.428"(1,675+2,8)*2*1,5-0,7*1,5		12,375			
W			"č.214" (3,25+0,8)*0,6		2,430			
W			Součet		320,369			
133	M	597610560	obkládačky keramické (barevné) 25 x 45 x 0,8 cm l. j.	m2	333,184	309,90	103 253,72	CS ÚRS 2014 01
W			320,369*1,04		333,184			
134	K	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	2,880	960,20	2 765,38	CS ÚRS 2014 01
W			0,6*0,6*8		2,880			
135	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2	1,440	753,90	1 085,62	CS ÚRS 2014 01
W			0,6*0,6*4		1,440			
136	M	634651240	zrcadlo nemontované číré tl. 4 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2	4,320	1 156,00	4 993,92	CS ÚRS 2014 01
W			0,6*0,6*8+0,6*0,6*4		4,320			
137	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	158,000	50,90	8 042,20	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			158,0					
138	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	2 134,964	5,60	11 955,80	CS ÚRS 2014 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				101 103,87	
139	K	783215100	Nátěry olejové kovových doplňkových konstrukcí dvojnásobné a 1x email	m2	105,165	129,50	13 618,87	CS ÚRS 2014 01
W			"ocelové zárubně" 0,25*(0,6+1,97*2)*6+0,25*(0,7+1,97*2)*3+0,25*(0,8+1,97*2)*77		101,535			
W			0,25*(0,9+1,97*2)*3		3,630			
W			Součet		105,165			
140	K	783312220	Nátěry olejové otopných těles ocelových radiátorů článkových dvojnásobné a 1x email	m2	570,000	120,30	68 571,00	CS ÚRS 2014 01
W			228,0*2,5		570,000			
141	K	783902811	Odstranění nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím	m2	140,000	135,10	18 914,00	CS ÚRS 2014 01
D	M		Práce a dodávky M				1 359 879,00	
D	21-M		Elektromontáže				1 286 384,00	
142	K	210001	D+M rozvody elektro vč. rozvaděče a svítidel -viz samost. rozpočet v projektu EI	kpl	1,000	1 286 384,00	1 286 384,00	
D	22-M		Montáže oznam. a zabezp. zařízení				57 468,00	
143	K	220001	D+M drátové rozvodné žlaby, čtečky karet	kpl	1,000	57 468,00	57 468,00	
D	24-M		Montáže vzduchotechnických zařízení				16 027,00	
144	K	240001	D+M potrubí s ventilátory a chladicí jednotkou	kpl	1,000	16 027,00	16 027,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				64 750,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				18 500,00	
145	K	013002000	Projektové práce-dokumentace skutečného provedení	Kč	1,000	18 500,00	18 500,00	CS ÚRS 2014 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				32 375,00	
146	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000	9 250,00	9 250,00	CS ÚRS 2014 01
147	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské síť-voda,elektro	Kč	1,000	13 875,00	13 875,00	CS ÚRS 2014 01
148	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	9 250,00	9 250,00	CS ÚRS 2014 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				13 875,00	
149	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	13 875,00	13 875,00	CS ÚRS 2014 01

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2014-085a

Stavba: Evropské domy v krajích - stavební úpravy objektu Nový Hluchák

27

JKSO:

Místo: Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 8.6.2015

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: PRIMA, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

Michal Sčebel

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

VPK Maurer

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtů

844 264,53

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

844 264,53

DPH základní 21,00%

ze

841 794,63

176 776,90

snížená 15,00%

ze

2 469,90

370,50

Cena s DPH

v

CZK

1 021 411,93

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2014-085a

Stavba: Evropské domy v krajích - stavební úpravy objektu Nový Hluchák

Místo: Hradec Králové

Datum: ##

Objednavatel:

Projektant: Michal Sčebel

Zhotovitel:

Zpracovatel: VPK Maurer

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	844 264,53	1 021 411,93
D.1.4.1	Zdravotně-technické instalace	844 264,53	1 021 411,93
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		844 264,53	1 021 411,93